

Н. Е. Муженская

ЭКСПЕРТИЗА В РОССИЙСКОМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ

руководство-справочник для следователя, дознателя, судьи

Правовые основы судебной экспертизы

Производство судебной экспертизы
в ходе предварительного расследования

Производство экспертизы в суде

Судебные экспертизы,
производимые в государственных
судебно-экспертных учреждениях Российской Федерации

Иные экспертизы, производимые
в организациях и учреждениях Российской Федерации



Н. Е. Муженская

**ЭКСПЕРТИЗА В РОССИЙСКОМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ:
руководство-справочник для следователя, дознавателя,
судьи**



• ПРОСПЕКТ •

ebooks@prospekt.org

Информация о книге

УДК 340.69

ББК 67.53

М90

Рецензенты:

Александр Сергеевич Дугенец – доктор юридических наук, профессор, заслуженный юрист Российской Федерации, почетный сотрудник МВД России, главный советник аппарата Совета Безопасности Российской Федерации;

Наталья Анатольевна Власова – доктор юридических наук, профессор, заведующая кафедрой уголовного права и уголовного процесса Московского государственного индустриального университета;

Иван Алексеевич Попов – доктор юридических наук, профессор, заслуженный юрист Российской Федерации, почетный сотрудник МВД России, заведующий кафедрой уголовно-процессуального права и криминалистики Российской правовой академии Министерства юстиции Российской Федерации.

В издании впервые в юридической литературе осуществлен анализ современного законодательства России об экспертизе. В систематизированном виде представлены экспертизы, регламентированные нормативными правовыми актами Российской Федерации; раскрыты правовые механизмы реализации требований законодательства о производстве экспертиз; рассмотрены возможности использования экспертиз в уголовном судопроизводстве России.

Руководство-справочник содержит перечни государственных и иных организаций, научных учреждений (по областям науки, техники, сферам деятельности), в которых производятся, а также могут производиться по

постановлению следователя, дознавателя или определению суда различные виды экспертиз (исследований).

Для следователей, дознавателей, прокуроров, судей, а также должностных лиц, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях; адвокатов, экспертов, научных работников, преподавателей и студентов высших образовательных учреждений юридического профиля. Справочник может быть полезен государственным и муниципальным служащим, всем интересующимся вопросами экспертизы.

Подготовлен при информационной поддержке СПС «КонсультантПлюс». Судебная практика и законодательство, если не оговорено иное, приводится из указанного источника.

УДК 340.69

ББК 67.53

© Муженская Н. Е., 2014

© ООО «Перспектив», 2014

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

Конституция РФ – Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 № 6-ФКЗ, от 30.12.2008 № 7-ФКЗ) // Собрание законодательства РФ, 26.01.2009, № 4, ст. 445.

Бюджетный кодекс РФ – Бюджетный кодекс Российской Федерации от 31.07.1998 № 145-ФЗ (ред. от 25.12.2012) // Собрание законодательства РФ, 03.08.1998, № 31, ст. 3823.

Водный кодекс РФ – Водный кодекс Российской Федерации от № 74-ФЗ (ред. от 28.07.2012) // Собрание законодательства РФ, 05.06.2006, № 23, ст. 2381.

Градостроительный кодекс РФ – Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ (ред. от 30.12.2012) // Собрание законодательства РФ, 03.01.2005, № 1 (ч. 1), ст. 16.

Гражданский кодекс РФ – Гражданский кодекс Российской Федерации: (часть первая) от 30.11.1994 № 51-ФЗ (ред. от 30.12.2012) // Собрание законодательства РФ, 05.12.1994, № 32, ст. 3301; (часть вторая) от 26.01.1996 № 14-ФЗ (ред. от 14.06.2012) // Собрание законодательства РФ, 29.01.1996, № 5, ст. 410; (часть третья) от 26.11.2001 № 146-ФЗ (ред. от 05.06.2012, с изм. от 02.10.2012) // Собрание законодательства РФ, 03.12.2001, № 49, ст. 4552; (часть четвертая) от 18.12.2006 № 230-ФЗ (ред. от 08.12.2011) // Собрание законодательства РФ, 25.12.2006, № 52 (ч. 1), ст. 5496.

Земельный кодекс РФ – Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ (ред. от 30.12.2012) // Собрание законодательства РФ, 29.10.2001, № 44, ст. 4147.

Лесной кодекс РФ – Лесной кодекс Российской Федерации от № 200-ФЗ (ред. от 28.07.2012) // Собрание законодательства РФ, 11.12.2006, № 50, ст. 5278.

Трудовой кодекс РФ – Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ (ред. от 29.12.2012) // Собрание законодательства РФ,

07.01.2002, № 1 (ч. 1), ст. 3.

УК РФ – Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ (ред. от 30.12.2012) // Собрание законодательства РФ, 17.06.1996, № 25, ст. 2954.

УПК РФ – Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации от 18.12.2001 № 174-ФЗ (ред. от 30.12.2012) // Собрание законодательства РФ, 24.12.2001, № 52 (ч. 1), ст. 4921.

Федеральный закон «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» – Федеральный закон «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» от 31.05.2001 № 73-ФЗ (ред. от 06.12.2011) // Собрание законодательства РФ, 04.06.2001, № 23, ст. 2291.

Приказ МВД России № 21 – Приказ Министерства внутренних дел Российской Федерации от 14.01.2005 № 21 (ред. от 28.12.2006) «Об аттестации экспертов на право самостоятельного производства судебных экспертиз и о порядке пересмотра уровня их профессиональной подготовки» // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, № 10, 07.03.2005.

Приказ МВД России № 511 – Приказ Министерства внутренних дел Российской Федерации от 29.06.2005 № 511 (ред. от 15.10.2012)^[1] «Вопросы организации производства судебных экспертиз в экспертно-криминалистических подразделениях органов внутренних дел Российской Федерации» (вместе с Инструкцией по организации производства судебных экспертиз в экспертно-криминалистических подразделениях органов внутренних дел Российской Федерации, Перечнем родов (видов) судебных экспертиз, производимых в экспертно-криминалистических подразделениях органов внутренних дел Российской Федерации) // Российская газета, № 191, 30.08.2005.

Приказ Минздравсоцразвития России № 370 – Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 30.05.2005 № 370 «Об утверждении инструкции об организации производства судебно-психиатрических экспертиз в отделениях судебно-психиатрической экспертизы государственных психиатрических учреждений» // Бюллетень

нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, № 29, 18.07.2005.

Приказ Минздравсоцразвития России № 346н – Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.05.2010 № 346н «Об утверждении Порядка организации и производства судебно-медицинских экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях Российской Федерации» // Российская газета, № 186, 20.08.2010.

Приказ ФСБ России № 277 – Приказ Федеральной службы безопасности Российской Федерации от 23.06.2011 № 277 «Об организации производства судебных экспертиз в экспертных подразделениях органов федеральной службы безопасности» (вместе с Инструкцией по организации производства судебных экспертиз в экспертных подразделениях органов федеральной службы безопасности) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, № 40, 03.10.2011.

Приказ Минюста России № 237 – Приказ Минюста России от 27.12.2012 № 237 «Об утверждении Перечня родов (видов) судебных экспертиз, выполняемых в федеральных бюджетных судебно-экспертных учреждениях Минюста России, и Перечня экспертных специальностей, по которым представляется право самостоятельного производства судебных экспертиз в федеральных бюджетных судебно-экспертных учреждениях Минюста России» // Российская газета, № 24, 06.02.2013.

Письмо ФТС России – Письмо Федеральной таможенной службы от 18.04.2006 № 01-06/13167 (ред. от 14.04.2009) «О Методических рекомендациях» (вместе с Методическими рекомендациями о назначении экспертиз должностными лицами таможенных органов и проведении экспертиз Центральным экспертно-криминалистическим таможенным управлением и экспертно-криминалистическими службами – региональными филиалами ЦЭКТУ, иными экспертными организациями и экспертами) // Таможенные ведомости. 2006. № 7.

Приказ МЧС России – Приказ Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 19.08.2005 № 640 «Об утверждении Инструкции по организации и производству судебных экспертиз в судебно-экспертных учреждениях и экспертных подразделениях федеральной

протопожарной службы» // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, № 49, 05.12.2005.

Приказ Следственного комитета – Приказ Следственного комитета при прокуратуре России от 13.07.2010 № 34 «Об утверждении Положения о Главном управлении криминалистики Следственного комитета при прокуратуре Российской Федерации» // Вестник следственного комитета при прокуратуре России. 2010. № 3–4.

Приказ Минобрнауки России № 201 – Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.02.2011 № 201 (ред. от 05.07.2011) «Об установлении соответствия направлений подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицам квалификаций (степеней) “бакалавр” и “магистр”, перечни которых утверждены Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 сентября 2009 г. № 337, направлений подготовки (специальностей) высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) “специалист”, перечень которых утвержден Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. № 1136, направлениям подготовки (специальностям) высшего профессионального образования, указанным в Общероссийском классификаторе специальностей по образованию ОК 009-2003, принятом и введенном в действие Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации и метрологии от 30 сентября 2003 г. № 276-ст» // Российская газета, № 119, 03.06.2011.

БНА – Бюллетень нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти.

Ведомости СНД и ВС РФ – Ведомости Совета народных депутатов и Верховного Совета Российской Федерации.

ВС РФ – Верховный Суд Российской Федерации.

СЗ РФ – Собрание законодательства Российской Федерации.

ФЗ – Федеральный закон.

ВВЕДЕНИЕ

Экспертиза как процедура по рассмотрению какого-либо специального вопроса лицами, обладающими соответствующими знаниями в определенной области науки или деятельности с целью дачи по нему заключения, нашла широкое распространение во всех сферах современной общественной жизни: экономической, социально-политической, культурной и духовной.

Так, например, в области градостроительства производится государственная экспертиза проектной документации и государственная экспертиза результатов инженерных изысканий; в области здравоохранения – экспертиза временной нетрудоспособности, экспертиза качества медицинской помощи и др.; в области образования – аккредитационная экспертиза, экспертиза учебников; в различных отраслях производства – экспертиза промышленной безопасности; экспертиза лекарственных средств для медицинского применения и т.д.

Для эффективного правового регулирования различных сфер общественной жизни проводятся правовые экспертизы, например антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, правовая экспертиза нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации, экспертиза правовых актов бюджетного законодательства Российской Федерации, правовая экспертиза нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации, правовая экспертиза документов и проверка законности сделки и др.

Значительное число экспертиз, традиционно называемых «судебными», например почерковедческая, технико-криминалистическая экспертиза документов, лингвистическая и др., производятся в разных видах судопроизводств – уголовном, гражданском, административном, арбитражном и конституционном.

Не будет преувеличением сказать, что экспертиза как правовое явление возникла именно в судопроизводстве – уголовном и гражданском. Так, уже в Русской Правде, одном из первых в России «записанных» правовых актов, обнаруживаются правовые нормы, содержащие некоторые термины, указания на совершение отдельных действий, которые можно рассматривать

в качестве начал, предвестников правового института экспертизы в целом и судебной экспертизы в частности.

В тексте Русской Правды имеются свидетельства того, что в XI в. в ходе судопроизводства, например, по таким обидам, как татьба (кража), повреждение и истребление чужого имущества, убийство, нанесение увечий, ран и побоев, отдельными участниками судопроизводства проводились действия и процедуры, в ходе которых использовались особенные знания охотников, ремесленников, земледельцев и т.д., называемые на языке современного закона специальными, позволявшие получать доказательства виновности лиц, совершивших те или иные деяния. Так, если не обнаруживалось поличное, но оставались следы от воровства, например следы ног на песке или на снегу, то истец мог, взяв с собой чужих людей в качестве свидетелей, идти по следам искать свое краденое имущество: «след гнати с чужими людьми, а с послухи»^[2].

Основательное теоретическое обоснование^[3] и правовое закрепление^[4] экспертиза, именовавшаяся в разные периоды истории осмотром, освидетельствованием и лишь позже экспертизой и существовавшая ранее в форме участия в судопроизводстве межников, весовщиков, сторонних людей, сведущих людей (лиц), а ныне экспертов, также получила именно в уголовно-процессуальном законе и праве.

По нашему наблюдению, впервые в отечественной правовой литературе термин «экспертиза» был употреблен в 1843 г. А. Куницыным в сочинении, посвященном праву Северо-Западной Руси XII–XV вв., писавшим в связи с этим следующее: «Для исследования предмета тяжбы или преступления употреблялись также знатоки, les experts. Когда иск состоял о земле, то для определения граней и межей посылались судьями землемеры. Для определения веса в товаре находились в Новгороде присяжные весовщики; для определения веса и пробы серебряных денег – монетчики или ливцы. Как сии должностные люди, так и другие сведущие в предметах тяжб, призываются были судьями для отобрания от них мнения»^[5].

Ф. Вислоцкий, анализируя содержание ст. 325–336 Устава уголовного судопроизводства, объяснял появление терминов «экспертиза» и «эксперт» в российском уголовно-процессуальном законодательстве следующим образом: «Закон употребляет... только эти два слова: сведущее лицо, для

обозначения эксперта вообще, и судебный врач, для обозначения медика эксперта. Эти слова «эксперт», «экспертиза» введены в употребление сперва во Франции. Они происходят от латинского *experts* – сведущий, *Sachverständige*; поэтому экспертиза обозначает действия сведущего лица, обязанного составить объяснение какого-либо специального предмета, по требованию государственных и общественных властей, а также частных лиц. Когда обнаружилась потребность особого выражения для обозначения действий сведущего лица, при исполнении требований закона и подлежащих властей, тогда выражение «экспертиза» было найдено готовым во французской судебной литературе и усвоено всеми другими образованными языками»^[6].

Уже с 1876 г. термины «экспертиза» и «эксперт» стали активно употребляться в Циркулярах Министерства юстиции, регламентировавших отдельные вопросы производства экспертиз в уголовном судопроизводстве^[7]. На законодательном уровне указанные термины впервые были закреплены в законе от 4 июля 1913 г. «Об учреждении кабинетов научно-судебной экспертизы в городах Москве, Киеве и Одессе»^[8]. Дальнейшее закрепление названные термины и сама процедура производства экспертизы получили в Уголовно-процессуальном кодексе РСФСР 1922, 1923, 1960 годов.

Основательное правовое регулирование экспертиза получила в современном российском законодательстве. Нормативные правовые акты разного правового статуса (уровня) – Федеральные законы, постановления Правительства Российской Федерации, приказы различных ведомств и т.д. – регламентируют порядок назначения и производства экспертизы, а также привлечения для ее производства специалистов, обладающих соответствующими специальными знаниями; правила проведения аттестации, лицензирования и аккредитации специалистов в качестве экспертов, а организаций и учреждений – в качестве экспертных организаций, а также перечень квалификационных требований, предъявляемых к специалистам; правила оформления и размещения в соответствующих реестрах заключений эксперта (экспертов) и т.д. Столь широкая правовая регламентация общественных отношений, возникающих по поводу производства экспертизы, отвечает усилившейся в современных условиях тенденции к расширению и более полному урегулированию все усложняющихся социальных и экономических процессов в обществе. По

оценкам специалистов, это стало возможным в связи с принятием фундаментальных системообразующих законов, оформивших новую сложившуюся законодательную реальность и составивших своеобразный каркас правовой системы современной России^[9].

С названных выше позиций в руководстве-справочнике проанализированы правовые основы около 150 видов экспертиз, регламентированных в настоящее время на уровне законов, а также иных нормативных правовых актов^[10].

Применительно к каждому роду (виду) судебных экспертиз, производимому в государственных судебно-экспертных учреждениях (подразделениях) Российской Федерации (МВД России, Минздрава России и др.)^[11], показаны: основания назначения экспертизы; вопросы, разрешаемые данной экспертизой; приведен перечень видов образовательных направлений высшего профессионального образования, в соответствии с которым в каждом конкретном случае в качестве иных экспертов (ч. 2 ст. 195 УПК РФ) могут привлекаться нужные специалисты, а также перечень государственных научных учреждений и иных организаций, в которых могут быть проведены те или иные виды судебных экспертиз.

Анализ нормативных правовых актов, регламентирующих производство иных (относительно экспертиз, традиционно называемых «судебными») экспертиз^[12], позволяет заключить, что они в своем большинстве могут успешно производиться для целей уголовного судопроизводства. Такие экспертизы могут производиться в порядке, установленном УПК РФ (п. 49 ст. 5, ст. 195 УПК РФ), приобретая статус судебных экспертиз.

Заключения эксперта (экспертов), полученные в результате проведения иных экспертиз в период, предшествовавший производству по уголовному делу, могут приобщаться к материалам уголовного дела в качестве иных документов (ст. 84 УПК РФ), т. е. становиться доказательствами по уголовному делу.

Кроме того, специалисты, обладающие специальными знаниями и аттестованные в установленном законом порядке на право производства иных экспертиз, могут привлекаться в ходе производства по уголовному делу для проведения соответствующих судебных экспертиз (ч. 2 ст. 195 УПК РФ), а также в качестве специалистов в порядке ст. 58 УПК РФ.

Руководство-справочник содержит обширные приложения. В качестве таковых приведены, в частности, перечни государственных и иных организаций, научных учреждений (по отраслям науки, техники, сферам деятельности) с адресами, телефонами, веб-сайтами, в которых производятся, а также могут производиться как судебные, так и иные экспертизы. Кроме того, представлены также списки территориальных органов различных ведомств – Росздравнадзора, Роспотребнадзора, Минкультуры России, Ростехнадзора и др., в которых могут быть получены сведения как о специалистах нужного профиля, так и о подведомственных организациях и учреждениях, в которых могут производиться экспертизы, и т.д.

Содержащиеся в руководстве-справочнике сведения в целом призваны дать наиболее полное и систематизированное представление о правовом регулировании экспертизы, возможностях ее использования в уголовном процессе, облегчить поиск специалистов из разных областей знания и сфер деятельности для привлечения их в качестве экспертов и специалистов.

Раздел 1.
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБ
ЭКСПЕРТИЗЕ

Глава 1.

РОССИЙСКОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО О СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ

§ 1. Правовые основы судебной экспертизы

Законодательство, регламентирующее вопросы организации и производства судебной экспертизы в уголовном судопроизводстве, ответственности и защиты эксперта и т.д., представляет собой обширный свод правовых норм, размещенных в различных нормативных правовых актах: Федеральных законах, постановлениях Правительства РФ, нормативных правовых актах различных ведомств.

Правовую основу судебной экспертизы прежде всего составляют положения Конституции Российской Федерации, определяющие права и свободы человека и гражданина, а также принципы правосудия.

Конституция РФ провозгласила право каждого гражданина на охрану государством достоинства его личности (ст. 21), а значит, признание и защиту государством гражданина, в том числе и вовлеченного в сферу уголовного судопроизводства. В соответствии с указанным принципом производство судебной экспертизы в отношении живых лиц может быть осуществлено лишь в отношении конкретных участников уголовного процесса – подозреваемого, обвиняемого, потерпевшего, свидетеля, процессуальный статус которых предусматривает перечень конкретных прав, непосредственно связанных с их участием в данном процессуальном действии. Например, подозреваемый, обвиняемый, потерпевший вправе заявлять ходатайства о производстве судебной экспертизы в другом экспертном учреждении, внесении в постановление о назначении судебной экспертизы дополнительных вопросов эксперту и т.д. Проявлением уважения достоинства личности является недопущение в ходе производства судебной экспертизы ограничения ее прав, обман, применение насилия, угроз и иных незаконных мер в целях получения от лица (или о лице) тех или иных сведений.

Гарантия свободы и личной неприкосновенности граждан (ст. 22 Конституции РФ) применительно к производству в уголовном процессе судебной экспертизы выражается в том, что только по судебному решению возможно в случае необходимости производства судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы в условиях стационара, помещении

подозреваемого, обвиняемого, не находящегося под стражей, в медицинский или психиатрический стационар. Производство судебной экспертизы в отношении потерпевшего и свидетеля по общему правилу может производиться лишь с письменного их согласия или согласия их законных представителей.

Конституция РФ обязала органы государственной власти, их должностных лиц обеспечить каждому гражданину возможность ознакомления с документами и материалами, непосредственно затрагивающими его права и свободы (ст. 24). Согласно ст. 195 УПК РФ подозреваемому, обвиняемому и потерпевшему предоставлено право знакомиться с процессуальными документами, связанными с производством судебной экспертизы. Так, право на ознакомление с постановлением о назначении судебной экспертизы означает возможность знать основание назначения судебной экспертизы, наименование экспертного учреждения, фамилию, имя и отчество эксперта, его образование, специальность, стаж работы и т.д. Кроме того, это позволяет указанным участникам уголовного процесса ознакомиться с вопросами, поставленными перед экспертом, материалами, предоставляемыми в распоряжение эксперта; правами, предусмотренными для участника уголовного процесса, в отношении которого назначена судебная экспертиза; заключением эксперта или сообщением о невозможности дать заключение, а также протоколом допроса эксперта.

Конституционная гарантия судебной защиты прав и свобод гражданина, включая возможность обжалования в суд решений и действий (или бездействия) органов государственной власти, должностных лиц, а также обращение в межгосударственные органы по защите прав и свобод человека, если исчерпаны все имеющиеся внутригосударственные средства правовой защиты (ст. 46), предоставлена в том числе и участнику уголовного процесса, в отношении которого назначена или уже проведена судебная экспертиза. Так, в соответствии с положениями главы 16 УПК РФ он может обжаловать немотивированный отказ следователя в ходатайстве о производстве судебной экспертизы, о привлечении в качестве эксперта указанного им лица и т.д.

Согласно ст. 21 Конституции РФ каждому человеку и гражданину гарантируется защита от опасности быть подвергнутым пыткам, насилию, другому жестокому или унижающему человеческое достоинство обращению или наказанию. В ходе производства судебной экспертизы в отношении

живых лиц недопустимо ограничением прав, обман, применение насилия, угроз и иных незаконных мер; испытание новых лекарственных средств, методов диагностики, профилактики и лечения болезней, а также проведение биомедицинских экспериментальных исследований с использованием в качестве объекта лица, в отношении которого производится судебная экспертиза (ст. 31 Федерального закона «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации»).

Кроме того, при производстве судебной экспертизы в отношении живых лиц запрещается применять методы исследований, сопряженные с сильными болевыми ощущениями или способные отрицательно повлиять на здоровье лица, методы оперативного вмешательства, а также методы, запрещенные к применению в практике здравоохранения законодательством Российской Федерации. Лицо, в отношении которого производится судебная экспертиза, должно быть информировано в доступной для него форме о методах исследований, применяемых в отношении его, включая альтернативные, возможных болевых ощущениях и побочных явлениях. Указанная информация предоставляется также заявившему соответствующее ходатайство законному представителю лица, в отношении которого производится судебная экспертиза.

У лиц, в отношении которых производится судебная экспертиза, в медицинском учреждении берутся образцы, необходимые для проведения исследований, о чем указывается в заключении эксперта. Образцы получает врач или иной специалист в присутствии двух медицинских работников данного медицинского учреждения. Принудительное получение образцов у лиц, направленных на судебную экспертизу в добровольном порядке, не допускается (ст. 35 указанного Федерального закона).

Другим гарантируемым Конституцией РФ правом гражданина является право на получение квалифицированной юридической помощи, которая в отдельных предусмотренных законом случаях оказывается бесплатно (ст. 48). Необходимость ее получения возникает и при производстве судебной экспертизы, что обеспечено соответствующими нормами УПК РФ. Так, подозреваемый, обвиняемый вправе воспользоваться квалифицированной юридической помощью защитника в случаях: ознакомления с постановлением о назначении судебной экспертизы; заявления отвода эксперту; заявления ходатайств о производстве судебной экспертизы в

другом экспертном учреждении, о привлечении в качестве экспертов указанных ими лиц, о производстве судебной экспертизы в конкретном экспертном учреждении, а также о внесении в постановление о назначении судебной экспертизы дополнительных вопросов эксперту; присутствия с разрешения следователя при производстве судебной экспертизы; ознакомления с заключением эксперта или сообщением о невозможности дать заключение, а также с протоколом допроса эксперта.

Важнейшей гарантией, также имеющей непосредственное отношение к производству судебной экспертизы в уголовном процессе, является положение, предписывающее невозможность использования при осуществлении правосудия доказательств, полученных с нарушением федерального закона (ст. 50 Конституции РФ). Согласно ст. 75 УПК РФ доказательства, полученные с нарушением требований закона, являются недопустимыми, не имеют юридической силы и не могут использоваться для доказывания по уголовному делу. Так, при нарушении установленного законом порядка назначения и производства судебной экспертизы: будет ли это неправомерно вынесенное постановление о назначении судебной экспертизы (например, лицом, не осуществляющим расследование данного уголовного дела, либо в отношении лица, не являющегося его участником, либо эксперту, который не обладает соответствующими специальными знаниями) или отсутствие вопреки требованию УПК РФ предупреждения эксперта об уголовной ответственности за дачу заведомо ложного заключения и т.д., полученное в результате ее проведения заключение эксперта может и должно быть признано недопустимым доказательством.

Конституция РФ провозгласила, что права потерпевших от преступлений охраняются законом, а государство обеспечивает потерпевшим доступ к правосудию и компенсацию причиненного ущерба (ст. 52). Лицо, потерпевшее от преступления, наделено правом знакомиться с постановлением о назначении судебной экспертизы, заявлять отвод эксперту или ходатайствовать о производстве судебной экспертизы в другом экспертном учреждении, а также знакомиться с заключением эксперта.

Положение Конституции РФ, в соответствии с которым права и свободы человека и гражданина в ряде случаев могут быть ограничены федеральным законом (ст. 55), также непосредственно связано с производством судебной экспертизы в уголовном процессе. Речь идет о случаях, когда при назначении или производстве судебно-медицинской или судебно-

психиатрической экспертизы возникает необходимость в стационарном обследовании подозреваемого, обвиняемого (ст. 195, 203 УПК РФ).

Одним из основополагающих для судопроизводства является положение ст. 118 Конституции РФ, о том, что правосудие в Российской Федерации осуществляется только судом. В частности, только суд правомочен принять решение о помещении подозреваемого, обвиняемого, не находящегося под стражей, в медицинский или психиатрический стационар для производства судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы (ст. 29, 195 УПК РФ) и только суд вправе вынести приговор по уголовному делу, основываясь на доказательствах, включая доказательство, получаемое в результате производства судебной экспертизы – заключение эксперта (ст. 74, 204 УПК РФ).

Принципиальным для уголовного судопроизводства является положение Конституции РФ, устанавливающее, что осуществляется оно на основе состязательности и равноправия сторон (ст. 123). В части, касающейся производства судебной экспертизы, это означает, что суд, не являясь органом уголовного преследования и не выступая на стороне обвинения или стороне защиты, в то же время создает необходимые условия для исполнения сторонами их процессуальных обязанностей и осуществления предоставленных им прав. Так, в ходе судебного разбирательства стороны вправе: ходатайствовать о вызове для допроса эксперта, давшего заключение в ходе предварительного расследования в целях разъяснения или дополнения данного им заключения; задавать после оглашения заключения вопросы эксперту; ходатайствовать о назначении судебной экспертизы; представить в письменном виде вопросы эксперту; ходатайствовать о назначении повторной либо дополнительной судебной экспертизы.

Как видно, наличие названных конституционных положений создает необходимую основу для законного производства судебной экспертизы в ходе осуществления уголовного судопроизводства, в целом реализацию гражданами – участниками уголовного судопроизводства права на доступ к правосудию.

Уголовно-процессуальный кодекс РФ является единственным федеральным нормативным правовым актом, регламентирующим порядок уголовного судопроизводства, обязательный для судов, органов прокуратуры, органов предварительного следствия и органов дознания, а

также иных участников уголовного судопроизводства. Именно нормы УПК РФ определяют процессуальный порядок производства судебной экспертизы (ст. 195–207, 283 УПК РФ), статус заключения эксперта, являющегося результатом ее производства (ст. 74, 80 УПК РФ), правовое положение эксперта (ст. 57 УПК РФ), регламент отношений участников уголовного процесса, возникающих в связи с производством судебной экспертизы и реализацией ее результатов (ст. 42, 46, 47, 48, 53, 56, 119, 198 УПК РФ и др.) и т.д.

Уголовный кодекс РФ содержит нормы, устанавливающие ответственность эксперта за дачу заведомо ложных заключения или показания (ст. 307 УК РФ), а также за разглашение данных предварительного расследования (ст. 310 УК РФ).

Федеральный закон от 20.08.2004 № 119-ФЗ (ред. от 30.11.2011) «О государственной защите потерпевших, свидетелей и иных участников уголовного судопроизводства»^[13] устанавливает систему мер государственной защиты участников уголовного судопроизводства, в том числе эксперта, включающую меры безопасности и меры их социальной поддержки, определяет основания и порядок их применения.

Федеральный закон «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» определяет правовую основу, принципы организации и основные направления государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации, которая состоит в организации и производстве судебной экспертизы.

В соответствии с Федеральным законом от 15.07.1995 № 103-ФЗ (ред. от 03.12.2011) «О содержании под стражей подозреваемых и обвиняемых в совершении преступлений»^[14] администрация мест содержания под стражей по указанию следователя, лица, производящего дознание, прокурора или суда (судьи) обеспечивает предоставление на территории места содержания под стражей оборудованных помещений для проведения следственных действий, амбулаторных судебно-психиатрических и других экспертиз.

Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»^[15] устанавливает производство судебно-медицинской и судебно-психиатрической экспертизы (ст. 62).

Согласно ст. 35 Федерального закона от 08.01.1998 № 3-ФЗ (ред. от 01.03.2012 «О наркотических средствах и психотропных веществах»^[16] проведение экспертиз с использованием наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров или для их идентификации разрешается юридическим лицам при наличии лицензии на указанный вид деятельности. Проведение таких экспертиз в экспертных подразделениях Следственного комитета Российской Федерации, федерального органа исполнительной власти по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, федерального органа исполнительной власти в области внутренних дел, федерального органа исполнительной власти по таможенным делам, федеральной службы безопасности, судебно-экспертных организациях федерального органа исполнительной власти в области юстиции осуществляется без лицензии.

Возмещение эксперту расходов и выплата вознаграждения установлены Постановлением Правительства РФ от 01.12.2012 № 1240 «О порядке и размере возмещения процессуальных издержек, связанных с производством по уголовному делу, издержек в связи с рассмотрением гражданского дела, а также расходов в связи с выполнением требований Конституционного Суда Российской Федерации и о признании утратившими силу некоторых актов Совета Министров РСФСР и Правительства Российской Федерации» (вместе с Положением о возмещении процессуальных издержек, связанных с производством по уголовному делу, издержек в связи с рассмотрением гражданского дела, а также расходов в связи с выполнением требований Конституционного Суда Российской Федерации)^[17].

Организация производства судебных экспертиз^[18], а также перечни родов (видов) судебных экспертиз^[19] определены в нормативных правовых актах ведомств, в которых имеются судебно-экспертные учреждения (подразделения), осуществляющие производство судебных экспертиз.

Роды (виды) судебных экспертиз, производимые в целях уголовного судопроизводства, условно можно разделить на следующие группы: традиционные криминалистические, включающие в себя баллистическую, дактилоскопическую, портретную, почерковедческую (в том числе автороведческую), технико-криминалистическую экспертизу документов, трасологическую и экспертизу холодного оружия;

судебно-медицинские экспертизы, в том числе судебно-медицинскую экспертизу вещественных доказательств и исследование биологических объектов (биохимическую, генетическую, медико-криминалистическую, спектрографическую, судебно-биологическую, судебно-гистологическую, судебно-химическую, судебно-цитологическую, химико-токсикологическую) судебно-медицинскую экспертизу трупа; судебно-медицинскую экспертизу потерпевших, обвиняемых и других лиц; а также судебно-психиатрические, в том числе комплексную психолого-психиатрическую и комплексную сексолого-психиатрическую экспертизу;

экспертизы, основанные на знаниях отдельных отраслей науки, в частности биологическая, ботаническая, геммологическая, лингвистическая, почвоведческая экспертизы; экспертиза материалов, веществ и изделий (физико-химическая);

экспертизы, основанные на знаниях из отдельных областей техники, в частности автотехническая, видеотехническая, взрывотехническая, компьютерная пожарно-техническая, фоноскопическая, фототехническая, экспертиза специальных технических средств негласного получения информации, экспертиза электробытовой техники;

экспертизы, основанные на знаниях отдельных сфер деятельности человека, в частности бухгалтерская, налоговая, товароведческая, финансово-аналитическая, финансово-кредитная, экологическая, экспертиза пищевых продуктов.

Кроме того, нормативные правовые акты ведомств, имеющих в своей структуре государственные судебно-экспертные учреждения (подразделения), регламентируют порядок аттестации экспертов на право самостоятельного производства судебных экспертиз, пересмотра уровня их профессиональной подготовки^[20], организации профессиональной подготовки и повышения квалификации государственных судебных экспертов^[21] и т.д.

Необходимо отметить, что правовую основу производства отдельных видов судебной экспертизы составляют также различные федеральные законы, например: Федеральный закон от 13.12.1996 № 150-ФЗ (ред. от 10.07.2012 «Об оружии»^[22], Федеральный закон от 06.12.2011 № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»^[23], Федеральный закон от 26.03.1998 № 41-ФЗ (ред. от

21.11.2011) «О драгоценных металлах и драгоценных камнях»^[24] и др.; постановления Правительства РФ, например Постановление Правительства РФ от 17.08.2007 № 522 (ред. от 17.11.2011) «Об утверждении Правил определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека»^[25] и др., а также нормативные правовые акты соответствующих ведомств (постановления, приказы, указания, ГОСТы, СанПины, СНИПы и т.д.).

Анализ нормативных правовых актов позволяет выявить, что именно в нормативных правовых актах уровня приказов, инструкций и т.п. различных ведомств, в частности Минздрава России, Россельхознадзора, Роспотребнадзора и т.д., установлены методики (методические рекомендации, методические указания и т.д.) производства большого числа обозначенных выше судебных экспертиз. Такие нормативные правовые акты содержат рекомендации по исследованию объектов, включая сведения о методах исследования; критерии оценки объектов исследования, правила сбора образцов для сравнительного исследования (проб) и т.д. Судебные экспертизы, производство которых основывается на законодательно установленных методиках (методических указаниях, ГОСТах, СанПиных, СНИПах и т.д.), это такие судебные экспертизы, как автотехническая, отдельные виды биологической экспертизы, геммологическая, строительно-техническая, судебно-медицинская, отдельные виды экспертизы материалов, веществ и изделий; экспертиза пищевых продуктов.

В то же время не получили законодательного закрепления методики (методические рекомендации, методические указания) производства значительного числа судебных экспертиз, включая и так называемые традиционные криминалистические экспертизы.

Очевидно, что требование уголовно-процессуального закона РФ о правилах оценки доказательств (ст. 88 УПК РФ), в том числе и заключения эксперта с точки зрения относимости, допустимости, достоверности, требует законодательного утверждения методик исследования каждого из видов судебной экспертизы. Представляется, что такие методики должны быть утверждены на межведомственном уровне путем издания совместных приказов тех ведомств, в соответствующих подразделениях которых в установленном законом порядке осуществляется их производство.

Такие методики должны быть основаны на строго научных данных и содержать в себе следующие сведения: наименования объектов

исследования (например, текст, подпись и т.д.); вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта при назначении конкретного вида судебной экспертизы (при исследовании конкретного объекта); порядок исследования того или иного объекта экспертизы (порядок действий эксперта); указание на методы, которые могут быть применены в том или ином случае; условия производства судебной экспертизы; порядок, количество (объем и т.п.) образцов для сравнительного исследования; сведения о формах выводов (категорические, вероятные или НПВ), которые могут быть сформулированы при решении того или иного конкретного вопроса, поставленного перед экспертом, и т.д.

Обобщая изложенное, можно сделать вывод о том, что в целом производство судебной экспертизы законодательно достаточно обеспечено, что позволяет правомерно применять научные, технические, а также основанные на знаниях из отдельных сфер деятельности человека сведения в целях уголовного судопроизводства.

§ 2. Правовое положение эксперта в уголовном процессе

Эксперт как участник уголовного судопроизводства отнесен законодателем к «Иным участникам уголовного судопроизводства» (гл. 6 ст. 57 УПК РФ), не имеющим в уголовном процессе своих собственных интересов.

В уголовном судопроизводстве экспертом признается лицо, обладающее специальными знаниями и назначенное в порядке, установленном УПК РФ, для производства судебной экспертизы и дачи заключения.

Порядок вызова эксперта, назначение и производство судебной экспертизы в досудебном уголовном производстве по уголовному делу установлен ст. 195–207 УПК РФ. В качестве экспертов могут привлекаться государственные судебные эксперты, а также иные эксперты из числа лиц, обладающих специальными знаниями.

Государственным судебным экспертом в соответствии с Федеральным законом «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» является аттестованный работник государственного судебно-экспертного учреждения, имеющий высшее профессиональное образование и прошедший последующую подготовку по конкретной экспертной

специальности, либо имеющий среднее специальное экспертное образование и занимающий должность государственного судебного эксперта в экспертных подразделениях федерального органа исполнительной власти в области внутренних дел^[26].

Государственными судебно-экспертными учреждениями являются специализированные учреждения федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, а также экспертные подразделения, созданные федеральными органами исполнительной власти или органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации. В настоящее время должности государственных судебных экспертов имеются в:

экспертно-криминалистических подразделениях Министерства внутренних дел Российской Федерации;

судебно-экспертных учреждениях Министерства здравоохранения Российской Федерации;

судебно-экспертных учреждениях Министерства юстиции Российской Федерации;

экспертных подразделениях Следственного комитета Российской Федерации;

экспертных подразделениях Федеральной службы безопасности Российской Федерации;

экспертных подразделениях Федеральной таможенной службы Российской Федерации;

экспертных учреждениях и экспертных подразделениях Федеральной противопожарной службы России;

экспертно-криминалистических подразделениях Федеральной службы Российской Федерации по контролю за оборотом наркотиков;

государственных центрах судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Министерства обороны Российской Федерации.

Государственные судебные экспертизы производят судебные эксперты в порядке служебного задания. Кроме того, деятельность судебных экспертов одного и того же профиля осуществляется на основе единого научно-методического подхода к экспертной практике, единой профессиональной подготовки и специализации экспертов.

В качестве иных экспертов из числа лиц, обладающих специальными знаниями, могут привлекаться любые лица, которые являются специалистами соответствующего профиля иных несудебно-экспертных учреждений и организаций^[27], приглашаемые в уголовное судопроизводство в порядке, установленном УПК РФ.

Ни УПК РФ, ни Федеральный закон «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» не содержат норм, устанавливающих какие-либо профессиональные или квалификационные требования к иным экспертам из числа лиц, обладающих специальными знаниями. Единственным критерием отбора специалиста для участия в уголовном судопроизводстве в качестве эксперта является наличие у лица специальных знаний в нужной для разрешения конкретного вопроса области знаний (ст. 57 УПК РФ).

Так, Верховный Суд РФ в определении по делу К. обоснованно отметил, что строительная (техническая) судебная экспертиза могла быть проведена частным экспертом^[28], поскольку это согласуется с положениями ч. 2 ст. 195 и ч. 1 ст. 57 УПК РФ. Указание в Приказе Минюста России от 19.05.2006 № 198 «Об утверждении Перечня видов (родов) экспертиз, обязательных для производства в государственном учреждении Российском федеральном центре судебной экспертизы при Министерстве юстиции РФ, и Перечня видов (родов) экспертиз и экспертных исследований, проводимых в государственном учреждении Российском федеральном центре судебной экспертизы при Министерстве юстиции РФ»^[29] на производство строительно-технической экспертизы не означает, что указанная экспертиза может проводиться только в Федеральном центре судебной экспертизы при Министерстве юстиции РФ. Кроме того, из материалов уголовного дела видно, что эксперт И. имеет высшее техническое образование и стаж работы по специальности «промышленное и гражданское строительство» свыше 20 лет^[30].

Решая вопрос о привлечении в качестве эксперта того или иного лица, не

являющегося государственным судебным экспертом, по нашему мнению, следует исходить из того, что таким экспертом может стать лицо:

1) имеющее высшее профессиональное образование в той или иной сфере общественного производства (науке, культуре и т.д.);

2) работающее в данный момент времени по специальности, полученной им в ходе обучения в вузе (обязательно наличие диплома о высшем образовании по соответствующей специальности);

3) работающее в профильном учреждении или организации;

4) имеющее стаж практической деятельности по специальности не менее 5 лет.

В качестве таких экспертов могут приглашаться:

специалисты различных профильных государственных научно-исследовательских институтов (центров, лабораторий) научно-производственных объединений, занимающихся научными разработками в различных областях науки, техники и т.д. и находящихся в ведении различных профильных министерств и ведомств;

специалисты музеев, реставрационных мастерских, находящихся в ведении Министерства культуры РФ;

специалисты (эксперты) различных ведомств, например специалисты (эксперты) Государственной пробирной палаты при Минфине России, Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор), Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор); Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) и др.;

преподаватели государственных профильных вузов (кафедр), находящихся в ведении Минобрнауки России, иных министерств.

О профессиональной компетенции указанных специалистов могут свидетельствовать имеющийся у них диплом о высшем профессиональном образовании, факт их нахождения на соответствующих должностях в

учреждениях и службах, относящихся к тем или иным министерствам и ведомствам, а также наличие стажа работы по специальности.

Именно поэтому в каждом случае привлечения в уголовное судопроизводство специалиста определенной области знания в качестве эксперта следует проверять его компетентность и прежде всего путем проверки наличия у него диплома о соответствующем высшем профессиональном образовании и месте работы (службы).

Между тем судебнo-следственная практика свидетельствует о допускаемых при этом ошибках. Так, суд не проверил компетентность судебнo-медицинского эксперта. В судебном заседании судебнo-медицинский эксперт Г., допрашивавшийся по данному им заключению о характере телесных повреждений и причинах смерти М., пояснил, что он работает санитаром-лаборантом в Лефортовском морге. Верховный Суд РФ отметил, что при таком положении суду следовало обсудить вопрос о более тщательном исследовании характера телесных повреждений на теле потерпевшего, механизме их образования, при необходимости обсудить вопрос о назначении повторной судебнo-медицинской экспертизы^[31].

В связи с этим необходимо уточнить, что согласно ст. 12 и 13 Федерального закона «О государственной судебно-экспертной деятельности» производство судебно-медицинской экспертизы осуществляется государственным судебным экспертом, которым является аттестованный работник государственного судебно-экспертного учреждения, имеющий высшее профессиональное образование. В то же время работа в должности как санитаря, так и лаборанта согласно Приказу Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел “Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения”»^[32] не предусматривает наличия у таких специалистов высшего профессионального образования, а также возможности (права и обязанности) производства судебно-медицинской экспертизы.

Для обеих категорий экспертов (государственных и иных) законом установлены единые:

процессуальный статус эксперта (ст. 57 УПК РФ); основания для отвода эксперта (ст. 70 УПК РФ); порядок назначения и производства судебной

экспертизы (ст. 195-207 УПК РФ) с незначительными отличиями, указанными в ст. 199 УПК РФ;

порядок получения показаний эксперта (допрос эксперта), установленный ст. 80, 205 УПК РФ;

статус процессуального акта, подготавливаемого экспертами, – заключения эксперта (ч. 1 ст. 80 УПК РФ) и требования, предъявляемые к его процессуальной форме (ст. 204 УПК РФ).

Как всякий участник уголовного судопроизводства, эксперт наделен определенными правами.

Положения ч. 3 ст. 57 УПК РФ, устанавливающие права эксперта в уголовном процессе, явились предметом жалобы в Конституционный Суд РФ гр. В.Р. Гайфуллина, осужденного за совершение преступления, предусмотренного ч. 4 ст. 111 УК РФ. В жалобе заявитель утверждал, что «эти нормы не позволили эксперту ознакомиться с протоколом судебного заседания, где были неверно отражены разъяснения эксперта по сделанному им заключению, что стало причиной неправильной квалификации инкриминируемого В.Р. Гайфуллину деяния и повлекло нарушение его прав». Конституционный Суд РФ обоснованно отклонил жалобу заявителя, указав при этом, что сами по себе оспариваемые нормы, регламентирующие права эксперта в уголовном процессе, не нарушают его права, гарантированные ст. 19 (ч. 1), 24 (ч. 2) и 55 (ч. 2) Конституции РФ^[33].

Так, эксперт вправе:

1) ознакомиться с материалами уголовного дела, относящимися к предмету судебной экспертизы;

2) ходатайствовать о предоставлении ему дополнительных материалов, необходимых для дачи заключения, либо привлечении к производству судебной экспертизы других экспертов. В то же время отсутствие в материалах уголовного дела ходатайства эксперта о предоставлении ему дополнительных материалов, например образцов для сравнительного исследования, свидетельствует об их достаточности для проведения судебной экспертизы.

Именно поэтому Верховный Суд РФ обоснованно признал заключения

экспертов допустимыми и достоверными доказательствами, отвергнув доводы Т., изложенные в кассационных жалобах, о недостаточности представленных экспертам образцов почерка Е. Суд указал при этом, что, как следует из заключений экспертов, последними не заявлялись ходатайства о предоставлении им дополнительных материалов, необходимых для дачи заключений. Кроме того, в заключениях экспертов приведены способы и методики, используемые при проведении экспертиз, дан подробный анализ представленным материалам, который позволил экспертам прийти к выводу о том, что подписи от имени Е. в протоколе допроса от 25.12.2002 г. выполнены не им, а другим лицом^[34];

3) участвовать с разрешения дознавателя, следователя и суда в процессуальных действиях и задавать вопросы, относящиеся к предмету судебной экспертизы;

4) давать заключение в пределах своей компетенции, в том числе по вопросам, хотя и не поставленным в постановлении о назначении судебной экспертизы, но имеющим отношение к предмету экспертного исследования.

Так, Верховный Суд РФ отверг жалобу адвокатов по делу С. о якобы имевшем место нарушении закона в связи с тем, что эксперт в своем заключении дал ответ на вопрос, который не был перед ним поставлен. Суд указал при этом, что данное право напрямую закреплено за экспертом п. 4 ч. 3 ст. 57 УПК РФ^[35];

5) приносить жалобы на действия (бездействие) и решения дознавателя, следователя, прокурора и суда, ограничивающие его права;

6) отказаться от дачи заключения по вопросам, выходящим за пределы специальных знаний, а также в случаях, если представленные ему материалы недостаточны для дачи заключения. Отказ от дачи заключения должен быть заявлен экспертом в письменном виде с изложением мотивов отказа.

Так, при производстве комиссионной судебной психолого-психиатрической экспертизы эксперты не ответили на вопрос о доминирующих мотивах поведения лица (вопрос № 11), указав в заключении от 09.12.2011 г., что он выходит за пределы компетенции эксперта-психолога в связи с неразработанностью методологических обоснований и критериев экспертной оценки понятия «доминирующие мотивы поведения». Кроме того, экспертами не были решены вопросы № 1–5, так как они не носят экспертного характера и

не входят в компетенцию эксперта-психолога и эксперта-психиатра^[36].

Верховный Суд РФ отверг доводы жалобы Ш., неверно интерпретировавшего положение п. 6 ч. 3 ст. 57 УПК РФ, которое, по его мнению, обязывает эксперта отказаться от дачи заключения в случае, если представленного материала недостаточно для дачи категорического заключения, как не соответствующее требованиям УПК РФ^[37].

Вместе с тем согласно ч. 4 ст. 57 УПК РФ без ведома следователя, дознавателя и суда эксперт не имеет права:

1) вести переговоры с участниками уголовного судопроизводства по вопросам, связанным с производством судебной экспертизы;

2) самостоятельно собирать материалы для экспертного исследования – объекты исследования, образцы для сравнительного исследования; материалы уголовного дела, имеющие непосредственное отношение к объекту исследования, например копии медицинских документов, медицинские карты, справки, выписки и т.п.

В то же время таковыми в силу специфики объекта исследования не являются действия судебно-медицинского эксперта по изъятию для дополнительного инструментального и (или) лабораторного исследования объектов из трупа и его частей, осуществляемые в ходе производства экспертизы трупа. Производство экспертом таких действий напрямую предусмотрено п. 39 Приказа Минздравсоцразвития России от 12.05.2010 № 346н «Об утверждении Порядка организации и производства судебно-медицинских экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях Российской Федерации». Названные положения позволили суду с полным правом отвергнуть доводы кассационной жалобы защитника о незаконности действий эксперта Л. по изъятию в ходе экспертизы трупа объектов для их дальнейшего исследования, а также о необоснованности использования при экспертном исследовании актов судебно-гистологического и судебно-биологического исследования изъятых объектов^[38];

3) проводить без разрешения дознавателя, следователя, суда исследования, могущие повлечь полное или частичное уничтожение объектов либо изменение их внешнего вида или основных свойств;

4) давать заведомо ложное заключение. За дачу заведомо ложного заключения предусмотрена уголовная ответственность эксперта в соответствии со ст. 307 УК РФ.

Так, Ш., являвшийся на момент совершения преступлений одним из руководителей ГУЗ ТО «Бюро судебно-медицинской экспертизы», осужден за организацию дачи заведомо ложного заключения эксперта при производстве предварительного расследования, а также за совершение действий, явно выходящих за пределы его полномочий и повлекших существенное нарушение прав и законных интересов граждан, а также охраняемых законом интересов общества и государства (ч. 3 ст. 33, ч. 1 ст. 307, ч. 1 ст. 286 УК РФ). По тому же уголовному делу за дачу заведомо ложного заключения эксперта при производстве предварительного расследования (ч. 1 ст. 307 УК РФ) осужден К., являвшийся экспертом ГУЗ ТО «Бюро судебно-медицинской экспертизы». О заведомой ложности данного К. заключения эксперта свидетельствует, в частности, аудиозапись разговора, из которого видно, что Ш. давал советы К., как обосновать соответствующий вывод эксперта, и другие доказательства^[39];

5) разглашать данные предварительного расследования, ставшие известными ему в связи с участием в уголовном деле в качестве эксперта, если он был об этом заранее предупрежден в порядке, установленном ст. 161 УПК РФ, что также предусматривает его уголовную ответственность в соответствии со ст. 310 УК РФ;

6) уклоняться от явки по вызовам дознавателя, следователя или в суд.

Об имеющихся у эксперта правах, обязанностях и ответственности при назначении судебной экспертизы от своего имени его предупреждает руководитель экспертного учреждения, следователь, дознаватель, судья.

Отвод эксперта. Право заявлять отвод эксперту служит целям защиты прав и законных интересов лиц и организаций, потерпевших от преступлений, а также личности от незаконного и необоснованного обвинения, осуждения, ограничения ее прав и свобод (ст. 6 УПК РФ)^[40].

В качестве оснований для заявления отвода эксперту закон называет наличие таких обстоятельств, которые могут либо дать повод сомневаться в его беспристрастности, либо свидетельствовать о его неосведомленности

(некомпетентности) в вопросах, разъяснение которых от него требуется. В соответствии со ст. 61 УПК РФ такими обстоятельствами могут являться:

признание эксперта потерпевшим, либо обладание им статусом гражданского истца, гражданского ответчика или свидетеля;

участие эксперта в качестве присяжного заседателя, переводчика, понятого, секретаря судебного заседания, защитника, законного представителя подозреваемого, обвиняемого, представителя потерпевшего, гражданского истца или гражданского ответчика, дознавателя, следователя, прокурора в производстве по данному уголовному делу;

нахождение эксперта в близком родстве или родстве с любым из участников производства по данному уголовному делу;

иные обстоятельства, которые позволяют предположить, что он лично, прямо или косвенно заинтересован в исходе данного уголовного дела.

Отвод может быть заявлен также в случаях, если выяснится, что эксперт в настоящий момент времени находится либо находился ранее в служебной или иной зависимости от сторон или их представителей, а также если обнаружится его некомпетентность (ст. 70 УПК РФ).

Следует отметить, что УПК РФ содержит неполный перечень оснований отвода эксперта. Согласно ст. 18 Федерального закона «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» таковыми являются также: 1) установление обстоятельств, подтверждающих заинтересованность в исходе дела руководителя экспертного учреждения, в котором производится или производилась судебная экспертиза: 2) приглашение в качестве эксперта врача, который до ее назначения оказывал лицу медицинскую помощь. В этом случае отвод может и должен быть заявлен эксперту, производящему (производившему) судебно-медицинскую или судебно-психиатрическую экспертизу, осуществляемую и без непосредственного обследования лица.

Время возможного заявления отвода эксперту (ст. 61, 70 УПК РФ) точно в законе не оговорено. В то же время УПК РФ определенно указывает на право подозреваемого, обвиняемого, его защитника, а также потерпевшего заявлять отвод эксперту до начала производства судебной экспертизы уже при ознакомлении их с постановлением о назначении судебной экспертизы

Между тем судебная практика свидетельствует о нарушениях УПК РФ, связанных с неознакомлением либо с несвоевременным ознакомлением участников уголовного процесса с указанным постановлением следователя, а также имеющимися у них правами и в том числе правом заявлять отвод эксперту. В связи с этим Конституционный Суд РФ в своих решениях не раз отмечал необходимость своевременного – до начала производства судебной экспертизы ознакомления соответствующих участников уголовного судопроизводства с постановлением о ее назначении, что призвано обеспечить им реальную возможность пользования предоставленными им правами^[41].

Согласно разъяснению Пленума Верховного Суда РФ по ходатайству подозреваемого, обвиняемого, его защитника, а также потерпевшего следователь, дознаватель, суд обязаны сообщать фамилию, имя, отчество эксперта, которому руководителем государственного судебно-экспертного учреждения поручено производство экспертизы^[42]. Однако данное указание Пленума не соотносится с требованием УПК РФ, поскольку закон не связывает осуществление следователем, дознавателем, судом действий по сообщению указанных сведений об эксперте с заявлением участниками уголовного процесса соответствующего ходатайства.

Как обоснованно отмечает Конституционный суд РФ, законоположения ч. 1 ст. 195 УПК РФ не исключают необходимости специального подтверждения квалификации эксперта и возможности отражения соответствующих данных в постановлении о назначении экспертизы, что вытекает из ч. 1 ст. 57 и ст. 70 УПК РФ, согласно которой эксперт в случае его некомпетентности подлежит отводу. Соответственно сторонам должна обеспечиваться возможность ознакомления с данными, свидетельствующими о надлежащей квалификации эксперта^[43].

Возмещение эксперту расходов и выплата вознаграждения. Согласно п. 1, 4 ч. 2 ст. 131 УПК РФ экспертам, за исключением государственных судебных экспертов, возмещаются расходы (стоимость проезда к месту вызова и обратно, расходы по найму жилого помещения, суточные) и выплачивается вознаграждение в порядке, установленном Постановлением Совмина РСФСР от 14.07.1990 № 245 (ред. от 04.03.2003) «Об утверждении Инструкции о

порядке и размерах возмещения расходов и выплаты вознаграждения лицам в связи с их вызовом в органы дознания, предварительного следствия, прокуратуру или в суд»^[44].

Так, Президиумом Верховного Суда РФ обоснованно постановлено исключить из судебных решений указание о взыскании с Д. и К. в пользу Архангельского областного бюро судебно-медицинской экспертизы сумм, израсходованных на производство экспертиз, как не имеющее оснований для взыскания процессуальных издержек.

Как следует из материалов уголовного дела, судебно-медицинские экспертизы проведены экспертами Государственного учреждения здравоохранения – Архангельского областного бюро судебно-медицинских экспертиз на основании постановлений следователя прокуратуры, т. е. при исполнении обязанностей в порядке служебного задания.

По смыслу п. 7 ч. 2 ст. 131 УПК РФ, положения которого следует рассматривать в системном единстве с п. 4 ч. 2 ст. 131 УПК РФ, а также с положениями Федерального закона от 31.05.2001 № 73 «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации», суммы, израсходованные на производство судебных экспертиз в экспертных учреждениях, не относятся к процессуальным издержкам и не подлежат взысканию с осужденных в том случае, когда судебные экспертизы проводятся в государственном экспертном учреждении при исполнении экспертом обязанностей в порядке служебного задания»^[45].

Возмещение расходов и выплата вознаграждения экспертам должны быть произведены непосредственно после выполнения этими лицами обязанностей судебного эксперта независимо от фактического взыскания процессуальных издержек с осужденных^[46].

§ 3. Производство судебной экспертизы в ходе предварительного расследования

Судебная экспертиза согласно п. 49 ст. 5 УПК РФ определяется как экспертиза, производимая в порядке, установленном УПК РФ. Вместе с тем в соответствии со ст. 9 Федерального закона «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» судебная экспертиза представляет собой процессуальное действие, состоящее из проведения

исследований и дачи заключения экспертом по вопросам, разрешение которых требует специальных знаний в области науки, техники, искусства или ремесла и которые поставлены перед экспертом судом, судьей, органом дознания, дознавателем, следователем, в целях установления обстоятельств, подлежащих доказыванию по конкретному делу.

При производстве по уголовному делу подлежат доказыванию различные обстоятельства совершенного преступления. Согласно п. 3 ч. 2 ст. 74 и ч. 1 ст. 80 УПК РФ доказательством по уголовному делу может являться заключение эксперта, полученное в результате производства судебной экспертизы (гл. 27 УПК РФ).

Решение вопроса о назначении судебной экспертизы относится исключительно к компетенции следователя, дознавателя, суда (ч. 1 ст. 195 УПК РФ).

Положение п. 1 ч. 3 ст. 84 УПК РФ, согласно которому защитник вправе собирать доказательства путем получения предметов, документов и иных сведений, не следует интерпретировать как наличие у него права назначать судебную экспертизу в порядке, установленном гл. 27 УПК РФ.

Подтверждая данное толкование закона, Конституционный Суд РФ в своем решении по жалобе гражданина А.В. Проня, по заявлению которого государственное учреждение «Северо-Западный региональный центр судебной экспертизы Министерства юстиции Российской Федерации» подготовило заключение эксперта, указал, что порядок назначения и проведения судебной экспертизы в уголовном процессе, закрепленный Уголовно-процессуальным кодексом Российской Федерации (ст. 195–207 и 283) и Федеральным законом «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» (ст. 19–25), предполагает, что основанием для производства судебной экспертизы в государственном судебно-экспертном учреждении является не заявление обвиняемого или его защитника, а постановление органа дознания, предварительного следствия, прокурора или суда^[47].

Конституционный Суд РФ подтвердил свою позицию по данному вопросу, отметив это в другом своем определении по заявлению гражданина Ш.И. Донгака, адвокат которого представил начальнику Экспертно-криминалистического центра МВД Республики Тыва составленное им «постановление» о назначении автотехнической экспертизы (возвращенное ему

без исполнения)^[48].

Вместе с тем ходатайствовать о привлечении эксперта для производства судебной экспертизы вправе:

- 1) потерпевший (п. 5 ч. 2 ст. 42 УПК РФ);
- 2) гражданский истец (п. 4 ч. 4 ст. 44 УПК РФ);
- 3) представители потерпевшего, гражданского истца (ч. 3 ст. 45 УПК РФ);
- 4) подозреваемый (п. 5 ч. 4 ст. 46 УПК РФ),
- 5) обвиняемый (п. 5 ч. 4 ст. 47 УПК РФ), гражданский ответчик (п. 8 ч. 2 ст. 54 УПК РФ);
- 6) защитник подозреваемого, обвиняемого (п. 3 ч. 1 ст. 53 «Полномочия защитника» УПК РФ);
- 7) представитель гражданского ответчика (ч. 2 ст. 55 УПК РФ).

Правила вызова эксперта в уголовный процесс для производства судебной экспертизы установлены в ст. 195, 199 УПК РФ.

По общему правилу следователь, дознаватель, суд, признав необходимым назначение судебной экспертизы, выносят постановление.

В случаях, когда возникает необходимость в помещении подозреваемого, обвиняемого, не находящегося под стражей, в медицинский или психиатрический стационар для производства соответственно судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы (п. 3 ч. 2 ст. 29 УПК РФ), следователь с согласия руководителя следственного органа, а дознаватель с согласия прокурора возбуждают перед судом ходатайство о помещении подозреваемого, обвиняемого, не находящегося под стражей, в медицинский или психиатрический стационар для производства соответственно судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы^[49].

Согласно ч. 1 ст. 195 УПК РФ в постановлении о назначении судебной экспертизы, а также указанном ходатайстве указываются: основания назначения судебной экспертизы; фамилия, имя и отчество эксперта или

наименование экспертного учреждения, в котором должна быть произведена судебная экспертиза; вопросы, поставленные перед экспертом; материалы, предоставляемые в распоряжение эксперта.

Перечень сведений, которые должны содержаться в постановлении о назначении судебной экспертизы, не является исчерпывающим. Помимо названных позиций в постановлении указываются: наименование рода, (вида) судебной экспертизы; сведения об объекте, предоставляемом для проведения исследования (об обстоятельствах, условиях, времени его обнаружения, условиях хранения или транспортировки и т.д.), сведения о лице, вынесшем постановление (должность, фамилия, имя, отчество, специальное звание), наименование подразделения дознания или предварительного следствия или название суда; контактные данные (почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, интернет-адрес) соответствующего подразделения или суда.

Кроме того, в описательной части постановления о назначении экспертизы должна быть изложена фабула дела, при необходимости – дополнительные сведения, установленные в ходе разбирательства по уголовному делу, например показания свидетелей, потерпевших и других исследованных доказательств и т.д. При наличии по делу ранее проведенных экспертиз об этом обязательно должно быть указано в постановлении о назначении судебной экспертизы, так же как и на данные о проведенных ранее экспертизах, на которые имеются ссылки в материалах уголовного дела^[50].

В ходатайстве о помещении подозреваемого, обвиняемого, не находящегося под стражей, в медицинский или психиатрический стационар для производства соответственно судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы, также необходимо изложить обоснование необходимости помещения лица в стационар для производства судебной экспертизы. Причем в случаях, когда имеются сомнения в психическом состоянии лица, в ходатайстве необходимо подробно отразить, что именно: поведение лица, его высказывания или жалобы, внешний вид и т.д., вызвало сомнение, не ограничиваясь расплывчатыми ссылками, например на его «неадекватное поведение»^[51].

Вместе с тем необходимости в размещении в постановлении о назначении экспертизы подписи эксперта закон не предусматривает, о чем

Верховный Суд РФ указал в одном из своих определений^[52].

В постановлении о назначении судебной экспертизы согласно п. 1 ч. 1 ст. 195 УПК РФ должны быть указаны основания назначения судебной экспертизы. Таковыми являются, в частности, положения ст. 196 УПК РФ, содержащие случаи обязательного назначения судебной экспертизы. Так, основанием назначения судебной экспертизы является необходимость установления:

причины смерти (путем проведения судебно-медицинской экспертизы трупа);

характера и степени вреда, причиненного здоровью (путем проведения судебно-медицинской экспертизы потерпевшего);

психического или физического состояния подозреваемого, обвиняемого, когда возникает сомнение в его вменяемости или способности самостоятельно защищать свои права и законные интересы в уголовном судопроизводстве (путем проведения судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы подозреваемого, обвиняемого).

К обстоятельствам, вызывающим сомнения относительно психического состояния подозреваемого, обвиняемого, могут быть отнесены, например, наличие данных о том, что лицу в прошлом оказывалась психиатрическая помощь (у него диагностировалось врачами психическое расстройство, ему оказывалась амбулаторная психиатрическая помощь, он помещался в психиатрический стационар, признавался невменяемым по другому уголовному делу, негодным к военной службе по состоянию психического здоровья и т.п.), о нахождении его на обучении в учреждении для лиц с задержкой или отставанием в психическом развитии, о получении им в прошлом черепно-мозговых травм, а также странности в поступках и высказываниях лица, свидетельствующие о возможном наличии психического расстройства, его собственные высказывания об испытываемых им болезненных (психопатологических) переживаниях и др. [53];

психическое состояние подозреваемого, обвиняемого в совершении в возрасте старше восемнадцати лет преступления против половой неприкосновенности несовершеннолетнего, не достигшего возраста

четырнадцать лет, для решения вопроса о наличии или об отсутствии у него расстройства сексуального предпочтения (педофилии) (путем проведения судебно-психиатрической экспертизы, в том числе комплексной сексолого-психиатрической экспертизы подозреваемого, обвиняемого)^[54];

психическое или физическое состояние потерпевшего, когда возникает сомнение в его способности правильно воспринимать обстоятельства, имеющие значение для уголовного дела, и давать показания (путем проведения судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы потерпевшего). При решении вопроса о том, является ли состояние потерпевшего лица беспомощным, следует исходить из имеющихся доказательств по делу, включая соответствующее заключение эксперта^[55].

В то же время не свидетельствует о нарушении закона непроведение в отношении потерпевшей Е. судебно-психиатрической экспертизы, поскольку, как указывает Верховный Суд РФ, из материалов дела не усматривается наличия законных (предусмотренных п. 4 ст. 196 УПК РФ) оснований для назначения и проведения такой экспертизы. Кроме того, как следует из материалов дела, ходатайство о назначении и проведении судебно-психиатрической экспертизы в отношении потерпевшей Е. не заявлялось^[56];

возраст подозреваемого, обвиняемого, потерпевшего, когда это имеет значение для уголовного дела, а документы, подтверждающие его возраст, отсутствуют или вызывают сомнение (путем проведения судебно-медицинской экспертизы подозреваемого, обвиняемого, потерпевшего).

В соответствии со ст. 19, 20 УК РФ, п. 1 ч. 1 ст. 421, ст. 73 УПК РФ установление возраста несовершеннолетнего обязательно, поскольку его возраст входит в число обстоятельств, подлежащих доказыванию, является одним из условий его уголовной ответственности. Лицо считается достигшим возраста, с которого наступает уголовная ответственность, не в день рождения, а по его истечении, т.е. с нуля часов следующих суток. При установлении возраста несовершеннолетнего днем его рождения считается последний день того года, который определен экспертами, а при установлении возраста, исчисляемого числом лет, суду следует исходить из предлагаемого экспертами минимального возраста такого лица^[57].

Кроме того, основанием назначения судебной экспертизы является

Необходимость установления:

вида средства и вещества (наркотическое, психотропное или их аналоги, сильнодействующее или ядовитое), их количества, названий и свойств, происхождения, способа изготовления, а также принадлежности растений к культурам, содержащим наркотические средства или психотропные вещества либо их прекурсоры^[58] (путем производства ботанической экспертизы, а также экспертизы материалов, веществ и изделий);

стоимости контрафактных экземпляров произведений или фонограмм, а также стоимость прав на использование объектов интеллектуальной собственности (например, в случаях, когда их стоимость еще не определена правообладателем)^[59] (путем производства товароведческой экспертизы);

целевой направленности информационных материалов. Для этого может быть назначено производство лингвистической экспертизы. При необходимости к производству экспертизы могут привлекаться помимо лингвистов и специалисты иных областей знаний (психологи, историки, религиоведы, антропологи, философы, политологи и др.). В таком случае назначается производство комплексной экспертизы^[60];

стоимости добытого, поврежденного или уничтоженного незаконной добычей (выловом) водных биологических ресурсов (ст. 256 УК РФ)^[61] (путем производства товароведческой экспертизы);

свойств орудий лова или примененных способов добычи (вылова) водных биологических ресурсов^[62] (путем производства трасологической экспертизы);

принадлежности примененного предмета к оружию, предназначенному для поражения живой или иной цели, в частности при квалификации действий лица по п. «а» ч. 1 ст. 213 УК РФ. Под предметами, используемыми в качестве оружия при совершении хулиганства, понимаются любые материальные объекты, которыми исходя из их свойств можно причинить вред здоровью человека. В случаях, когда в процессе совершения хулиганства лицо использует животных, представляющих опасность для жизни или здоровья человека, содеянное с учетом конкретных обстоятельств дела, может быть квалифицировано по п. «а» ч. 1 ст. 213 УК РФ^[63]. В этом случае должна быть произведена баллистическая экспертиза;

использования в продукте, изделии и т.п. чужого изобретения, полезной модели или промышленного образца при расследовании преступления, предусмотренного ст. 147 «Нарушение изобретательских и патентных прав»^[64] УК РФ (путем производства экспертизы изобретения; экспертизы полезной модели; экспертизы промышленного образца);

сведений, относящихся к преступлениям, предусмотренным ст. 198, 199, 199¹ и 199² УК РФ (налоговые преступления)^[65] (путем производства налоговой экспертизы);

относимости предмета, которое лицо незаконно носило, хранило, приобрело, изготовило, сбыло или похитило, к оружию, боеприпасам, взрывчатым веществам или взрывным устройствам по уголовным делам о хищении, вымогательстве и незаконном обороте оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ и взрывных устройств^[66] (путем производства взрывотехнической экспертизы);

стоимости переданного предмета или оказанной услуги (в случае официального отсутствия стоимости предмета, цен, расценок или тарифов за услуги, сложившихся в данной местности или действовавших на момент совершения преступления) при расследовании уголовных дел о взяточничестве и коммерческом подкупе^[67] (путем производства товароведческой экспертизы);

фактической стоимости имущества, похищенного в результате мошенничества, присвоения или растраты, на момент совершения преступления (при отсутствии сведений о цене похищенного имущества его стоимость)^[68] (путем производства товароведческой экспертизы);

признаков массового заболевания людей (ч. 3 ст. 247 УК РФ) путем привлечения соответствующих специалистов либо экспертов, например представителей федеральных органов исполнительной власти, уполномоченных осуществлять надзор в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека^[69];

свойств незаконных орудий или способов добычи, которые повлекли либо могли повлечь массовую гибель животных (например, выжигание растительности в местах обитания животных) (п. «б» ч. 1 ст. 258 УК РФ) путем

привлечения в необходимых случаях соответствующих специалистов либо экспертов^[70];

сведений о фактах использования при ремонте недоброкачественных деталей и узлов, повлекших наступление последствий, указанных в ст. 266 УК РФ^[71] (путем производства автотехнической экспертизы);

принадлежности предметов, используемых членами банды при нападении, к оружию, руководствуясь при этом положениями Закона Российской Федерации «Об оружии»^[72] (путем производства баллистической экспертизы); других сведений.

К решению вопроса о назначении судебной экспертизы следует подходить исходя из названных положений закона, учитывая при этом возможность и необходимость получения ответов на интересующие органы предварительного расследования и суда вопросы в каждом конкретном случае именно путем проведения специальных исследований.

В некоторых случаях те или иные необходимые для расследования преступления специальные сведения могут быть получены следователем, дознавателем, судьей и без проведения специальных исследований, а путем ознакомления с различными справочными источниками либо получения разъяснений (мнения) об интересующих их вопросах от соответствующих специалистов в порядке ст. 58 УПК РФ. Кроме того, нередко потребность в проведении судебной экспертизы отсутствует ввиду очевидности тех или иных сведений. В связи с этим Верховный Суд РФ отметил, например, что необходимости «в назначении товароведческой экспертизы по кроссовкам и куртке 3. не имелось, так как суду были известны как размеры предметов, так и размеры обуви и одежды, которую носил осужденный»^[73].

Сведения об эксперте, экспертном учреждении. Согласно п. 2 ч. 1 ст. 195 УПК РФ в постановлении о назначении судебной экспертизы должны быть указаны фамилия, имя и отчество эксперта или наименование экспертного учреждения, в котором должна быть произведена судебная экспертиза. Данное положение, как видно, является общим и относится к каждому постановлению о назначении судебной экспертизы.

Между тем Пленум Верховного Суда РФ дал разъяснение по данному вопросу применительно к лицу, не являющемуся государственным судебным

экспертом. Пленум указал, в частности, что при поручении производства экспертизы суду следует предварительно запросить сведения, касающиеся возможности производства данной экспертизы, а также сведения об эксперте, в том числе его фамилию, имя, отчество, образование, специальность, стаж работы в качестве судебного эксперта и иные данные, свидетельствующие о его компетентности и надлежащей квалификации, о чем указать в определении (постановлении) о назначении экспертизы и при необходимости приобщить к материалам уголовного дела заверенные копии документов, подтверждающих указанные сведения.

Кроме того, Пленум Верховного Суда РФ отметил, что по ходатайству подозреваемого, обвиняемого, его защитника, а также потерпевшего следователь, дознаватель, суд обязаны сообщать фамилию, имя, отчество эксперта, которому руководителем государственного судебно-экспертного учреждения поручено производство экспертизы^[74]. Представляется, однако, что данное указание Пленума не соотносится с требованием УПК РФ, так как закон не связывает необходимость (возможность) сообщения следователем, дознавателем, судом сведений об эксперте с заявлением тем или иным участником уголовного процесса соответствующего ходатайства.

Вместе с тем Конституционный Суд РФ обоснованно отметил, что законоположения ч. 1 ст. 195 УПК РФ не исключают необходимости специального подтверждения квалификации эксперта и возможности отражения соответствующих данных в постановлении о назначении экспертизы, что вытекает из ч. 1 ст. 57 и ст. 70 УПК РФ, согласно которой эксперт в случае его некомпетентности подлежит отводу. Соответственно сторонам должна обеспечиваться возможность ознакомления с данными, свидетельствующими о надлежащей квалификации эксперта^[75].

Согласно п. 60 ст. 5 УПК РФ экспертным учреждением является государственное судебно-экспертное или иное учреждение, которому поручено производство судебной экспертизы в порядке, установленном УПК РФ.

Пленум Верховного Суда РФ подтвердил предписание ч. 1 ст. 195 УПК РФ о необходимости указывать в постановлении о назначении экспертизы наименование экспертного учреждения, в котором должна быть произведена экспертиза, а «при невозможности производства экспертизы в этом учреждении – вновь выносить постановление о назначении экспертизы в

другом экспертном учреждении»^[76].

Материалы, предоставляемые в распоряжение эксперта. В постановлении о назначении судебной экспертизы должны указываться материалы, предоставляемые в распоряжение эксперта (п. 4 ч. 1 ст. 195 УПК РФ). При этом закон не разъясняет того, какие конкретно материалы уголовного дела следует под ними понимать.

В то же время в ч. 1 ст. 199 УПК РФ указано, что при производстве судебной экспертизы в экспертном учреждении следователь направляет руководителю соответствующего экспертного учреждения постановление о назначении судебной экспертизы и материалы, необходимые для ее производства.

Вместе с тем в целях производства судебной экспертизы предусмотрено получение у подозреваемого, обвиняемого, а также у свидетеля или потерпевшего образцов для сравнительного исследования – почерка и иных образцов (ст. 202 УПК РФ), а также образцов вещественного доказательства, достаточных для сравнительного исследования (пп. «а», «в» п. 1, пп. «в» п. 2, п. 3 ч. 2 ст. 82 УПК РФ).

Кроме того, закон предписывает указывать в заключении эксперта объекты исследований и материалы, представленные для производства судебной экспертизы (п. 7 ч. 1 ст. 204 УПК РФ). При этом согласно п. 2 ч. 4 ст. 57 УПК РФ эксперту запрещается самостоятельно собирать материалы для экспертного исследования.

Как видно, говоря о материалах, предоставляемых в распоряжение эксперта, законодатель всякий раз использует различные понятия, не раскрывая их содержания.

Еще больший диссонанс в понимание данного вопроса вносит Федеральный закон «О государственной судебно-экспертной деятельности», в ст. 10 которого приводится перечень объектов исследований, среди которых наряду с вещественными доказательствами, документами, предметами, животными, трупами и их частями, живыми лицами указываются образцы для сравнительного исследования, а также материалы дела, по которому производится судебная экспертиза.

Представляется, что в названной статье указанного Федерального закона неоправданно широко определен перечень объектов исследования. Бесспорно, верно, что к объектам исследования отнесены вещественные доказательства, документы, предметы, животные, трупы и их части, живые лица.

Именно поэтому суд обоснованно отверг как не основанные на уголовно-процессуальном законе доводы адвоката Х. в жалобе о том, что направленные следователем на экспертизу предметы не могли быть объектами исследования, поскольку до экспертизы вещественными доказательствами не признавались. Суд отметил, что ни ст. 199 УПК РФ, ни какая иная статья УПК РФ не содержит требований о направлении на экспертизу лишь вещественных доказательств^[77].

В то же время в указанный выше перечень объектов исследований, как представляется, неправомерно включены «образцы для сравнительного исследования», а также «материалы дела, по которому производится судебная экспертиза».

Образцы для сравнительного исследования, по определению, не могут являться объектами исследования, поскольку их предназначение состоит в том, чтобы служить сравнительным, аналитическим (ориентирующим) материалом, что и следует из их названия. Кроме того, в материалах уголовного дела они появляются именно в связи с тем, что возникла потребность в проведении идентификационной судебной экспертизы.

Также нельзя признать объектами исследования «материалы дела, по которому производится судебная экспертиза». В уголовно-процессуальном законе четко указано, что в заключении эксперта указываются объекты исследований и материалы, представленные для производства судебной экспертизы (п. 7 ч. 1 ст. 204 УПК РФ).

Вместе с тем судебно-следственная практика свидетельствует, что нередко экспертами под видом материалов дела, по которому производится судебная экспертиза, востребуются у следователя, дознавателя, суда не только отдельные материалы уголовного дела, имеющие непосредственное отношение к объекту исследования (оригиналы или копии медицинских документов, справок и т.д.), но и уголовные дела целиком. Это подтверждают решения судов, в которых указывается, например, о том, что «направление

экспертам материалов уголовного дела в полном объеме для дачи заключения не противоречит требованиям ст. 199 ч. 1 УПК РФ»^[78]. И формально это верно, так как действительно закон не содержит подобного запрета.

Между тем исходя из существа идеи использования в уголовном процессе специальных знаний такого рода практика представляется в корне неверной, поскольку не обеспечивает объективность и достоверность заключения эксперта. В таких случаях выводы эксперта могут быть основаны не только на оценке объектов исследования с позиций научных положений той отрасли знания, которую представляет эксперт, но вольно или невольно и на оценке показаний участников уголовного процесса, иных доказательств.

Исходя из вышеизложенного представляется, что под материалами, предоставляемыми в распоряжение эксперта, следует понимать:

объекты исследования, включая вещественные доказательства, документы, предметы, животные, трупы и их части, живых лиц;

образцы для сравнительного исследования, в том числе образцы, почерка, иные образцы; образцы вещественного доказательства, полученные согласно пп. «а», «в» п. 1, пп. «в» п. 2, п. 3 ч. 2 ст. 82 УПК РФ;

материалы уголовного дела, имеющие непосредственное отношение к объекту исследования, например копии медицинских документов, медицинские карты, справки, выписки и т.п.

Вопросы, поставленные перед экспертом в постановлении о назначении судебной экспертизы, не могут выходить за пределы его специальных знаний.

Постановка перед экспертом вопросов относится к компетенции следователя, дознавателя, судьи (п. 3 ч. 1 ст. 195 УПК РФ). При этом указанные должностные лица вправе при необходимости привлечь специалиста – лицо, обладающее специальными знаниями, для постановки вопросов эксперту (ч. 1 ст. 58 УПК РФ).

Нарушения требования закона о надлежащем субъекте назначения судебной экспертизы, включая и постановку вопросов эксперту, могут привести к признанию заключения эксперта недопустимым доказательством

Так, в приговоре суда, признавшем П. виновным в совершении преступления, предусмотренного ч. 1 ст. 307 УК РФ, правомерно указано, что ссылки стороны защиты на заключение и показания эксперта Пк., как на доказательство невиновности подсудимого П., не могут быть приняты судом во внимание, поскольку не соблюдены требования закона о назначении и производстве экспертизы и, в частности, отсутствуют сведения о том, кем были поставлены вопросы перед экспертом^[79].

В то же время при назначении и производстве судебной экспертизы подозреваемый, обвиняемый, его защитник вправе ходатайствовать о внесении в постановление о назначении судебной экспертизы дополнительных вопросов эксперту (п. 4 ч. 1 ст. 198 УПК РФ).

В свою очередь эксперт согласно ст. 16 Федерального закона «О государственной...» обязан провести полное исследование представленных ему объектов и материалов дела, дать обоснованное и объективное заключение по поставленным перед ним вопросам. В случае, если поставленные вопросы выходят за пределы специальных знаний, эксперт обязан составить мотивированное письменное сообщение о невозможности дать заключение и направить данное сообщение в орган или лицу, которые назначили судебную экспертизу. В то же время в соответствии с п. 4 ч. 3 ст. 57 УПК РФ эксперт вправе давать заключение, в том числе и по вопросам, хотя и не поставленным в постановлении о назначении судебной экспертизы, но имеющим отношение к предмету экспертного исследования.

Принципиальное требование закона о том, что эксперт вправе давать заключение в пределах своей компетенции (п. 4 ч. 3 ст. 57 УПК РФ), по существу означает, что не допустима постановка перед экспертом правовых вопросов, связанных с оценкой деяния, поскольку их разрешение относится к исключительной компетенции органа, осуществляющего расследование, прокурора, суда (например, о том, имело ли место убийство или самоубийство)^[80].

Верховный Суд РФ в своем определении в связи с имеющимися в деле психофизиологическими исследованиями подсудимого Б.В. и свидетеля Б., полученными в ходе предварительного следствия с использованием «полиграфа», и расцененными судом как «заключения эксперта», отметил, что исходя из

смысла главы 27 УПК РФ вопросы, поставленные перед экспертом, и заключения по ним не могут выходить за пределы его специальных знаний. Постановка перед экспертом правовых вопросов, связанных с оценкой собранных в ходе предварительного или судебного следствия доказательств, разрешение которых относится к исключительной компетенции органа, осуществляющего расследование, прокурора, суда (в данном случае достоверности или недостоверности показаний допрошенных лиц), как не относящихся к компетенции эксперта, недопустима, так как именно следователь и суд согласно закону оценивают доказательства путем сопоставления их с другими доказательствами по делу. Кроме того, ни следователь, ни суд не вправе передавать свои полномочия по оценке доказательств (достоверности сообщенных допрошенными лицами сведений) иным лицам, в том числе специалистам или экспертам^[81].

При назначении того или иного вида (рода) судебной экспертизы и постановке вопросов необходимо учитывать следующее.

1. По делам о преступлениях экстремистской направленности не допускается постановка перед экспертом не входящих в его компетенцию правовых вопросов, связанных с оценкой деяния, разрешение которых относится к исключительной компетенции суда. В частности, перед экспертами не могут быть поставлены вопросы о том, содержатся ли в тексте призывы к экстремистской деятельности, направлены ли информационные материалы на возбуждение ненависти или вражды^[82].

2. При назначении судебно-психиатрической экспертизы на разрешение экспертов следует ставить вопросы, позволяющие выяснить характер и степень психического расстройства во время совершения предусмотренного уголовным законом общественно опасного деяния, в ходе предварительного расследования или рассмотрения дела судом, установить, могло ли лицо в указанные периоды осознавать фактический характер и общественную опасность своих действий (бездействия) либо руководить ими. Перед экспертами следует ставить также вопросы и о том, связано ли психическое расстройство лица с опасностью для него и других лиц либо возможностью причинения им иного существенного вреда, нуждается ли такое лицо в применении принудительной меры медицинского характера и какой именно, а также может ли это лицо с учетом характера и степени психического расстройства лично осуществлять свои процессуальные

права^[83].

3. В компетенцию судебной автотехнической экспертизы входит решение только специальных технических вопросов, связанных с дорожно-транспортным происшествием. Поэтому при назначении экспертизы не могут ставиться перед экспертами правовые вопросы, решение которых относится исключительно к компетенции суда (например, о степени виновности участника дорожного движения). В то же время объектом экспертного исследования могут быть обстоятельства, связанные с фактическими действиями водителя транспортного средства и других участников дорожного движения^[84].

4. В тех случаях, когда для решения вопроса о том, являются ли оружием, боеприпасами, взрывчатыми веществами или взрывными устройствами предметы, которые лицо незаконно носило, хранило, приобрело, изготовило, сбыло или похитило (ст. 222–225 УК РФ), требуются специальные познания, по делу необходимо проведение экспертизы. При возникновении трудностей в решении вопроса об отнесении конкретных образцов оружия, патронов и боеприпасов к тому или иному виду необходимо назначать экспертизу для определения тактико-технических характеристик данных образцов^[85].

5. В связи с отсутствием научно разработанной методики технико-криминалистической экспертизы пластиковых карт перед экспертом-криминалистом не могут быть поставлены вопросы, в частности, о соответствии пластиковых карт стандартам платежных систем, а также об изготовлении пластиковой карты в соответствии с технологиями предприятий, осуществляющих эмиссию пластиковых карт^[86].

6. Вопрос о том, подлежит ли уголовной ответственности лицо, достигшее возраста, предусмотренного ч. 1 и 2 ст. 20 УК РФ, но имеющее не связанное с психическим расстройством отставание в психическом развитии, ограничивающее его способность в полной мере осознавать фактический характер и общественную опасность своих действий (бездействия) либо руководить ими, решается судом исходя из положений ч. 3 ст. 20 УК РФ на основе материального и процессуального закона.

При наличии данных, свидетельствующих об отставании в психическом развитии несовершеннолетнего, в силу ст. 195 и 196, ч. 2 ст. 421 УПК РФ следует назначать комплексную психолого-психиатрическую экспертизу в

целях решения вопроса о его психическом состоянии и способности правильно воспринимать обстоятельства, имеющие значение для уголовного дела. При этом перед экспертами должен быть поставлен вопрос о влиянии психического состояния несовершеннолетнего на его интеллектуальное развитие с учетом возраста^[87].

Виды судебной экспертизы. Уголовно-процессуальный закон РФ регламентирует порядок назначения и производства первичной, повторной, дополнительной судебных экспертиз. Кроме того, закон установил основания и порядок производства комиссионной и комплексной судебной экспертизы.

Порядок назначения и производства первичной судебной экспертизы регламентирован ст. 195–199, 202–206 УПК РФ.

Согласно ч. 1 ст. 207 УПК РФ основаниями назначения и производства дополнительной судебной экспертизы являются недостаточная ясность или полнота заключения эксперта, а также возникновение новых вопросов в отношении ранее исследованных обстоятельств уголовного дела.

Под недостаточной ясностью следует понимать невозможность уяснения смысла и значения терминологии, используемой экспертом, методики исследования, смысла и значения признаков, выявленных при изучении объектов, критериев оценки выявленных признаков, которые невозможно устранить путем допроса в судебном заседании эксперта, производившего экспертизу. Неполным является заключение, в котором отсутствуют ответы на все поставленные перед экспертом вопросы, не учтены обстоятельства, имеющие значение для разрешения поставленных вопросов^[88]. При этом производство дополнительной судебной экспертизы может быть поручено эксперту, который ранее производил первичную экспертизу, или другому эксперту.

Основаниями назначения и производства повторной судебной экспертизы могут являться возникшие сомнения в обоснованности заключения эксперта или наличие противоречий в выводах эксперта или экспертов по тем же вопросам, которые ранее уже рассматривались в первичной экспертизе (ч. 2 ст. 207 УПК РФ).

Нельзя признать законным расширение указанным Пленумом

Верховного Суда РФ установленного в УПК РФ исчерпывающего перечня оснований назначения повторной судебной экспертизы: возникновение сомнений в обоснованности заключения эксперта или наличие противоречий в выводах эксперта или экспертов (ч. 2 ст. 207 УПК РФ). Между тем в постановлении Пленума указано, что «суд также вправе назначить повторную экспертизу, если установит факты нарушения процессуальных прав участников судебного разбирательства при назначении и производстве судебной экспертизы, которые повлияли или могли повлиять на содержание выводов экспертов».

Во-первых, как уже было отмечено, закон не содержит указанного положения в качестве основания назначения повторной судебной экспертизы. Во-вторых, установление фактов нарушения процессуальных прав участников судебного разбирательства при назначении и производстве судебной экспертизы, которые, как указывает Пленум, «повлияли или могли повлиять на содержание выводов экспертов», не только не является основанием назначения повторной судебной экспертизы, но может и должно стать основанием признания заключения эксперта недопустимым доказательством (ст. 75 УПК РФ).

В целях получения объективных сведений об объекте исследования производство повторной судебной экспертизы должно быть поручено эксперту, который не участвовал в проведении первичной экспертизы.

Дополнительная и повторная судебные экспертизы назначаются и производятся в соответствии со ст. 195–205 УПК РФ.

Как первичная, дополнительная так и повторная судебные экспертизы могут производиться несколькими экспертами, т.е. иметь комиссионный либо комплексный характер.

Порядок назначения и производства комиссионной судебной экспертизы установлен ст. 200 УПК РФ. Так, комиссионная судебная экспертиза производится не менее чем двумя экспертами одной специальности. При этом комиссионный характер экспертизы может определяться как следователем, дознавателем, судом, так и руководителем экспертного учреждения, которому поручено производство судебной экспертизы. Если по результатам проведенных исследований мнения экспертов по поставленным вопросам совпадают, то ими составляется единое заключение. В случае

возникновения разногласий каждый из экспертов, участвовавших в производстве судебной экспертизы, дает отдельное заключение по вопросам, вызвавшим разногласие.

Порядок назначения и производства комплексной судебной экспертизы установлен ст. 201 УПК РФ. Условием производства такой судебной экспертизы является участие в ней экспертов разных специальностей.

Верховный Суд РФ в своем решении справедливо отметил, что не усматривает нарушений в связи с производством комплексной судебной психолого-психиатрической экспертизы, заключение по которой составлено «двумя врачами, одна из которых не является штатным сотрудником лаборатории судебных экспертиз ... поскольку в соответствии с требованиями ст. 201 УПК РФ при проведении комплексной экспертизы в ее проведении участвуют эксперты разных специальностей, при этом данная норма в отличие от нормы, предусматривающей проведение комиссионной экспертизы, не регулирует количественный состав экспертов»^[89].

Согласно указанной норме УПК РФ в заключении экспертов, производивших комплексную судебную экспертизу, указывается, какие исследования и в каком объеме провел каждый эксперт, какие факты он установил и к каким выводам пришел. При этом каждый эксперт подписывает лишь ту часть заключения, которая содержит описание проведенных лично им исследований, и несет за нее ответственность.

В то же время нельзя согласиться с положением п. 12 постановления Пленума Верховного Суда РФ о том, что «если эксперт обладает достаточными знаниями, необходимыми для комплексного исследования, он вправе дать единое заключение по исследуемым им вопросам». Прежде всего это противоречит нормам ст. 201 УПК РФ, которая, как уже отмечалось, предписывает, что в ее производстве участвуют эксперты разных специальностей^[90].

Виды судебных экспертиз, наименования которых определены в соответствии с отраслями знаний, ими представляемыми, установлены в нормативных правовых актах министерств и ведомств, в составе которых имеются государственные судебно-экспертные учреждения (подразделения).

Нельзя признать в качестве судебной экспертизы так называемое

психофизиологическое исследование (экспертизу) с использованием полиграфа^[91]. В приговоре по делу П., обвиняемого в совершении преступления, предусмотренного ч. 1 ст. 307 УК РФ, суд абсолютно верно, на наш взгляд, обосновал названную точку зрения.

Так, заключение психофизиологической экспертизы П. с использованием полиграфа, а также показания эксперта Пк., заявленные стороной защиты как доказательства невиновности П., суд не может положить в основу приговора, поскольку согласно ч. 1 ст. 8 Федерального закона «О государственной судебно-экспертной деятельности в РФ» эксперт проводит исследование на строго научной основе, в связи с чем при проведении психофизиологической экспертизы эксперт не может ответить на вопрос о том, что является ложью в показаниях или сообщении конкретного лица, и с учетом развития науки он может ответить лишь на вопрос о том, что подвергнутое исследованию лицо испытывает физиологические процессы, в которых проявляются эмоции, обычно сопровождающие ложь.

Перед психофизиологической экспертизой ставятся диагностические задачи, которые состоят в определении эмоциональных состояний, которые испытывает подвергающееся исследованию лицо в ответ на определенные вербальные стимулы, к которым относятся слова, фразы, которые могут иметь отношение к обстоятельствам расследуемого преступления. Сделать вывод о том, лжет человек или нет, нельзя лишь на основе анализа психофизиологических реакций на определенные вербальные раздражители. Необходимо также учитывать особенности конкретной личности, ситуации, в которой она находится или находилась, а также иную информацию, содержащуюся в материалах уголовного дела.

Задачей, которая ставится перед психофизиологической экспертизой, является установление эмоционального состояния в ответ на определенный вербальный стимул (слова, фразы).

Эксперт не должен отвечать на вопросы о том, что из сказанного определенным лицом является ложью.

Установление правдивости показаний, а тем более утверждение, даже с некоторой степенью вероятности, о выполнении (невыполнении) лицом каких-то действий в рамках исследуемого события не входит в компетенцию эксперта-полиграфолога, поскольку он наблюдает лишь за реакцией на

определенную вербальную информацию и может судить лишь о ней. Вопрос, является ли конкретная информация ложью или нет, может разрешиться лишь при сопоставлении и анализе не только результатов психофизиологической экспертизы, но и собранных материалов уголовного дела^[92].

Права граждан – участников уголовного процесса при производстве судебной экспертизы. Судебная экспертиза может производиться в отношении таких участников уголовного процесса, как подозреваемый, обвиняемый, потерпевший и свидетель. В то же время судебная экспертиза в отношении потерпевшего, за исключением случаев, предусмотренных пп. 2, 4 и 5 ст. 196 УПК РФ, а также в отношении свидетеля производится исключительно с их согласия или согласия их законных представителей, которые даются указанными лицами в письменном виде.

В связи с назначением и производством судебной экспертизы закон наделил подозреваемого, обвиняемого, потерпевшего, свидетеля соответствующими правами (ст. 198 УПК РФ)^[93].

Так, подозреваемый, обвиняемый, его защитник вправе:

- 1) знакомиться с постановлением о назначении судебной экспертизы;
- 2) заявлять отвод эксперту или ходатайствовать о производстве судебной экспертизы в другом экспертном учреждении;
- 3) ходатайствовать о привлечении в качестве экспертов указанных ими лиц либо о производстве судебной экспертизы в конкретном экспертном учреждении;
- 4) ходатайствовать о внесении в постановление о назначении судебной экспертизы дополнительных вопросов эксперту;
- 5) присутствовать с разрешения следователя при производстве судебной экспертизы, давать объяснения эксперту;
- 6) знакомиться с заключением эксперта или сообщением о невозможности дать заключение, а также с протоколом допроса эксперта.

Свидетель и потерпевший, в отношении которых производилась судебная экспертиза, также вправе знакомиться с заключением эксперта.

Потерпевший пользуется также правами, предусмотренными пп. 1 и 2 ч. 1 ст. 198 УПК РФ.

Помимо указанных участников названными правами также обладают: законный представитель несовершеннолетнего подозреваемого и обвиняемого, законный представитель и представитель потерпевшего, а также гражданский истец, его представители и законные представители, гражданский ответчик и его представители (ст. 119, 159 УПК РФ).

Помещение в медицинский или психиатрический стационар для производства судебной экспертизы. Согласно ст. 203 УПК РФ подозреваемый, обвиняемый может быть помещен в медицинский или психиатрический стационар. Закон не предусматривает возможность помещения потерпевшего, свидетеля в медицинский или психиатрический стационар для производства судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы.

Так, судебная коллегия обоснованно отказала в удовлетворении кассационного представления помощника Одинцовского городского прокурора Ж. на Постановление Одинцовского городского суда Московской области от 15 июня 2012 года, которым следователю было отказано в удовлетворении ходатайства о помещении потерпевшего по уголовному делу в отделение стационарной судебно-психиатрической экспертизы.

При этом судебная коллегия правомерно указала, что, поскольку потерпевший отказался от проведения в отношении него стационарной судебной психиатрической экспертизы, суд принял законное, обоснованное и мотивированное решение, отвечающее требованиям ч. 4 ст. 7 УПК РФ, отказав следователю в удовлетворении ходатайства, который не имел законных оснований обращаться в суд с данным ходатайством, поскольку в постановлении ставил вопрос о принудительной изоляции от общества потерпевшего^[94].

Необходимость в стационарном обследовании подозреваемого или обвиняемого может возникнуть как при назначении судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы, так и при их производстве.

Так, по уголовному делу № 1-67/2010 мировой судья удовлетворила ходатайство старшего дознавателя ОВД о помещении подозреваемого М. в

стационар для производства судебно-психиатрической экспертизы на основании того, что в отношении подозреваемого имелось заключение амбулаторной судебно-психиатрической экспертизы, в котором было указано, что психические нарушения у М. носят сложный характер, провоцируются употреблением алкоголя, включаются в структуру криминального поведения, сопровождаются агрессией, психопатизацией, особыми изменениями эмоциональности, воли и мышления, поэтому в амбулаторных условиях не представляется возможным уточнить диагноз и ответить на поставленные вопросы (в том числе и ввиду изменения состояния М. на фоне недавно проведенного стационарного лечения). Комиссия рекомендовала направить М. на стационарную судебно-психиатрическую экспертизу^[95].

Согласно ч. 2 ст. 203 УПК РФ подозреваемый или обвиняемый, не содержащийся под стражей, помещается в медицинский или психиатрический стационар для производства судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы на основании судебного решения, принимаемого в порядке, установленном ст. 165 УПК РФ. В случае помещения подозреваемого в психиатрический стационар для производства судебно-психиатрической экспертизы срок, в течение которого ему должно быть предъявлено обвинение в соответствии со ст. 172 УПК РФ, прерывается до получения заключения экспертов.

Судебный порядок принятия решения о производстве следственных действий, непосредственно затрагивающих закрепленные ст. 22, 23 и 25 Конституции РФ права граждан на свободу и личную неприкосновенность, невмешательство в частную жизнь, тайну переписки, телефонных, почтовых, телеграфных и иных сообщений, неприкосновенность жилища, установлен ст. 29 и 165 УПК РФ с целью обеспечения повышенных гарантий соблюдения конституционных прав граждан.

Кроме того, п. 3 ч. 2 ст. 29, ч. 1 ст. 195 и ч. 2 ст. 203 УПК РФ, устанавливающие, что только суд вправе принимать решения о помещении подозреваемого, обвиняемого, не находящегося под стражей, в психиатрический стационар для производства судебно-психиатрической экспертизы, направлены на обеспечение прав подозреваемых и обвиняемых, служат гарантией от произвольного помещения указанных лиц в психиатрический стационар и не предусматривают возможность проведения экспертизы без наличия на то оснований, закрепленных в законе^[96]. В то же

время амбулаторная судебно-психиатрическая экспертиза не ограничивает указанные конституционные права человека и гражданина, а поэтому не отнесена законодателем к числу следственных действий, требующих превентивного судебного контроля^[97].

Судебный порядок получения разрешения на помещение лица в соответствующий стационар для производства судебной экспертизы установлен ст. 165 УПК РФ. Согласно установленному порядку ходатайство подлежит рассмотрению единолично судьей районного суда или военного суда соответствующего уровня по месту производства предварительного следствия или производства следственного действия в срок не позднее 24 часов с момента его поступления в суд. В судебном заседании вправе участвовать прокурор, следователь и дознаватель.

Нормы УПК РФ не содержат предписания об участии в указанном судебном заседании подозреваемого, обвиняемого, его защитника. Статья 34 Закона РФ «О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании»^[98] содержит положение, согласно которому лицу должно быть предоставлено право лично участвовать в судебном рассмотрении вопроса о помещении его в психиатрический стационар.

Конституционный Суд РФ в решениях отметил, что помещение подозреваемого, обвиняемого в психиатрический стационар, поскольку с этим сопряжено ограничение не только его свободы, но и возможности полноценно осуществлять судебную защиту своих прав, относится к процессуальным действиям, результат которых имеет существенное значение для определения прав и обязанностей.

Необходимость обеспечения участникам процесса (подозреваемому и его защитнику) возможности изложить суду первой инстанции свое мнение по существу заявленного следователем ходатайства о помещении подозреваемого в психиатрический стационар обусловлена предписаниями Конституции РФ об обеспечении каждому права на судебную защиту в полном объеме посредством правосудия, отвечающего требованиям справедливости. Иное являлось бы отступлением от принципа равенства всех перед законом и судом, а также ограничением конституционного права гражданина на судебную защиту (ст. 19, 46 Конституции РФ). Таким образом, нормы, содержащиеся в ст. 165 и 203 УПК РФ, не предполагают наличия у суда первой инстанции права принимать окончательное решение по

ходатайству следователя о помещении подозреваемого в психиатрической стационар для производства судебно-психиатрической экспертизы без предоставления ему и (или) его защитнику возможности ознакомиться с таким ходатайством и изложить свою позицию по этому вопросу.

В силу ст. 6 Федерального конституционного закона «О Конституционном Суде Российской Федерации» данное Конституционным Судом РФ истолкование указанных норм является общеобязательным^[99].

Между тем суд обоснованно не признал основанием для отмены Постановления судьи Махачкалинского гарнизонного военного суда о помещении А., подозреваемого в совершении преступления, предусмотренного ч. 2 ст. 159 УК РФ, в медицинский стационар 1602 Окружной военной клинической больницы для производства дополнительной судебно-медицинской экспертизы, рассмотрение ходатайства следователя о помещении подозреваемого А. в медицинский стационар в его отсутствие.

Так, из жалобы защитника Г. следует, что он знал предстоящем судебном заседании по рассмотрению ходатайства следователя о помещении подозреваемого А. в медицинский стационар. Более того, согласно телефонограмме защитник Г. был уведомлен о времени и месте судебного заседания и не отрицает факт уведомления его по телефону, указывая на это в своей кассационной жалобе. Кроме того, как видно из соответствующего ходатайства А., он ознакомился с постановлением следователя о возбуждении перед судом ходатайства о помещении его в медицинский стационар для производства судебно-медицинской экспертизы. При этом он выразил свое согласие с помещением в медицинский стационар 1602 Окружного военного клинического госпиталя и просил провести судебное заседание в его отсутствие.

Судебная коллегия отмечает, что, как видно из материалов досудебного производства, защитнику Г. ничто не препятствовало сообщить в Гарнизонный военный суд о своем желании участвовать в рассмотрении судьей ходатайства следователя и просить об отложении судебного заседания на более поздний срок. Однако он этим правом не воспользовался.

При таких обстоятельствах судебная коллегия обоснованно определила, что судьей Гарнизонного военного суда при вынесении в отсутствие стороны защиты постановления о разрешении помещения подозреваемого в медицинский

стационар не нарушены ни уголовно-процессуальные нормы, содержащиеся в ст. 165 и 203 УПК РФ, ни требования, выраженные в Определении Конституционного Суда РФ от 08.06.2004 № 194-О, оставив жалобу без удовлетворения^[100].

Следует обратить внимание, и это понятно из приведенного примера, что форма уведомления участников процесса о времени проведения предстоящего судебного заседания (при наличии у них соответствующего желания) должна гарантировать их своевременную явку в судебное заседание. Учитывая при этом краткость сроков, установленных в законе, очевидно, что формы уведомления участников должны быть оперативными: телеграф, различные формы электронной связи, доставка повесток нарочным с последующим подтверждением этого факта по телефону и т.п. Неявка без уважительных причин своевременно извещенных о времени судебного заседания его участников не может являться препятствием для рассмотрения указанного ходатайства^[101].

Рассмотрев указанное ходатайство, судья выносит постановление о разрешении помещения подозреваемого, обвиняемого, не находящегося под стражей, в медицинский или психиатрический стационар для производства соответственно судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы или об отказе в таковом с указанием мотивов отказа.

Копия постановления судьи немедленно (после судебного заседания) вручается лицу, ходатайствовавшему о помещении подозреваемого, обвиняемого в стационар для производства судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы. Кроме того, такая же копия вручается и заинтересованным участникам уголовного процесса: подозреваемому и обвиняемому и их защитникам. Постановление судьи о разрешении помещения подозреваемого, обвиняемого в стационар для производства судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы должно быть незамедлительно исполнено. В то же время если заинтересованные участники процесса выразили желание обжаловать результаты рассмотрения указанного ходатайства, то по их письменному заявлению им должна быть выдана копия судебного решения^[102].

Помещение в психиатрический стационар для производства экспертизы подозреваемого, обвиняемого, содержащегося под стражей, производится в

Судебно-следственная практика свидетельствует о допускаемых в ходе производства по уголовному делу ошибках как правового, так и технического характера.

Так, ошибочно в Постановлении Рьльского районного суда Курской области от 11 апреля 2012 г. о помещении Ч. в психиатрический стационар – «Региональный центр судебной психиатрии» при Курской областной больнице было указано о производстве стационарной психолого-психиатрической экспертизы. Между тем, как следует из жалобы Ч. и подтверждается соответствующими документами, старший следователь Рьльского МСО СУ СК России по Курской области с согласия руководителя этого органа обратился в суд с ходатайством о помещении обвиняемого Ч. в психиатрический стационар для производства стационарной психиатрической судебной экспертизы. Производство указанной судебной экспертизы обосновано тем, что ранее Постановлением Промышленного районного суда г. Курска от 13 октября 2006 г. Ч. освобожден от уголовной ответственности за совершение общественно опасного деяния, предусмотренного ст. 135 УК РФ, и к нему были применены принудительные меры медицинского характера в виде принудительного лечения в психиатрическом стационаре.

Рассмотрев жалобу Ч., судебная коллегия определила, что в названии экспертизы была допущена техническая ошибка, а поэтому из него необходимо исключить указание на проведение психологического исследования, так как тексты постановления следователя о назначении судебной экспертизы, протокола об ознакомлении обвиняемого, а также его защитника с этим постановлением и ходатайства следователя о помещении Ч. в психиатрический стационар не содержат сведений о необходимости проведения психологического исследования^[103].

Получение образцов для сравнительного исследования. Следователь вправе получить образцы почерка или иные образцы для сравнительного исследования у подозреваемого, обвиняемого, а также у свидетеля или потерпевшего в случаях, когда возникла необходимость проверить, оставлены ли ими следы в определенном месте или на вещественных доказательствах. При получении образцов для сравнительного исследования не должны применяться методы, опасные для жизни и здоровья человека или унижающие его честь и достоинство.

Важно отметить, что процессуальный статус подозреваемого и обвиняемого не предусматривает у них обязанности предоставлять дознавателю образцы для сравнительного исследования, в том числе отпечатки пальцев рук.

В связи с имеющимися в практике производства по уголовным делам случаями отказа от предоставления подозреваемым, обвиняемым образцов для сравнительного исследования Конституционный Суд РФ указал, что независимо от того, согласен подозреваемый или обвиняемый либо нет, Конституция РФ не исключает возможность проведения различных процессуальных действий с их участием, включая получение образцов для сравнительного исследования, а также использования полученных образцов в целях получения доказательств по уголовному делу. Конституционный Суд РФ также отметил, что подобные действия – при условии соблюдения установленной уголовно-процессуальным законом процедуры и последующей судебной проверки и оценки полученных доказательств – не могут быть расценены как недопустимое ограничение гарантированного ст. 51 (ч. 1) Конституции РФ права, поскольку их совершение предполагает достижение конституционно значимых целей, вытекающих из ее ст. 55 (ч. 3) [104].

Вышеизложенное позволяет признать несостоятельными в правовом отношении причины, которыми подозреваемые обосновывают свой отказ от прохождения процедуры обязательной государственной дактилоскопической регистрации, такие как, например: установление личности посредством документов, удостоверяющих личность; подозрение лица в совершении преступления небольшой тяжести; нарушение данной процедурой конституционных прав и свобод личности и т.п. Указанные и подобные им причины не могут служить основанием для отказа от участия названных субъектов уголовного процесса в получении образцов для сравнительного исследования, в том числе и в целях получения отпечатков пальцев рук.

В целях исполнения требований Федерального закона «О государственной дактилоскопической регистрации» о прохождении обязательной государственной дактилоскопической регистрации подозреваемыми, обвиняемыми в совершении преступления следователь, дознаватель вправе в рамках ст. 202 УПК РФ вынести постановление о получении у

подозреваемого, обвиняемого отпечатком пальцев рук в качестве образцов для сравнительного исследования и привлечь для проведения данной процедуры специалиста-криминалиста. По окончании производства данного следственного действия составляется протокол в соответствии со ст. 166 и 167 УПК РФ, исключая требование об участии в нем понятых. В необходимых случаях получение образцов производится с участием специалистов.

Если получение образцов для сравнительного исследования является частью судебной экспертизы, то оно производится экспертом. В этом случае сведения о производстве указанного действия эксперт отражает в своем заключении.

Направление материалов уголовного дела для производства судебной экспертизы. Согласно ст. 199 УПК РФ при производстве судебной экспертизы в экспертном учреждении следователь направляет руководителю соответствующего экспертного учреждения постановление о назначении судебной экспертизы и материалы, необходимые для ее производства. При этом руководитель экспертного учреждения^[105] после получения постановления поручает производство судебной экспертизы конкретному эксперту или нескольким экспертам из числа работников данного учреждения и уведомляет об этом следователя.

Руководитель экспертного учреждения вправе возвратить без исполнения постановление о назначении судебной экспертизы и материалы, представленные для ее производства, если в данном учреждении нет эксперта конкретной специальности либо специальных условий для проведения исследований, указав мотивы, по которым производится возврат.

Эксперту также предоставлено право возвратить без исполнения постановление о назначении судебной экспертизы в случаях, если представленных материалов недостаточно для производства судебной экспертизы или он считает, что не обладает достаточными знаниями для ее производства (п. 6 ч. 3 ст. 57 УПК РФ). В то же время эксперт вправе ходатайствовать перед следователем, дознавателем, судом о предоставлении ему дополнительных материалов, необходимых для дачи заключения, либо привлечении к производству судебной экспертизы других экспертов (п. 2 ч. 3 ст. 57 УПК РФ).

Предупреждение экспертов об уголовной ответственности за дачу заведомо ложного заключения. При назначении судебной экспертизы об имеющихся у эксперта правах, обязанностях и ответственности его от своего имени предупреждает руководитель экспертного учреждения, следователь, дознаватель, судья.

Так, согласно ч. 2 ст. 199 УПК РФ в случае производства судебной экспертизы в экспертном учреждении об имеющихся у эксперта правах и возлагаемой на него ответственности, предусмотренных ст. 57 УПК РФ, эксперта предупреждает руководитель экспертного учреждения, за исключением, однако, руководителя государственного судебно-экспертного учреждения.

В случае, когда судебная экспертиза производится вне экспертного учреждения, обязанность разъяснения прав и ответственности эксперта возлагается на следователя, дознавателя (ч. 4 ст. 199 УПК РФ).

В то же время предупреждение эксперта об уголовной ответственности за дачу заведомо ложного заключения при назначении судебной экспертизы не может быть вынесено от имени экспертного учреждения.

Именно поэтому, основываясь на названных положениях УПК РФ, а также положении ст. 14 Федерального закона «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации», согласно которой руководитель экспертного учреждения вправе предупредить эксперта об уголовной ответственности за дачу заведомо ложного заключения и получить от него соответствующую подписку лишь по поручению органа или лица, назначившего экспертизу, Верховный Суд РФ обоснованно выразил недоверие заключению эксперта, поскольку при назначении судебной экспертизы предупреждение экспертов об уголовной ответственности за дачу заведомо ложного заключения было вынесено от имени экспертного учреждения^[106].

Присутствие следователя при производстве судебной экспертизы. Процессуальный статус следователя, дознавателя, судьи, их полномочия и компетенция, предусмотренные законом, обеспечивают их право присутствовать при производстве судебной экспертизы (ст. 197 УПК РФ). При этом указанные должностные лица вправе получать разъяснения эксперта по поводу проводимых им действий, а также относительно существа методик, применяемых экспертом, характеристик и принципов действия технических

средств, исследуемых в ходе следований объектов; предварительные суждения эксперта о ходе и результатах, проводимого им исследования, и т.д.

Факт присутствия следователя при производстве судебной экспертизы отражается в заключении эксперта.

Сроки производства судебной экспертизы. Исполнение сроков, установленных уголовно-процессуальным законом, в том числе и сроков производства судебной экспертизы, наряду с исполнением установленных законом правил производства различных процессуальных действий и процедур определяет законность при производстве по уголовному делу (ст. 7 УПК РФ)^[107].

О важности установления в УПК РФ точных сроков производства судебной экспертизы свидетельствует то обстоятельство, что ее производство в строго установленный законом срок и своевременное получение заключения эксперта напрямую определяют возможности для следователя, дознавателя, суда использовать результаты проведения судебной экспертизы в ходе дальнейшего производства по уголовному делу. Очевидно, что, назначая производство той или иной судебной экспертизы, следователь, дознаватель должны обладать исчерпывающей информацией как об эксперте, который привлекается в уголовное судопроизводство, – его профессиональной компетенции, имеющихся основаниях его отвода и т.д., так и сроках, связанных с производством судебной экспертизы. Не случайно поэтому за необходимость содержания в УПК РФ норм, указывающих на точные сроки производства судебной экспертизы, высказались 52% опрошенных следователей, дознавателей^[108].

Между тем сроки производства судебной экспертизы, установленные в приказах министерств и ведомств, имеющих в своем составе экспертные подразделения (службы), существенно различаются.

Так, согласно Приказу МВД России от 29.06.2005 № 511 в экспертно-криминалистических подразделениях органов внутренних дел судебные экспертизы производятся в срок, как правило, не превышающий пятнадцать суток.

В судебно-экспертных учреждениях Минюста России судебные

экспертизы производятся в срок до 30 календарных дней^[109].

В судебно-экспертном учреждении или экспертном подразделении федеральной противопожарной службы МЧС России экспертизы проводятся, как правило, в срок, не превышающий двадцати суток. Аналогичный срок предусмотрен и для производства экспертиз в экспертно-криминалистических подразделениях федеральной таможенной службы.

Срок производства судебно-медицинской экспертизы в государственных судебно-экспертных учреждениях, экспертных подразделениях Минздрава России определяется в пределах срока, установленного в постановлении следователя, дознавателя, судьи (определении суда) о назначении судебной экспертизы^[110].

Более того, в отсутствие установленного в УПК РФ срока производства судебной экспертизы в Федеральный закон «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» были введены нормы, дающие суду право устанавливать срок производства экспертизы^[111]. Данное положение Закона устанавливает очевидные преимущества для суда в производстве судебной экспертизы перед следователями, дознавателями, чьи постановления о назначении судебной экспертизы должны будут исполняться экспертами «во вторую очередь». Следует заметить, что более обоснованными оказались соответствующие положения указанных выше ведомственных приказов, в которых отмечено, что экспертизы в государственных судебно-экспертных учреждениях выполняются в порядке их очередности и в пределах срока, предписанного данными приказами^[112].

Необходимо заметить, что УПК РФ не содержит указания на сроки пребывания лица в медицинском стационаре. Между тем таковые установлены в ст. 30 указанного Федерального закона «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации». Так, по общему правилу лицо может быть помещено в медицинский или психиатрический стационар для производства судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы на срок до 30 дней.

В случае необходимости по мотивированному ходатайству эксперта или комиссии экспертов срок пребывания лица в стационаре может быть продлен постановлением судьи районного суда по месту нахождения указанного стационара еще на 30 дней. В исключительных случаях в том же

порядке возможно повторное продление срока пребывания лица в соответствующем стационаре. При этом общий срок пребывания лица в стационаре при производстве одной судебной экспертизы не может превышать 90 дней.

Практика свидетельствует, что причины нахождения лица в стационаре более 30 дней и продления срока его пребывания в стационаре вызываются, как правило, объективными причинами: болезненным состоянием лица, препятствующим проведению экспертизы, удаленностью места проведения экспертизы от места содержания и т.д.

Так, по решению Мирнинского районного суда г. Удачный был продлен срок пребывания К. в медицинском стационаре. Как следует из материалов уголовного дела, на комиссию в Центр социальной и судебной психиатрии им. Сербского К. поступил 19.09.2007 г., но в связи со сложностью клинической картины проведение экспертизы было отложено. Дата обращения в суд с ходатайством о продлении срока пребывания в стационаре – 17.09.2007 г., Постановлением Хамовнического районного суда г. Москвы от 20.09.2007 г. ходатайство было удовлетворено. В дальнейшем К. был направлен в ГНЦ социальной и судебной психиатрии им. Сербского 24.02.2009 г., на экспертизу поступил 08.06.2009 г., в связи со сложностью клинической картины пребывание К. в Центре было продлено на 30 дней. Заключение комиссии экспертов вынесено 28.07.2009 г.^[113]

Заключение эксперта. По завершении проведения исследований эксперт составляет заключение, которое в соответствии с п. 3 ч. 2 ст. 74 УПК РФ является доказательством по уголовному делу. Согласно ч. 1 ст. 80 УПК РФ под заключением эксперта понимаются представленные в письменном виде содержание исследования и выводы по вопросам, поставленным перед экспертом лицом, ведущим производство по уголовному делу, или сторонами.

В заключении эксперта должны быть указаны:

- 1) дата, время и место производства судебной экспертизы;
- 2) основания производства судебной экспертизы;
- 3) должностное лицо, назначившее судебную экспертизу;

4) сведения об экспертном учреждении, а также фамилия, имя и отчество эксперта, его образование, специальность, стаж работы, ученая степень и (или) ученое звание, занимаемая должность;

5) сведения о предупреждении эксперта об ответственности за дачу заведомо ложного заключения;

6) вопросы, поставленные перед экспертом;

7) объекты исследований и материалы, представленные для производства судебной экспертизы;

8) данные о лицах, присутствовавших при производстве судебной экспертизы;

9) содержание и результаты исследований с указанием примененных методик;

10) выводы по поставленным перед экспертом вопросам и их обоснование.

Кроме того, в случае если при производстве судебной экспертизы эксперт установит обстоятельства, которые имеют значение для уголовного дела, но по поводу которых ему не были поставлены вопросы, то он вправе указать на них в своем заключении.

Материалы, иллюстрирующие заключение эксперта (фотографии, схемы, графики и т.п.), прилагаются к заключению и являются его составной частью^[114].

Допрос эксперта. Уголовно-процессуальный закон РФ предусматривает возможность производства допроса эксперта после дачи им заключения (ст. 205 УПК РФ). В ходе предварительного расследования допрос эксперта проводится по правилам, установленным ст. 164, 166, 167, 187–190, 205 УПК РФ.

Следователь, дознаватель вправе допросить эксперта как по собственной инициативе, так и по ходатайству подозреваемого, обвиняемого, его защитника, а также потерпевшего или свидетеля^[115]. По результатам допроса эксперта составляется протокол допроса (ч. 3 ст. 205 УПК РФ).

Показания эксперта согласно ч. 2 ст. 80 УПК РФ являются доказательством по уголовному делу.

Как следует из нормы ст. 205 УПК РФ, единственным фактическим основанием производства допроса эксперта является необходимость разъяснения данного им ранее заключения эксперта.

Сведениями, которые могут быть выяснены у эксперта в ходе допроса, являются: разъяснения специальных терминов или формулировок, содержащихся в заключении эксперта; устранение имеющихся расхождений между выводами и исследовательской частью; объяснение (описание) в доступной форме использованных методик исследования; дача развернутой мотивировки причин возникших разногласий между экспертами; изложение более детально или последовательно процесса исследования материалов и объектов либо экспериментальной проверки фактических данных^[116].

В то же время предметом допроса не могут быть сведения, ставшие известными эксперту в связи с производством судебной экспертизы, но не исследованные им в качестве непосредственного предмета судебной экспертизы (ч. 2 ст. 205 УПК РФ).

Сведения, сообщенные экспертом на допросе, проведенном после получения его заключения, в целях разъяснения или уточнения данного заключения, согласно ч. 2 ст. 80 УПК РФ являются показаниями эксперта и признаются доказательствами (п. 3 ч. 2 ст. 74 УПК РФ).

Следует учитывать, что допрос эксперта не может заменить собой производства судебной экспертизы. *Так, Верховный Суд РФ подтвердил, что ходатайство Ш. о проверке вероятного заключения и проведении почерковедческой экспертизы за пределами экспертно-криминалистических подразделений ОВД для установления того, кем – обвиняемым или другими лицами – составлена записка, было заявлено правомерно, но не удовлетворено судом первой инстанции, а заменено проведением допроса эксперта. В связи с этим Верховный Суд РФ отмечает, что показания эксперта-почерковеда, давшего вероятное заключение, не может заменить квалифицированное заключение компетентных экспертов^[117].*

Предъявление заключения эксперта. В соответствии со ст. 206 УПК РФ заключение эксперта или его сообщение о невозможности дать заключение,

а также протокол допроса эксперта предъявляются следователем подозреваемому, обвиняемому, его защитнику, которым разъясняется при этом право ходатайствовать о назначении дополнительной либо повторной судебной экспертизы. Если судебная экспертиза производилась по ходатайству потерпевшего либо в отношении потерпевшего и (или) свидетеля, то им также предъявляется заключение эксперта.

§ 4. Производство экспертизы в суде

В ходе судебного разбирательства суд как по ходатайству сторон, так и по собственной инициативе может назначить судебную экспертизу (ч. 1 ст. 283 УПК РФ). При этом суд правомочен принимать следующие решения:

1) о помещении подозреваемого, обвиняемого, не находящегося под стражей, в медицинский или психиатрический стационар для производства соответственно судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы (п. 3 ч. 2 ст. 29 УПК РФ) как в ходе досудебного, так и судебного производства. Порядок принятия решения о помещении подозреваемого, обвиняемого, не находящегося под стражей, в медицинский или психиатрический стационар для производства соответственно судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы в ходе досудебного производства установлен в ст. 165 УПК РФ^[118].

Плепум Верховного Суда РФ в целях разъяснения порядка принятия указанного судебного решения отметил, что в описательной части судебного решения о помещении подозреваемого или обвиняемого в соответствующее медицинское учреждение для стационарного обследования при производстве судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы на основании ст. 203 УПК РФ следует обосновать такое решение, а в резолютивной части указать, в какое именно учреждение лицо направляется для обследования^[119].

Следует учитывать также, что постановление (определение) о помещении лица в медицинский или психиатрический стационар для производства судебной экспертизы, как решение, нарушающее права на доступ к правосудию и рассмотрение дела в разумные сроки, а также препятствующее дальнейшему движению дела, подлежит самостоятельному, до вынесения итогового решения по делу, обжалованию и рассмотрению в апелляционном порядке до вынесения итогового решения по делу^[120];

2) о назначении судебной экспертизы в ходе судебного производства (ст. 283 УПК РФ).

Судебную экспертизу любого рода (вида), в том числе и стационарную судебно-медицинскую или судебно-психиатрическую экспертизу, суд может назначить в ходе судебного разбирательства как по ходатайству сторон, так и по собственной инициативе (ч. 1 ст. 283 УПК РФ).

Основанием принятия судом решения о назначении судебной экспертизы является необходимость разрешения вопросов, требующих применения специальных знаний, путем производства специальных исследований. Кроме того, при назначении судебной экспертизы суд вправе исходить из того, что специальные знания экспертов могут быть использованы для установления обстоятельств, способствовавших совершению преступления либо другого правонарушения^[121].

Основаниями назначения судебной экспертизы в суде являются:

1) случаи обязательного назначения судебной экспертизы, указанные в ст. 196 УПК РФ.

Согласно ст. 73, 196 УПК РФ при производстве по уголовному делу наряду с другими обстоятельствами подлежит доказыванию и вопрос о вменяемости обвиняемого. Назначение и производство судебной экспертизы обязательно, если необходимо установить психическое состояние обвиняемого в случае возникших сомнений в его вменяемости или способности самостоятельно защищать свои права и законные интересы в уголовном судопроизводстве.

Так, Кировский районный суд постановил приговор в особом порядке судебного разбирательства в отношении М., признав его виновным в кражах чужого имущества по п. «а–в» ч. 2 ст. 158, ч. 3 ст. 158 УК РФ.

Между тем из материалов дела следует, что ранее к М. дважды применялись принудительные меры медицинского характера за совершение уголовно наказуемых деяний в состоянии невменяемости. Стационарная судебно-психиатрическая экспертиза в отношении М. по делу не проводилась.

Судебная коллегия отметила, что при таких данных, требующих исследования вопроса о вменяемости подсудимого, суд не вправе был принимать решение об особом порядке судебного разбирательства. В кассационном порядке

приговор отменен, дело направлено на новое судебное рассмотрение со стадии назначения судебного заседания^[122].

По другому уголовному делу требования ст. 196 УПК РФ при производстве предварительного следствия были нарушены.

Так, не были надлежаще установлены данные о личности Г. В ходе предварительного слушания установлено, что Г. обучался в Тельченской специальной школе (коррекционной) школе-интернате для детей с отклонениями в развитии, на основании заключения МППК г. Мценска от 21.04.1998 г. имеет диагноз: олигофрения в степени дебильности, общее недоразвитие речи 2-го уровня. Судом было установлено также, что Г. на воинском учете в военном комиссариате г. Новосиля, Новосильского, Корсаковского, Залегощенского районов не состоял и не состоит, однако в обвинительном заключении указано, что он является призывником. Судебно-психиатрическая экспертиза в период в ходе предварительного следствия не была проведена;

2) необходимость обследования лица в условиях стационара, что было рекомендовано экспертами, ранее проводившими амбулаторную судебно-психиатрическую экспертизу, поскольку ответить на поставленные вопросы вне условий стационара не представилось возможным.

Так, например, Кисловодским городским судом не содержащемуся под стражей С., обвиняемому по ч. 2 ст. 228 УК РФ, назначена стационарная судебная психолого-психиатрическая экспертиза в Ставропольской краевой психиатрической клинической больнице № 1 по мотивированной рекомендации экспертов амбулаторной судебно-психиатрической экспертизы, которые не смогли дать заключение по поставленным судом вопросам^[123];

3) необходимость обследования лица в условиях стационара, о чем ходатайствовала сторона защиты.

Например, в ходе рассмотрения Петровским районным судом уголовного дела в отношении Х., обвиняемого по ч. 1 ст. 111 УК РФ, стороной защиты было заявлено ходатайство о проведении стационарной судебно-психиатрической экспертизы, поскольку из материалов дела следует, что Х. признан ограниченно годным к службе в Вооруженных силах РФ. Выслушав участников процесса, суд признал необходимым удовлетворить ходатайство защитника,

так как имелись сомнения в психическом состоянии подсудимого. Была назначена стационарная судебно-психиатрическая экспертиза в отделении Краснодарской краевой психиатрической больницы № 1^[124];

4) несоответствие заключения эксперта требованиям, указанным в ст. 204 УПК РФ, путем назначения повторной судебной экспертизы.

Так, установив несоответствие заключения эксперта требованиям ст. 204 УПК РФ, Мирнинский районный суд с учетом мнения участников процесса назначил повторную экспертизу по уголовному делу в отношении К., обвиняемого по ч. 1 ст. 105 УК РФ.

В другом случае по уголовному делу Д., обвиняемого по ст. 112 ч. 2 п. «г» УК РФ, несоответствие заключения эксперта требованиям ст. 204 УПК РФ – объектов исследования и материалов, представленных для производства судебной экспертизы выводам эксперта, послужило Верхоянскому районному суду основанием для признания этого заключения недопустимым доказательством. Судом по ходатайству государственного обвинителя была назначена повторная экспертиза, которой была установлена степень тяжести телесных повреждений потерпевшего (легкий вред здоровью)^[125];

5) возникновение сомнений в обоснованности заключения эксперта или наличия противоречий в выводах эксперта или экспертов (ч. 2 ст. 207 УПК РФ);

6) необходимость производства судебной экспертизы в случае, когда разрешения требует технический вопрос путем проведения специального исследования.

Так, А. признан виновным в сбыте поддельного банковского билета Центрального банка Российской Федерации, совершенном 19 февраля 2008 г., и в приготовлении к сбыту поддельного банковского билета Центрального банка Российской Федерации, изъятого по месту жительства А.

Действия А. квалифицированы судом по ч. 1 ст. 186 УК РФ. В надзорной жалобе осужденный А. просил отменить состоявшиеся в отношении его судебные решения, ссылаясь на свою неосведомленность о поддельности имевшихся у него денежных купюр.

Однако суд вопреки требованиям закона (ч. 4 ст. 7, ст. 297 УПК РФ) не

мотивировал в приговоре свой вывод о том, чем опровергаются показания

А. о его неосведомленности в поддельности купюр, а сослался только на доказательства, подтверждающие лишь сам факт поддельности купюр.

При таких обстоятельствах суд обязан был исследовать вопрос о том, носила ли подделка купюр очевидный характер либо она могла быть определена исключительно с применением технических средств путем экспертизы.

Однако судом этого сделано не было. Эксперт, производивший технико-криминалистические экспертизы обеих купюр, судом не допрашивался. Сами купюры в судебном заседании не исследовались. Оставлено без оценки то обстоятельство, что продавец склада-магазина свидетель Б., принявшая от А. одну купюру, усомнилась в ее подлинности не в момент принятия, а в конце рабочего дня.

Таким образом, суд не учел обстоятельства, которые могли существенно повлиять на выводы суда о виновности А.^[126];

7) необходимость назначения повторной либо дополнительной судебной экспертизы при наличии противоречий между заключениями экспертов, которые невозможно преодолеть в судебном разбирательстве путем допроса экспертов (ч. 4 ст. 283 УПК РФ).

По уголовным делам частного обвинения, возбуждаемым по заявлению потерпевшего или его законного представителя (ч. 1 ст. 318 УПК РФ), судья вправе решить вопрос о назначении судебной экспертизы при подаче ими заявления в суд либо на стадии судебного разбирательства путем вынесения соответствующего постановления. При этом должны быть соблюдены права участников уголовного судопроизводства (ст. 42, 195, 198 УПК РФ).

Приняв решение о назначении судебной экспертизы, председательствующий предлагает сторонам представить вопросы эксперту в письменном виде. При этом вопросы, поставленные перед экспертом, не могут выходить за пределы его специальных познаний и компетенции. Поставленные вопросы должны быть оглашены и по ним заслушаны мнения участников судебного разбирательства. Рассмотрев указанные вопросы, суд своим определением или постановлением отклоняет те из них, которые не относятся к уголовному делу или компетенции эксперта, формулирует новые

вопросы (ч. 2 ст. 283 УПК РФ).

Плепум Верховного Суда РФ заметил, что предлагать участникам судебного разбирательства представлять в письменном виде вопросы эксперту, председательствующему в судебном заседании следует лишь после принятия предусмотренных законом мер к исследованию в суде обстоятельств, необходимых для дачи экспертом заключения, в том числе о количестве, объеме и других характеристиках объектов и материалов, необходимых для производства исследований^[127].

Оказать необходимую помощь подсудимому и, в частности, в изложении вопросов эксперту вправе защитник, осуществляющий юридическую помощь в соответствии с ч. 2 ст. 55 УПК РФ. Аналогичным правом пользуется законный представитель или представитель подсудимого (ст. 45 УПК РФ).

Плепум Верховного Суда РФ отметил, что в соответствии с положениями ст. 283 УПК РФ в определении (постановлении) помимо вопросов, предлагаемых судом на разрешение эксперта, должно быть указано, какие вопросы, представленные участниками судебного разбирательства, судом отклонены с приведением мотивов их отклонения. При этом суд не связан формулировкой и перечнем вопросов, предложенных участниками судебного разбирательства, а также поставленных перед экспертом в процессе предварительного расследования^[128].

Конституционность ст. 283 УПК РФ, регламентирующей порядок производства судебной экспертизы, не раз становилась предметом рассмотрения Конституционного Суда РФ.

Так, по мнению гр. Л.А. Передерий, указанная статья, не предоставляющая потерпевшему по уголовному делу право отказаться от проведения в отношении него судебно-медицинской экспертизы, направленной на установление характера и степени вреда здоровью, позволила суду, рассматривавшему уголовное дело по обвинению ее мужа – гражданина М.Г. Передерия в нарушении правил дорожного движения, повлекшем причинение вреда ее здоровью, назначить в отношении нее судебно-медицинскую экспертизу и обязать подвергнуться соответствующему обследованию, чем было нарушено гарантированное ч. 1 ст. 51 Конституции РФ право не свидетельствовать против себя самого, своего супруга и близких родственников.

Конституция РФ, закрепив в ч. 1 ст. 51 право каждого не свидетельствовать против себя самого, своего супруга и близких родственников, гарантирует лицу право отказаться не только от дачи показаний, но и от предоставления органам предварительного расследования и суду других доказательств, подтверждающих виновность его самого или других указанных в данной конституционной норме лиц в совершении преступления. Как признал Конституционный Суд РФ в Постановлении от 25 апреля 2001 г. № 6-П по делу о проверке конституционности ст. 265 УК РФ, в силу ст. 18 Конституции РФ это конституционное право является непосредственно действующим и должно обеспечиваться на основе закрепленного в ч. 1 ст. 15 Конституции РФ требования о прямом действии конституционных норм.

Вместе с тем право не свидетельствовать против себя самого, своего супруга и близких родственников не исключает возможности проведения в отношении этих лиц следственных действий, направленных на получение у них и использование в уголовном процессе помимо их воли существующих объективно материалов, которые могут иметь доказательственное значение, таких как образцы биологических тканей человека, данные об анатомических особенностях и состоянии его организма, иных присущих соответствующему лицу признаках, а равно об их травматических изменениях. С учетом этого ч. 4 ст. 195 и п. 2 ст. 196 УПК РФ предусматривают, что назначение и производство судебной экспертизы обязательно, в том числе в отношении потерпевшего, если необходимо установить характер и степень вреда, причиненного здоровью.

Как отметил Конституционный Суд РФ в Определении от 16 декабря 2004 г. № 448-О по запросу Черкесского городского суда Карачаево-Черкесской Республики, подобные действия – при условии соблюдения установленной уголовно-процессуальным законом процедуры и обеспечении последующих судебной проверки и оценки полученных доказательств – не могут быть расценены как недопустимое ограничение гарантированного ч. 1 ст. 51 Конституции РФ права, поскольку их совершение предполагает достижение конституционно значимых целей, вытекающих из ее ст. 55 (ч. 3).

Таким образом, как отмечает Конституционный Суд РФ, сами по себе оспариваемые положения ст. 283 УПК РФ в системе действующего правового регулирования не могут рассматриваться как нарушившие конституционные

права заявительницы^[129].

Гражданин В.И. Никольский, обвиняемый в совершении преступлений, также оспаривал конституционность ст. 283 УПК РФ в части, касающейся права суда по собственному усмотрению отказывать стороне защиты в назначении дополнительной судебной экспертизы.

Изучив представленные В.И. Никольским материалы, Конституционный Суд РФ отметил, что положения ст. 283 УПК РФ, предусматривающие право суда по ходатайству сторон или по его собственной инициативе назначить судебную экспертизу, являются частью процессуального механизма, который направлен на реализацию права лица на защиту от предъявленного обвинения при решении вопроса о назначении и проведении судебной экспертизы. Кроме того, взаимосвязанные положения ч. 4 ст. 7 и ст. 283 УПК РФ не предполагают произвольного отказа в удовлетворении заявленного стороной защиты ходатайства, если обстоятельства, об установлении которых просит сторона, имеют значение для разрешения уголовного дела.

Именно поэтому, как указал Конституционный Суд РФ, отсутствуют основания для вывода о том, что оспариваемой нормой нарушаются конституционные права заявителя в указанном им аспекте^[130].

Согласно ч. 4 ст. 283 УПК РФ суд по ходатайству сторон либо по собственной инициативе назначает повторную либо дополнительную судебную экспертизу при наличии противоречий между заключениями экспертов, которые невозможно преодолеть в судебном разбирательстве путем допроса экспертов. При этом необходимо отметить, что по смыслу закона это является правом, а не обязанностью суда.

Именно поэтому Верховный Суд РФ, отклонив ходатайство стороны защиты о назначении судебной экспертизы, правомерно указал, что не усматривает нарушения ее процессуальных прав, поскольку Уголовно-процессуальный кодекс РФ не предусматривает обязанность суда по ходатайству одной из сторон принимать решение о проведении повторной либо дополнительной экспертизы^[131].

В то же время во время судебного следствия по ходатайству защиты исключен протокол следственного эксперимента от 03.03.2004 г., как следствие из заключения баллистической экспертизы исключен один из выводов,

так как он основан на результатах этого следственного эксперимента, в связи с чем возникли сомнения в обоснованности заключения эксперта в этой части. Поэтому на основании ч. 2 ст. 207 УПК РФ государственным обвинителем было заявлено ходатайство о проведении повторной баллистической экспертизы, которое было обоснованно удовлетворено председательствующим^[132].

По другому уголовному делу суд не удовлетворил ходатайства подсудимого Т. о назначении повторной судебно-биологической экспертизы, указав, что это не свидетельствует о нарушении судом уголовно-процессуального закона. Из материалов дела следует, что суд данное ходатайство подсудимого Т. поставил на обсуждение сторон и вынес законное, обоснованное и мотивированное постановление об его отклонении, поскольку каких-либо законных оснований для проведения такой экспертизы не имелось. Согласно ч. 2 ст. 207 УПК РФ повторная экспертиза может быть назначена в случаях возникновения сомнений в обоснованности заключения эксперта или наличия противоречий в выводах эксперта. Поскольку у суда не возникло сомнений в обоснованности имеющегося в деле заключения судебно-биологической экспертизы, а также не было выявлено противоречий в выводах экспертов, то оснований для проведения повторной экспертизы, о чем ходатайствовал Т., не имелось^[133].

Верховный Суд РФ в своем определении указал, что утверждение осужденного А. о том, что перечисленные им в жалобе заключения экспертиз являются незаконными, поскольку ему не была предоставлена возможность своевременно ознакомиться с постановлениями об их назначении, не может быть признано обоснованным.

По смыслу уголовно-процессуального закона положения п. 1 ч. 1 ст. 198 УПК РФ о праве подозреваемого, обвиняемого знакомиться с постановлением о назначении судебной экспертизы, призваны обеспечить такому лицу возможность заявить ходатайства, указанные в ч. 1 ст. 198 УПК РФ, которые связаны с производством экспертизы.

При этом следует учитывать, что в условиях состязательности судебного процесса стороны вправе высказывать свое мнение относительно имеющихся в деле экспертиз и в судебном заседании. Они вправе высказывать суду свое мнение как по существу сделанных экспертами выводов, так и по процедуре проведения экспертизы, выразить свои суждения о компетенции экспертов, а также вправе ходатайствовать перед

судом о проведении повторной или дополнительной экспертизы, если есть сомнение в правильности выводов экспертов или имеется необходимость в постановке перед экспертами дополнительных вопросов.

Как видно из протокола судебного заседания, стороны, в том числе подсудимый А., его защитник и законный представитель, не заявляли суду ходатайств о признании имеющихся в деле экспертиз недопустимыми доказательствами и не просили исключить их из числа доказательств.

Кроме того, А. и его защитник также не приводили каких-либо аргументов, которые ставили бы под сомнение правильность выводов экспертов или их компетентность.

На вопрос суда подсудимый А. и его защитник заявили, что исследованные в судебном заседании экспертизы они не оспаривают.

А. также пояснил, что с заключениями экспертиз он был ознакомлен. Замечаний по существу проведенных по делу судебных экспертиз подсудимый А. и его защитник суду не высказывали.

При таких обстоятельствах права А., связанные с производством экспертиз, нарушены не были, и оснований для признания их недопустимыми доказательствами у суда не имелось^[134].

Согласно ст. 355 УПК РФ обжалование ходатайства адвоката о назначении судебно-психиатрической экспертизы подсудимому подлежит вместе с приговором по данному делу.

Так, в ходе судебного разбирательства по делу адвокат в защиту Г. заявил ходатайство, поддержанное подсудимым, о проведении в отношении Г. амбулаторной судебно-психиатрической экспертизы, сославшись на то, что в связи с перенесенными ранее черепно-мозговыми травмами в период пребывания под стражей ухудшилось его психическое состояние. Постановлением суда указанное ходатайство отклонено.

Судебная коллегия по уголовным делам Верховного Суда Российской Федерации, рассмотрев материалы судебного производства и кассационную жалобу Г., прекратила кассационное производство по следующим основаниям. Действующее уголовно-процессуальное законодательство, в том числе ст. 17, 355, а также ст. 256 УПК РФ, не предусматривает возможности

самостоятельного обжалования вынесенных в ходе судебного разбирательства постановлений суда об отклонении ходатайств сторон, в том числе ходатайства, заявленного по данному делу. В силу ст. 119–122 УПК РФ отклонение ходатайств не лишает заявителя права при необходимости вновь заявить ходатайство в ходе судебного разбирательства. Отклонение судом ходатайства не лишает сторону защиты доступа к правосудию и не ущемляет права участников судопроизводства^[135].

Согласно ч. 2 ст. 256 УПК РФ определение или постановление о назначении судебной экспертизы выносится в совещательной комнате и излагается в виде отдельного процессуального документа, подписываемого судьей или судьями, если уголовное дело рассматривается судом коллегиально. Между тем судебная практика изобилует примерами невыполнения судьями данного указания закона, что является недопустимым.

Так, данные требования закона не были выполнены при рассмотрении Охинским городским судом уголовного дела в отношении Б., обвиняемой в совершении преступления, предусмотренного ч. 1 ст. 105 УК РФ. В судебном заседании подсудимая Б., выдвигая версию о том, что ее действия по отношению к погибшему носили оборонительный характер, и оспаривая в связи с этим результаты ее освидетельствования на предварительном следствии, заявила ходатайство о проведении в отношении нее судебно-медицинской экспертизы. В нарушение указанных требований закона суд данное ходатайство разрешил на месте, не удаляясь в совещательную комнату, свое решение не мотивировал, указав только то, что ходатайство подсудимой является необоснованным.

Приговор суда отменен с направлением уголовного дела на новое судебное разбирательство^[136].

По делу в отношении М., обвиняемого по ч. 1 ст. 105, ч. 1 ст. 222 УК РФ (Московский районный суд), сторона защиты заявила ходатайство о проведении в отношении подсудимого психолого-психиатрической экспертизы. Суд рассмотрел данное ходатайство на месте, без удаления в совещательную комнату.

По делу И., обвиняемого по ч. 1 ст. 105 УК РФ (Зеленоградский районный суд), сторона защиты заявила ходатайство о проведении в отношении подсудимого

повторной стационарной судебно-психиатрической экспертизы. Суд рассмотрел данное ходатайство на месте, без удаления в совещательную комнату, при этом отказав в назначении экспертизы без указания мотивов такого отказа^[137].

Законным является решение председательствующего об отклонении ходатайства о проведении судебно-психиатрической экспертизы в отношении В., уголовное дело в отношении которого выделено в отдельное производство, с направлением материалов в суд для применения к нему принудительных мер медицинского характера.

При этом суд обоснованно сослался на заключение комплексной стационарной психолого-психиатрической экспертизы от 4 мая 2006 г. в отношении В., согласно которому В. на момент проведения экспертизы признан страдающим психическим расстройством в форме реактивного психоза, что лишает его способности в настоящее время осознавать фактический характер и общественную опасность своих действий и руководить ими. Выявленное у В. психическое расстройство таково, что не позволило решить экспертные вопросы о том, страдал ли он психическим заболеванием в момент совершения инкриминируемого ему деяния, когда возникло у В. психическое расстройство и каков его вид. В настоящее время В. по своему состоянию не может оценивать характер своих действий и не может ими руководить.

В. признан нуждающимся в принудительном лечении в психиатрическом стационаре специализированного типа с интенсивным наблюдением до выхода из болезненного состояния с последующим проведением судебно-психиатрической экспертизы.

Однако в медицинское учреждение В. на время рассмотрения судом уголовного дела помещен не был, а находился с момента его задержания в следственном изоляторе.

Эксперт А., принимавшая участие в проведении судебно-психиатрической экспертизы, пояснила, что объективное заключение о психическом состоянии В., о времени и характере его заболевания можно дать только после прохождения им необходимого лечения.

В соответствии со ст. 196 УПК РФ судебно-психиатрическая экспертиза

проводится в отношении подозреваемого, обвиняемого и потерпевшего, а согласно ч. 4 ст. 195 УПК РФ судебно-психиатрическая экспертиза может быть проведена и в отношении свидетеля с его согласия.

В. же, как правильно указал председательствующий в постановлении, участником процесса по настоящему делу не является, а потому судебно-психиатрическая экспертиза в отношении него в рамках рассматриваемого уголовного дела не могла быть проведена^[138].

Порядок производства судебной экспертизы, назначаемой в том числе и в ходе судебного разбирательства, установлен гл. 27 УПК РФ.

Пленум Верховного Суда РФ рекомендовал судам в случае производства экспертизы в суде экспертом, ранее не участвовавшим в деле в этом качестве, в необходимых случаях выносить два процессуальных документа (определения, постановления): первый – о назначении экспертизы, в котором привести данные об эксперте, имея в виду, что эксперт вправе участвовать в исследовании обстоятельств дела, относящихся к предмету экспертизы, только после вынесения определения о назначении экспертизы, и второй – после выполнения соответствующей процедуры – о постановке вопросов перед экспертом^[139].

Замена производства экспертизы, если имеются основания для ее производства, допросом эксперта не допускается^[140].

УПК РФ не содержит норм, устанавливающих сроки производства судебной экспертизы в ходе судебного производства по уголовному делу. При их проведении суд ориентируется на сроки, установленные для производства судебной экспертизы Федеральным законом «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации», а также сроки, установленные в соответствующих ведомственных нормативных правовых актах^[141].

Между тем по разным причинам сроки производства судебной экспертизы нарушаются, что ведет к продлению сроков содержания под стражей обвиняемых, в целом удлинению сроков судебного разбирательства по уголовному делу. Так, нахождение обвиняемого на стационарной судебно-психиатрической экспертизе, а также длительные сроки производства фоноскопических экспертиз явились причинами продления

сроков содержания под стражей обвиняемых свыше 12 месяцев. Для недопущения продления сроков содержания под стражей, в частности ввиду длительного проведения экспертиз, в суде необходимо выяснять обстоятельства, связанные со сроками назначения и проведения таких экспертиз, чтобы исключить небрежность следователя при решении этих вопросов и обеспечить контроль со стороны следствия и суда (при решении вопросов о мере пресечения) за сроками их проведения^[142].

Другими причинами, способствующими неоправданному удлинению сроков производства судебной экспертизы, являются, например: непредставление эксперту необходимых образцов для сравнительного исследования. Так, *назначая почерковедческую экспертизу и направляя уголовное дело в экспертное учреждение (Кировский районный суд, дело № 1-548), суд не предоставил эксперту образцы почерка и подписей подсудимого, поэтому производство экспертизы было приостановлено до удовлетворения ходатайства. В результате только через месяц после вынесения постановления эксперт приступил к выполнению порученной ему судебной экспертизы*^[143];

неоправданно длительное время, затраченное на пересылку материалов из судов в экспертные учреждения и обратно, что вызвано безответственным отношением председательствующего в судебном заседании судьи к исполнению своих обязанностей по отправлению правосудия и отсутствием деловых взаимоотношений между судом и экспертным учреждением^[144];

непредставление эксперту необходимых документов. Так, *руководителем экспертного учреждения было возвращено без исполнения постановление суда о назначении судебной экспертизы, а также материалы, представленные для ее производства по уголовному делу № 1-33-09. Основанием возвращения явилось непредставление частным обвинителем документов, необходимых для проведения экспертизы, в частности истории болезни*^[145].

Пленум Верховного Суда РФ обратил внимание судов на то, что в соответствии с п. 3 ч. 2 ст. 74 УПК РФ доказательствами по уголовному делу являются заключение и показания эксперта, которые, как и все доказательства (ст. 240 УПК РФ), подлежат непосредственному исследованию в судебном заседании (за исключением случаев, предусмотренных Разделом X. «Особый порядок судебного разбирательства» УПК РФ).

Оценивая заключение эксперта, суду следует иметь в виду, что оно не

имеет заранее установленной силы, не обладает преимуществом перед другими доказательствами и, как все иные доказательства, оценивается по общим правилам в совокупности с другими доказательствами. Одновременно следует учитывать квалификацию эксперта, выяснять, были ли ему представлены достаточные материалы и надлежащие объекты исследования^[146].

При постановлении приговора должны получить оценку все рассмотренные в судебном заседании доказательства, как подтверждающие выводы суда по вопросам, разрешаемым при постановлении приговора, так и противоречащие этим выводам. Суд в соответствии с требованиями закона должен указать в приговоре, почему одни доказательства признаны им достоверными, а другие отвергнуты. Ссылаясь в приговоре на заключение эксперта, необходимо раскрыть его содержание и указать, к каким выводам пришел эксперт в результате исследования.

Необходимо иметь в виду, что в соответствии с положениями ст. 50 Конституции РФ и в силу ст. 75 УПК РФ при осуществлении правосудия не допускается использование доказательств, полученных с нарушением закона. В случае признания доказательства полученным с нарушением закона, в том числе и заключение эксперта, суд должен мотивировать свое решение об исключении его из совокупности доказательств по делу, указав, в чем выразилось нарушение закона.

В приговоре необходимо привести всесторонний анализ доказательств, на которых суд основал выводы, при этом должны получить оценку все доказательства, как уличающие, так и оправдывающие подсудимого. В случаях, когда в деле имеется несколько заключений экспертов, содержащих различные выводы по одним и тем же вопросам, суду следует дать в приговоре оценку каждому из них в совокупности с другими доказательствами по делу и привести мотивы, по которым он согласился с одним из заключений и отверг другие^[147].

Суд апелляционной инстанции вправе назначить судебную экспертизу, в том числе дополнительную и повторную (ч. 5 ст. 365 УПК РФ). В суде кассационной инстанции непосредственно исследуется заключение эксперта в соответствии с требованиями главы 37 УПК РФ, а в надзорной инстанции проверяется законность и обоснованность судебного решения на основании тех доказательств, которые были предметом исследования в судах первой,

апелляционной и кассационной инстанций.

При наличии сомнений в заключении эксперта, выводы которого повлияли или могли повлиять на правильное разрешение судом вопросов, указанных в ч. 1 ст. 299 УПК РФ, суд в кассационном, а также с учетом требований ст. 405 УПК РФ в надзорном порядке вправе отменить приговор и направить дело на новое судебное разбирательство^[148].

В кассационном порядке может быть обжаловано любое судебное решение, вынесенное в ходе как судебного, так и досудебного производства по уголовному делу, за исключением определений и постановлений, предусмотренных ч. 5 ст. 355 УПК РФ.

Если по уголовному делу состоялось итоговое судебное решение, то промежуточные судебные решения самостоятельному обжалованию в апелляционном порядке не подлежат, кроме решений об избрании меры пресечения в виде заключения под стражу или домашнего ареста, о продлении срока действия этой меры пресечения либо о помещении лица в медицинский или психиатрический стационар для производства судебной экспертизы^[149].

Суд кассационной инстанции обоснованно не принял во внимание представленный вместе с кассационной жалобой акт почерковедческой экспертизы, проведенной экспертом по заявлению адвоката Е., поскольку это исследование проведено вне рамок уголовного дела^[150].

Процессуальные издержки за проведение судебно-медицинской экспертизы не подлежат взысканию с осужденного. Согласно ст. 37 Федерального закона «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» судебная экспертиза выполняется государственными судебно-экспертными учреждениями на безвозмездной основе в рамках бюджетного финансирования.

Именно поэтому Постановлением Президиума Верховного суда Республики Татарстан от 12 января 2005 г. был изменен приговор Агрызского районного суда от 19 ноября 2003 г., по которому Г. был осужден по ч. 3 п. «в» ст. 162, ч. 4 ст. 111, ч. 3 ст. 69 УК РФ к лишению свободы на 9 лет в воспитательной колонии и которым было постановлено взыскать с законного представителя Г. 12 339 руб. в счет возмещения затрат на производство судебной

психиатрической экспертизы.

Постановлением Президиума Верховного суда Республики Татарстан в приговоре исключено указание о взыскании с законного представителя Г. указанной суммы денег^[151].

Глава 2.

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБ ИНЫХ ЭКСПЕРТИЗАХ

§ 1. Правовые основы иных экспертиз

Законодательство, регламентирующее производство иных экспертиз (помимо судебной экспертизы), представляет собой совокупность правовых норм, размещенных в различных нормативных правовых актах: Конституции Российской Федерации, федеральных конституционных законах, федеральных законах, законах Российской Федерации, постановлениях Правительства Российской Федерации, ведомственных нормативных правовых актах.

Производство экспертиз, проводимых в разных сферах общественного производства, также основывается прежде всего на положениях Конституции Российской Федерации, определяющих:

существование в Российской Федерации единого экономического пространства, возможность свободного перемещения товаров, услуг и финансовых средств, свободу экономической деятельности (ст. 8);

использование и охрану земли и других природных ресурсов как основу жизни и деятельности народов, проживающих на определенной территории (ст. 9);

право каждого человека и гражданина: на труд в условиях, отвечающих требованиям безопасности и гигиены (ст. 37); на охрану здоровья и медицинскую помощь (ст. 41); на благоприятную окружающую среду (ст. 42); на образование (ст. 43), свободу вероисповедания (ст. 19) и т.д.

Следует заметить, что отсутствует какой-либо единый для разных видов экспертизы нормативный правовой акт, определяющий единые принципы, а также правовые и организационные основы экспертизы в Российской Федерации. Производство экспертизы в разных отраслях общественного производства и видах деятельности установлено конкретными нормативными правовыми актами, учитывающими цель ее производства, порядок организации экспертизы и сроки ее производства, порядок привлечения экспертов и экспертных организаций и т.д.

Некоторые виды экспертиз установлены кодифицированными нормативными правовыми актами – кодексами Российской Федерации. Так, Бюджетным кодексом РФ установлено проведение: экспертизы правовых актов бюджетного законодательства Российской Федерации; экспертизы проектов бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и территориальных государственных внебюджетных фондов; экспертизы проектов долгосрочных целевых программ. Воздушным кодексом РФ регламентировано производство летно-технической экспертизы и экспертизы, связанной с расследованием авиационного происшествия или инцидента. Градостроительный кодекс РФ установил производство государственной экспертизы проектной документации, государственной экспертизы результатов инженерных изысканий, а также негосударственной экспертизы проектной документации и негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий. Гражданский кодекс РФ определил необходимость производства в соответствующих случаях следующих видов экспертизы заявки на выдачу патента: на изобретение; на полезную модель; на промышленный образец; на селекционное достижение; а также экспертизы заявки на наименование места происхождения товара и экспертиза заявки на товарный знак. Лесной кодекс РФ предусматривает проведение государственной экспертизы проекта освоения лесов. В соответствии с Трудовым кодексом РФ производится также государственная экспертиза условий труда.

Кроме того, федеральными законами РФ установлено производство значительного числа экспертиз в той или иной отрасли производства или виде деятельности. Так, Федеральным законом от 21.07.1997 № 117-ФЗ (ред. от 07.12.2011) «О безопасности гидротехнических сооружений» установлено производство государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений и государственной экспертизы проектной документации гидротехнических сооружений.

Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ (ред. от 01.04.2012) «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» установил производство государственной экспертизы в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и государственной экспертизы проектной документации особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности.

Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» помимо судебно-медицинской и судебно-психиатрической экспертизы установлено проведение: военно-врачебной экспертизы; медико-социальной экспертизы; независимой военно-врачебной экспертизы; независимой медицинской экспертизы; экспертизы временной нетрудоспособности; экспертизы качества медицинской помощи; экспертизы профессиональной пригодности и экспертизы связи заболевания с профессией.

Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «Об экологической экспертизе» регламентировал проведение государственной экологической экспертизы и общественной экологической экспертизы.

Федеральным законом от 26.03.1998 № 41-ФЗ (ред. от 19.07.2011) «О драгоценных металлах и драгоценных камнях» установлено проведение:

предварительной экспертизы ценностей;

экономико-правовой экспертизы в области добычи, производства, использования и обращения драгоценных металлов и драгоценных камней;

экспертизы драгоценных камней;

экспертизы драгоценных металлов, продукции из них, а также лома и отходов драгоценных металлов;

экспертизы музейных и архивных предметов, изготовленных из драгоценных металлов и драгоценных камней;

экспертизы оттисков государственных пробирных клейм.

Производство санитарно-гигиенической и санитарно-эпидемиологической экспертиз установлено Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

Согласно Федеральному закону от 21.07.1997 № 116-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» проводятся экспертиза декларации промышленной безопасности и экспертиза промышленной безопасности.

Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об обращении лекарственных средств» предписано проведение экспертизы лекарственных препаратов для ветеринарного применения, экспертизы лекарственных средств для медицинского применения, а также этической экспертизы возможности проведения клинического исследования лекарственного препарата для медицинского применения.

В соответствии с Федеральным законом от 27.12.2002 № 184-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О техническом регулировании» проводятся экспертиза проектов национальных стандартов и экспертиза проектов технических регламентов.

Кроме того, согласно Федеральному закону от 04.04.2005 № 32-ФЗ (ред. от 06.12.2011) «Об Общественной палате Российской Федерации» осуществляется проведение общественной экспертизы.

Федеральным законом от 25.12.2008 № 273-ФЗ (ред. от 21.11.2011) «О противодействии коррупции» установлено проведение антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов.

Независимая антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов проводится в соответствии с Федеральным законом от 17.07.2009 № 172-ФЗ (ред. от 21.11.2011) «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов».

Производство государственной историко-культурной экспертизы установлено Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ (ред. от 12.11.2012) «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Федеральным законом от 25.04.2002 № 40-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств» установлено проведение независимой технической экспертизы транспортных средств.

Согласно Федеральному закону от 26.09.1997 № 125-ФЗ (ред. от 01.07.2011) «О свободе совести и о религиозных объединениях» производится государственная религиоведческая экспертиза.

Федеральным законом от 18.07.1999 № 183-ФЗ (ред. от 06.12.2011) «Об экспортном контроле» установлено проведение государственной экспертизы внешнеэкономических сделок.

В соответствии с Федеральным законом от 10.01.1996 № 4-ФЗ (ред. от 28.11.2011) «О мелиорации земель» производится государственная экспертиза проектной документации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений».

Проведение метрологической экспертизы установлено Федеральным законом от 26.06.2008 № 102-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «Об обеспечении единства измерений».

Независимая экспертиза проекта административного регламента проводится в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 210-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг».

Согласно Федеральному закону от 04.04.2005 № 32-ФЗ (ред. от 06.12.2011) «Об Общественной палате Российской Федерации» производится общественная экспертиза и т.д.

Законами Российской Федерации установлено производство следующих видов экспертиз: Законом РФ от 10.07.1992 № 3266-1 (ред. от 12.11.2012) «Об образовании» – аккредитационной экспертизы, экспертизы учебников; Законом РФ от 14.05.1993 № 4979-1 (ред. от 18.07.2011) «О ветеринарии» – ветеринарно-санитарной экспертизы; Законом РФ от 15.04.1993 № 4804-1 (ред. от 06.12.2011) «О вывозе и ввозе культурных ценностей» – государственной экспертизы культурных ценностей; Законом РФ от 21.02.1992 № 2395-1 (ред. от 06.12.2011) «О недрах» – государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации; Законом РФ от 20.02.1992 № 2383-1 (ред. от 19.07.2011) «О товарных биржах и биржевой торговле» – товарной экспертизы на товарной бирже; Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1 (ред. от 25.06.2012) «О защите прав потребителей» – экспертизы товара.

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 13.10.2004 № 1313 (ред. от 13.11.2012) «Вопросы Министерства юстиции Российской Федерации» регламентировано производство правовой экспертизы

нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации.

Производство отдельных экспертиз установлено такими нормативными правовыми актами, как постановления Правительства РФ. Так, например, постановлением Правительства РФ от 25.02.2003 № 123 (ред. от 23.12.2011) «Об утверждении Положения о военно-врачебной экспертизе» установлено проведение врачебно-летней экспертизы; постановлением Правительства РФ от 02.10.2009 № 782 (ред. от 03.03.2011) «Об утверждении технического регламента о безопасности лифтов» – экспертизы лифта; постановлением Правительства РФ от 29.09.1997 № 1263 (ред. от 16.04.2001) «Об утверждении Положения о проведении экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов, их использовании или уничтожении» – экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов, а также экспертизы продукции с истекшим сроком годности; постановлением Правительства РФ от 28.09.2009 № 761 (ред. от 04.09.2012) «Об обеспечении гармонизации российских санитарно-эпидемиологических требований, ветеринарно-санитарных и фитосанитарных мер с международными стандартами» – экспертизы правовых актов, устанавливающих ветеринарно-санитарные и фитосанитарные меры; экспертизы правовых актов, устанавливающих санитарно-эпидемиологические требования, и т.д.

Кроме того, отдельные экспертизы установлены приказами и инструкциями различных ведомств. Так, наркологическая экспертиза производится в соответствии с Приказом Минздравсоцразвития России от 09.04.2010 № 225ан (ред. от 15.03.2011) «Об утверждении Порядка оказания наркологической помощи населению Российской Федерации»^[152]; финансово-экономическая экспертиза – Приказом Минэкономразвития России от 05.02.2009 № 35 «Об утверждении Методических рекомендаций по проведению финансово-экономической экспертизы, назначенной в ходе предварительного следствия, судебного разбирательства уголовных дел, возбужденных по признакам преступления, предусмотренного статьей 196 Уголовного кодекса Российской Федерации, и Методических рекомендаций для специалистов, привлекаемых к участию в процессуальных действиях в порядке, установленном Уголовно-процессуальным кодексом Российской Федерации, при проверке следователем сообщения о преступлении, предусмотренном статьей 196 Уголовного кодекса Российской Федерации»; экспертиза денежных знаков – инструкцией Банка России от 26.08.2003 №

106-И «О порядке работы с банкнотами иностранного государства, сданными кредитными организациями (филиалами) для проведения проверки подлинности в головные расчетно-кассовые центры территориальных учреждений Банка России»; экспертиза культурных ценностей, задержанных или конфискованных таможенными и другими правоохранительными органами – Приказом Росохранкультуры от 20.09.2010 № 162 «Об утверждении Временного порядка регистрации Федеральной службой по надзору за соблюдением законодательства в области охраны культурного наследия и ее территориальными органами культурных ценностей, задержанных или конфискованных таможенными и другими правоохранительными органами, обеспечения их хранения и проведения экспертизы» и т.д.

Следует отметить, что в нормативных правовых актах, регламентирующих производство некоторых из названных выше экспертиз, урегулированы вопросы их проведения для правоохранительных органов. К таким экспертизам относятся:

- а) экспертиза культурных ценностей, задержанных или конфискованных таможенными и другими правоохранительными органами^[153];
- б) экспертиза произведений изобразительного и декоративно-прикладного искусства^[154];
- в) финансово-экономическая экспертиза^[155];
- г) экспертиза, связанная с расследованием авиационного происшествия или инцидента^[156];
- д) экспертиза оттисков государственных пробирных клейм^[157];
- е) экспертиза драгоценных камней^[158];
- ж) экспертиза драгоценных металлов, продукции из них, а также лома и отходов драгоценных металлов^[159];
- з) экспертиза музейных и архивных предметов, изготовленных из драгоценных металлов и драгоценных камней^[160] и др.

Анализ нормативных правовых актов, регламентирующих производство экспертиз, позволяет заметить, что экспертизы имеют различный правовой статус. Это нашло отражение в их наименовании: государственные, негосударственные, независимые, общественные и т.д. Так, термин «государственная» означает, что данная экспертиза проводится от имени государства и, как правило, для анализа обстоятельств, положений закона, иных сведений, имеющих конституционно-значимый общественный интерес, например: государственная экспертиза землеустроительной документации, государственная историко-культурная экспертиза, государственная религиоведческая экспертиза, государственная экологическая экспертиза и т.д. Термин «негосударственная» в наименовании экспертизы подчеркивает то обстоятельство, что проводится она не от имени государства, а на добровольных началах, однако также в обеспечение конституционно-значимым общественных интересов. Таковыми являются негосударственная экспертиза проектной документации и негосударственная экспертиза результатов инженерных изысканий.

В качестве «независимых» определены экспертизы, которые могут проводиться в том числе и по инициативе отдельных граждан, например независимая антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, независимая медицинская экспертиза, независимая техническая экспертиза транспортных средств и др.

Термин «общественная» означает, что данная экспертиза может быть инициирована представителями гражданского общества (объединения). В качестве таковых закон определил: общественную экспертизу и общественную экологическую экспертизу.

Как видно, в целом наименование экспертиз так или иначе отражает их сущностное содержание, что позволяет судить об их целевой направленности, ведомственной принадлежности и т.д.

Исходя из целей производства экспертиз, указанных в соответствующих нормативных правовых актах, регламентирующих производство той или иной экспертизы и имеющих в целом отчетливо выраженное общественное значение, условно все экспертизы, производимые в Российской Федерации, можно разделить на следующие группы: правовые экспертизы, проводимые с целью анализа нормативных правовых актов, а также проектов

нормативных правовых актов;

экспертизы, в ходе которых исследуются различные документы и материалы (декларации, программы, проекты, заявки и пр.), подготовленные заинтересованными лицами в целях получения лицензий (разрешений, патентов и пр.);

экспертизы, в ходе которых наряду с изучением документов и материалов, подготовленных в целях получения лицензий (разрешений и пр.), могут производиться различные исследования, испытания, анализы и т.д.

К правовым экспертизам относятся:

антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов;

независимая антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов; общественная экспертиза;

правовая экспертиза нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации;

экспертиза нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти в целях выявления в них положений, необоснованно затрудняющих ведение предпринимательской и инвестиционной деятельности;

экспертиза правовых актов бюджетного законодательства Российской Федерации;

экспертиза правовых актов Таможенного союза в области применения санитарных, ветеринарных и фитосанитарных мер;

экспертиза правовых актов, устанавливающих ветеринарно-санитарные и фитосанитарные меры;

экспертиза правовых актов, устанавливающих санитарно-эпидемиологические требования.

Результатом производства названных экспертиз являются заключения

экспертов (эксперта), подтверждающие соответствие норм анализируемых нормативных правовых актов положениям Конституции РФ, иным нормативным правовым актам.

Экспертизы, в ходе которых анализируются (исследуются) различные документы и материалы (декларации, программы, проекты, заявки и пр.), подготовленные заинтересованными лицами в целях получения лицензий (разрешений, патентов и пр.): аккредитационная экспертиза;

государственная экспертиза внешнеэкономических сделок;

государственная экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений;

государственная экспертиза землеустроительной документации; государственная экспертиза программ развития курортов и курортных регионов (районов), разведанных запасов природных лечебных ресурсов, имеющих федеральное значение;

государственная экспертиза проекта освоения лесов; государственная экспертиза проектной документации; государственная экспертиза проектной документации гидротехнических сооружений;

государственная экспертиза проектной документации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений;

государственная экспертиза проектной документации особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности;

государственная экспертиза результатов инженерных изысканий; государственная экспертиза технико-экономических и коммерческих предложений и обоснований;

негосударственная экспертиза проектной документации; негосударственная экспертиза результатов инженерных изысканий; независимая экспертиза проекта административного регламента; правовая экспертиза документов и проверка законности сделки; правовая экспертиза товаров;

экспертиза декларации промышленной безопасности; экспертиза документов и материалов, проводимая в ходе осуществления федерального государственного надзора в области образования;

экспертиза документов и материалов при осуществлении лицензирования образовательной деятельности;

экспертиза заявки на выдачу патента на изобретение; экспертиза заявки на выдачу патента на полезную модель; экспертиза заявки на выдачу патента на промышленный образец; экспертиза заявки на выдачу патента на селекционное достижение; экспертиза заявки на наименование места происхождения товара; экспертиза заявки на товарный знак;

экспертиза по договору сельскохозяйственного страхования; экспертиза проектов административных регламентов; экспертиза проектов бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и территориальных государственных внебюджетных фондов;

экспертиза проектов долгосрочных целевых программ; экспертиза проектов законов о бюджетах субъекта Российской Федерации и проектов законов о бюджетах территориального государственного внебюджетного фонда;

экспертиза проектов местного бюджета; экспертиза проектов национальных стандартов; экспертиза проектов технических регламентов; этическая экспертиза возможности проведения клинического исследования лекарственного препарата для медицинского применения.

Результатом производства указанных экспертиз являются заключения экспертов (эксперта), на основе которых могут быть получены разного рода разрешительные документы.

Экспертизы, в ходе которых наряду с анализом документов и материалов, подготовленных в целях получения лицензий (разрешений и пр.), могут производиться различные исследования, обследования, испытания, анализы и т.д.:

ветеринарно-санитарная экспертиза; военно-врачебная экспертиза; врачебно-летная экспертиза;

государственная историко-культурная экспертиза; государственная религиоведческая экспертиза; государственная экологическая экспертиза;

государственная экспертиза в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

государственная экспертиза запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации; государственная экспертиза культурных ценностей; государственная экспертиза условий труда; дезинфектологическая экспертиза дезинфекционных средств; летно-техническая экспертиза; медико-социальная экспертиза; медико-экономическая экспертиза; метрологическая экспертиза;

микробиологическая и молекулярно-генетическая экспертиза генетически модифицированных микроорганизмов; наркологическая экспертиза;

независимая идентификационная экспертиза товаров и технологий; независимая медицинская экспертиза;

независимая техническая экспертиза транспортных средств; общественная экологическая экспертиза; предварительная экспертиза ценностей; санитарно-гигиеническая экспертиза; санитарно-эпидемиологическая экспертиза; товарная экспертиза на товарной бирже;

финансовая экспертиза проектов федеральных законов, нормативных правовых актов федеральных органов государственной власти; финансово-экономическая экспертиза;

финансово-экономическая экспертиза проектов законов субъекта Российской Федерации и нормативных правовых актов органов государственной власти субъекта Российской Федерации;

экономико-правовая экспертиза в области добычи, производства, использования и обращения драгоценных металлов и драгоценных камней;

экспертиза возможности использования заявленных радиоэлектронных средств;

экспертиза временной нетрудоспособности; экспертиза денежных знаков; экспертиза драгоценных камней;

экспертиза драгоценных металлов, продукции из них, а также лома и отходов драгоценных металлов;

экспертиза информационной продукции; экспертиза качества медицинской помощи;

экспертиза качества, эффективности и безопасности изделий медицинского назначения;

экспертиза культурных ценностей, задержанных или конфискованных таможенными и другими правоохранительными органами; экспертиза лекарственных препаратов для ветеринарного применения; экспертиза лекарственных средств для медицинского применения; экспертиза лифта;

экспертиза музейных и архивных предметов, изготовленных из драгоценных металлов и драгоценных камней;

экспертиза некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов;

экспертиза опасного объекта;

экспертиза оттисков государственных пробирных клейм; экспертиза отчета оценки;

экспертиза продукции с истекшим сроком годности; экспертиза произведений изобразительного и декоративно-прикладного искусства;

экспертиза, производимая в рамках осуществления государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов;

экспертиза, производимая при осуществлении федерального государственного транспортного надзора в сфере гражданской авиации, аэронавигационного обслуживания пользователей воздушного пространства Российской Федерации, авиационно-космического поиска и спасания; экспертиза промышленной безопасности;

экспертиза профессиональной пригодности и экспертиза связи заболевания с профессией;

экспертиза результатов регистрационных испытаний пестицидов и агрохимикатов;

экспертиза, связанная с расследованием авиационного происшествия или инцидента;

экспертиза современного изобразительного и визуального искусства; экспертиза товара; экспертиза учебников; экспертиза ценности документов.

В результате проведения данной группы экспертиз также составляются заключения экспертов (эксперта), на основе или с учетом которых могут быть получены разного рода разрешительные документы. Существенным является то, что в ходе их производства могут проводиться различные специальные исследования.

Важно заметить, что законодательно закреплены также и методики (правила, методические рекомендации, методические указания и т.д.) производства значительного числа обозначенных выше экспертиз, которые содержат сведения о:

порядке исследования объектов экспертизы; методах и технических приемах их исследования; критериях оценки объектов исследования;

правилах сбора сравнительных образцов (проб), включая их количественные показатели, и т.д.

Так, например, соответствующими нормативными правовыми актами закреплены методики (правила, методические рекомендации и т.д.) проведения:

аккредитационной экспертизы^[161]; ветеринарно-санитарной экспертизы^[162];

государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации^[163];

государственной экспертизы проектной документации мелиоративных

систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений^[164];

государственной экспертизы проектной документации особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности^[165];

наркологической экспертизы^[166];

независимой антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов^[167];

независимой технической экспертизы транспортных средств^[168]; правовой экспертизы нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации^[169];

санитарно-гигиенической экспертизы^[170]; санитарно-эпидемиологической экспертизы^[171]; финансово-экономической экспертизы^[172]; экспертизы заявки на товарный знак^[173];

экспертизы лекарственных препаратов для ветеринарного применения^[174];

экспертизы лифта^[175]; экспертизы опасного объекта^[176];

экспертизы произведений изобразительного и декоративно-прикладного искусства^[177];

экспертизы промышленной безопасности^[178];

экспертиза современного изобразительного и визуального искусства^[179] и др.

Производство экспертиз может быть осуществлено: специалистами структурных подразделений или соответствующих служб различных министерств, Федеральных агентств, Федеральных служб и т.д., к полномочиям которых отнесено проведение тех или иных экспертиз (например, социалистами Ветеринарных лабораторий Россельхознадзора^[180], лабораторий Роспотребнадзора^[181], Государственных инспекций пробирного надзора Минфина России, соответствующих

подразделений Минздрава России^[182] и др.);

специалистами учреждений или научных организаций, подведомственных тем или иным министерствам, Федеральным агентствам, Федеральным службам и т.д. (например, Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии^[183]);

отдельными специалистами, аттестованными (аккредитованными) в установленном законом порядке на право проведения той или иной экспертизы (например, государственной экспертизы культурных ценностей^[184]);

специалистами учреждений или научных организаций, аккредитованных в установленном законом порядке на право проведения экспертиз (например, государственной экспертизы результатов инженерных изысканий^[185]).

Законодательно урегулированы вопросы правового статуса специалистов, привлекаемых для производства экспертизы, их аттестации и переаттестации, а также аккредитации учреждений и научных организаций, привлекаемых для проведения экспертиз.

Так, в соответствующих нормативных правовых актах установлены квалификационные требования к потенциальным экспертам, включающие требования к образованию, уровню квалификации, стажу практической деятельности и т.д.

Например, Приказом Минкультуры России установлены следующие квалификационные требования к экспертам по проведению государственной историко-культурной экспертизы^[186]:

наличие высшего и (или) послевузовского профессионального образования по направлению (специальности), соответствующему профилю экспертной деятельности (в исключительных случаях допускается наличие среднего профессионального образования);

наличие предшествующего стажа практической работы по профилю экспертной деятельности не менее 10 лет;

знание международных актов и законодательства Российской Федерации в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

умение проводить необходимые исследования, оформлять по их результатам заключения экспертизы.

Согласно постановлению Правительства РФ^[187] к лицу, аттестуемому на право производства государственной экспертизы проектной документации, государственной экспертизы результатов инженерных изысканий, негосударственной экспертизы проектной документации, а также негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий, предъявляются следующие квалификационные требования:

а) высшее профессиональное образование по профилю, соответствующему заявленному направлению деятельности эксперта;

б) постоянно проживание в Российской Федерации;

в) стаж работы в сфере подготовки проектной документации и (или) выполнения инженерных изысканий по заявленному направлению деятельности эксперта не менее чем 5 лет или стаж работы на соответствующих должностях в органах либо организациях, проводящих экспертизу проектной документации не менее чем 3 года;

г) отсутствие непогашенной или неснятой судимости за совершение умышленного преступления;

д) обладание необходимыми знаниями в области законодательства Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательства Российской Федерации о техническом регулировании (включая требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства) в части, касающейся осуществления их проектирования, строительства и эксплуатации. Аналогичные критерии содержатся в иных нормативных правовых актах, устанавливающих квалификационные требования к экспертам.

Как видно, основным требованием к экспертам является наличие высшего профессионального образования, что, по существу, и определяет

значения социалиста как *эксперта*, т.е. лица, которое обладает специальными знаниями и привлекается для рассмотрения специального вопроса и дачи по нему заключения.

Необходимо отметить, что с этой точки зрения уже в ходе обучения в рамках государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования, установленных Законом РФ «Об образовании»^[188], готовят, по сути, готовые эксперты.

Так, например, государственный образовательный стандарт высшего профессионального образования по направлению подготовки:

«162700 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов» – предусматривает наличие у специалиста профессиональной компетенции на проведение экспертизы технической и технологической документации, а также метрологической экспертизы технической и технологической документации^[189];

«111400 Водные биоресурсы и аквакультура» – рыбохозяйственной и экологической экспертизы^[190];

«162001 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения» – экспертизы и аудита при проведении сертификации деталей, узлов, агрегатов и систем для воздушных судов и объектов авиационной инфраструктуры^[191];

«270300 Дизайн архитектурной среды» – экспертных исследований и подготовку заключения по результатам экспертизы в сфере формирования архитектурной среды^[192];

«190401 Эксплуатация железных дорог» – экспертизы технической документации, надзора и контроля состояния и эксплуатации подвижного состава, объектов транспортной инфраструктуры, знание методов экспертизы аварий и крушений^[193];

«071001 Живопись» – экспертных и реставрационных работ^[194];

«074201 Киноведение» – экспертизы в области производства, распространения, продвижения и показа кинофильмов и других видов

аудиовизуальных произведений^[195];

«060105 Медико-профилактическое дело» – санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний и токсикологических, гигиенических и иных видов оценок, проектной документации, объектов хозяйственной и иной деятельности, продукции, работ и услуг в целях установления и предотвращения вредного воздействия факторов среды обитания на человека, причин возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний, соответствия (несоответствия) установленным требованиям, санитарно-эпидемиологической экспертизы проектной документации и материалов по отводу земельных участков под строительство различных объектов^[196];

«060103 Педиатрия» – судебно-медицинской экспертизы и др.^[197];

«120401 Прикладная геодезия» – технической экспертизы новых методов топографо-геодезических работ и технической документации, выполнение работ по топографо-геодезическому и картографическому обеспечению технической инвентаризации, кадастра и экспертизы объектов недвижимости и землеустройства^[198];

«130101 Прикладная геология» – экспертизы в области геологии, геохимии, геолого-промышленной экологии объектов полезных ископаемых экологической экспертизы проектов, оценки экологического ущерба на производственных объектах^[199];

«033300 Религиоведение» – религиоведческой экспертизы при организации государственного и муниципального управления^[200];

«022000 Экология и природопользование» – экспертизы экологических составляющих всех форм хозяйственной деятельности^[201];

«090301 Компьютерная безопасность», в том числе Специализация «Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем» – экспертизы вычислительной техники и носителей компьютерной информации, разработку программного обеспечения, предназначенного для выявления следов компьютерных преступлений и инцидентов^[202];

«080101 Экономическая безопасность» – экономические экспертные исследования экономической экспертизы нормативных правовых актов в целях обнаружения потенциальных угроз экономической безопасности^[203] и т.д.

Государственный образовательный стандарт высшего профессионального образования, по некоторым направлениям подготовки предусматривает умение специалистов проводить разного рода специальные исследования и владение соответствующими методиками изучения (обследования) различных объектов. Так, например, по специальности:

«020501 Биоинженерия и биоинформатика» – проводить исследование различных биологических объектов, используемых в биоинженерии с помощью современных физико-химических методов, и т.д.^[204];

«250100 Лесное дело» – владеть технологиями рациональной эксплуатации лесных экосистем и технологии выращивания древесных растений и др.^[205];

«080300 Финансы и кредит» – обосновывать финансово-экономические показатели, характеризующие деятельность коммерческих и некоммерческих организаций различных организационно-правовых форм, включая финансово-кредитные, органов государственной власти и местного самоуправления и методики их расчета и т.д.^[206];

«162110 Испытание летательных аппаратов» – владеть методами и средствами экспериментальной обработки и контроля функционирования летательных аппаратов, принципами построения и функционирования комплексов систем наземного обслуживания для летательных аппаратов различных типов, методами оценки характеристик испытательных систем и их элементов с учетом требований техники безопасности и экологической защиты, построением их информационного и программного обеспечения, методами моделирования условий эксплуатации летательного аппарата и комплекса систем наземного обслуживания, методами обеспечения эксплуатационной технологичности и надежности летательных аппаратов и элементов комплекса систем наземного обслуживания и др.^[207];

«060602 Медицинская биофизика» – владеть основными микробиологическими методами исследования, методами изучения

действия лекарственных препаратов и др.^[208] и т.д.

Кроме того, согласно Общероссийскому классификатору специальностей по образованию^[209] отдельными направлениями подготовки специалистов предусмотрен выпуск *квалифицированных экспертов, т. е. экспертов по специальности*, что отражено либо в наименовании их специальности, либо в наименовании присваиваемой им квалификации, например:

«070501 Реставрация» – «Эксперт-менеджер объектов культурного наследия»;

«080401 Товароведение и экспертиза товаров (по областям применения)» – «Товаровед-эксперт»;

«110500, 110501 Ветеринарно-санитарная экспертиза» – «Бакалавр ветеринарно-санитарной экспертизы», «Магистр ветеринарно-санитарной экспертизы», «Ветеринарно-санитарный врач»;

«261300, 261301 Экспертиза качества потребительских товаров» – «Экспертиза качества потребительских товаров», «Эксперт», «Эксперт с углубленной подготовкой»;

«270115 Экспертиза и управление недвижимостью» – «Инженер»;

«030502 Судебная экспертиза» – «Судебный эксперт».

Как уже указывалось, по некоторым видам экспертиз, производимых в Российской Федерации, законодательно установлены порядок подачи документов, проведения аттестации и переаттестации экспертов, а также утверждения аттестации экспертов, формы проверки квалификации претендента на получение статуса эксперта и т.д., например:

аккредитационной экспертизе – Приказом Минобрнауки России от 16.11.2011 № 2701 «Об утверждении квалификационных требований к экспертам в области проведения государственной аккредитации образовательного учреждения и научной организации»;

государственной экспертизе проектной документации, государственной экспертизе результатов инженерных изысканий, негосударственной экспертизе проектной документации, а также негосударственной экспертизе

результатов инженерных изысканий – постановлением Правительства РФ от 31.03.2012 № 271 «О порядке аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» (вместе с Положением об аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий);

государственной историко-культурной экспертизе – Приказом Минкультуры России от 26.08.2010 № 563 (ред. от 17.10.2011) «Об утверждении положения о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы»^[210];

государственной экспертизе культурных ценностей – Приказом Россыязьохранкультуры от 05.10.2007 № 286 «Об утверждении Административного регламента по исполнению Федеральной службой по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия государственной функции «Аттестация экспертов по культурным ценностям»^[211];

независимой технической экспертизе транспортных средств – Приказом Минтранса России № 124, Минюста России № 315, МВД России № 817, Минздравсоцразвития России № 714 от 17.10.2006 «Об утверждении Условий и порядка профессиональной аттестации экспертов-техников, осуществляющих независимую техническую экспертизу транспортных средств, в том числе требований к экспертам-техникам»^[212];

независимой идентификационной экспертизе товаров и технологий – Приказом ФСТЭК России от 21.06.2011 № 319 «Об утверждении квалификационных требований к экспертам организаций, осуществляющих деятельность по проведению независимой идентификационной экспертизы товаров и технологий в целях экспортного контроля, и порядка проведения аттестации экспертов организаций, осуществляющих деятельность по проведению независимой идентификационной экспертизы товаров и технологий в целях экспортного контроля»^[213];

экспертизе лекарственных средств для медицинского применения – Приказом Минздравсоцразвития России от 26.08.2010 № 755н «Об утверждении порядка определения уровня профессиональной подготовки экспертов федерального государственного бюджетного учреждения по

проведению экспертизы лекарственных средств для медицинского применения и аттестации их на право проведения экспертизы лекарственных средств для медицинского применения»^[214];

экспертизе по договору сельскохозяйственного страхования – постановлением Правительства РФ от 30.12.2011 № 1205 (ред. от 12.11.2012 «О проведении экспертизы в целях подтверждения факта наступления страхового случая и определения размера причиненного страхователю ущерба по договору сельскохозяйственного страхования» (вместе с Правилами проведения экспертизы в целях подтверждения факта наступления страхового случая и определения размера причиненного страхователю ущерба по договору сельскохозяйственного страхования, Требованиями к независимым экспертам, привлекаемым для проведения экспертизы в целях подтверждения факта наступления страхового случая и определения размера причиненного страхователю ущерба по договору сельскохозяйственного страхования)^[215] и др.

Учреждения и научные организации, привлекаемые в качестве экспертных, согласно соответствующим нормативным правовым актам проходят аккредитацию. Так, например:

аккредитация организаций на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий проводится Федеральной службой по аккредитации^[216];

аккредитация юридического лица (или индивидуального предпринимателя) для проведения метрологической экспертизы осуществляется Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии^[217].

аккредитация юридических лиц на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий проводится Федеральной службой по аккредитации^[218];

аккредитация юридических (и физических) лиц в качестве независимых экспертов, уполномоченных на проведение экспертизы проектов нормативных правовых актов и иных документов на коррупциогенность,

проводится Минюстом России^[219];

аккредитация организаций, осуществляющих санитарно-эпидемиологические экспертизы, расследования, обследования, исследования, испытания токсикологические, гигиенические и иные виды оценок, осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека^[220];

аккредитация организаций (и граждан), осуществляющих экспертизу заявки на выдачу патента: на изобретение; на полезную модель; на промышленный образец; на селекционное достижение, а также экспертизу заявки на наименование места происхождения товара и экспертизу заявки на товарный знак, проводится Федеральной службой по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам^[221];

аккредитация экспертных организаций (и (или) экспертов) на право проведения экспертизы информационной продукции проводится федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством РФ^[222].

Аттестованные в установленном законом порядке специалисты (в качестве экспертов) а также аккредитованные учреждения и научные организации (в качестве экспертных организаций и экспертов) вносятся в соответствующие реестры, например государственный Реестр экспертов-техников^[223], территориальный реестр экспертов качества медицинской помощи^[224], ведение которых, как правило, осуществляется ведомствами, проводившими аттестацию и аккредитацию.

Ведение указанных реестров осуществляется на электронных носителях. Порядок их ведения и использования установлен соответствующими нормативными правовыми актами.

Кроме того, следует учитывать, что согласно ст. 3.Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»^[225] лицензированию подлежит деятельность по проведению экспертизы промышленной безопасности^[226], а также медицинская деятельность и, в частности, производство:

военно-врачебной экспертизы; врачебно-лётной экспертизы; медико-

социальной экспертизы; экспертизы временной нетрудоспособности; экспертизы качества медицинской помощи; экспертизы профессиональной пригодности; экспертизы связи заболевания с профессией.

При этом следует учитывать, что лицензированию подлежит медицинская деятельность и, в частности, производство указанных видов медицинской экспертизы, осуществляемая на территории Российской Федерации медицинскими и иными организациями, а также индивидуальными предпринимателями, за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково»^[227].

Законодательно установлен размер оплаты производства экспертиз:

аккредитационной экспертизы – постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1088 «Об утверждении Правил оплаты услуг экспертов и возмещения понесенных ими расходов в связи с проведением аккредитационной экспертизы»;

метрологической экспертизы – постановлением Правительства РФ от 22.12.2009 № 1057 «О порядке оплаты работ и (или) услуг по обеспечению единства измерений по регулируемым ценам» (вместе с Правилами оплаты работ и (или) услуг по обеспечению единства измерений по регулируемым ценам);

этической экспертизы возможности проведения клинического исследования лекарственного препарата для медицинского применения – постановление Правительства РФ от 17.12.2010 № 1040 (ред. от 04.09.2012) «О порядке оплаты труда экспертов совета по этике, созданного Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об обращении лекарственных средств»;

экспертизу культурных ценностей – постановлением Минтруда России от 25.03.2002 № 20 (ред. от 30.06.2003) «Об утверждении условий оплаты труда внештатных экспертов, осуществляющих экспертизу культурных ценностей, заявленных к вывозу, временному вывозу с территории Российской Федерации и возвращенных после временного вывоза»;

санитарно-эпидемиологической экспертизы – Приказом Минздравсоцразвития России от 12.05.2010 № 351н «Об утверждении Методики расчета платы за санитарно-эпидемиологические экспертизы, расследования, обследования, исследования, испытания, токсикологические, гигиенические и другие виды оценок, осуществляемые в целях предоставления федеральными органами исполнительной власти государственных услуг» и т.д.

Как уже указывалось, результаты экспертиз оформляются заключением эксперта (экспертов). При этом, по некоторым экспертизам, информация о выводах, содержащихся в заключениях экспертов, составе комиссии экспертов, дате проведения экспертизы и т.д., размещается органом, ее осуществлявшим, на его официальном сайте в сети Интернет^[228].

Подводя итог вышеизложенному, можно констатировать, что законодательство об иных экспертизах, производимых в различных сферах общественного производства, детально регламентировано и включает в себя нормативные правовые акты, определяющие организацию и порядок проведения экспертиз; методики (правила, методические рекомендации, методические указания и т.д.) производства значительного числа обозначенных выше экспертиз; порядок аттестации, лицензирования и аккредитации экспертов (экспертных учреждений), а также оплаты их труда; порядок оформления заключения эксперта (экспертов) и т.д.

§ 2. Иные экспертизы в уголовном судопроизводстве

Анализ нормативных правовых актов, регламентирующих порядок производства иных экспертиз, аттестации специалистов на право производства экспертиз, аккредитации организаций и научных учреждений, располагающих соответствующими техническими средствами для производства экспертиз и т.д., позволяет заключить, что для целей уголовного судопроизводства:

иные экспертизы могут производиться в порядке, установленном УПК РФ (п. 49 ст. 5, ст. 195 УПК РФ);

заключения эксперта (экспертов), полученные в результате проведения иных экспертиз в период, предшествовавший производству по уголовному делу, могут приобщаться к материалам уголовного дела в качестве иных

документов (ст. 84 УПК РФ);

специалисты, обладающие специальными знаниями и аттестованные в установленном законом порядке на право производства иных экспертиз, могут привлекаться для производства соответствующих судебных экспертиз (ч. 2 ст. 195 УПК РФ);

специалисты, обладающие специальными знаниями и аттестованные в установленном законом порядке на право производства иных экспертиз, могут привлекаться в качестве специалистов в порядке ст. 58 УПК РФ.

Важно отметить, что указанные положения основаны на нормах уголовно-процессуального закона РФ, потребностях судебно-следственной практики, а также необходимости и возможности целесообразного и рационального использования знаний специалистов разного профиля в уголовном процессе. Кроме того, проблема выбора (поиска) в ходе производства по уголовному делу эксперта нужной специальности, а также экспертного учреждения отмечается практическими работниками, как актуальная. Так, например, 20% опрошенных следователей отметили, что имели трудности при выборе эксперта, а 28% из числа опрошенных указали на сложность поиска экспертного учреждения^[229].

1. В ходе производства по уголовному делу в целях разъяснения специальных вопросов могут быть произведены разные виды экспертиз, в том числе и экспертизы из числа иных экспертиз, производимых в разных сферах общественного производства в организациях и учреждениях Российской Федерации. Вместе с тем важно заметить, что в указанных целях могут быть произведены любые экспертизы, за исключением тех, которые имеют характер правовых (например, таких как антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, общественная экспертиза и т.д.)^[230].

Согласно п. 49 ст. 5 УПК РФ экспертиза, производимая в порядке, установленном УПК РФ, является судебной экспертизой. Именно поэтому любая экспертиза, назначенная в порядке главы 27 УПК РФ, является судебной. Признав необходимым назначение судебной экспертизы, следователь, дознаватель выносят об этом постановление, а судья – определение. При этом судебная экспертиза может производиться как государственными судебными экспертами, так и иными экспертами из числа

лиц, обладающих специальными знаниями.

Так, по уголовному делу в отношении Л., С. и В., осужденных по ч. 3 ст. 30 и ч. 4 ст. 159 («Мошенничество»), ч. 1 ст. 292 («Служебный подлог») и ч. 1 ст. 327 («Подделка, изготовление или сбыт поддельных документов, государственных наград, штампов, печатей, бланков») УК РФ, проводилась государственная экспертиза проектной документации гидротехнических сооружений^[231].

По уголовному делу в отношении Я., осужденной по ч. 1 ст. 236 («Нарушение санитарно-эпидемиологических правил») УК РФ, проводились комплексные санитарно-эпидемиологические экспертизы^[232].

При производстве по уголовному делу в отношении Н., оправданного в совершении преступления, предусмотренного ч. 1 ст. 201 («Злоупотребление полномочиями») УК РФ на основании п. 3 ч. 2 ст. 302 УПК РФ в связи с отсутствием в действиях состава преступления проводилась экспертиза отчета оценки^[233].

По уголовному делу в отношении К., осужденного по п. «в» ч. 3 ст. 158 («Кража») УК РФ, была проведена товароведческо-искусствоведческая экспертиза^[234].

По уголовному делу в отношении Б., обвиняемого в совершении преступления, предусмотренного ст. 242 («Незаконное изготовление и оборот порнографических материалов или предметов») УК РФ, проведена комплексная психолого-искусствоведческая экспертиза^[235].

По уголовному делу в отношении С., признанного невиновным в совершении преступления, предусмотренного ч. 2 ст. 216 («Нарушение правил безопасности при ведении горных, строительных или иных работ») УК РФ и оправданного за отсутствием в его действиях состава преступления на основании п. 2 ч. 1 ст. 24 УПК РФ, проведена судебно-техническая экспертиза по охране труда, а также экспертиза промышленной безопасности^[236].

Как видно, наименования названных выше экспертиз не во всех случаях совпадают с наименованиями экспертиз, установленных в нормативных правовых актах, определяющих их проведение. Так, например, назначая

«товароведческо-искусствоведческой экспертизе», очевидно, предполагалось таким ее наименованием подчеркнуть, что проводится она в отношении произведения искусства, при этом цель экспертизы заключалась в установлении его стоимости. Между тем анализ наименований экспертиз, установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации, позволяет убедиться, что как таковой «искусствоведческой» экспертизы не существует. В отношении произведений искусства могут назначаться следующие виды экспертиз: государственная историко-культурная экспертиза; государственная экспертиза культурных ценностей; экспертиза культурных ценностей, задержанных или конфискованных таможенными и другими правоохранительными органами; экспертиза произведений изобразительного и декоративно-прикладного искусства; экспертиза современного изобразительного и визуального искусства. Для каждой из названных экспертиз определена конкретная цель ее проведения. В то же время в ходе производства каждой из них может быть разрешен и вопрос о стоимости произведения искусства.

Кроме того, важно учитывать, что указанные экспертизы вправе производить специалисты, прошедшие государственную аттестацию. Так, например, Приказом Россвязьохранкультуры^[237] определены специализации экспертов по культурным ценностям, в частности: эксперт по историческим ценностям – предметам и коллекциям форменной одежды, обмундирования и снаряжения производственного военного и иного назначения; археологическим материалам и т.д.; эксперт по художественным ценностям – произведениям живописи, скульптуры; предметам отправления религиозных культов; предметам декоративно-прикладного искусства и т.д.; эксперт по печатным изданиям; эксперт по архивным материалам и др.^[238] Важно заметить, что получить сведения об аттестованных экспертах по культурным ценностям, осуществляющим экспертную деятельность в том или ином регионе Российской Федерации, можно в территориальных управлениях Министерства культуры РФ, расположенных в соответствующих федеральных округах^[239].

По другому уголовному делу, как видно, была проведена «судебно-техническая экспертиза по охране труда». Однако необходимо отметить, что такого вида экспертизы, установленной законодательно, не существует. Исходя из обстоятельств уголовного дела вопросы, поставленные перед экспертом, могли быть разрешены в рамках государственной экспертизы

условий труда, а также государственной экспертизы проектной документации или государственной экспертизы результатов инженерных изысканий, установленных соответствующими нормативными правовыми актами^[240].

При этом важно учитывать, что государственная экспертиза проектной документации и государственная экспертиза результатов инженерных изысканий осуществляются лицами, аттестованными на право подготовки заключений указанных экспертиз^[241]. Государственная экспертиза проектной документации производится, в частности, в федеральном автономном учреждении «Главное управление государственной вневедомственной экспертизы («Главгосэкспертиза России»)»^[242] и его филиалах, расположенных в различных регионах Российской Федерации^[243].

Таким образом, очевидно, что при расследовании и судебном рассмотрении тех или иных видов преступлений помимо экспертиз, традиционно называемых «судебные», которые производятся в государственных судебно-экспертных учреждениях (подразделениях) Российской Федерации, могут назначаться иные экспертизы, производимые в организациях и учреждениях Российской Федерации. При назначении таких экспертиз следует строго придерживаться наименований, установленных законодательством для той или иной экспертизы. Кроме того, для производства этих экспертиз в качестве экспертов следует привлекать специалистов, аттестованных в установленном законом порядке на право их производства.

2. Заключение эксперта (экспертов), полученные в результате проведения иных экспертиз в период, предшествовавший производству по уголовному делу, могут приобщаться к материалам уголовного дела в качестве иных документов. Согласно ст. 84 УПК РФ иные документы допускаются в качестве доказательств в случае, когда изложенные в них сведения имеют значение для установления обстоятельств, подлежащих доказыванию (ст. 73 УПК РФ).

Так, например, при расследовании преступлений, предусмотренных: ст. 143 УК РФ («Нарушение правил охраны труда») в качестве иных документов могут приобщаться заключения государственной экспертизы условий труда;

ст. 164 УК РФ («Хищение предметов, имеющих особую ценность»), ст. 243 УК РФ («Уничтожение или повреждение памятников истории и культуры») –

государственной историко-культурной экспертизы, государственной экспертизы культурных ценностей, экспертизы культурных ценностей, задержанных или конфискованных таможенными и другими правоохранительными органами;

ст. 170 УК РФ («Регистрация незаконных сделок с землей») – государственной экспертизы землеустроительной документации; правовой экспертизы документов и проверки законности сделки;

ст. 180 УК РФ («Незаконное использование товарного знака») – экспертизы заявки на наименование места происхождения товара; экспертиза заявки на товарный знак;

ст. 191 УК РФ («Незаконный оборот драгоценных металлов, природных драгоценных камней или жемчуга»), ст. 192 УК РФ («Нарушение правил сдачи государству драгоценных металлов и драгоценных камней») – экономико-правовой экспертизы в области добычи, производства, использования и обращения драгоценных металлов и драгоценных камней, экспертиза драгоценных камней, экспертизы драгоценных металлов, продукции из них, а также лома и отходов драгоценных металлов;

ст. 215 («Нарушение правил безопасности на объектах атомной энергетики»), ст. 215² («Приведение в негодность объектов жизнеобеспечения»), ст. 215³ («Приведение в негодность нефтепроводов, нефтепродуктопроводов и газопроводов»), ст. 216 («Нарушение правил безопасности при ведении горных, строительных или иных работ»), ст. 217 («Нарушение правил безопасности на взрывоопасных объектах»), ст. 217¹ («Нарушение требований обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса»), ст. 217¹ («Нарушение требований обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса»), ст. 246 («Нарушение правил охраны окружающей среды при производстве работ»), ст. 269 («Нарушение правил безопасности при строительстве, эксплуатации или ремонте магистральных трубопроводов») УК РФ – государственной экспертизы в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений, государственной экспертизы проектной документации гидротехнических сооружений,

государственной экспертизы проектной документации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений, государственной экспертизы проектной документации особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности, государственной экспертизы результатов инженерных изысканий, экспертизы опасного объекта, экспертизы промышленной безопасности;

ст. 236 («Нарушение санитарно-эпидемиологических правил»), ст. 248 («Нарушение правил безопасности при обращении с микробиологическими либо другими биологическими агентами или токсинами»), ст. 249 («Нарушение ветеринарных правил и правил, установленных для борьбы с болезнями и вредителями растений»), ст. 247 («Нарушение правил обращения экологически опасных веществ и отходов») УК РФ – дезинфектологической экспертизы дезинфекционных средств, санитарно-гигиенической экспертизы, санитарно-эпидемиологической экспертизы, экспертизы правовых актов Таможенного союза в области применения санитарных, ветеринарных и фитосанитарных мер, экспертизы правовых актов, устанавливающих ветеринарно-санитарные и фитосанитарные меры, экспертизы правовых актов, устанавливающих санитарно-эпидемиологические требования;

ст. 237 («Соккрытие информации об обстоятельствах, создающих опасность для жизни или здоровья людей»), ст. 238 («Производство, хранение, перевозка либо сбыт товаров и продукции, выполнение работ или оказание услуг, не отвечающих требованиям безопасности») УК РФ – санитарно-гигиенической экспертизы, санитарно-эпидемиологической экспертизы, экспертизы лекарственных препаратов для ветеринарного применения, экспертизы лекарственных средств для медицинского применения, экспертизы качества, эффективности и безопасности изделий медицинского назначения, экспертизы продукции с истекшим сроком годности, экспертизы результатов регистрационных испытаний пестицидов и агрохимикатов и др.;

ст. 252 («Загрязнение морской среды»), ст. 256 («Незаконная добыча (вылов) водных биологических ресурсов»), ст. 257 («Нарушение правил охраны водных биологических ресурсов») УК РФ – экспертизы, производимой в рамках осуществления государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов;

ст. 260 («Незаконная рубка лесных насаждений»), ст. 261 («Уничтожение или повреждение лесных насаждений»), ст. 262 («Нарушение режима особо охраняемых природных территорий и природных объектов») УК РФ – государственной экологической экспертизы, государственной экспертизы проекта освоения лесов;

ст. 263 («Нарушение правил безопасности движения и эксплуатации железнодорожного, воздушного, морского и внутреннего водного транспорта и метрополитена»), ст. 271 («Нарушение правил международных полетов»), ст. 271¹ («Нарушение правил использования воздушного пространства Российской Федерации») УК РФ – врачебно-лётной экспертизы, лётно-технической экспертизы, экспертизы, производимой при осуществлении федерального государственного транспортного надзора в сфере гражданской авиации, аэронавигационного обслуживания пользователей воздушного пространства Российской Федерации, авиационно-космического поиска и спасания, экспертизы, связанной с расследованием авиационного происшествия или инцидента;

ст. 263¹ («Неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах») УК РФ – государственной экспертизы проектной документации особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности и т.д.

3. Специалисты, обладающие специальными знаниями и аттестованные в установленном законом порядке на право производства иных экспертиз, могут привлекаться и для производства соответствующих судебных экспертиз.

Главным образом, речь может идти о приглашении специалистов, осуществляющих производство экспертиз, в ходе которых наряду с изучением документов и материалов, подготовленных в целях получения лицензий (разрешений и пр.), в соответствующих случаях производятся различные исследования, испытания, анализы и т.д., например: ветеринарно-санитарной экспертизы; государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации; микробиологической и молекулярно-генетической экспертизы; экспертизы генетически модифицированных микроорганизмов;

санитарно-гигиенической экспертизы; санитарно-эпидемиологической экспертизы и др.

Так, для производства автотехнической экспертизы могут привлекаться специалисты, прошедшие профессиональную аттестацию на право производства независимой технической экспертизы транспортных средств и внесенные в государственный Реестр экспертов-техников^[244].

Для проведения биологической экспертизы, в случае, когда объектами исследования являются животные, птицы, рыбы (их останки), могут привлекаться специалисты ветеринарных лабораторий, подведомственных Россельхознадзору, осуществляющие производство ветеринарно-санитарной экспертизы^[245], специалисты Роспотребнадзора, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, а также специалисты организаций, аккредитованных в установленном порядке на право производства санитарно-гигиенических и санитарно-эпидемиологических экспертиз^[246] и т.д.

Для производства геммологической экспертизы могут быть привлечены специалисты, осуществляющие государственную экспертизу запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации^[247], предварительную экспертизу ценностей^[248], экспертизу драгоценных камней, экспертизу музейных и архивных предметов, изготовленных из драгоценных металлов и драгоценных камней^[249].

Почвоведческая экспертиза также может быть произведена специалистами, осуществляющими проведение государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации^[250], а также специалистами Роспотребнадзора и подведомственными ему организациями, аккредитованными на право производства санитарно-гигиенических и санитарно-эпидемиологических экспертиз^[251].

Для производства строительно-технической экспертизы в зависимости от объекта и цели исследования могут быть приглашены специалисты организаций и научных организаций, аккредитованных на право проведения следующих экспертиз: государственной экспертизы проектной документации гидротехнических сооружений; государственной экспертизы

проектной документации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений; государственной экспертизы проектной документации особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности; государственной экспертизы результатов инженерных изысканий; экспертизы опасного объекта; экспертизы промышленной безопасности^[252], а также специалисты Роспотребнадзора и подведомственных ему организаций, аккредитованных на право производства санитарно-гигиенических и санитарно-эпидемиологических экспертиз^[253].

Товароведческая экспертиза может производиться специалистами, привлекаемыми для проведения товарной экспертизы на товарной бирже^[254]. Кроме того, сведения о квалифицированных специалистах в данной области можно получить в территориальных управлениях Министерства промышленности и торговли Российской Федерации^[255].

В случае, когда объектами технико-криминалистической экспертизы документов являются денежные знаки, при необходимости для их исследования могут быть приглашены специалисты, участвующие в производстве экспертизы денежных знаков, установленной Инструкцией Банка России от 26.08.2003 № 106-И^[256].

Специалисты Минэкономразвития России, осуществляющие производство финансово-экономической экспертизы, установленной Приказом Минэкономразвития России от 05.02.2009 № 35, могут привлекаться для производства финансово-аналитической экспертизы. Важно отметить, что финансово-экономическая экспертиза согласно приказу специально установлена для ее проведения в ходе предварительного расследования, судебного разбирательства уголовных дел, возбужденных по признакам преступления, предусмотренного ст. 196 УК РФ^[257].

Для производства экспертизы материалов, веществ и изделий в зависимости от объектов исследования может производиться специалистами, например:

государственных инспекций пробирного надзора Минфина России в части, касающейся драгоценных металлов, осуществляющих в соответствии со своими обязанностями экспертизу драгоценных металлов, продукции из

них, а также лома и отходов драгоценных металлов, экспертизу музейных и архивных предметов, изготовленных из драгоценных металлов и драгоценных камней^[258]:

филиалов государственного учреждения «Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых» и организаций, подведомственных Федеральной службе по надзору в сфере природопользования^[259], организаций, осуществляющих производство экспертизы деклараций безопасности промышленного объекта, филиалов ФГУ «Главгосэкспертиза России»^[260] в части, касающейся нефтепродуктов и горюче-смазочных материалов, осуществляющих производство экспертизы деклараций безопасности промышленного объекта, государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации и т.д.

Для производства экспертизы пищевых продуктов могут быть привлечены специалисты Роспотребнадзора, осуществляющие производство таких экспертиз, как санитарно-гигиеническая и санитарно-эпидемиологическая экспертизы, экспертиза некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов^[261], экспертиза продукции с истекшим сроком годности^[262], микробиологическая и молекулярно-генетическая экспертиза генетически модифицированных микроорганизмов^[263] и т.д.

4. Специалисты, обладающие специальными знаниями и аттестованные в установленном законом порядке на право производства иных экспертиз, могут привлекаться в качестве специалистов в порядке ст. 58 УПК РФ.

Очевидно, что наличие в различных профильных организациях разных ведомств (Минздрава России, Минтруда России, Россельхознадзора, Роспотребнадзора, Росводресурсов, Минкультуры России, Ростехнадзора, Федерального агентства по недропользованию и др.) и научных учреждениях (профильных НИИ, НИЛ, вузах), значительного числа специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, полученное в рамках тех или иных образовательных направлений и обладающих соответствующими специальными знаниями, предопределяет возможность их широкого привлечения в уголовное судопроизводство для целей, установленных ч. 1 ст. 58 УПК РФ, а именно содействия:

в обнаружении, закреплении и изъятии предметов и документов; в применении технических средств в исследовании материалов уголовного дела;

для постановки вопросов эксперту;

для разъяснения сторонам и суду вопросов, входящих в их профессиональную компетенцию.

Помимо названных специалистов, работающих в соответствующих подразделениях разных ведомств – Минздрава России, Минтруда России, Россельхознадзора, Роспотребнадзора, Росводресурсов, Минкультуры России, Ростехнадзора, Федерального агентства по недропользованию и др., а также подведомственных им организациям, способных производить судебные экспертизы в уголовном судопроизводстве, в качестве таковых могут быть привлечены специалисты научных и образовательных учреждений.

Как известно, Уголовно-процессуальный кодекс РФ предусматривает возможность производства судебной экспертизы как государственными судебными экспертами – лицами, специально подготовленными и аттестованными для производства конкретных видов судебных экспертиз, так и иными экспертами из числа лиц, обладающих специальными знаниями (ч. 2 ст. 195 УПК РФ). Очевидно, что это обусловлено тем обстоятельством, что в ходе производства по уголовному делу, может возникнуть потребность в привлечении самых разнообразных знаний специалистов любой из сфер человеческой деятельности.

Специалисты научных организаций и образовательных учреждений – различных профильных научно-исследовательских институтов, научно-исследовательских лабораторий, государственных научных центров (ГНЦ РФ), профильных вузов (кафедр) как нельзя лучше подходят для осуществления деятельности эксперта в уголовном судопроизводстве. Можно напомнить, что исторически развитие практики привлечения в уголовный процесс экспертов (сведущих людей) шло именно по пути приглашения специалистов, в том числе из научных и образовательных учреждений. Так, ст. 326 Устава уголовного судопроизводства^[264] предписывала необходимость приглашения в качестве сведущих людей врачей, фармацевтов, профессоров, учителей, техников, художников,

ремесленников, казначеев и лиц, продолжительными занятиями по какой-либо службе или части приобретших особенную опытность.

Современная судебно-следственная практика подтверждает целесообразность участия в качестве экспертов такого рода специалистов.

Так, например, по уголовному делу в отношении С. и др., обвиняемых в совершении преступления, предусмотренного п. «б» ч. 4 ст. 158 УК РФ, повторная комиссионная комплексная химико-товароведческая экспертиза проводилась комиссией иных экспертов из числа лиц, обладающих специальными знаниями, и, в частности начальником бюро отдела ценообразования ОАО, начальником химико-аналитической лаборатории и ведущим инженером-химиком-аналитиком Научно-исследовательского технического испытательного центра. Суд в приговоре особо отметил, что данная экспертиза проведена высококвалифицированными специалистами с соблюдением требований УПК РФ^[265].

В другом случае по уголовному делу в отношении К., обвиняемого по ч. 1 ст. 111 УК РФ, постановлением от 14.01.2010 г. была назначена судебная психологическая экспертиза, проведение которой было поручено кандидату психологических наук, доценту кафедры психологии Бийского педагогического государственного университета П.В.В. При этом срок проведения судебной экспертизы составил 9 дней^[266].

Кроме того, следует отметить, что для производства, например, таких судебных экспертиз, как автороведческая и лингвистическая, могут быть приглашены специалисты государственных научно-исследовательских институтов проблем языкознания^[267];

автотехнической экспертизы – специалисты государственных научно-исследовательских институтов и научных центров транспорта^[268];

биологической экспертизы – специалисты соответствующих подразделений Бюро судебно-медицинской экспертизы Минздравсоцразвития России^[269], государственных научно-исследовательских институтов проблем биологии и биофизики^[270], государственных научно-исследовательских институтов проблем водных биоресурсов^[271];

ботанической экспертизы – специалисты государственных научно-исследовательских институтов лесного хозяйства^[272]; государственных научно-исследовательских институтов садоводства и растениеводства^[273];

видеотехнической и фототехнической экспертиз – специалисты государственных профильных научно-исследовательских институтов, например: научно-исследовательского кинофотоинститута (ОАО «НИКФИ»); кино и (или) телевизионных и радиовещательных компаниях областных и районных центров Российской Федерации и т.д.

Таким образом, наличие у специалистов научных организаций (профильных НИИ, НИЛ, ГНЦ) и образовательных учреждений (профильных вузов) соответствующего высшего профессионального образования, опыта практической деятельности по специальности в условиях, предусматривающих возможность работы на соответствующем лабораторном или ином оборудовании, определяют возможность и необходимость приглашения таких специалистов в качестве экспертов для производства судебных экспертиз, а также оказания ими содействия в рамках ст. 58 УПК РФ.

Относительно возможности участия в уголовном судопроизводстве так называемых экспертов негосударственных судебно-экспертных учреждений необходимо пояснить следующее. Наличие в УПК РФ нормы, предусматривающей возможность производства судебной экспертизы наряду с государственными судебными экспертами и иными экспертами из числа лиц, обладающих специальными знаниями, а также развитием предпринимательства в Российской Федерации, предопределило появление так называемых негосударственных судебно-экспертных учреждений. Необходимо отметить, что государство изначально не поддерживало идею вовлечения в уголовное судопроизводство негосударственных (коммерческих и некоммерческих), а значит, по определению, финансово заинтересованных организаций, пожелавших заниматься экспертной деятельностью. Это нашло выражение в позиции Министерства юстиции РФ, которое является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию, в частности в сфере регистрации некоммерческих организаций^[274].

Так, еще в ходе обсуждения первого проекта Федерального закона о судебной экспертизе, разосланного Советом Думы 20 мая 1997 г. (протокол № 86), Министерство юстиции РФ не только возражало против предложения о включении в него в качестве субъектов судебно-экспертной деятельности негосударственных судебно-экспертных учреждений, но и рекомендовало включить в закон норму *о запрете на создание негосударственных организаций со статусом судебно-экспертных учреждений и на частно-предпринимательскую деятельность лиц на правах судебных экспертов*^[275].

Эта позиция государства выражена и в нормах действующего Федерального закона «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации», и прежде всего в том самом факте, что этот закон из Закона «О судебной экспертизе», в который изначально закладывалась идея осуществления судебно-экспертной деятельности и так называемыми негосударственными судебно-экспертными учреждениями, и частными предпринимателями со статусом судебных экспертов, стал Законом «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации».

Представляется, что позиция Министерства юстиции РФ логична и законно обоснована: не может и не должен в деятельность, призванную способствовать осуществлению правосудия и имеющую назначением защиту прав и законных интересов лиц и организаций, потерпевших от преступлений, а также защиту личности от незаконного и необоснованного обвинения, осуждения, ограничения ее прав и свобод «включаться» коммерческий, предпринимательский интерес.

Не могут и не должны к данной сфере деятельности помимо участников, определенных законом в качестве государственных судебных экспертов, а также лиц, в исключительных случаях специально приглашенных (выбранных) уполномоченными на это должностными лицами (следователем, дознавателем, судьей) именно в связи с имеющимися у них специальными знаниями, подвизаться разного рода коммерческие структуры и частные предприниматели, определившие себя в качестве экспертов и пожелавшие заниматься судебно-экспертной деятельностью.

Показательны в этом смысле устанавливаемые такими так называемыми негосударственными судебно-экспертными учреждениями цены на оказываемые ими «услуги» (т.е. проведение судебных экспертиз): от 10–12

тыс. рублей до 1 млн рублей^[276]. Очевидно, что в этих случаях говорить о «независимости» и «незаинтересованности» таких экспертных организаций и таких экспертов не приходится.

Кроме того, уровень компетенции экспертов таких организаций весьма сомнителен. Какие специальные знания может предъявить, например, лицо, имеющее педагогическое образование, при этом позиционирующее себя как эксперт-искусствовед, либо лицо, имеющее университетский диплом физического факультета, заявляющее о том, что готово проводить почерковедческие экспертизы.

Между тем совершенно ясно, что для осуществления правосудия, а тем более уголовного правосудия, интерес помимо государственных судебных экспертов могут и должны представлять только профессионалы – специалисты, непосредственно занятые в той или иной конкретной области знаний или практической сфере деятельности, профессиональная квалификация и опыт которых постоянно совершенствуются и для которых участие в осуществлении правосудия обусловлено не финансовым интересом, так как производство судебных экспертиз не является для них основным видом деятельности и источником получения дохода, а исполнением профессионального и гражданского долга по оказанию содействия правосудию.

Об отсутствии практической потребности в такого рода экспертах, как и приоритетном их «продвижении» в уголовное судопроизводство, свидетельствуют также и данные проведенного нами анализа 44 материалов (обобщений, справок) практики назначения и производства судебных экспертиз по уголовным делам судами разных уровней 11 регионов Российской Федерации за период с 2006 по 2011 г.^[277]

Анализ показал, в частности, что всего было назначено 1005 судебных экспертиз. Из них 997 экспертиз были назначены в государственные судебно-экспертные учреждения, 8 судебных экспертиз – иным экспертам, из числа лиц, обладающих специальными знаниями. При этом пять судебных экспертиз назначались экспертам, работающим в соответствующих государственных НИИ, вузах, и т.д., а также конкретным лицам, обладающим специальными знаниями, и лишь три экспертизы – экспертам так называемых негосударственных судебно-экспертных учреждений (ООО и пр.).

Данная статистика более чем красноречиво свидетельствует о реальном положении дел в этом вопросе и, в частности, о том, что потребность в обращении в учреждения такого рода для производства судебных экспертиз по уголовным делам у судов практически отсутствует.

Кроме того, необходимо констатировать, что позицию Пленума Верховного Суда РФ о настойчивом, «циркулярном» вовлечении в уголовное судопроизводство экспертов так называемых негосударственных судебно-экспертных учреждений нельзя признать оправданной, так как потребность в этом не подтверждается судебно-следственной практикой. Более того, представляется, что в целом судебно-экспертная деятельность так называемых негосударственных судебно-экспертных учреждений – разного рода коммерческих и «некоммерческих» организаций, возложивших на себя осуществление такой деятельности, неправомерна, а потому эксперты, как они сами себя называют, такого рода учреждений не должны привлекаться в уголовное судопроизводство^[278].

Таким образом, иные экспертизы могут с успехом производиться в порядке, установленном УПК РФ (п. 49 ст. 5, ст. 195), а заключения эксперта (экспертов), полученные в результате проведения таких экспертиз в период, предшествовавший производству по уголовному делу, использоваться в качестве иных документов (ст. 84 УПК РФ). Кроме того, специалисты, обладающие специальными знаниями и аттестованные в установленном законом порядке на право производства иных экспертиз, могут привлекаться для производства соответствующих судебных экспертиз (ч. 2 ст. 195 УПК РФ), а также в качестве специалистов в порядке ст. 58 УПК РФ. При этом как в качестве экспертов (ст. 57 УПК РФ), так и в качестве специалистов (ст. 58 УПК РФ) при производстве по уголовному делу при необходимости следует привлекать специалистов соответствующих профильных организаций и учреждений разных ведомств, научных организаций и учреждений, вузов и т.д., действительно обладающих специальными профессиональными знаниями.

Глава 1.

ЭКСПЕРТИЗЫ, ПРОИЗВОДИМЫЕ В ГОСУДАРСТВЕННЫХ СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ (ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ) РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

§ 1. Автороведческая экспертиза

Автороведческая экспертиза является одним из видов криминалистической экспертизы. Производство автороведческой экспертизы установлено Приказом МВД России № 511, Приказом ФСБ России № 277, Приказом Минюста России № 237^[279].

Основанием назначения автороведческой экспертизы может являться необходимость установления автора текста.

Объектом автороведческой экспертизы является текст (тексты, фрагменты текста), содержащийся на бумажном, магнитном или электронном носителе, объем которого должен состоять не менее чем из 500 слов (2,5–3 печатных листа формата А4 через один интервал), а содержание объединено единым смыслом.

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта:

является ли автором текста конкретное лицо; является ли автором текстов одно лицо?

Для производства идентификационной *автороведческой* экспертизы эксперту должны быть предоставлены:

свободные образцы письменной речи предполагаемого автора текста в количестве 10–15 листов. Указанные образцы (тексты) должны быть выполнены в период времени, совпадающий со временем написания исследуемого текста; на одном с ним языке, а также по возможности в едином стиле изложения (научном, официально-деловом, публицистическом, разговорном или художественном);

экспериментальные образцы письменной речи предполагаемого автора текста в количестве 20–25 листов.

Согласно ч. 1 ст. 202 УПК РФ следователь, дознаватель вправе самостоятельно получить экспериментальные образцы письменной речи у лица, в отношении которого назначается экспертиза. При этом указанные образцы (тексты) могут быть получены следующим образом: часть из них должна быть выполнена предполагаемым исполнителем самостоятельно (не под диктовку) в виде свободных текстов, например заявления, письма, рапорта, перечня чего-либо, записи стихов и т.д., другая их часть – в виде текстов, близких по содержанию к исследуемому тексту. Кроме того, часть текстов должна быть выполнена под диктовку следователя, дознавателя и включать в себя слова и словосочетания исследуемого текста, в которых, например, имеются ошибки (орфографические, стилистические).

В качестве образцов для сравнительного исследования могут использоваться также аудиозаписи устной речи предполагаемого автора текста.

В постановлении о назначении экспертизы следует указать известные следователю сведения:

о личности предполагаемого автора текста, такие как пол, возраст, образование, род занятий, национальность, родной язык, место рождения и место жительства, наличие психических заболеваний, состояние здоровья в предполагаемый момент составления текста и т.п.;

о документе, содержащем исследуемый текст, например откуда и куда он направлен, кому адресован, предполагаемое время и условия его написания и т.д.

Кроме того, документ, подлежащий исследованию, должен быть описан с указанием первых и последних 2–3 слов текста, а также содержать указание на другие характеризующие его особенности.

Автороведческая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений^[280]: «031003, 030502 Судебная экспертиза» либо «Правоведение» с присвоением квалификации «юрист, эксперт-криминалист»^[281], либо имеющими среднее специальное экспертное образование^[282], а также «620200 Лингвистика и новые информационные технологии», «032700 Филология».

Профессиональная компетенция специалистов указанных образовательных направлений предполагает наличие у них общепрофессиональных знаний, умений и навыков, необходимых для производства автороведческой экспертизы.

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих соответствующими специальными знаниями. Экспертами последней из указанных категорий могут являться:

а) сотрудники, состоящие на руководящих должностях экспертно-криминалистических подразделений в системе МВД России, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Судебная экспертиза», либо «Правоведение» и квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо среднее специальное экспертное образование;

б) сотрудники, состоящие на руководящих и преподавательских должностях факультетов (курсов) образовательных учреждений системы МВД России, осуществляющие профессиональное обучение по специальности «Судебная экспертиза», переподготовку и повышение квалификации экспертов органов внутренних дел, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Судебная экспертиза» либо «Правоведение» и квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо среднее специальное экспертное образование^[283];

в) научные сотрудники государственных профильных НИИ, НИЛ Российской академии наук (РАН), занимающихся исследованием проблем языкознания;

г) преподаватели государственных профильных вузов (профильных кафедр университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России.

Государственные учреждения, в которых может быть произведена автороведческая экспертиза:

1. Экспертно-криминалистические подразделения (ЭКП) при МВД, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, УВДТ, ЭКЦ МВД России (125130, г. Москва, ул. Зои и Александра Космодемьянских, 5, тел.: (499) 745-80-11; 156-

2. Институт криминалистики Центра специальной техники ФСБ России. Экспертные подразделения территориальных органов безопасности.
3. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России^[284].
4. Государственные научно-исследовательские институты Российской академии наук (РАН) проблем языкознания^[285].
5. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Минобрнауки России, иных ведомств.

§ 2. Автотехническая экспертиза

Производство автотехнической экспертизы установлено соответствующими приказами МВД России, Минюста России, Минобороны России.

Правовую основу производства автотехнической экспертизы составляют также Федеральный закон от 01.07.2011 № 170-ФЗ (ред. от 25.12.2012) «О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»^[286], «ГОСТ Р 51709-2001. Государственный стандарт Российской Федерации. Автотранспортные средства. Требования безопасности к техническому состоянию и методы проверки» (утв. Постановлением Госстандарта России от 01.02.2001 № 47-ст) (ред. от 26.08.2005)^[287], «Автотранспортные средства. Управляемость и устойчивость. Технические требования. Методы испытаний. ГОСТ Р 52302-2004» (утв. Приказом Ростехрегулирования от 30.12.2004 № 164-ст) (ред. от 24.03.2010)^[288], Приказ Минтранса России № 14, Минюста России № 24, МВД России № 58 от 28.01.2009 «Об утверждении Требований к образовательным программам профессиональной переподготовки и повышения квалификации экспертов-техников»^[289], «Методические рекомендации по проведению независимой технической экспертизы транспортного средства при ОСАГО (№ 001МР/СЭ)» (утв. НИИАТ Минтранса России 12.10.2004, РФЦСЭ при Минюсте России 20.10.2004, ЭКЦ МВД России 18.10.2004, НПСО «ОТЭК» 20.10.2004), иные нормативные правовые акты.

В соответствии с названным приказом МВД России в его экспертных подразделениях производятся исследования:

обстоятельств дорожно-транспортного происшествия;

технического состояния деталей и узлов транспортных средств;

следов столкновения на транспортных средствах и месте дорожно-транспортного происшествия (транспортно-трасологическая диагностика);

маркировочных обозначений транспортных средств.

Согласно приказу Минюста России в рамках автотехнической экспертизы производятся следующие исследования:

обстоятельств дорожно-транспортного происшествия; технического состояния транспортных средств; следов на транспортных средствах и месте дорожно-транспортного происшествия (транспортно-трасологическая диагностика);

технического состояния дороги, дорожных условий на месте дорожно-транспортного происшествия.

Объектами автотехнической экспертизы являются: транспортные средства, их детали, части;

следы транспортных средств (их деталей, узлов) на месте дорожно-транспортного происшествия;

следы от транспортных средств (их деталей, узлов) на других транспортных средствах, иных объектах;

копии следов, образованных деталями, узлами транспортных средств в виде гипсовых слепков, слепков пластических паст и т.п.;

фотоснимки, а также репродукции с изображением транспортных средств;

обстоятельства, связанные с фактическими действиями водителя транспортного средства и других участников дорожного движения.

При постановке вопросов эксперту следует учитывать, что в компетенцию судебной автотехнической экспертизы входит решение исключительно технических вопросов, связанных с дорожно-транспортным происшествием. Поэтому при назначении экспертизы перед экспертами не должны ставиться правовые вопросы, решение которых относится к компетенции суда (например, о степени виновности участника дорожного движения).

Так, при назначении автотехнической экспертизы по делу в отношении К., обвиняемого в совершении преступления, предусмотренного ч. 1 ст. 264 УК РФ, Свердловским районным судом г. Перми перед экспертом неправомерно были поставлены следующие вопросы: соответствуют ли показания подсудимого фактическим обстоятельствам дела;

какими правилами дорожного движения должен был руководствоваться подсудимый в данном случае, нарушил ли он их, если да, то имеется ли причинно-следственная связь между нарушением правил дорожного движения и наступившими последствиями;

допущены ли нарушения правил дорожного движения потерпевшей?^[290]

В соответствии с Постановлением Пленума Верховного Суда РФ от 09.12.2008 № 25 (ред. от 23.12.2010) «О судебной практике по делам о преступлениях, связанных с нарушением правил дорожного движения и эксплуатации транспортных средств, а также с их неправомерным завладением без цели хищения», объектом экспертного исследования могут быть обстоятельства, связанные с фактическими действиями водителя транспортного средства и других участников дорожного движения^[291]. Представляется, однако, что постановка такого рода вопросов не допустима, поскольку в компетенцию эксперта-автотехника входит разрешение лишь технических вопросов.

При расследовании преступлений, предусмотренных ст. 266 УК РФ «Недоброкачественный ремонт транспортных средств и выпуск их в эксплуатацию с техническими неисправностями», для установления фактов использования при ремонте недоброкачественных деталей и узлов при наличии к тому оснований может назначаться автотехническая экспертиза с целью разрешения, в частности, следующих вопросов: соответствует ли техническое состояние автотранспортного средства (его узлов, деталей,

механизмов) техническим нормам безопасности движения и эксплуатации транспорта.

В постановлении о назначении автотехнической экспертизы следует указать известные сведения об обстоятельствах совершения дорожно-транспортного происшествия, в частности: время и место его совершения; описание погодных условий; техническое состояние транспортного средства; наличие груза на транспортном средстве, его характер, вес; положение и скорость движения транспортного средства, других участников дорожно-транспортного происшествия в момент его совершения; вид и состояние дорожного полотна; длина и характер следов торможения транспортного средства и качения колес; расположение транспортных средств и других объектов в момент совершения дорожно-транспортного происшествия и т.д.

Автотехническая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «190500 Эксплуатация транспортных средств», «190100 Наземные транспортные системы», «190201 Автомобиле- и тракторостроение», «190601 Автомобили и автомобильное хозяйство».

В соответствии с Квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и других служащих специалист по автотехнической экспертизе (эксперт-автотехник) I категории, имеющий высшее профессиональное (техническое) образование по указанным специальностям, вправе проводить без ограничений все виды экспертных исследований по вопросам автотехнической экспертизы.

Специалист по автотехнической экспертизе (эксперт-автотехник) II категории, имеющий высшее профессиональное (техническое) образование по указанным специальностям и дополнительная подготовка по программе «Эксперт-автотехник II категории», вправе проводить экспертные исследования причин дорожно-транспортного происшествия и математического анализа их возникновения (без права проведения транспортно-трасологических исследований)^[292].

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, а также иными экспертами, из числа лиц, обладающих

специальными знаниями в области автотехнической экспертизы. Экспертами последней из указанных категорий могут являться:

а) научные сотрудники государственных автотранспортных, автодорожных НИИ, НИЦ и т.д.;

б) преподаватели государственных профильных вузов (профильных кафедр университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России;

в) специалисты, прошедшие профессиональную аттестацию на соответствие установленным требованиям и внесенные в государственный реестр экспертов-техников^[293] и привлекаемые в установленном законом порядке к производству независимой технической экспертизы транспортных средств^[294];

г) специалисты автотранспортных предприятий (автопарков).

Государственные учреждения, в которых может быть произведена автотехническая экспертиза:

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, УВДТ, ЭКЦ МВД России.

2. Судебно-экспертные учреждения Минюста России^[295].

3. Государственные центры судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

4. Государственные научно-исследовательские институты и научные центры транспорта^[296].

5. Специализированные кафедры автодорожных, автомобильных вузов Минобрнауки России.

6. Государственные автотранспортные предприятия (автопарки).

7. Организации, признанные в установленном законом порядке экспертными для производства независимой технической экспертизы транспортных средств.

§ 3. Баллистическая экспертиза

Баллистическая экспертиза является одним из родов (видов) криминалистической экспертизы. Производство баллистической экспертизы установлено приказами МВД России, ФСБ России, Минюста России, Минобороны России, Следственного комитета России.

Правовую основу производства баллистической экспертизы составляют также Федеральный закон от 13.12.1996 № 150-ФЗ (ред. от 10.07.2012) «Об оружии»^[297], «Оружие гражданское и служебное огнестрельное и газовое. Классификация. ГОСТ Р 51888-2002» (утв. Постановлением Госстандарта России от 25.04.2002 № 171-ст)^[298], «Оружие гражданское и служебное огнестрельное, устройства промышленного и специального назначения. Требования безопасности и методы испытаний на безопасность. ГОСТ Р 50529-2010»^[299], Приказ МВД России от 17.02.2001 № 173 (ред. от 09.07.2002) «Об утверждении перечней специальных средств, видов, типов и моделей огнестрельного и газового оружия, патронов к нему, норм обеспечения ими работников военизированных и сторожевых подразделений вневедомственной охраны при органах внутренних дел», Приказ МВД России от 20.09.2011 № 1020 «Об утверждении криминалистических требований Министерства внутренних дел Российской Федерации к техническим характеристикам гражданского и служебного оружия, а также патронов к нему»^[300], иные нормативные правовые акты РФ.

Основанием назначения баллистической экспертизы является необходимость установления:

относимости объекта к огнестрельному оружию;

модели, образца огнестрельного оружия;

способа изготовления огнестрельного оружия, состояние и пригодность для стрельбы;

конкретного экземпляра огнестрельного оружия по оставленным им следам;

принадлежности огнестрельного оружия, боеприпасов по оставленным ими (на них) следам к определенному роду, виду.

Объектами баллистической экспертизы могут являться: ручное

стрелковое огнестрельное оружие и его части; предметы, в которых используется принцип огнестрельности (строительно-монтажные пистолеты, пистолеты-ракетницы и пр.);

предметы, по форме напоминающие оружие (различные сигнальные пистолеты и «пугачи»);

боеприпасы, стреляные пули и гильзы; следы выстрела на различных преградах^[301].

В экспертно-криминалистических подразделениях МВД России баллистическая экспертиза проводится в целях исследования ручного стрелкового оружия, его основных частей, деталей и механизмов, патронов и их компонентов к оружию, следов их применения и обстоятельств выстрела.

В соответствии с приказом ФСБ России указанная экспертиза производится с целью:

обнаружения следов и установления обстоятельств выстрела; диагностики и идентификации огнестрельного оружия и боеприпасов к нему.

Согласно приказу Минюста России указанный род (вид) экспертизы имеет наименование «Экспертиза оружия и следов выстрела». При этом в экспертных учреждениях Минюста России производятся следующие экспертизы:

огнестрельного оружия и патронов к нему; следов и обстоятельств выстрела.

В государственных центрах судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России указанная экспертиза именуется как «Судебно-баллистическая экспертиза», в рамках которой производятся следующие ее виды:

установление рода и системы оружия; определение исправности оружия; экспертиза «атипичного» огнестрельного оружия; экспертиза боеприпасов к оружию;

идентификация оружия по пулям; идентификация оружия по гильзам;

установление факта производства выстрела; определение направления и расстояния выстрела; определение последовательности выстрелов;

экспертиза огнестрельных повреждений одежды и иных предметов; прочие баллистические экспертизы.

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта при назначении баллистической экспертизы:

является ли представленный объект огнестрельным оружием; к какому виду (образцу, модели) относится огнестрельное оружие; каким способом (заводским, кустарным или самодельным) изготовлено огнестрельное оружие;

каким видом (образцом, моделью) огнестрельного оружия оставлены следы на преграде;

оставлены ли следы на преграде конкретным экземпляром огнестрельного оружия;

является ли предмет частью огнестрельного оружия? Если да, частью какого вида (образца, модели) огнестрельного оружия он является; пригодно ли представленное огнестрельное оружие для стрельбы; возможно ли производство выстрела из представленного огнестрельного оружия при конкретном положении стрелявшего;

является ли предмет патроном (частью патрона – гильзой, пулей) огнестрельного оружия;

каким способом (заводским, кустарным или самодельным) изготовлен патрон огнестрельного оружия?

Особенность подготовки материалов для производства баллистической экспертизы заключается в тщательной упаковке объектов экспертизы, включая огнестрельное оружие. При этом основным правилом является то, что огнестрельное оружие направляется на экспертизу в том состоянии, в котором было обнаружено: недопустимо разбирать огнестрельное оружие на части, чистить канал ствола и т.д. Более того, для предотвращения утраты следов (истечения пороховых газов, утраты иных следов, например микрообъектов различного происхождения), недопущения постороннего

воздействия на канал ствола с дульной его части следует надеть герметичное покрытие (например, целлофановый пакет), а также какое-либо жесткое защитное устройство.

В исключительных случаях для обеспечения безопасности во время транспортировки огнестрельное оружие может быть разряжено. Данный факт в обязательном порядке следует отразить в постановлении о назначении баллистической экспертизы и подробно описать количество и расположение в нем патронов в момент обнаружения огнестрельного оружия.

Для решения идентификационных вопросов при производстве экспертизы огнестрельного оружия требуются образцы для сравнительного исследования. В качестве таковых выступают пули и гильзы, выстрелянные из представленного на исследование огнестрельного оружия. Получение указанных образцов осуществляет эксперт, которому поручается производство баллистической экспертизы (ч. 4 ст. 202 УПК РФ).

В постановлении о назначении экспертизы помимо названных выше сведений следует указать известные следователю обстоятельства (время, условия и т.д.), при которых огнестрельное оружие было обнаружено, применено, хранилось и т.п.

В случае назначения экспертизы в отношении самодельного огнестрельного оружия следует ставить вопрос не о его исправности, а о его пригодности для производства выстрелов.

При постановке вопроса о возможности выстрела из огнестрельного оружия без нажатия на спусковой крючок в самом вопросе следует указать конкретные условия, при которых предположительно мог быть произведен самопроизвольный выстрел, например при ударе приклада о твердый предмет, при падении ружья и т.д.

Баллистическая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «031003, 030502 Судебная экспертиза», «Правоведение» с присвоением квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо специалистами, имеющими среднее специальное экспертное образование, а также «170100 Боеприпасы и взрыватели», «150106

Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике», «170400 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие».

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами из числа лиц, обладающих соответствующими специальными знаниями. В качестве экспертов данной категории могут выступать:

а) сотрудники, состоящие на руководящих должностях экспертно-криминалистических подразделений органов внутренних дел, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Судебная экспертиза», либо высшее юридическое образование и специальность «Правоведение» с присвоением квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо среднее специальное экспертное образование;

б) сотрудники, состоящие на руководящих и преподавательских должностях факультетов (курсов) образовательных учреждений системы МВД России, осуществляющие профессиональное обучение по специальности «Судебная экспертиза», переподготовку и повышение квалификации экспертов органов внутренних дел, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Судебная экспертиза», «Правоведение» с присвоением квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо среднее специальное экспертное образование^[302].

Государственные учреждения, в которых может быть произведена баллистическая экспертиза.

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, УВДТ, управлений (отделов) внутренних дел на закрытых территориях и режимных объектах, ЭКЦ МВД России.

2. Институт криминалистики Центра специальной техники ФСБ России. Экспертные подразделения территориальных органов безопасности.

3. Судебно-экспертные учреждения Минюста России.

4. Государственные центры судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

5. Центральная судебно-медицинская лаборатория Минобороны России: 111020, г. Москва, Госпитальная пл., д. 3, ГВКГ им. Ак. Н. Н. Бурденко, тел.: 263-52-98; 263-06-66.

6. Подразделения криминалистики Следственного комитета России.

§ 4. Биологическая экспертиза

Производство биологической экспертизы установлено соответствующими приказами МВД России, ФСБ России, Минюста России, Минобороны России. Приказом Следственного комитета России установлено производство Криминалистической экспертизы ДНК человека». Кроме того, производство судебно-биологической экспертизы в рамках судебно-медицинской экспертизы вещественных доказательств и исследования биологических объектов установлено Приказом Минздравсоцразвития России № 346н.

Правовую основу производства биологической экспертизы составляют Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»^[303], Федеральный закон от 24.04.1995 № 52-ФЗ (ред. от 21.11.2011) «О животном мире»^[304], Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об охране окружающей среды»^[305], Приказ Росрыболовства от 25.11.2011 № 1166 «Об утверждении Методики исчисления размера вреда, причиненного водным биологическим ресурсам», иные нормативные правовые акты РФ.

Объектами биологической экспертизы являются ткани и выделения человека, животных.

Основанием назначения биологической экспертизы может являться необходимость установления:

наличия ткани и (или) выделений человека (животного) на объекте; определение их вида;

принадлежности их к конкретному лицу (животному).

Согласно приказу МВД России указанная экспертиза имеет наименование «Биологическая экспертиза тканей и выделений человека, животных». При этом в экспертных подразделениях МВД России производятся следующие ее виды:

ДНК (производится в ЭКЦ МВД России, МВД по Республикам Башкортостан, Татарстан, Мордовия, Саха (Якутия), Коми; ЭКЦ ГУВД по Алтайскому, Краснодарскому, Красноярскому, Ставропольскому, Пермскому краям, Самарской, Волгоградской, Нижегородской, Свердловской, Иркутской, Новосибирской, Челябинской областям, г. Москве, Санкт-Петербургу и Ленинградской области; ЭКЦ УВД по Хабаровскому краю, Вологодской, Белгородской, Новгородской, Томской, Тульской, Ярославской, Оренбургской, Тамбовской, Калининградской, Курской, Рязанской областям, Ханты-Мансийскому АО – Югре); групповых антигенов; волос человека и животных;

запаховых следов человека (производится в ЭКЦ МВД России, ЭКЦ МВД по Республикам Татарстан, Хакасия, ЭКЦ ГУВД по Алтайскому, Ставропольскому краям, г. Москве, Волгоградской, Самарской областям, ЭКЦ УВД по Кировской, Ярославской областям).

В экспертных подразделениях ФСБ России производятся следующие виды биологической экспертизы:

выявление видовых, тканеспецифичных и групповых антигенов с целью дифференциации биологических тканей и выделений человека;

выявление и дифференциация выделений человека по клеточному составу;

обнаружение волос и установление морфологических характеристик волос человека и животных;

проведение сравнительного морфологического исследования волос человека;

определение таксономической принадлежности волос животных;

установление генетических характеристик биологического материала;

идентификация лиц по биологическим следам человека;

установление кровного родства, выявление установочных признаков человека.

В экспертных учреждениях Минюста России производятся биологические

экспертизы объектов животного происхождения.

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта:

имеются ли на представленных объектах следы крови (пота, волос, слюны и т.д.);

какова их видовая (групповая, половая) принадлежность;

произошли ли следы крови (пота, волос, слюны и т.д.) от конкретного лица (от одного лица);

какова давность образования следов крови (пота, волос, слюны и т.д.) на объекте?

Для получения образцов для сравнительного исследования следует привлекать специалиста-криминалиста, специалиста-биолога, судебно-медицинского эксперта. Кроме того, в некоторых случаях образцы для сравнительного исследования могут быть получены экспертом, которому поручается производство биологической экспертизы (ч. 4 ст. 202 УПК РФ).

В зависимости от вида объекта исследования и вопросов, поставленных перед экспертом, биологическая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «110000 Сельское и рыбное хозяйство», «111100, 110400 Зоотехния», «111400, 110900 Водные биоресурсы и аквакультура», «111500, 111000 Рыболовство», «111900, 110500 Ветеринарно-санитарная экспертиза», «020400, 020200 Биология», «240901 Биотехнология», «020205 Физиология», «020203 Зоология», «020208 Биохимия», «020207 Биофизика», «020206 Генетика», «020209 Микробиология», «060301, 060108 Фармация», «060601, 060112 Медицинская биохимия», «060602, 060113 Медицинская биофизика», и другими имеющими образование в указанной сфере деятельности.

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих соответствующими специальными знаниями. В качестве экспертов последней из указанных категорий могут привлекаться:

а) специалисты соответствующих подразделений Бюро судебно-медицинской экспертизы Минздрава России;

б) специалисты ветеринарных лабораторий Россельхознадзора;

в) научные сотрудники государственных профильных НИИ, НИЦ, НИЛ, находящихся в ведении Российской академии наук (РАН);

г) специалисты соответствующих организаций, подведомственных Федеральному агентству по рыболовству^[306], Федеральной службе по надзору в сфере природопользования^[307];

д) преподаватели государственных профильных вузов (профильных кафедр университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России, иных ведомств.

Государственные учреждения, в которых может быть произведена биологическая экспертиза.

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, ЭКЦ МВД России.

2. Институт криминалистики Центра специальной техники ФСБ России.

3. Подразделения криминалистики Следственного комитета России.

4. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.

5. Бюро судебно-медицинской экспертизы Минздрава России^[308].

6. Государственные центры судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

7. Ветеринарные лаборатории Россельхознадзора^[309].

8. Государственные научно-исследовательские институты проблем биологии и биофизики^[310].

9. Государственные научно-исследовательские институты проблем водных биоресурсов^[311].

10. Организации, подведомственные Федеральному агентству по рыболовству^[312].

11. Организации, подведомственные Федеральной службе по надзору в сфере природопользования^[313].

12. Подразделения криминалистики Следственного комитета России.

13. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Минобрнауки России, иных ведомств, располагающие необходимым оборудованием для производства различных видов биологической экспертизы.

§ 5. Ботаническая экспертиза

Производство ботанической экспертизы установлено соответствующими приказами МВД России и ФСБ России.

Правовую основу производства ботанической экспертизы составляют также Лесной кодекс РФ, Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об охране окружающей среды»^[314], Федеральный закон от 17.12.1997 № 149-ФЗ (ред. от 19.07.2011) «О семеноводстве»^[315], Федеральный закон от 08.01.1998 № 3-ФЗ (ред. от 01.03.2012) «О наркотических средствах и психотропных веществах»,^[316] иные нормативные правовые акты РФ.

Объектами ботанической экспертизы являются: растения, их части (корни, корневища, древесина, кора, листья, стебли, семена, плоды, волокна);

опилки, стружка, частицы деревянных предметов; сено, солома, табак, табачные изделия; растения, содержащие наркотические вещества; иные объекты растительного происхождения.

Основанием назначения ботанической экспертизы может являться необходимость установления:

относимости объекта к объектам растительного происхождения; принадлежности объекта растительного происхождения (его части) к определенному классу, роду, виду и т.д.;

единства места произрастания объектов растительного происхождения (их частей);

единства условий хранения объектов растительного происхождения (их частей);

количественного содержания объекта растительного происхождения, в том числе и на наличие в нем инородных частиц, а также определения их размеров, наименования, ареала произрастания и т.д.

В экспертно-криминалистических подразделениях органов внутренних дел в ходе ботанической экспертизы проводятся исследования объектов растительного происхождения.

Согласно приказу ФСБ России в рамках ботанической экспертизы проводятся исследования:

объектов растительного происхождения и грибов; диагностика растения-продуцента;

определение места (региона) образования совокупности спор и пыльцы растений.

Кроме того, в экспертных учреждениях Минюста России в рамках биологической экспертизы проводятся исследований объектов растительного происхождения.

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта:

имеются ли на предмете частицы растительного происхождения; к какому классу, роду, виду и т.д. относятся частицы растительного происхождения (растение, его части);

имеют ли общее происхождение растительные частицы; являются ли растительные частицы частью растения (изделия, смеси растительного происхождения);

из каких растений состоит смесь растительных объектов?

Для производства идентификационной ботанической экспертизы

эксперту должны быть предоставлены образцы для сравнительного исследования растений (их частей), которые могут быть получены (собраны) в ходе проведения осмотра места происшествия, иных следственных действий. Для получения образцов для сравнительного исследования следует привлекать специалиста-криминалиста.

В постановлении о назначении экспертизы необходимо указать известные сведения о том, где, при каких условиях, в какой упаковке и т.д. хранились и были изъяты объекты растительного происхождения.

В зависимости от вида объекта и цели исследования ботаническая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «110400, 110200 Агрономия», «110800, 110300 Агроинженерия», «110500, 111300 Садоводство», «250100 Лесное дело», «060301, 060108 Фармация», «240406 Технология химической переработки древесины».

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами из числа лиц, обладающих специальными знаниями в области ботаники. Экспертами последней из указанных категорий специалистов могут стать:

- а) научные сотрудники государственных профильных НИИ, НИЦ, НИЛ, находящихся в ведении Российской академии наук (РАН);
- б) преподаватели государственных профильных вузов (профильных кафедр университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России;
- в) специалисты организаций, подведомственных Федеральной службе по надзору в сфере природопользования^[317], Федеральному агентству лесного хозяйства^[318].

Государственные учреждения, в которых может быть произведена ботаническая экспертиза.

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, ЭКЦ МВД России.

2. Институт криминалистики Центра специальной техники ФСБ России.
3. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.
4. Государственные научно-исследовательские институты садоводства и растениеводства, ботанические сады, дендрарии^[319].
5. Государственные научно-исследовательские институты лесного хозяйства^[320].
6. Организации, подведомственные Федеральной службе по надзору в сфере природопользования^[321].
7. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Минобрнауки России, иных ведомств, располагающие необходимым оборудованием для производства ботанической экспертизы.

§ 6. Бухгалтерская экспертиза

Производство бухгалтерской экспертизы установлено соответствующими приказами МВД России и Минюста России.

Правовую основу производства бухгалтерской экспертизы составляют также Федеральный закон от 06.12.2011 № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»^[322], Постановление Правительства РФ от 23.09.2002 № 696 (ред. от 22.12.2011) «Об утверждении федеральных правил (стандартов) аудиторской деятельности»^[323], Постановление Правительства РФ от 06.03.1998 № 283 «Об утверждении Программы реформирования бухгалтерского учета в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности»^[324], Приказ Минфина России от 16.08.2011 № 99н «Об утверждении федеральных стандартов аудиторской деятельности и внесении изменения в федеральный стандарт аудиторской деятельности (ФСАД 5/2010) “Обязанности аудитора по рассмотрению недобросовестных действий в ходе аудита”, утвержденный Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 17 августа 2010 г. № 90н» (вместе с «ФСАД 7/2011. Федеральный стандарт аудиторской деятельности. Аудиторские доказательства», «ФСАД 8/2011. Федеральный стандарт аудиторской деятельности. Особенности аудита отчетности, составленной по специальным правилам», «ФСАД 9/2011. Федеральный стандарт аудиторской деятельности. “Особенности аудита отдельной части

отчетности"»)^[325], иные нормативные правовые акты РФ.

Основанием назначения бухгалтерской экспертизы является необходимость установления:

правильности ведения бухгалтерского учета и отчетности; обоснованности зачисления, расходования и списания денежных средств и материальных ценностей и правильности отражения указанных операций в бухгалтерских документах;

наличия или отсутствия прибыли или убытков, а также способов их сокрытия^[326].

Объектами бухгалтерской экспертизы являются: учредительные и регистрационные документы организации-заемщика;

первичные бухгалтерские документы; главная книга;

баланс предприятия за отчетный период, изъятый из разных источников (в налоговых органах, кредитном учреждении, организации-заемщике);

платежные документы; транспортные накладные; договоры о хозяйственных сделках; документы неофициального бухгалтерского учета; черновые записи, протоколы следственных действий и иные документы.

В подразделениях МВД России в рамках бухгалтерской экспертизы производится исследования содержания записей бухгалтерского учета. Приказом Минюста России предусмотрено исследование записей бухгалтерского учета с целью установления наличия или отсутствия в них искаженных данных.

Примерный перечень вопросов, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта при назначении бухгалтерской экспертизы: соответствует ли ведение учета и отчетности требованиям Правил ведения бухгалтерского учета, регистрировались ли данные бухгалтерского учета в соответствующих бухгалтерских реестрах;

полностью ли отражены в данных бухгалтерского учета проводимые операции;

осуществлялась ли организацией (индивидуальным предпринимателем) хозяйственная деятельность за определенный период;

обеспечивала ли проводимая организацией (индивидуальным предпринимателем) хозяйственная деятельность получение прибыли, в каком размере;

имеются ли у организации (индивидуального предпринимателя) материальные ценности, какова их стоимость;

соответствует ли движение по расчетному и валютному счетам организации (индивидуального предпринимателя) данным движения денежных средств в бухгалтерской документации;

подтверждается ли документально перевод денежных средств в адрес сторонней организации, по какому контракту и на какие цели; какова сумма недостачи в результате утраты продукции? Бухгалтерская экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное (экономическое) образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «080100 Экономика», «080105 Финансы и кредит», «080109 Бухгалтерский учет, анализ и аудит».

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих специальными знаниями в области бухгалтерского учета. В качестве экспертов последней из указанных категорий специалистов могут привлекаться:

а) лица, находящиеся на должности аудитора, бухгалтера, бухгалтера-аудитора, экономиста по бухгалтерскому учету и анализу хозяйственной деятельности, экономиста по финансовой работе^[327];

б) преподаватели специализированных вузов (факультетов, кафедр);

в) специалисты организаций, подведомственных Росфиннадзору.

Государственные учреждения, в которых может быть произведена финансово-аналитическая экспертиза.

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД,

УВД субъекта Российской Федерации, ЭКЦ МВД России.

2. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.

3. Государственные научно-исследовательские институты финансов, например: ГНУ «Государственный научно-исследовательский институт системного анализа Счетной палаты Российской Федерации» (НИИ СП) 119121, г. Москва, Смоленский б-р, д. 19; тел.: 98617-68, 986-01-42; факс 986-04-47.

4. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Минобрнауки России, иных ведомств.

5. Организации и учреждения, подведомственные Минфину России, например Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский финансовый институт», 103006, г. Москва, Настасьинский пер., 3, стр. 2; тел./факс: (495) 699-30-53; e-mail: info@nifi-gumf.ru^[328]

§ 7. Видеотехническая экспертиза

Производство видеотехнической экспертизы с целью осуществления технического исследования видеogramм установлено Приказом МВД России.

Объектами экспертизы являются видеogramмы, видеозаписи изображений, зафиксированных видеокамерами систем наблюдения.

Основанием назначения видеотехнической экспертизы может являться необходимость установления:

условий, при которых осуществлялась видеозапись;

технических средств, с помощью которых проводилась видеозапись.

В экспертных подразделениях ФСБ России в рамках производства фото- и видеотехнической экспертизы проводятся следующие исследования:

диагностика и идентификация аппаратуры фото- и видеорегистрации;

исследование материальных, аппаратных и программных носителей фото- и видеоизображений;

диагностика объектов и анализ событий, запечатленных на фото- и видеоизображениях, а также условий их регистрации;

сравнительные исследования объектов и определение их размеров по изображениям;

улучшение качества изображений.

Согласно приказу Минюста России указанная экспертиза носит наименование «Криминалистическая экспертиза видео- и звукозаписей», в рамках которой производятся исследования голоса и звучащей речи, исследование звуковой среды, условий, средств, материалов и следов звукозаписей; исследование видеоизображений, условий, средств, материалов и следов видеозаписей.

Кроме того, криминалистическая экспертиза звукозаписей производится в государственных центрах судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

Примерный вопрос, который может быть поставлен на разрешение эксперта при назначении видеотехнической экспертизы:

изображено ли на видеозаписи лицо, сравнительные видеограммы которого представлены?

В качестве сравнительных образцов для производства идентификационной видеотехнической экспертизы эксперту необходимо предоставить:

видеограммы (видеозаписи) внешности подозреваемого, обвиняемого, произведенные аналогичной видеокамерой системы наблюдения;

сведения о его антропометрических показателях, содержащиеся в медицинских картах, протоколе освидетельствования подозреваемого, обвиняемого.

Для проведения экспертизы следователю, дознавателю необходимо получить технические данные о системе видеонаблюдения (сведения о технических характеристиках видеокассет, видеокамеры, видеоманитофона, мультиплексора и т.п.) и предоставить их эксперту.

Видеотехническая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «210404 Многоканальные телекоммуникационные системы», «210400 Телекоммуникации», «210406 Сети связи и системы коммутации», «240504 Технология кинофотоматериалов и магнитных носителей», «070901, 071105 Кинооператорство», «210312 Аудиовизуальная техника», «210405 Радиосвязь, радиовещание и телевидение» и т.п.

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих соответствующими специальными знаниями. Экспертами данной категории могут стать:

а) научные сотрудники государственных профильных НИИ, НИЦ, НИЛ, находящихся в ведении Российской академии наук (РАН), иных министерств и ведомств;

б) преподаватели государственных специализированных вузов (кафедры университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России;

в) специалисты государственных профильных учреждений и организаций.

Государственные учреждения, в которых может быть произведена видеотехническая экспертиза.

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, ЭКЦ МВД России.

2. Государственные судебно-экспертные учреждения ФСБ России.

3. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.

4. Государственные центры судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

5. Государственные профильные научно-исследовательские институты, например: Научно-исследовательский ордена Трудового Красного Знамени

кинофотоинститут (ОАО «НИКФИ»), 125167, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 47, тел.: (495) 771-74-60; 157-29-23; <http://www.nikfi.ru>

6. Государственные кино и (или) телевизионные и радиовещательные кампании областных и районных центров Российской Федерации.

7. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Минобрнауки России, иных ведомств, располагающие необходимым видео-звукозаписывающим оборудованием.

§ 8. Взрывотехническая экспертиза

Производство взрывотехнической экспертизы и, в частности, исследование взрывчатых веществ, промышленных и самодельных устройств, содержащих ВВ, их отдельных элементов, макетов, муляжей, остатков после срабатывания и следов взрыва, установлены Приказом МВД России.

Правовую основу производства экспертизы составляют также Федеральный закон от 13.12.1996 № 150-ФЗ (ред. от 10.07.2012) «Об оружии»^[329], Приказ МВД России № 786, Минюста России № 310, ФСБ России № 470, ФСО России № 454, ФСКН России № 333, ФТС России № 971 от 06.10.2006 (ред. от 22.09.2009) «Об утверждении Инструкции по организации информационного обеспечения сотрудничества по линии Интерпола»^[330], Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 № 29 «Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств»^[331], «Методика оценки последствий аварийных взрывов топливно-воздушных смесей (с изменениями и дополнениями). РД 03-409-01»^[332], Приказ МЧС России от 10.07.2009 № 404 (ред. от 14.12.2010) «Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах»^[333], иные нормативные правовые акты РФ.

Объектами взрывотехнической экспертизы могут являться: взрывчатые вещества;

продукты взрыва, включая несгоревшие микрочастицы взрывчатых веществ;

изделия, содержащие взрывчатые вещества, и их остатки. Основанием назначения взрывотехнической экспертизы может являться необходимость установления:

принадлежности веществ к взрывчатым веществам; источника происхождения (изготовления) взрывчатых веществ; единства происхождения взрывчатых веществ, полученных из различных мест (источников);

вида, марки взрывчатых веществ; способа изготовления взрывчатых веществ; времени изготовления взрывчатых веществ;

принадлежности неизвестных устройств к изделиям на основе взрывчатых веществ;

вида, типа, марки изделий, содержащие взрывчатые вещества; источника происхождения (изготовителя) изделий, содержащих взрывчатые вещества;

принадлежности деталей (элементов конструкции) одному изделию, содержащему взрывчатые вещества;

способа изготовления изделия, содержащего взрывчатые вещества; массы заряда изделия, содержащего взрывчатые вещества.

В экспертных подразделениях ФСБ России в рамках производства взрывотехнической экспертизы проводятся следующие виды исследований:

обнаружение следов и установление обстоятельств взрыва; диагностика и идентификация взрывчатых веществ, боеприпасов, взрывных устройств, средств инициирования и взрывания; реконструкция-реставрация взрывных устройств; оценка поражающего действия взрывного устройства; отнесение исследуемых объектов к взрывным устройствам; обнаружение, диагностика и идентификация взрывчатых веществ и их следов, в том числе после взрыва;

диагностика и идентификация металлов, сплавов, изделий из них и фрагментов изделий;

диагностика и идентификация электротехнических и радиотехнических элементов и компонентов, входящих в состав взрывных устройств.

В экспертных учреждениях Минюста России в рамках взрывотехнической экспертизы производятся исследования: взрывчатых веществ, продуктов и следов их взрыва; боеприпасов, взрывных устройств и следов их взрыва; порохов, пиротехнических составов и следов их сгорания.

Кроме того, в экспертных учреждениях Минюста России в рамках экспертизы, именуемой «Взрывотехнологическая экспертиза», проводятся исследования технических и организационных причин, условий возникновения, характера протекания взрыва и его последствий.

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта при назначении взрывотехнической экспертизы:

какие взрывчатые вещества (марка и т.д.) и в каком количестве использовались для снаряжения данного взрывного устройства;

однородны ли взрывчатые вещества, обнаруженные на месте происшествия и изъятые у подозреваемого, обвиняемого;

не относятся ли взрывчатые вещества к одной партии (выпуску); является ли представленный на исследование предмет боеприпасом взрывным устройством? Если да, то к какому виду он относится;

каким способом (промышленным или самодельным) изготовлен данный предмет;

являются ли представленные на исследование объекты частями взрывного устройства;

имеются ли на представленных объектах остатки взрывчатого вещества? Если имеются, то какого именно;

каков способ подрыва взрывного устройства и последовательность его осуществления;

какова мощность взрыва в тротиловом эквиваленте и каковы поражающие свойства взрывного устройства?

Взрывотехническая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «170100 Боеприпасы и

взрыватели», «150106 Технологии веществ в вооружении и военной технике», «170400 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие», «130400 Горное дело».

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих специальными знаниями в указанной области. Экспертами последней из названных категорий специалистов могут являться:

а) научные сотрудники и специалисты государственных профильных НИИ, НИЦ, НИЛ, находящихся в ведении различных министерств (федеральных агентств);

б) преподаватели государственных профильных вузов (профильных кафедр университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России, иных министерств;

в) специалисты организаций, аккредитованных Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор).

Государственные учреждения, в которых может быть произведена взрывотехническая экспертиза.

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, ЭКЦ МВД России.

2. Институт криминалистики Центра специальной техники ФСБ России. Экспертные подразделения территориальных органов безопасности^[334].

3. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.

4. Государственные научно-исследовательские институты и научные центры, сведения о которых можно получить в территориальных управлениях Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор)^[335].

5. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Минобрнауки России, иных ведомств, располагающие необходимым оборудованием для производства взрывотехнической

экспертизы.

§ 9. Геммологическая экспертиза

Производство геммологической^[336] экспертизы установлено приказами МВД России и ФСБ России.

Правовую основу производства геммологической экспертизы составляют также Федеральный закон от 26.03.1998 № 41-ФЗ (ред. от 21.11.2011) «О драгоценных металлах и драгоценных камнях»^[337], Закон РФ от 15.04.1993 № 4804-1 (ред. от 06.12.2011) «О вывозе и ввозе культурных ценностей»^[338], иные нормативные правовые акты РФ.

Объектами геммологической экспертизы, производимой в экспертных подразделениях МВД России и ФСБ России, являются: минералы; драгоценные камни; поделочные камни;

объекты, имитирующие драгоценные и поделочные камни; изделия из драгоценных, поделочных камней и материалов, их имитирующих.

Следует отметить, что в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 03.02.2007 № 65 (ред. от 24.09.2010) «О размерах государственной пошлины за совершение действий уполномоченными государственными учреждениями при осуществлении федерального пробирного надзора» геммологической экспертизой именуется экспертиза, которая производится лишь в отношении ограненных драгоценных камней (бриллиантов, изумрудов, рубинов, сапфиров и александритов), не закрепленных в изделиях^[339].

Основанием назначения геммологической экспертизы может являться необходимость установления: наименования объекта;

массы объекта в каратах, иных его характеристик (минимального и максимального диаметра, общей высоты, параметров пропорций и финишной обработки, группу цвета и чистоты, интенсивности и цвета УФ-люминесценции ограненных драгоценных камней и т.д.); тождества объектов;

единства источника происхождения объектов и т.д.

В экспертных подразделениях МВД России производятся следующие виды геммологической экспертизы:

исследование драгоценных камней, их имитаций и изделий из них;

исследование поделочных камней, их имитаций и изделий из них. В рамках геммологической экспертизы в экспертных подразделениях ФСБ России производятся:

диагностика минералов, драгоценных камней и иных геммологических материалов;

определение источника происхождения минералов, драгоценных камней и иных геммологических материалов;

определение стоимости отдельных видов драгоценных камней. Кроме того, в соответствии с Приказом Минюста России исследование драгоценных, полудрагоценных камней, минералов и горных пород производится в рамках криминалистической экспертизы материалов, веществ и изделий.

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта при назначении геммологической экспертизы:

каково название камня, представленного на исследование; является ли данный камень натуральным, синтетическим или имитацией;

является ли данный камень драгоценным, полудрагоценным или поделочным;

каков источник происхождения (месторождение) представленного камня;

каков размер (вес) камня в каратах;

какова стоимость камня, представленного на исследование; имеются ли на поверхности камня следы металлизации или другие следы, указывающие на его принадлежность ранее ювелирному изделию;

какова технология обработки камня;

имеются ли на объектах-носителях (предметах религиозного культа)

следы присутствия ювелирных камней;

могли ли составлять ранее одно целое части ювелирного изделия; имеют ли камни, представленные на исследование, общий источник происхождения;

какова степень обработки представленного камня? Геммологическая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «020700 Геология»; «130101 Прикладная геология», «072600 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы».

Специалисты указанных образовательных направлений, приглашаемые в качестве эксперта, в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих специальными знаниями. Экспертами данной категория могут стать:

а) специалисты государственных инспекций пробирного надзора^[340];

б) научные сотрудники государственных профильных НИИ, НИЦ, НИЛ, находящихся в ведении Российской академии наук (РАН);

в) преподаватели и научные сотрудники государственных профильных вузов (профильных кафедр университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России;

г) работники ювелирных мастерских, фабрик, ювелирных и антикварных салонов, имеющие диплом о соответствующем высшем профессиональном образовании;

д) специалисты государственных музеев и реставрационных мастерских;

е) государственные эксперты по культурным ценностям по направлениям: «эксперт по естественно-научным материалам (минералогические материалы)», «эксперт по художественным ценностям (предметы декоративно-прикладного искусства)^[341]».

Государственные учреждения, в которых может быть произведена

геммологическая экспертиза.

1. ЭКЦ МВД России.
2. Институт криминалистики Центра специальной техники ФСБ России.
3. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.
4. Государственные инспекции Пробирного надзора Минфина России^[342].
5. Московский Геммологический Сертификационный Центр, 123104, г. Москва, ул. Малая Бронная, 18; www.assay.ru/mgsc; mosgemcentr@mtunet.ru
6. Государственные научно-исследовательские институты, например:

1) Государственный научно-исследовательский институт реставрации (ГосНИИР), 107114, г. Москва, ул. Гастелло, д. 44; тел.: 7(499) 26850-77; факс 268-55-11; <http://www.gosniir.ru>, info@gosniir.ru

2) Институт геохимии и аналитической химии им. В. И. Вернадского, 119991, г. Москва, ул. Косыгина, 19; тел.: (499) 137-14-84; факс: (495) 938-20-54; <http://www.geokhi.ru>;

3) ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт минерального сырья им. Н. М. Федоровского» (ФГУП «ВИМС»), 119017, г. Москва, Старомонетный пер., 31; тел./факс: (495) 951-50-43; www.vims-geo.ru; vims@df.ru;

4) Институт геологии и минералогии (ИГМ) СО РАН, 630090, г. Новосибирск, пр-т ак. Коптюга, 3; тел.: 7 (383) 333-26-00; факс: 33327-92; director@igm.nsc.ru;

5) Институт горного дела СО РАН, 630091, Новосибирск, Красный пр-т, 54; <http://www.misd.nsc.ru>;

6) Читинский филиал ИГД СО РАН, 672039, г. Чита, ул. Александровская, 30; sekisovag@mail.ru. и др.

7. Государственные музеи:

1) Государственный исторический музей, 109012, г. Москва, Красная

площадь, 1, тел.: (499) 246-88-87; 692-40-19; <http://www.shm.ru>;

2) Эрмитаж, 190000, г. Санкт-Петербург, 2 Дворцовая пл., 2; тел.: (812) 710-90-79; <http://www.hermitagemuseum.org>;

3) Музей геологии Центральной Сибири, 660049, г. Красноярск, пр. Мира, 37; тел.: (391) 227-74-40, 227-62-62;

4) Государственный геологический музей им. В. И. Вернадского РАН, 125009, Москва, Моховая ул., д. 11, корп. 11;

5) Минералогический музей им. А. Е. Ферсмана РАН, г. Москва, Ленинский пр-т, д. 18, корп. 2; <http://www.fmm.ru>;

6) Рудно-петрографический музей Института геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии (ИГЕМ РАН), 119017, г. Москва, Старомонетный пер., д. 35; тел.: +7(499) 230-82-92, факс +7(495) 951-15-87; Pavlov@igem.ru; <http://www.igem.ru>;

7) Геологический музей им. А. А. Штуkenберга Казанского университета, г. Казань, ул. Кремлевская, 4; тел.: (843) 292-08-19; www.ksu.ru; gmkku@ksu.ru;

8) Горно-геологический музей (Музей камня) г. Хибин, ул. Лабораторная, 4; тел.: (81531) 328-87;

9) ФГУ Государственный музей «Самоцветы» (музей Федерального агентства по недропользованию Минприроды России), г. Москва, ул. Народного ополчения, 29/1; тел.: 7 (499) 197-54-01; (499) 192-40-19;

10) Свердловский областной краеведческий музей, тел./факс (343) 376-47-19; uole.museum@mail.utk.ru;

11) Музей геологии и полезных ископаемых Республики Башкортостан, 450077, г. Уфа, ул. Ленина, 47; тел./факс: (3472) 235-111;

8. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Минобрнауки России.

§ 10. Дактилоскопическая экспертиза

Производство дактилоскопической экспертизы установлено приказами

МВД России, ФСБ России, Минобороны России, Следственного комитета России, письмом ФТС России.

Правовую основу производства дактилоскопической экспертизы составляют также Федеральный закон от 25.07.1998 № 128-ФЗ (ред. от 27.06.2011) «О государственной дактилоскопической регистрации в Российской Федерации»^[343], Приказ МВД России № 688, МЧС России № 472, министра обороны России № 1214, Минфина России № 110н, Минюста России № 235, Минтранса России № 205, СВР России № 36, ФТС России № 1785, ФСБ России № 456, ФСО России № 468, ФСКН России № 402, ФМС России № 299 от 27.09.2010 «Об утверждении Положения о порядке формирования и ведения информационного массива, создаваемого в процессе проведения государственной дактилоскопической регистрации»^[344], иные нормативные правовые акты РФ.

Согласно приказу МВД России в ходе дактилоскопической экспертизы исследуются папиллярные узоры рук и ног человека.

Основанием назначения дактилоскопической экспертизы может являться необходимость установления конкретного лица, оставившего следы рук, ступней ног.

Объектами дактилоскопической экспертизы могут являться: следы, образованные рельефом кожного покрова рук человека, отразившиеся на каком-либо предмете;

следы, образованные рельефом кожного покрова ступней ног человека, отразившиеся на каком-либо предмете или поверхности;

копии следов, образованных рельефом кожного покрова рук и ступней ног человека, отображенные на следокопировальной пленке;

копии следов, образованных рельефом кожного покрова рук и ступней ног человека в виде слепков, полученные с рыхлых или пластичных поверхностей (песка, земли, масла, различных синтетических пластичных материалов и т.д.).

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта при назначении дактилоскопической экспертизы;

имеются ли в представленных предметах следы рук (босых ног, обуви)? Если имеются, то пригодны ли они для идентификации личности (обуви);

не оставлены ли следы рук (босых ног, обуви) конкретным лицом (лицами);

не оставлены ли следы рук (босых ног, обуви) одним и тем же лицом (конкретным лицом);

имеются ли в следах рук (босых ног, обуви) какие-либо особенности (шрамы, рубцы, кожные заболевания, отсутствие или деформация пальцев, наличие колец, повязок, потертости, дефекты рисунка подошвы и т.п.)?

Для производства идентификационной дактилоскопической экспертизы эксперту должны быть предоставлены экспериментальные образцы следов рук (ступней ног) лица, предположительно оставившего следы рук (ступней ног) на исследуемом объекте. Для получения указанных образцов необходимо привлечь специалиста-криминалиста.

В качестве образцов для сравнительного исследования также могут быть представлены фотографические или полученные с помощью копировальной (электронной) техники копии дактилоскопических карт проверяемых лиц, хранящихся в массивах дактилоскопических учетов следов рук. Образцы следов рук (ступней ног) лица в порядке ст. 202 УПК РФ могут быть получены следователем с привлечением специалиста-криминалиста либо экспертом, которому поручено производство дактилоскопической экспертизы.

В постановлении о назначении экспертизы следует указать известные следователю, дознавателю сведения о лице, чьи следы рук (ступней ног) предположительно оставлены на месте преступления, времени и условиях их образования (изъятия) и т.п.

Производится дактилоскопическая экспертиза может специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках образовательных направлений: «031003, 030502 Судебная экспертиза», либо «Правоведение» с присвоением квалификации «юрист, эксперт-криминалист» либо имеющими среднее специальное экспертное образование.

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со

ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами из числа лиц, обладающих специальными знаниями в области криминалистической экспертизы. Экспертами данной категория могут стать:

а) сотрудники, состоящие на руководящих должностях экспертно-криминалистических подразделений органов внутренних дел, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «031003, 030502 Судебная экспертиза» либо высшее юридическое образование и специальность «Правоведение» и квалификацию «юрист, эксперт-криминалист» либо среднее специальное экспертное образование^[345];

б) сотрудники, состоящие на руководящих и преподавательских должностях факультетов (курсов) образовательных учреждений системы МВД России, осуществляющие профессиональное обучение по специальности «Судебная экспертиза», переподготовку и повышение квалификации экспертов органов внутренних дел, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Судебная экспертиза» либо высшее юридическое образование и специальность «Правоведение» и квалификацию «юрист, эксперт-криминалист», либо среднее специальное экспертное образование.

Государственные учреждения, в которых может быть произведена дактилоскопическая экспертиза.

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, УВДТ, управлений (отделов) внутренних дел на закрытых территориях и режимных объектах, ЭКЦ МВД России.

2. Институт криминалистики Центра специальной техники ФСБ России. Экспертные подразделения территориальных органов безопасности ФСБ России.

3. Государственные центры судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

4. Подразделения криминалистики Следственного комитета России.

§ 11. Компьютерная экспертиза

Производство компьютерной экспертизы установлено приказами МВД России и ФСБ России. Согласно приказу МВД России в ходе ее производства осуществляется исследование компьютерной информации.

Правовую основу производства компьютерной экспертизы составляют также Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»^[346], иные нормативные правовые акты РФ. *Объектами* компьютерной экспертизы являются: информация, расположенная в компьютере; отдельные технические средства и устройства компьютера; информация, расположенная в различных электронных устройствах, например в пластиковых картах, телефонах, смартфонах и т.д.; системы обработки информации в целом.

Основанием назначения компьютерной экспертизы может являться необходимость установления:

информации, имеющейся в данном компьютере (ином электронном устройстве), созданной с помощью прикладных программ;

информации, имеющейся в данном компьютере (ином электронном устройстве), о действиях пользователя (процессах обработки файлов, ведения баз данных, работе в сетях передачи данных и т.п.); свойств программ и программных продуктов; возможности совершения каких-либо действий с помощью данного компьютера;

принадлежности программ и данных к конкретным классам; материальных объектов по информации, полученной с данного компьютера;

фактических обстоятельств совершения преступления, полученных с помощью компьютера (иного электронного устройства).

В экспертных подразделениях ФСБ России в рамках производства компьютерной экспертизы проводятся следующие исследования: обеспечение доступа к информации, содержащейся в компьютерах и на компьютерных носителях информации;

определение назначения и функциональных возможностей программного обеспечения и компьютерных устройств;

выявление действий, произведенных с компьютером, и хранящейся в нем информации.

Приказы Минюста России и Следственного комитета России предписывают производство указанного рода экспертизы, именуемой «Компьютерно-техническая экспертиза», в рамках которой производится исследование информационных компьютерных средств.

В экспертных подразделениях ФТС России проводится экспертиза по исследованию объектов интеллектуальной собственности, в том числе информационных продуктов.

При подготовке к производству компьютерной экспертизы следует привлечь специалиста, а также обеспечить соответствующие техническими средствами для фиксации, изъятия, транспортировки технических средств и информации для дальнейшего исследования.

Компьютерная экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «010300 Фундаментальные информатика и информационные технологии», «090900 Информационная безопасность», «010400 Информационные технологии», «050202 Информатика», «090102 Компьютерная безопасность», «090103 Организация и технология защиты информации», «090104 Комплексная защита объектов информатизации», «090105 Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем», «090106 Информационная безопасность телекоммуникационных систем», «230100 Информатика и вычислительная техника», «230101 Вычислительные машины, комплексы, системы и сети», «230102 Автоматизированные системы обработки информации и управления», «230104 Системы автоматизированного проектирования», «230105 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем», «230400, 230201 Информационные системы и технологии», «230200 Информационные системы», «230700, 080800 Прикладная информатика», «231000 Программная инженерия», «230100 Информатика и вычислительная техника», «230105 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем», «010300 Фундаментальные информатика и информационные технологии», «010400 Информационные технологии».

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих соответствующими специальными знаниями. Экспертами последней из названных категорий специалистов могут стать:

а) научные сотрудники государственных профильных НИИ, НИЦ, НИЛ, находящихся в ведении Российской академии наук (РАН), иных министерств и ведомств;

б) преподаватели государственных профильных вузов (профильных кафедр университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России.

Государственные учреждения, в которых может быть произведена компьютерная экспертиза.

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации. ЭКЦ МВД России.

2. Управление информационных технологий Центра информационной безопасности ФСБ России.

3. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.

4. Государственные научно-исследовательские институты, научные центры, иные профильные организации^[347], например:

1) Федеральное государственное унитарное предприятие ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика», г. Москва, Брюсов пер., д. 21, стр. 2; тел.: (495) 629-45-34, (495) 629-49-60; box@informika.ru; <http://www.informika.ru>;

2) ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт экономики, информатики и систем управления» (ФГУП «ЦНИИ ЭИСУ»), г. Москва, Тверской б-р, 7/2; тел.: (495) 539-22-49; <http://www.cniieisu.ru>;

3) НИИ информатики и систем управления (НИИ ИСУ), г. Москва, 2-я Бауманская ул., 5; тел.: (499) 261-54-02; gernik-v@bmstu.ru; www.bmstu.ru.

5. Специализированные кафедры государственных ВУЗов (институтов, университетов) Минобрнауки России, иных ведомств, располагающие

необходимым оборудованием для производства компьютерной экспертизы.

§ 12. Лингвистическая экспертиза

Производство лингвистической экспертизы для целей уголовно го судопроизводства установлено приказами МВД России, Минюста России, ФСБ России.

Объектом лингвистической экспертизы является текст (тексты, фрагменты текста), содержащийся на бумажном, магнитном или электронном носителе, объемом от 3–5 слов и более, связанных единым содержанием.

Основанием назначения экспертизы может стать необходимость установления в высказываниях, обращенных к конкретному лицу или группе лиц признаков политической, идеологической, расовой, национальной или религиозной ненависти или вражды.

В ЭКП МВД России экспертиза производится в целях исследования письменного или устного текста в целях решения вопросов смыслового понимания.

Производство лингвистической экспертизы в экспертных подразделениях ФСБ России осуществляется в целях интерпретации смысла высказываний и их лингвистической квалификации, в частности выявления в текстах высказываний экстремистской направленности.

В экспертных учреждениях Минюста России лингвистическая экспертиза производится с целью «исследования продуктов речевой деятельности».

Примерные вопросы, ставящиеся на разрешение эксперта: имеются ли в представленном тексте признаки, свидетельствующие о наличии политической (идеологической, расовой, национальной или религиозной) ненависти или вражды;

имеются ли в представленном тексте признаки, свидетельствующие о его принадлежности к порнографическим материалам;

имеются ли в представленном тексте признаки, свидетельствующие о возбуждении ненависти (вражды) по признакам пола (расы, национальности,

языка, происхождения, отношения к религии, принадлежности к какой-либо социальной группе);

имеются ли в представленном тексте признаки, свидетельствующие об унижении достоинства человека либо группы лиц по признакам пола (расы, национальности, языка, происхождения, отношения к религии, принадлежности к какой-либо социальной группе);

имеются ли в представленном тексте признаки, свидетельствующие о призывах к осуществлению экстремистской деятельности;

имеются ли в представленном тексте признаки, свидетельствующие о доведении лица до самоубийства (до покушения на самоубийство) путем угроз или систематического унижения человеческого достоинства потерпевшего?

В то же время по делам о преступлениях экстремистской направленности не допускается постановка перед экспертом не входящих в его компетенцию правовых вопросов, связанных с оценкой деяния, разрешение которых относится к исключительной компетенции суда. В частности, перед экспертами не могут быть поставлены вопросы о том, содержатся ли в тексте призывы к экстремистской деятельности, направлены ли информационные материалы на возбуждение ненависти или вражды^[348].

В постановлении о назначении лингвистической экспертизы следует детально описать документ (иной носитель), содержащий исследуемый текст. Текст, непосредственно подлежащий исследованию, описывается в постановлении следующим образом: дословно указываются первые и последние два-три слова текста, количество страниц, на которых изложен текст, иные отличительные его особенности (исполнен «от руки», напечатан типографским или иным способом, имеет пометки, подписи, надписи, печати и т.п.). Указываются также все известные сведения о том, когда и где текст был публично озвучен, кому предназначался, кто его озвучил и т.д.

В зависимости от вида объекта и цели исследования лингвистическая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «032100, 030800 Востоковедение, африканистика», «035701, 031202 Перевод и переводоведение», «031201

Специалисты указанных образовательных направлений, привлекаемые в качестве эксперта, в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих соответствующими специальными знаниями. Экспертами последней из названных категорий специалистов могут стать:

- а) научные сотрудники государственных профильных НИИ, НИЦ, НИЛ, находящихся в ведении Российской академии наук (РАН);
- б) преподаватели государственных профильных вузов (профильных кафедр университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России.

Государственные учреждения, в которых может быть произведена лингвистическая экспертиза.

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, ЭКЦ МВД России.
2. Институт криминалистики Центра специальной техники ФСБ России. Экспертные подразделения территориальных органов безопасности.
3. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.
4. Научно-исследовательские институты Российской академии наук (РАН), занимающиеся исследованием проблем языкознания^[349].

§ 13. Налоговая экспертиза

Производство налоговой экспертизы и, в частности, исследование исполнения обязательств по исчислению налогов и сборов, установлены соответствующим Приказом МВД России.

Правовую основу производства налоговой экспертизы составляют также Налоговый кодекс РФ (часть первая) от 31.07.1998 № 146ФЗ (ред. от 03.12.2012)^[350] (часть вторая) от 05.08.2000 № 117-ФЗ (ред. от 30.12.2012)^[351], Закон РФ от 09.12.1991 № 2003-1 (ред. от 29.06.2012) «О налогах на имущество физических лиц»^[352], Закон РФ от 27.12.1991 № 2116-1 (ред. от

06.08.2001) «О налоге на прибыль предприятий и организаций»^[353], Бюджетный кодекс РФ, Постановление Правительства РФ от 16.03.1999 № 298 «О порядке выплаты и размерах сумм, подлежащих выплате свидетелям, переводчикам, специалистам, экспертам и понятым, привлекаемым для участия в производстве действий по осуществлению налогового контроля»^[354], Постановление Минтруда России от 18.02.2000 № 19 «Об утверждении норм оплаты денежного вознаграждения переводчиков, специалистов и экспертов, привлекаемых для участия в производстве действий по осуществлению налогового контроля»^[355], иные нормативные правовые акты РФ.

Объектами налоговой экспертизы могут быть являться:

налоговые декларации;

другие необходимые для исчисления и уплаты налогов и (или) сборов документы;

акты проверок исполнения законодательства о налогах и сборах;

материалы проверок исполнения законодательства о налогах и сборах, проведенных органами, уполномоченными на это законодательством; выписки из книги продаж;

выписки из книги учета доходов и расходов хозяйственных операций; копия журнала полученных и выставленных счетов-фактур; расчеты по авансовым платежам и расчетные ведомости; справки о суммах уплаченного налога; годовые отчеты;

документы, подтверждающие право на налоговые льготы. *Основанием* назначения налоговой экспертизы может являться необходимость установления:

записей в документах, свидетельствующих об уклонении от уплаты налогов и сборов;

записей в документах, свидетельствующих о неисполнение налоговым агентом обязанностей по их исчислению;

записей в документах, свидетельствующих об удержании или

перечислении в соответствующий бюджет (внебюджетный фонд);

записей в документах, свидетельствующих о сокрытии налогоплательщиком денежных средств либо имущества, необходимых для взыскания недоимки.

Налоговая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «080107 Налоги и налогообложение», «080101 Экономическая безопасность».

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих специальными знаниями в области налогов и налогообложения. Экспертами последней из названных категорий специалистов могут стать:

а) преподаватели государственных профильных вузов (профильных кафедр университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России;

б) специалисты инспекций Федеральной налоговой службы РФ (ФНС России), обладающие соответствующим высшим профессиональным образованием.

Государственные учреждения, в которых может быть произведена налоговая экспертиза:

1. Управления (инспекции) ФНС России в федеральных округах России^[356].

2. Подведомственные ФНС России учреждения, например Федеральное бюджетное учреждение «Налог-Сервис» Федеральной налоговой службы, 125373, г. Москва, Походный проезд, д. 3, корп. 3; тел./ факс: (48439) 66858; e-mail: ucinf@obninsk.com.

3. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Минобрнауки России, иных ведомств.

§ 14. Пожарно-техническая экспертиза

1. Производство пожарно-технической экспертизы установлено

соответствующими приказами МВД России, Минюста России, приказом МЧС России.

Правовую основу производства пожарно-технической экспертизы составляют также Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ (ред. от 30.12.2012) «О пожарной безопасности»^[357], Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 10.07.2012) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»^[358], Постановление Правительства РФ от 20.06.2005 № 385 (ред. от 20.06.2011) «О федеральной противопожарной службе Государственной противопожарной службы»^[359], Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме» (вместе с правилами противопожарного режима в Российской Федерации)^[360]; Распоряжение Правительства РФ от 10.03.2009 № 304-р (ред. от 20.01.2011) «Об утверждении перечня национальных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и осуществления оценки соответствия»^[361], Приказами МЧС России № 549, МВД России № 866 от 17.09.2012 «Об организации взаимодействия органов государственного пожарного надзора федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы и органов внутренних дел Российской Федерации в использовании экспертно-криминалистических средств и методов в раскрытии и расследовании преступлений»^[362], иные нормативные правовые акты РФ.

Объектами пожарно-технической экспертизы являются^[363]: место пожара;

обгоревшие и обуглившиеся конструктивные элементы и части зданий (деформированные и разрушенные строительные конструкции, выполненные из металлов, камня, железобетона, древесины и пластмасс), обгоревшие предметы интерьера;

поврежденные транспортные средства и другие крупногабаритные предметы (в том числе громоздкое технологическое и иное оборудование, изъятие которого не представляется возможным); механизмы и оборудование или их узлы и детали; обгоревшие и необгоревшие предметы и их остатки (включая предполагаемые технические средства поджога или

предметы со следами легковоспламеняющихся и горючих жидкостей);

предметы с локализованными следами теплового воздействия (проплавами, прогарами и пр.);

пожарный мусор (зола, пепел, шлак, угли, части обгоревших предметов, веществ и материалов), следы копоти и прогаров на объектах, пробы материала с участков под прогарами;

устройства для зажигания веществ и материалов; устройства пожарной сигнализации, средства пожаротушения; электронагревательные приборы (вместе со шнурами); остатки поврежденных электроламп и светильников с признаками аварийных режимов;

фрагменты электрических проводов и кабелей со следами оплавлений (при прокладке в трубах и металлорукавах – вместе с трубами и металлорукавами);

устройства электрозащиты (плавкие предохранители, автоматические выключатели и пр.), электрокоммутирующие устройства с признаками аварийных режимов.

Основанием назначения экспертизы может являться необходимость установления:

обстоятельств, способствовавших возникновению и развитию горения;

динамики и особенностей развития горения в зданиях и сооружениях различного типа и назначения;

действий по тушению пожара и спасению людей; места первоначального возникновения горения (очага пожара) и его непосредственной (технической) причины;

работоспособности автоматических средств обнаружения, извещения, тушения пожара и иных технических средств системы противопожарной защиты; последствий пожара.

В экспертных подразделениях МВД России в рамках пожарно-технической экспертизы исследуются причины, закономерности возникновения и развития пожара, следообразования на объектах,

составляющих вещьную обстановку места происшествия, в том числе на электротехнических, электромеханических, радиоэлектронных изделиях, деталях и узлах транспортных средств.

Исследования технологических, технических, организационных и иных причин, условий возникновения, характера протекания пожара и его последствий производятся в рамках пожарно-технической экспертизы в экспертных учреждениях Минюста России.

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта:

при назначении экспертизы установления закономерностей возникновения и развития пожара: где располагался очаг пожара; является ли конкретное место очагом пожара; каковы пути распространения горения; какова причина возникновения пожара;

имеется ли причинная связь между состоянием электрооборудования и возникновением пожара;

какие условия способствовали развитию пожара; могли ли предметы, обнаруженные на месте происшествия использоваться в качестве инициатора процесса горения;

какое время прошло от момента попадания непотушенного окурка сигареты на сухие древесные стружки до их тления и появления открытого огня;

каков механизм возникновения и развития пожара; какова направленность распространения горения и условия, способствующие ускорению или замедлению процесса горения;

имеются ли следы изменений, переделок в узлах устройств электрозащиты, если имеются, то в чем их проведение отразилось на характеристиках устройств электрозащиты;

имеются ли на контактах и местах соединения проводов признаки, свидетельствующие о перегрузке в электросетях и электроустановках;

имеются ли признаки, указывающие на возникновение горения в очаге

пожара вследствие самовозгорания?

При производстве пожарно-технической экспертизы нередко возникает необходимость в анализе технической документации сгоревшего объекта и его оборудования, обобщения сведений об обстоятельствах возникновения, обнаружения и развития пожара вплоть до его ликвидации, проведения моделирования процессов, происходивших в ходе пожара. В связи с этим результативность экспертизы во многом определяется качеством и полнотой представляемых эксперту материалов, к которым относятся:

протоколы осмотров места пожара, иллюстрированные фототаблицами, чертежами, схемами;

сведения о дате пожара, месте и времени его обнаружения, погодных условиях;

характеристики сгоревшего объекта, данные о материалах и огнестойкости конструкций;

сведения о видах находившейся на объекте горючей загрузки, ее локализации и способах размещения;

подробные электросхемы наружного (от трансформаторной подстанции) и внутреннего электроснабжения объекта (с указанием местонахождения изъятых электропроводников и электроприборов и установок) с отражением положений электрорубильников;

данные о видах, количестве и местах дислокации осветительных и бытовых приборов, силового электрооборудования, марках и длине участков проводов и кабелей, способах прокладки (открыто, в трубах и пр.);

характеристики систем отопления, пожаротушения, устройств электрозащиты;

сведения о событиях, предшествовавших пожару и находившихся в причинно-следственной связи с его возникновением;

признаки возгорания, по которым был обнаружен пожар, и условия его обнаружения, особенности развития и тушения пожара, его общая продолжительность, последствия^[364].

Пожарно-техническая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «280705 Пожарная безопасность», «240300 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий».

Профессиональная компетенция специалистов указанных образовательных направлений предполагает наличие у них общепрофессиональных знаний, умений и навыков, необходимых для производства пожарно-технической экспертизы.

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих специальными знаниями в области пожарно-технической экспертизы.

Государственные учреждения, в которых может быть произведена пожарно-техническая экспертиза.

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, ЭКЦ МВД России.

2. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.

3. Судебно-экспертные учреждения Федеральной противопожарной службы МЧС России^[365].

4. Федеральное государственное учреждение Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны (ФГУ ВНИИПО МЧС России). 143903, Московская область, г. Балашиха, 12, тел.: (495) 521-23-33; тел. / факс (495) 529-82-52; e-mail: vniipo@mail.ru; <http://www.vniipo.ru>.

II. Заслуживает внимания предложение о производстве в некоторых случаях *пожарно-тактической экспертизы*^[366].

Так, по мнению профакс: И. А. Попова при расследовании преступлений, связанных с пожарами, следователь должен оценить действия руководителя тушения пожара и личного состава пожарных подразделений^[367]. Несвоевременное прибытие на место пожара или неверно организованные и проведенные действия по тушению пожара нередко приводят к более

тяжким его последствиям. И очевидно, что подобные факты могут и должны найти свою правовую оценку со стороны органов предварительного расследования, в том числе и посредством производства, в частности пожарно-тактической экспертизы.

По мнению И. А. Попова, решение данного вопроса в последнее время становится все более актуальным в связи с ростом материального ущерба от пожаров и возможности предъявления по уголовным делам гражданских исков на крупные суммы к лицам, виновным в создании способствовавших этому причин и условий, в том числе к органам Федеральной противопожарной службы (ФПС России), проводившим тушение пожара.

Судебная практика подтверждает наличие все большего количества обращений в суд в порядке гражданского судопроизводства руководителей крупных коммерческих организаций, пострадавших от пожаров, с иском к органам ФПС России, которые, по их мнению, виновны в нанесении неоправданных убытков.

Объектом пожарно-тактической экспертизы могут являться материалы уголовного дела, к которым наряду со сведениями, представляемыми для проведения пожарно-технической экспертизы, должны быть приобщены:

схемы тушения пожара с указанием расстановки сил и средств тушения во времени (могут быть получены в штабе пожаротушения);

описание пожара (составляемое в предусмотренных нормативными актами случаях), а также иные документы, отражающие результаты исследования остальных пожаров (карточка боевых действий, докладная записка);

выписка из Журнала учета распоряжений и информации (приложение 4 к Боевому уставу пожарной охраны), в котором диспетчер подразделения ФПС России фиксирует сообщения руководителя тушения пожара или другого должностного лица;

магнитная лента с записью переговоров руководителя тушения пожара с диспетчером центрального пункта пожарной связи подразделения ФПС России.

Кроме того, в ходе проведения пожарно-тактической экспертизы должны

быть проанализированы и оценены:

действия личного состава пожарных подразделений и руководителя тушения пожара в ходе подготовки к выезду на место тушения пожара и непосредственно во время тушения пожара;

решения, принятые штабом пожаротушения по организации, подготовке тушения и управления пожарными подразделениями в ходе тушения пожара;

работа диспетчера центрального пункта пожарной связи, пунктов связи по обработке информации о пожаре и направлении на место его возникновения сил и средств;

иные факты и обстоятельства, непосредственно связанные с тушением пожара, в частности сведения о том, когда и какое подразделение было вызвано на пожар; когда оно прибыло к месту вызова; в какое время, сколько и какие стволы оно ввело на тушение или защиту и т.д.

Одной из основных задач, решаемых пожарно-тактической экспертизой, является, по мнению И. А. Попова, установление правильности решений, принятых первым и последующим руководителем тушения пожара, связанных как с результатами разведки, так и принятым по ним решением. С этой целью устанавливается:

правильность и своевременность выполнения подразделениями распоряжений, поступивших от руководителя тушения пожара;

своевременность вызова дополнительных сил и средств (если они вызывались);

причины задержки в прибытии подразделений к месту пожара и причины задержек, если таковые имелись;

характер и содержание изменений, вносимых руководителем тушения пожара в ранее принятые решения, если таковые имелись. Если изменения вносились, то выясняется, чем они были вызваны и как повлияли на дальнейший ход тушения пожара;

имелась ли реальная необходимость в передаче руководства тушением

пожара в случае, если таковая имела, и чем она была обусловлена;

объем тактических задач, поставленных руководителем тушения пожара, и результаты их выполнения соответствующими подразделениями ФПС России.

Пожарно-тактическая экспертиза может быть проведена специалистом, обладающим специальными знаниями не только в области пожарного дела, но и пожарной тактики. Непосредственное производство пожарно-тактической экспертизы должно осуществляться, по мнению автора методики, в экспертных учреждениях Минюста России, что должно служить обеспечению объективности осуществления предварительного расследования.

§ 15. Портретная экспертиза

Портретная экспертиза (идентификация (отождествление) личности по признакам внешности) является одним из видов криминалистической экспертизы. Производство портретной экспертизы установлено приказами МВД России, ФСБ России, Минюста России, Следственного комитета России.

Объектами портретной экспертизы являются:

фотографические снимки, типографские или иные репродукции, изготовленные, например, с помощью сканеров или принтеров; кадры видеозаписи; гипсовые слепки (маски);

рентгеновские снимки отождествляемого лица.

Основанием назначения экспертизы может являться необходимость установления:

конкретного лица, изображенного на фотографических снимках, по чертам внешности;

пола, возраста, расово-этнической принадлежности лица, изображенного на фотографических снимках.

Согласно приказу ФСБ России указанная экспертиза имеет наименование «Фотопортретная» и в ходе ее проводится:

составление композиционных портретов по описаниям очевидцев; диагностика и идентификация лиц по фотопортретам.

В экспертных учреждениях Минюста России в ходе портретной экспертизы производится идентификация человека по фотографическим изображениям.

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта при назначении портретной экспертизы:

одно или разные лица изображены на представленных фотографических снимках;

изображено ли на представленном фотоснимке конкретное лицо;

Одному или разным лицам принадлежат изображенные на представленных фотографических снимках части лица (головы)?

Подготовка к производству портретной экспертизы заключается в выборе эксперта (экспертного учреждения); получении образцов для сравнительного исследования; вынесении постановления о назначении портретной экспертизы; ознакомлении потерпевшего, подозреваемого, обвиняемого, его защитника с постановлением о назначении экспертизы и разъяснении им прав, предусмотренных ст. 198 УПК РФ.

Подготовка материалов для производства портретной экспертизы заключается в поиске (подборе) и получении образцов для сравнительного исследования, а также предоставлении эксперту иных материалов, необходимых для производства портретной экспертизы. В качестве образцов могут служить фотоснимки отождествляемого лица. При их подборе следует учитывать, чтобы время изготовления фотоснимков было максимально близким к тому, когда был изготовлен исследуемый фотоснимок лица; отсутствовала ретушь, а также, чтобы ракурс изображения отождествляемого лица был близок к тому, который имеется на исследуемом фотоснимке.

В некоторых случаях может возникнуть необходимость в получении экспериментальных образцов (фотоснимков). Для этого производится фотографирование отождествляемого лица, по возможности в ракурсе (позе, с мимикой), схожем с тем, который отражен на исследуемом фотоснимке.

В случае постановки перед экспертом вопросов, связанных с установлением конкретного лица, в постановлении о назначении экспертизы следует исходя из ситуации указать известные следователю сведения о:

лице, изображенном на фотоснимке (пол, возраст, национальность и т.п.); сходстве внешних его черт с родственниками; наличии у него близнеца; об изменении признаков внешности лица, возникших в результате травм или болезни либо пластических операций, и т.д.;

времени и месте изготовления исследуемого фотоснимка; условиях его хранения, обстоятельствах появления в уголовном деле и т.п.

Портретная экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках образовательного направления «031003, 030502 Судебная экспертиза», либо «Правоведение» с присвоением квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо имеющими среднее специальное экспертное образование.

Специалисты указанных образовательных направлений, приглашаемые в качестве эксперта, в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих специальными знаниями в области портретной идентификации. Экспертами последней из названных категорий могут являться:

а) сотрудники, состоящие на руководящих должностях экспертно-криминалистических подразделений в системе МВД России, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Судебная экспертиза», либо «Правоведение» и квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо среднее специальное экспертное образование;

б) сотрудники, состоящие на руководящих и преподавательских должностях факультетов (курсов) образовательных учреждений системы МВД России, осуществляющие профессиональное обучение по специальности «Судебная экспертиза», переподготовку и повышение квалификации экспертов органов внутренних дел, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Судебная экспертиза», либо «Правоведение» и квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо

среднее специальное экспертное образование^[368].

Государственные учреждения, в которых может быть произведена портретная экспертиза.

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, УВДТ, ЭКЦ МВД России.

2. Институт криминалистики Центра специальной техники ФСБ России. Пограничный научно-исследовательский центр ФСБ России. Экспертные подразделения территориальных органов безопасности.

3. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.

4. Подразделения криминалистики Следственного комитета России.

§ 16. Почвоведческая экспертиза

Производство почвоведческой экспертизы установлено приказами МВД России и Минюста России. Экспертиза включает в себя исследование объектов почвенного происхождения.

Правовую основу экспертизы составляют Земельный кодекс РФ, Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об охране окружающей среды»^[369], Федеральный закон от 18.06.2001 № 78-ФЗ (ред. от 18.07.2011) «О землеустройстве»^[370], иные нормативные правовые акты РФ.

Основанием назначения почвоведческой экспертизы может являться необходимость установления:

принадлежности объекта почвенного происхождения к определенному виду;

единства происхождения почвенных объектов по их структуре и составу;

минерального и механического состава почвенного объекта, в том числе и на наличие в нем инородных частиц.

Кроме того, исследования экологического состояния объектов почвенно-геологического происхождения проводятся в экспертных учреждениях Минюста России в рамках экологической экспертизы.

Исследования материалов, объектов окружающей среды, предметов и изделий на наличие веществ, опасных для жизни и здоровья человека, в том числе неустановленной природы и состава, производятся в рамках токсикологической экспертизы в экспертных подразделениях ФСБ России.

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта:

являются ли обнаруженные вещества почвенными;

к каким видам почв они относятся;

не являются ли почвенные следы и образцы почвы идентичными?

Для производства идентификационной почвоведческой экспертизы эксперту должны быть предоставлены образцы для сравнительного исследования – проба почвы, тождественная по составу и свойствам почве, являющейся объектом исследования и в оптимально необходимом объеме. Образца могут быть получены в ходе проведения осмотра места происшествия, иных следственных действий. Для изъятия образцов следует привлекать специалиста-криминалиста.

Почвоведческая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «110400 Агрономия», «110500 Садоводство», «250100 Лесное дело», «021900 Почвоведение», «110100 Агрохимия и агропочвоведение». Профессиональная компетенция специалистов указанных образовательных направлений предполагает наличие у них общепрофессиональных знаний, умений и навыков, необходимых для производства почвоведческой экспертизы.

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих специальными знаниями в области ботаники. Экспертами последней из указанных категорий специалистов могут стать:

а) научные сотрудники государственных профильных НИИ, НИЦ, НИЛ находящихся в ведении Российской академии наук (РАН);

б) специалисты ветеринарных лабораторий Россельхознадзора;

в) преподаватели государственных профильных вузов (профильных кафедр университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России;

г) специалисты Роспотребнадзора, к полномочиям которых относится производство санитарно-эпидемиологических экспертиз;

д) специалисты научных учреждений и организаций, подведомственных Федеральной службе по надзору в сфере природопользования^[371], Федеральному агентству по недропользованию^[372].

Государственные учреждения, в которых может быть произведена почвоведческая экспертиза.

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, ЭКЦ МВД России.

2. Институт криминалистики Центра специальной техники ФСБ России. Экспертные подразделения территориальных органов безопасности.

3. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.

4. Ветеринарные лаборатории Россельхознадзора^[373].

5. Лаборатории Роспотребнадзора^[374].

6. Государственные и иные организации, осуществляющие санитарно-эпидемиологические экспертизы^[375].

7. Государственные научно-исследовательские институты лесного хозяйства (лаборатории соответствующего профиля)^[376].

8. Государственные научно-исследовательские институты садоводства и растениеводства, ботанические сады, дендрарии^[377].

9. Государственные организации, подведомственные Федеральному агентству по недропользованию^[378].

10. Государственные научно-исследовательские институты проблем

почвоведения, например:

1) Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения РАН, 142290, Московская обл., г. Пушкино, ул. Институтская, 2; тел.: (827) 73-18-96; факс: (827) 33-05-32; <http://www.psn.ru>; soil@ISSP.serpukhov.su;

2) Институт экологического почвоведения МГУ им. М. В. Ломоносова, 119899, г. Москва, МГУ, Воробьевы горы, тел.: +7(495) 939-3774, факс: +7(495) 939-22-89; <http://soilinst.msu.ru>;

3) Институт почвоведения и агрохимии СО РАН, 630099, г. Новосибирск, ул. Советская, 18; тел.: +7(3832) 22-76-52; факс: +7(3832) 2276-52; soil@issa.nsc.ru; <http://www.issa.nsc.ru>.

11. Филиалы государственного учреждения «Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых»^[379].

12. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Минобрнауки России, иных ведомств, располагающие необходимым оборудованием для производства почвоведческой экспертизы.

§ 17. Почерковедческая экспертиза

Почерковедческая экспертиза включает в себя проведение исследования почерка и подписи и является одним из видов криминалистической экспертизы. Производство экспертизы установлено приказами МВД России, ФСБ России, Минюста России, письмом ФТС России, приказом Минобороны России, Следственного комитета России.

Правовой основой производства почерковедческой экспертизы являются также Федеральный закон от 10.01.2003 № 19-ФЗ (ред. от 02.05.2012) «О выборах Президента Российской Федерации»^[380], Федеральный закон от 12.06.2002 № 67-ФЗ (ред. от 03.12.2012) «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации»^[381], Федеральный закон от 10.01.2002 № 1-ФЗ (ред. от 08.11.2007) «Об электронной цифровой подписи»^[382], иные нормативные правовые акты России.

Основанием назначения экспертизы может являться необходимость

установления исполнителя текста (подписи)^[383].

Объектом почерковедческой экспертизы является текст (тексты, фрагменты текста, выполненные как буквами, так и цифрами, подпись). При этом объектом может быть как оригинальный документ, с исполненными в нем рукописными записями, так и копия документа, выполненная либо на множительной технике (сканер, принтер), либо фотографическим способом, либо через копировальную бумагу и т.д. объемом от 1–2 слов (цифр), от одной подписи и более.

В экспертных подразделениях ФСБ России в рамках почерковедческой экспертизы производятся следующие исследования:

диагностика и идентификация лиц по рукописным записям и подписям;

диагностика условий выполнения рукописных записей и подписей; установление факта выполнения записи рукописным или техническим способом.

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта при назначении почерковедческой экспертизы:

не исполнен ли представленный текст (подпись) конкретным лицом; не является ли исполнителем текстов (подписей) одно лицо?

Для производства идентификационной почерковедческой экспертизы необходимы образцы для сравнительного исследования:

свободные образцы почерка (подписи) предполагаемого исполнителя текста в количестве 10–15 листов (20–30 подписей). Указанные образцы (тексты, подписи) должны быть выполнены в период времени, совпадающий со временем написания исследуемого текста (подписи), на одном с ним языке, а также в едином функциональном стиле (научном, официально-деловом, публицистическом, разговорном или художественном);

условно-свободные образцы почерка (подписи) предполагаемого исполнителя текста в количестве 5–10 листов (10–15 подписей). Указанные образцы представляют собой тексты (подписи), выполненные лицом уже после возбуждения уголовного дела, но не в связи с назначением данной почерковедческой экспертизы;

экспериментальные образцы почерка (подписи) предполагаемого исполнителя текста в количестве 20–25 листов. Следователь (дознатель) вправе самостоятельно получить экспериментальные образцы почерка (подписи) у лица, в отношении которого назначается почерковедческая экспертиза (ч. 1 ст. 202 УПК РФ). При этом указанные образцы (тексты, подписи) могут быть получены следующим образом: часть из них должна быть выполнена предполагаемым исполнителем самостоятельно (не под диктовку) в виде свободных текстов, например, заявления, письма, рапорта, перечня чего-либо, записи стихов и т.д., другая часть – в виде текстов, близких по содержанию к исследуемому тексту. Кроме того, часть текстов должна быть выполнена под диктовку следователя, дознавателя и включать в себя слова (словосочетания) исследуемого текста, в которых имеются ошибки (орфографические, стилистические и др.).

Экспериментальные образцы подписи выполняются на 10–15 листах по 20–30 подписей на каждом из них. В случае, если исследуемая подпись выполнена в документе на строке, специально выделенной для подписи, то и экспериментальные образцы подписи предполагаемого исполнителя, хоты бы половина от их общего числа (на 8–10 листах), должна быть выполнена на листах, имеющих строки.

В случае постановки перед экспертом вопросов, связанных с установлением конкретного исполнителя текста или подписи, в постановлении о назначении экспертизы следует указать известные о нем сведения, в частности:

о личности предполагаемого исполнителя, такие как пол, возраст, образование, род занятий, национальность, родной язык, место рождения и место жительства, наличие психических заболеваний, состояние здоровья в предполагаемый момент написания документа и т.п.;

о документе, содержащем исследуемый текст или подпись (откуда и куда он направлен, кому адресован, предполагаемое время, условия его написания и т.д.).

Кроме того, подлежащий исследованию текст (подпись) должен быть описан в постановлении о назначении экспертизы с указанием первых и последних 2–3 его слов (либо указано место размещения исследуемой подписи на документе), а также с указанием других характеризующих его

особенностей (может быть, число строк текста, наличие заголовка и его размещения относительно текста, наличие подписи под текстом и т.д.).

Почерковедческая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках образовательного направления «031003, 030502 Судебная экспертиза», либо «Правоведение» с присвоением квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо имеющими среднее специальное экспертное образование.

Специалисты указанных образовательных направлений, приглашаемые в качестве эксперта, в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих специальными знаниями в области почерковедческой экспертизы. Экспертами последней из названных категорий специалистов могут стать:

а) сотрудники, состоящие на руководящих должностях экспертно-криминалистических подразделений в системе МВД России, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Судебная экспертиза», либо «Правоведение» и квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо среднее специальное экспертное образование^[384];

б) сотрудники, состоящие на руководящих и преподавательских должностях факультетов (курсов) образовательных учреждений системы МВД России, осуществляющие профессиональное обучение по специальности «Судебная экспертиза», переподготовку и повышение квалификации экспертов органов внутренних дел, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Судебная экспертиза», либо «Правоведение» и квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо среднее специальное экспертное образование.

Государственные учреждения, в которых может быть произведена почерковедческая экспертиза.

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, УВДТ, управлений (отделов) внутренних дел на закрытых территориях и режимных объектах, ЭКЦ МВД России.

2. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.

3. Институт криминалистики Центра специальной техники ФСБ России. Пограничный научно-исследовательский центр ФСБ России. Экспертные подразделения территориальных органов безопасности.

4. Центральное экспертно-криминалистическое таможенное управление и экспертно-криминалистические службы – региональные филиалы ЦЭКТУ ФТС России.

5. Государственные центры судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

6. Подразделения криминалистики Следственного комитета России.

§ 18. Психологическая экспертиза

Производство психологической экспертизы установлено приказом Минюста России.

Правовой основой производства психологической экспертизы являются также Приказ Минздравсоцразвития России от 30.05.2005 № 370 «Об утверждении инструкции об организации производства судебно-психиатрических экспертиз в отделениях судебно-психиатрической экспертизы государственных психиатрических учреждений», иные нормативные правовые акты РФ.

Психологическая экспертиза может назначаться в отношении таких участников уголовного судопроизводства, как подозреваемый, обвиняемый, потерпевший, свидетель. При этом психологическая экспертиза может назначаться в случаях, когда:

не возникает сомнения в психическом здоровье лица; в отношении лица ранее была проведена судебно-психиатрическая экспертиза, в результате которой у него не обнаружено каких-либо психических расстройств;

в отношении лица, в частности подозреваемого, обвиняемого, ранее была проведена судебно-психиатрическая экспертиза, в результате которой обнаружено психическое расстройство пограничного уровня, которое, однако, не повлияло на его способность осознавать фактический характер и

общественную опасность совершенных или действий либо руководить ими; а свидетеля – на его способность правильно воспринимать обстоятельства, имеющие значение для дела, и давать о них показания.

Между тем в случаях, когда необходимо решение вопросов, входящих в компетенцию и психологов, и психиатров, назначается комплексная психолого-психиатрическая экспертиза^[385].

По сложившейся практике для целей уголовного судопроизводства с участием психолога в государственных судебно-экспертных учреждениях Минздрава России производят следующие виды экспертиз^[386]: экспертиза наличия аффекта у подозреваемого, обвиняемого;

экспертиза определения индивидуально-психологических особенностей подозреваемого, обвиняемого и их влияния на совершение им преступления;

экспертиза психического состояния матери, обвиняемой в убийстве новорожденного в условиях психотравмирующей ситуации;

экспертиза способности потерпевшего (свидетеля) правильно воспринимать обстоятельства, имеющие значение для уголовного дела, и давать показания;

экспертиза способности потерпевшего (по половым преступлениям) понимать характер и значение совершаемых с ними действий или оказывать сопротивление;

экспертиза психического состояния потерпевшего, совершившего самоубийство, в период ему предшествовавший и возможной причинно-следственной связи возникновения и развития этого состояния с действиями обвиняемого.

Заслуживает внимание рекомендация профакс: С. П. Щербы об обязательном проведении психологической экспертизы по делам глухих, немых, слепых, тугоухих, глухонемых подозреваемых, обвиняемых. Это позволяет определить, в частности, уровень (степень) интеллектуального развития лица, состояние органов чувств, компенсирующих физические недостатки такого лица; установить особенности его познавательной деятельности (особенности восприятия, запоминания, воспроизведения воспринятых сведений), эмоционально-волевой сферы лица, его характер,

Психологическая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «030300, 030301 Психология», «050703 Дошкольная педагогика и психология», «050400 Психолого-педагогическое образование», «050706 Педагогика и психология», «050716 Специальная психология», «050717 Специальная дошкольная педагогика и психология», «030301 Психология служебной деятельности», «030401 Клиническая психология».

Специалисты указанных образовательных направлений, приглашаемые в качестве эксперта, в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих специальными знаниями в области почерковедческой экспертизы. Экспертами последней из названных категорий специалистов могут стать:

а) научные сотрудники государственных профильных НИИ, НИЦ, НИЛ Российской академии медицинских наук (РАМН);

б) преподаватели государственных профильных вузов (профильных кафедр университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России.

Государственные учреждения, в которых может быть произведена психологическая экспертиза.

1. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.

2. Государственные психиатрические учреждения Минздрава России, сведения о которых можно получить в территориальных управлениях Росздравнадзора^[388].

3. Государственные научно-исследовательские институты Российской академии медицинских наук (РАМН), сведения о которых также можно получить в территориальных управлениях Росздравнадзора.

4. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Минобрнауки России, иных ведомств.

§ 19. Психофизиологическая экспертиза

Производство психофизиологической экспертизы установлено приказами ФСБ России, Минобороны России, Следственного комитета России.

В экспертных подразделениях ФСБ России психофизиологическая экспертиза производится с использованием полиграфа и имеет целью диагностику наличия в памяти человека информации о событиях прошлого.

Судебные психофизиологические экспертизы с использованием полиграфа производятся также в государственных центрах судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

В экспертно-криминалистических подразделениях МВД России такого рода экспертиза не проводится. Также не осуществляется и аттестация экспертов на право ее производства^[389].

Вопрос о возможности использования в уголовном судопроизводстве так называемого полиграфа, как и само существование, так называемой «психофизиологической экспертизы», остается спорным и не нашел единого понимания ни в теории, ни на практике^[390].

Согласно преобладающей на сегодняшний день точке зрения так называемый полиграф может применяться в уголовном судопроизводстве лишь в качестве технического средства при производстве допроса в соответствии с порядком, установленным УПК РФ для использования любых других технических средств, применяемых в ходе проведения процессуальных действий.

§ 20. Строительно-техническая экспертиза

Производство строительно-технической экспертизы в целях исследования строительных объектов и территории, функционально связанной с ними, в том числе с целью проведения их оценки, установлено приказом Минюста России.

Кроме того, в экспертных учреждениях Минюста России в рамках криминалистической экспертизы материалов, веществ и изделий проводятся исследования силикатных строительных материалов.

Правовую основу экспертизы составляют также Градостроительный кодекс РФ, Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»^[391], Федеральный закон от 29.07.1998 № 135-ФЗ (ред. от 03.12.2011) «Об оценочной деятельности в Российской Федерации»^[392], Постановление Правительства РФ от 01.02.2006 № 54 (ред. от 03.12.2012) «О государственном строительном надзоре в Российской Федерации» (вместе с Положением об осуществлении государственного строительного надзора в Российской Федерации)^[393], Приказ Минрегиона России от 30.12.2009 № 624 (ред. от 14.11.2011) «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства»^[394], иные нормативные правовые акты РФ.

Объектом строительно-технической экспертизы являются:

различные здания, строения, сооружения;

строительные материалы и т.д.

При производстве строительно-технической экспертизы может возникнуть необходимость анализа проектной и технической документации строительного сооружения, его оборудования и т.д. В этих целях следователь, дознаватель должны предоставить эксперту необходимые документы.

В зависимости от вида объекта экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «270100, 270301 Архитектура», «270400, 270900 Градостроительство», «70114 Проектирование зданий», «270800, 270100 Строительство», «270102 Промышленное и гражданское строительство», «270105 Городское строительство и хозяйство», «270106 Производство строительных материалов, изделий и конструкций», «270109 Теплогазоснабжение и вентиляция», «270112 Водоснабжение и водоотведение», «270113 Механизация и автоматизация строительства», «270101 Механическое оборудование и технологические комплексы предприятий строительных материалов, изделий и конструкций», «250203 Садово-парковое и ландшафтное строительство» и др.

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих соответствующими специальными знаниями. Экспертами последней из названных категорий специалистов могут стать:

а) научные сотрудники государственных профильных НИИ, НИЦ, НИЛ, находящихся в ведении Российской академии наук (РАН), иных министерств и ведомств, деятельность которых связана с проектированием и строительством различных сооружений;

б) преподаватели государственных профильных вузов (профильных кафедр университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России;

в) специалисты организаций и научных организаций, аккредитованных на право проведения следующих экспертиз: государственной экспертизы проектной документации гидротехнических сооружений; государственной экспертизы проектной документации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений; государственной экспертизы проектной документации особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности; государственной экспертизы результатов инженерных изысканий; экспертизы опасного объекта; экспертизы промышленной безопасности^[395], а также специалисты Роспотребнадзора, и подведомственных ему организаций, аккредитованных на право производства санитарно-гигиенических и санитарно-эпидемиологических экспертиз^[396].

Государственные и иные учреждения, в которых может быть произведена строительно-техническая экспертиза.

1. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.
2. Государственные научно-исследовательские институты материаловедческие^[397].
3. Государственные научно-исследовательские институты и организации архитектуры и строительства^[398].
4. Федеральное государственное учреждение «Главгосэкспертиза

5. Центры для проведения экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений^[400].

6. Организаций, имеющих лицензию на проведение экспертизы деклараций безопасности промышленного объекта^[401].

§ 21. Судебно-медицинская экспертиза

Производство судебно-медицинской экспертизы в Российской Федерации как одного из видов медицинской экспертизы установлено Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»^[402].

Правовую основу экспертизы составляют также Постановление Правительства РФ от 17.08.2007 № 522 (ред. от 17.11.2011) «Об утверждении Правил определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека»^[403], Постановление Правительства РФ от 20.09.2012 № 950 «Об утверждении Правил определения момента смерти человека, в том числе критериев и процедуры установления смерти человека, Правил прекращения реанимационных мероприятий и формы протокола установления смерти человека»^[404], Приказ Минздравсоцразвития России от 24.04.2008 № 194н (ред. от 18.01.2012) «Об утверждении Медицинских критериев определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека»^[405], Приказ Минздравсоцразвития России № 346н «Об утверждении Порядка организации и производства судебно-медицинских экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях Российской Федерации», иные нормативные правовые акты Российской Федерации.

Основанием назначения судебно-медицинской экспертизы является необходимость установления: причины смерти;

характера и степени вреда, причиненного здоровью; возраста подозреваемого, обвиняемого, потерпевшего, когда это имеет значение для уголовного дела, а документы, подтверждающие его возраст, отсутствуют или вызывают сомнение.

Согласно п. 1 Приказа Минздравсоцразвития России № 346н судебно-

медицинская экспертиза включает в себя:

1) судебно-медицинскую экспертизу вещественных доказательств и исследование биологических объектов, в том числе следующие виды экспертиз:

биохимическую;

генетическую;

медико-криминалистическую;

спектрографическую;

судебно-биологическую;

судебно-гистологическую;

судебно-химическую;

судебно-цитологическую;

химико-токсикологическую;

2) судебно-медицинскую экспертизу и исследование трупа;

3) судебно-медицинскую экспертизу и обследование потерпевших, обвиняемых и других лиц.

В соответствии с Приказом Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»»^[406] судебно-медицинскую экспертизу вправе производить:

врач-патологоанатом, имеющий высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» либо «Педиатрия» и послевузовское и (или) дополнительное профессиональное образование и сертификат специалиста по специальности «Патологическая анатомия». В должностные обязанности врача-патологоанатома входит, в частности, проведение

квалифицированной патологоанатомической диагностики, микроскопических исследований гистологических препаратов, анализ результатов дополнительных исследований, внесение соответствующих записей в протокол вскрытия;

врач – судебно-медицинский эксперт, имеющий высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» либо «Педиатрия», «Медицинская биохимия», послевузовское и (или) дополнительное профессиональное образование и сертификат специалиста по специальности «Судебно-медицинская экспертиза». Должностные обязанности эксперта предусматривают, в частности, осуществление судебно-медицинской экспертизы, участие в проведении судебных экспертиз трупов, живых лиц, а также по материалам уголовных и гражданских дел;

химик – эксперт медицинской организации, имеющий высшее профессиональное образование по специальности «Химия», «Биохимия», «Фармация» и дополнительную подготовку в соответствии с направлением профессиональной деятельности. Химик-эксперт в соответствии со своими должностными обязанностями производит судебно-медицинские (химические) экспертизы, исследования и другие виды экспертной работы;

судебный эксперт (эксперт-биохимик, эксперт-генетик, эксперт-химик). Квалификационными требованиями к указанным экспертам являются наличие высшего профессионального (биологического, химического, биохимического, молекулярно-генетического) образования и дополнительной подготовки по специальности «Судебно-медицинская экспертиза». В должностные обязанности судебного эксперта входит проведение судебных экспертиз, исследований и других видов экспертной работы. Кроме того, судебный эксперт принимает участие в проведении комиссионных и комплексных судебно-медицинских экспертиз (в том числе биологических, биохимических, молекулярно-генетических, химико-токсикологических) в пределах своей компетенции; в зависимости от организационного уровня подразделения оказывает методическую и практическую помощь представителям следственных органов, прокуратуры и суда.

Производство указанных видов судебно-медицинской экспертизы на территории Российской Федерации может осуществляться экспертами

медицинских и иных организаций, а также индивидуальными предпринимателями. В этом случае их деятельность, за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково», осуществляется на основании лицензии, полученной в соответствии с Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности»^[407], а также постановлением Правительства РФ^[408].

Порядок проведения судебно-медицинской экспертизы и медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека, установлены Приказом Минздравсоцразвития России № 194н.

Кроме того, в ЭКЦ МВД России производятся: в рамках *медико-криминалистической экспертизы* – восстановление папиллярных узоров измененных кистей рук трупов, а также прижизненного облика и установление личности трупа по черепу; в рамках *биологической экспертизы* – исследования:

ДНК и выделений;

групповых антигенов человека, животных; исследование волос человека и животных; исследование клеточных структур; исследование запаховых следов человека.

В экспертных учреждениях Минюста России в ходе биологической экспертизы проводятся следующие исследования:

выявление видовых, тканеспецифичных и групповых антигенов с целью дифференциации биологических тканей и выделений человека;

выявление и дифференциация выделений человека по клеточному составу;

обнаружение волос и установление морфологических характеристик волос человека и животных;

проведение сравнительного морфологического исследования волос человека;

определение таксономической принадлежности волос животных; установление генетических характеристик биологического материала; идентификация лиц по биологическим следам человека; установление кровного родства; выявление установочных признаков человека.

В государственных центрах судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России производятся:

судебно-медицинские экспертизы, в том числе: экспертиза трупа; экспертиза живого лица; экспертиза по материалам уголовных, гражданских дел и по делам об административных правонарушениях; экспертиза в случаях профессиональных правонарушений медицинских работников, качества оказания медицинской помощи (по уголовным и гражданским делам).

медико-криминалистические экспертизы: установление следов повреждений от обуви, животных и т.д.; экспертиза повреждений биологических объектов острыми и тупыми предметами; экспертиза повреждений биологических объектов при огнестрельной и взрывной травме; экспертиза биологических объектов (кожа, кости, хрящи); микробиологическая экспертиза биологических объектов; экспертиза следов повреждений от зубов человека, животных; идентификация по установлению признаков личности; идентификация по отождествлению личности; ситуалогическая экспертиза.

Примерные вопросы, ставящиеся перед экспертом: каковы причины смерти потерпевшего;

каковы характер и степень вреда, причиненного здоровью потерпевшего;

каково физическое состояние подозреваемого, обвиняемого; каково физическое состояние потерпевшего; каков возраст подозреваемого, обвиняемого, потерпевшего? *Государственные и иные учреждения, в которых может быть произведена судебно-медицинская экспертиза:*

1. Государственные медицинские учреждения Минздрава России^[409].

2. Государственные центры судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

3. ЭКЦ МВД России (медико-криминалистическая экспертиза).

21.1. Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств и исследование биологических объектов

Производство судебно-медицинской экспертизы вещественных доказательств и исследование биологических объектов как одного из видов судебно-медицинской экспертизы установлено Приказом Минздравсоцразвития России № 346н «Об утверждении Порядка организации и производства судебно-медицинских экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях Российской Федерации».

Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств и исследование биологических объектов включает в себя следующие виды экспертиз: биохимическую; генетическую; медико-криминалистическую; спектрографическую; судебно-биологическую; судебно-гистологическую; судебно-химическую; судебно-цитологическую; химико-токсикологическую.

21.1.1. Биохимическая экспертиза

Производство биохимической экспертизы установлено Приказом Минздравсоцразвития России № 346н.

Кроме того, в рамках биологической экспертизы биохимические исследования производятся в ЭКЦ МВД России, ЭКП ОВД, располагающих соответствующими лабораториями. В рамках биологической экспертизы биохимические исследования производятся также в Институте криминалистики Центра специальной техники ФСБ России. Биохимические экспертизы производятся в государственных центрах судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

Объектами исследования могут являться биологические жидкости, органы и ткани трупа.

Целью проведения биохимической экспертизы является определение количественного содержания некоторых имеющих судебно-медицинское значение биохимических показателей с целью установления причины смерти.

Изъятие объектов экспертизы осуществляет судебно-медицинский

эксперт, который привлекается к собиранию объектов (образцов) экспертизы. Взятие и направление указанных объектов проводят в соответствии с методикой для каждого вида исследования. Так, взятие крови производят сухим шприцем в стерильную склянку (например, из-под пенициллина и др.), которую заполняют доверху. Кровь из трупа необходимо брать не позднее первых 24 часов после наступления смерти и направлять сразу же на биохимическое исследование. При невозможности направить кровь на анализ сразу после ее взятия кровь можно хранить в холодильнике при температуре 4–8°C в течение 10 суток (биохимические показатели стабильны при хранении крови в холодильнике в герметически закупоренной посуде) и т.д.

Объекты экспертизы хранят в холодильнике или морозильной камере. По окончании экспертного исследования их сохраняют в течение 10 суток в морозильной камере при условии взятия материала в течение 24 часов после момента смерти.

В заключении эксперт подробно описывает объекты исследования, примененные методики и излагает результаты судебно-биохимического анализа. В выводах эксперта должна быть дана количественная характеристика биохимических показателей по отношению к норме по примененной методике.

21.1.2. Генетическая экспертиза

Производство генетической экспертизы установлено Приказом Минздрава России № 346н.

Кроме того, исследование ДНК и выделений производится в рамках биологической экспертизы в ЭКЦ МВД России. В Институте криминалистики Центра специальной техники ФСБ России в рамках биологической экспертизы производятся следующие исследования: установление генетических характеристик биологического материала; идентификация лиц по биологическим следам человека; установление кровного родства; выявление установочных признаков человека.

В государственных центрах судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России производятся судебные молекулярно-генетические экспертизы, а именно:

установление кровного родства (исследование биологического материала в делах о спорном отцовстве, материнстве и замене детей);

установление с высокой степенью вероятности принадлежности следов биологического происхождения определенному лицу;

установление генетического пола индивидуума и биологических следов на вещественных доказательствах;

идентификация неопознанных тел путем сопоставления генетических профилей ядерной ДНК останков и предполагаемых родственников (непрямая идентификация);

идентификационные исследования биологических следов малой величины.

Целью проведения исследования с использованием методов молекулярно-генетической индивидуализации человека является определение признаков биологических объектов, индивидуализирующих их на уровне геномной ДНК, и установление сведений, которые могут иметь доказательственное значение по уголовному делу.

Объектами генетической экспертизы являются следы и иные объекты биологического происхождения от живых лиц и трупов, а также материалы уголовных дел, имеющие непосредственное отношение к данной экспертизе (медицинские карты потерпевшего, медицинские справки, выписки из медицинских документов).

Генетическая экспертиза может быть назначена при возникновении необходимости проведения экспертизы вещественных доказательств для целей идентификации личности или установления биологического родства. А также после проведения других видов экспертных исследований, в процессе которых не была исключена вероятность родства и не были решены вопросы идентификации.

Генетическая экспертиза производится в специализированном подразделении государственного судебно-экспертного учреждения (ГСЭУ) Минздрава России экспертом, имеющим специальную подготовку.

Образцы крови для исследования могут быть взяты непосредственно в

генетическом или судебно-биологическом подразделении ГСЭУ, а также по поручению следователя, дознавателя медицинским работником организации здравоохранения с последующей доставкой в ГСЭУ. При процедуре взятия крови должны присутствовать два медицинских работника. Для разрешения спорного происхождения детей (оспариваемого отцовства/материнства) производится взятие крови у обследуемых лиц в условиях лаборатории в количестве 0,5–1,0 мл из вены или из пальца. Стандартное исследование предполагает взятие крови у ребенка, его матери и предполагаемого отца (в отдельных случаях, по согласованию с органом или лицом, назначившим экспертизу, возможно выполнение исследования в отсутствие матери ребенка).

Взятие крови осуществляет эксперт или лаборант в присутствии эксперта в специально отведенном для этих целей помещении у всех лиц, в отношении которых производится генетическая экспертиза при предъявлении ими документов, удостоверяющих их личность.

По согласованию со следователем, дознавателем допускается взятие крови в организации здравоохранения в количестве 0,5–1,0 мл и пересылка по почте или с нарочным этих образцов в высушенном виде на марле. Образцы должны быть упакованы индивидуально в запечатанный бумажный пакет, снабженный идентифицирующей надписью и подписью медицинского работника, взявшего кровь, заверенной печатью организации здравоохранения.

Порядок явки лиц, в отношении которых производится генетическая экспертиза, в лабораторию для сдачи крови, а также конкретная форма предоставления образцов крови для проведения анализа (очно или заочно – с нарочным, по почте) определяется следователем, дознавателем. Образец жидкой крови из трупа берет судебно-медицинский эксперт, производящий исследование трупа.

При проведении экспертного исследования расходование объектов производят таким образом, чтобы обеспечить как полноту исследования, так и возможность проведения дополнительного или повторного исследования. При производстве исследования эксперт ведет рабочие записи, в которых должны быть отражены все его действия:

в рабочем журнале для каждого конкретного экспертного исследования

указывают: исходную маркировку объектов, параметры экспериментов, сведения о реагентах, данные о реакционных контролях;

все получаемые результаты фиксируют в соответствующем документальном виде (фотографии, графики, таблицы и пр.), сопровождают пояснительными надписями и хранят в рабочем журнале эксперта;

документированные экспертные материалы, иллюстрирующие обоснованность выводов, прилагаются к заключению эксперта и служат его неотъемлемой составной частью.

Исследование представленных объектов с помощью методов молекулярно-генетической индивидуализации человека проводят в целях:

- 1) судебно-медицинской идентификации (отождествления) личности;
- 2) установления спорного происхождения детей.

Основными являются следующие виды исследований: установление половой принадлежности биологических следов и объектов;

судебно-экспертная идентификация неопознанных останков; установление принадлежности крови, спермы, слюны, волос, тканей, органов и отделенных частей тела конкретному лицу;

установление истинных родителей ребенка по делам о спорном происхождении детей (оспаривание отцовства, материнства или подмена детей); возможно проведение экспертного исследования при наличии только одного родителя;

установление матрилинейного родства; установление зиготности близнецов;

диагностическое типирование ДНК для целей последующей идентификации с объектами преступлений и несчастных случаев.

Особенности производства генетической экспертизы с целью идентификации личности заключаются в следующем:

исследованию подвергают части тела и другие объекты от неопознанных трупов людей и расчлененных трупов, отчлененные части тела и их

фрагменты, части скелетированных трупов, отдельные кости, фрагменты костей, мягкие ткани, жидкую кровь и выделения, высохшие следы крови и выделений, зубы, кожу, волосы человека и др.;

допускается отождествление объектов на основании сравнительного анализа препаратов ДНК, выделенных из биологических образцов разного тканевого происхождения, поскольку во всех клетках одного организма ДНК в норме одинакова;

в экспертном исследовании предусматривается определение половой принадлежности ДНК, выделенной из объекта, и установление в ней индивидуальных аллельных состояний (генотипов) определенных полиморфных локусов, которые могут служить идентификационными признаками объекта при их сопоставлении с аналогичными параметрами объектов сравнения;

задачей экспертного исследования является индивидуализация аллельных профилей или гаплотипов исследуемых ДНК и их сравнительный анализ с целью установления генетической идентичности (тождества происхождения), а в случаях отрицательного результата идентификации – генетического различия объектов, участвующих в идентификационном процессе;

результаты сравнительного исследования (совпадение-несовпадение) геномных профилей идентифицирующего объекта (биологические образцы, вещественные доказательства, следы биологической природы и т.п.) и идентифицируемого лица отражаются в выводах о вероятной генетической идентичности этих индивидуально определенных объектов исследования или их отличии;

для обоснованного вывода о безусловном исключении причастности идентифицируемого лица к происхождению исследованных объектов несовпадение аллельных профилей должно быть зарегистрировано как минимум для двух несцепленных локусов (в некоторых случаях с учетом конкретных обстоятельств исключающий вывод может быть обоснован при однолокусном несовпадении гетерозиготных профилей);

тождественность аллельных профилей ДНК не влечет безусловный вывод о происхождении сравниваемых биологических объектов от одного

индивидуума. Необходима вероятностная оценка генетической идентичности объектов экспертного исследования в случае неисклечения;

при количественном анализе результата для расчета вероятности генетической идентичности объектов следует учитывать этническую принадлежность идентифицируемых лиц.

Особенности производства генетической экспертизы по поводу спорного происхождения детей отвечает на вопросы:

исключается или не исключается отцовство, материнство данного индивидуума в отношении данного ребенка (плода);

если отцовство, материнство не исключается, то какова вероятность того, что полученный результат не является следствием случайного совпадения индивидуализирующих признаков неродственных лиц.

В стандартных экспертных исследованиях изучают образцы жидкой или высушенной крови лиц, в отношении которых производится экспертиза. При необходимости вместо образцов крови анализу могут подвергаться и другие объекты: слюна, мазки (соскобы) со слизистой оболочки ротовой полости, абортный материал, объекты от трупов родителей и ребенка, отдельные кости и их фрагменты, мягкие ткани;

допускается проведение сравнительного анализа объектов, используя препараты ДНК, которые были выделены из биологических образцов разного тканевого происхождения;

идентификационный тест, направленный на разрешение случаев оспариваемого отцовства, материнства, предусматривает сравнительный анализ на основе закономерностей наследования индивидуальных аллельных состояний (генотипов) ребенка, матери и предполагаемого отца. В случае оспариваемого отцовства, материнства (при условии бесспорной истинности другого родителя) присутствие у ребенка аллелей, не свойственных ни одному из родителей, служит основанием для исключения указанного родства. В свою очередь, полное комплементарное соответствие геномного профиля ребенка таковым предполагаемых родителей означает неисклечение предполагаемого родства;

для обоснованного вывода о безусловном исклечении отцовства,

материнства аллели ребенка, не свойственные ни одному из указанных родителей, должны быть зарегистрированы как минимум в двух несцепленных локусах;

совпадение условно отцовских (нематеринских) аллелей в генотипе ребенка с аллелями, присутствующими в геноме предполагаемого отца, не означает доказанного отцовства. Вероятностная оценка неисключенного родства строго обязательна. Искомое условное значение вероятности отцовства соответствует Байесовой постериорной вероятности при 50%-ной априорной вероятности отцовства;

уровень доказательности экспертного исследования в случае неисключения отцовства, материнства должен составлять следующие значения:

для полного трио (мать – ребенок – предполагаемый отец) при условии, что истинность другого родителя считается бесспорной:

- 1) не ниже 99,90% (рассчитываемый как Байесова вероятность отцовства/материнства);
- 2) не ниже 1000 (рассчитываемый как индекс отцовства PI);

для дуэта (ребенок – предполагаемый отец) в отсутствие другого родителя:

- 3) не ниже 99,75% (рассчитываемый как Байесова вероятность отцовства/материнства);
- 4) не ниже 400 (рассчитываемый как индекс отцовства PI);

при количественном анализе результата для расчета вероятности отцовства (материнства) следует учитывать этническую принадлежность обследуемых лиц.

Анализ результатов исследования требует наличия компьютерной системы видеодокументирования и обработки полученных в результате производства экспертизы данных.

Базовыми технологиями геномного идентификационного анализа, применяемыми в судебно-медицинской экспертной практике, являются:

1) анализ полиморфизма длины амплифицированных фрагментов (ПДАФ) ДНК;

2) анализ полиморфизма нуклеотидных последовательностей ДНК.

Для выполнения генетических экспертных исследований, обработки и интерпретации получаемых данных, в ходе проведения экспертных исследований допускается использование тест-систем, расчетных алгоритмов и методик анализа, прошедших апробацию и рекомендованных к применению. Для получения препаратов ДНК при проведении генетического экспертного исследования следов, содержащих сперму, для разделения присутствующих в смеси генетического материала мужчины-донора спермы и ДНК из других возможных источников (например, эпителиальных клеток и клеток крови потерпевших при изнасиловании) следует применять такие методики, которые включают поэтапный дифференциальный лизис клеток.

21.1.3. Медико-криминалистическая экспертиза

Производство медико-криминалистической экспертизы установлено Приказом Минздравсоцразвития России № 346н.

Кроме того, медико-криминалистическая экспертиза, а в ее рамках восстановление папиллярных узоров измененных кистей рук трупов, а также прижизненного облика и установление личности трупа по черепу производится в экспертно-криминалистических подразделениях МВД России.

В государственных центрах судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России также производятся медико-криминалистические экспертизы, а именно: установление следов-повреждений от обуви, животных и т.д.; экспертиза повреждений биологических объектов острыми и тупыми предметами; экспертиза повреждений биологических объектов при огнестрельной и взрывной травме; экспертиза биологических объектов (кожа, кости, хрящи); микрологическая экспертиза биологических объектов; экспертиза следов-повреждений от зубов человека, животных; идентификация по установлению признаков личности; идентификация по отождествлению личности.

Для проведения экспертизы судебно-медицинский эксперт при осмотре трупа с повреждениями различного происхождения на месте его обнаружения (происшествия) для проведения лабораторных и (или) инструментальных экспертных исследований из трупа может взять какие-либо его части, внутренние органы и ткани, кровь, моча и иные биологические объекты. Обязательному взятию и передаче следователю подлежат объекты, которые могут быть приобщены в качестве вещественных доказательств, для проведения в дальнейшем соответствующих анализов и, в частности:

кожа, части хрящей и кости с повреждениями, паренхиматозные органы с раневым каналом – для медико-криминалистической экспертизы в случае смерти от огнестрельного повреждения, повреждения острыми, рубящими, режущими, колюще-режущими, пилящими, тупыми и другими орудиями.

При необходимости проведения медико-криминалистической экспертизы одежду, органы, препараты и извлеченные из трупа инородные тела передают следователю в установленном порядке. Взятие объектов осуществляет эксперт, руководствуясь результатами исследования трупа, следственными данными и требованиями нормативных правовых актов.

Медико-криминалистическую экспертизу вещественных доказательств и объектов производят в целях разрешения вопросов идентификационного и диагностического характера.

Объектами судебно-медицинского трасологического исследования являются следы-повреждения, следы-наложения на теле человека и связанные с ними по происхождению аналогичные следы на одежде, возникшие в результате:

механического взаимодействия острых и тупых предметов с одеждой и телом человека;

кровотечения или иного механизма попадания крови на одежду и тело;

переноса веществ и частиц материалов с одной взаимодействующей поверхности на другую;

воздействия химических, термических или иных факторов, приводящих к причинению телесных повреждений.

Методами исследования и техническими приемами медико-криминалистической экспертизы являются:

1) подготовительные методы и приемы:

изготовление макропрепаратов путем специальной обработки кожи, костей и их фрагментов, хрящей, внутренних органов, предметов одежды и других объектов с целью приведения их в состояние, пригодное для исследования;

изготовление не свойственных судебно-гистологическим исследованиям препаратов тканей тела, микрошлифов костей и зубов для выявления и изучения повреждений, определения видовой, половой, возрастной принадлежности, выявления и исследования микроналожений и включений;

изготовление микропрепаратов волос и текстильных материалов с повреждениями, инородных наложений, включений, планктона (включая взятие микрочастиц из микропрепаратов, минерализацию, центрифугирование и другие манипуляции);

реставрация объектов исследования (скрепление препаратов, фрагментов одежды и т.д.);

наливка органов и тканей, раневых каналов рентгеноконтрастными, красящими веществами (включая подготовку препарата к наливке и последующее препарирование);

озоление, высушивание и другие виды подготовки объектов для последующего спектрального анализа;

2) методы наблюдения и фиксации свойств объектов: визуальный – исследование свойств объектов невооруженным глазом или с помощью лупы в видимом диапазоне спектра при всех видах экспертиз;

визуальное исследование в инфракрасной области спектра; визуальное исследование в ультрафиолетовой области спектра; измерительный – макро- и микроизмерения линейных размеров объектов, деталей следов, инородных частиц, расстояний между объектами, измерения массы при всех видах экспертиз;

остеометрический метод – установление размеров костей, их анатомических деталей;

денситометрический – установление относительных оптических плотностей макро- и микрорентгеновских, фотографических изображений, фотохимических отпечатков, аутограмм;

спектрофотометрический – установление спектральных характеристик объектов;

денсиметрический – определение удельной плотности костной ткани;

микротвердометрия – определение механической прочности костной, зубной и других тканей;

непосредственная стереомикроскопия – изучение макро- и микроскопических свойств объектов в видимой области спектра;

микроскопия гистологических препаратов, люминесцентная, инфракрасная, фазово-контрастная, поляризационная, телевизионная, электронная микроскопия – изучение микро- и ультрамикроскопических признаков объектов в различных режимах;

фотографические – черно-белое, цветное, обзорное, макро- и микрофотографирование при различных режимах освещения, цветоделительное, стереоскопическое, фотографирование в крайних областях спектра, репродукционная, безнегативная печать, съемка спектров, изготовление диапозитивов и другие фотографические методы;

методы фотохимических отпечатков и получения аутограмм на фотографических материалах для выявления объектов и определения давности смерти;

рентгеновские – обзорная, контактная, метрическая, макро- и микрорентгенография, включая анализ рентгеновского изображения (электронный, оптический, фотографический, аналоговый, цифровой);

спектральные (эмиссионный, люминесцентная спектроскопия, атомно-абсорбционный, инфракрасная спектрофотометрия);

химические – контактно-диффузионный и электрографический, цветные

химические реакции, хроматографический метод;

графические – схематические зарисовки, копирование контуров объектов, графическая кодировка признаков для документальной фиксации свойств следов, иллюстрации механизма и условий следообразования;

3) методы и приемы моделирования:

изготовление объемных слепков с поверхности следов-повреждений, анатомических образований (маски), слепков раневых каналов с целью фиксации рельефа объектов;

получение экспериментальных следов-повреждений и следов для установления следообразующих свойств орудий травмы, механизма и условий следообразования и получения образцов;

эксперименты по моделированию динамики процесса причинения и получения телесных повреждений при ситуационных экспертизах;

4) аналитические методы:

сравнительный анализ – сопоставление, скольжение (совмещение), наложение, репераж признаков на изображениях объектов;

математический анализ – выполнение расчетов параметров объектов и процессов (размеров, скоростей, масс, углов и т.п.) по ранее полученным исходным данным об объекте или процессе;

статистический анализ – определение параметров объектов и процессов на основании математического обобщения необходимого множества одноименных величин;

векторно-графический анализ – установление количества, механизма и последовательности образования следов-повреждений;

методы реконструкции признаков и динамических процессов (описательной, графической и пластической реконструкции).

При проведении медико-криминалистических экспертных исследований допускается применение других апробированных методик, а также компьютерных программ.

Предварительный осмотр представленных материалов осуществляют с целью определения объема предстоящего исследования, степени пригодности для того или иного вида исследования, сортировки и классификации объектов на идентифицирующие и идентифицируемые, их нумерации и маркировки, а также для своевременного принятия мер по сохранности первоначальных свойств объектов.

В результате предварительного ознакомления эксперт определяет вид предстоящего исследования (трасологического, баллистического и т.д.) и составляет план проведения исследования.

Объекты подвергают исследованию в определенной последовательности, которая обусловлена:

местом каждого объекта в идентификационном процессе (при трасологических и баллистических исследованиях в первую очередь изучают идентифицирующие объекты, т.е. следы от отождествляемых орудий, а во вторую очередь проверяемые объекты – предполагаемые орудия травмы; в исследованиях по отождествлению личности и микрологических, наоборот, сначала исследуют идентифицируемые объекты, а затем уже весь сравнительный материал);

изменчивостью первоначальных свойств объектов (первыми исследуют объекты, идентификационные признаки которых в результате гнилостных и прочих процессов могут быть утрачены ранее, чем у других объектов);

механизмом и условиями образования (в первую очередь исследуют повреждения наружных слоев материала одежды, затем внутренних; после этого послойно исследуют раневой канал; идентификационные исследования по следам-повреждениям начинают с тех повреждений, которые причинены в первую очередь, если предварительно установлена последовательность их образования).

При выборе методов эксперт сначала определяет все методы, применимые при данном виде исследования. Затем исходя из характера объектов отбирает пригодные и наиболее эффективные для использования в конкретном случае; определяет наиболее рациональную очередность применения различных методов, в основе которой лежит необходимость максимального сохранения свойств объектов до конца исследования.

Общий порядок проведения исследований определяют с учетом основных положений теории криминалистической идентификации в зависимости от вида исследования.

Судебно-медицинские трасологические исследования проводят в следующей последовательности:

раздельное исследование подлинных (исследуемых) следов (идентифицирующих объектов), при котором по документальным данным и на нативном материале изучают свойства каждого в отдельности следа всеми доступными средствами, определяют механизм его образования, выявляют общие и частные признаки и выясняют степень пригодности для отождествления;

в процессе сравнительного исследования подлинных следов устанавливают повторяемость каждого признака в различных следах; определяют, один или большее число следообразующих объектов отобразилось в следах, либо констатируют единообразие или разнообразие в механизмах следообразования и определяют связи между исследуемыми следами;

при наличии предполагаемых орудий травмы проводят их раздельное исследование и получение экспериментальных следов (образцов);

раздельное и сравнительное исследования экспериментальных следов, которые проводят по той же схеме, что и при исследовании подлинных следов;

сравнительное исследование подлинных и экспериментальных следов с оценкой полученных результатов;

сравнительное исследование проводят последовательно – от общих признаков к частным. При сравнении объектов по общим признакам выявляют и оценивают сходства и различия; сравнением частных признаков устанавливают совпадения и различия.

Судебно-медицинские баллистические исследования проводят в той же последовательности, что и трасологические, но учитывают их особенности:

признаки, определяющие механизм и условия возникновения

огнестрельных повреждений, в баллистических исследованиях в большей мере, чем в трасологических, приобретают самостоятельное идентификационное значение, так как они наряду с информацией о дистанции выстрела, локализации входных и выходных отверстий, направлении и глубине раневого канала и т.д., отображают вид и особенности (иногда индивидуальные) огнестрельного оружия и боеприпасов.

Сравнительным материалом для установления механизма и условий образования повреждений, вида и особенностей огнестрельного оружия (при отсутствии предполагаемых орудий травмы) могут служить образцы, представленные на экспертизу, а при отсутствии таковых – данные об их групповых баллистических свойствах, полученные в экспериментах при ранее проведенных исследованиях или опубликованные в специальной литературе.

При производстве судебно-медицинского баллистического исследования особое внимание уделяют соблюдению правил техники безопасности, в частности, перед экспертным исследованием огнестрельного оружия необходимо убедиться, что оно не заряжено, а экспериментальные стрельбы следует проводить только в рамках комплексного исследования в специально оборудованном под тир помещении с соблюдением соответствующих мер безопасности и участием специалиста по криминалистическому исследованию огнестрельного оружия.

Последовательность выполнения и объем судебно-медицинских исследований по отождествлению личности определяются характером и качественным набором представленных объектов:

раздельное анатомо-морфологическое исследование идентифицируемых объектов (неопознанных останков или объектов, похожих на них) проводится с помощью необходимого набора методов; в сомнительных случаях определяют биологическую и тканевую принадлежность каждого объекта, анатомическую и видовую принадлежность;

по каждому объекту с учетом его информативности устанавливают признаки пола, расы, возраста и роста, признаки заболеваний, травм, врожденных дефектов и других особенностей.

Разрешенно обнаруженные объекты, принадлежность которых телу человека установлена или не вызывает сомнений, подвергают сравнительно-анатомическому исследованию для установления происхождения от одного индивида по выявленным при раздельном исследовании признакам.

Совокупная оценка (синтез) результатов раздельного исследования идентифицируемых объектов, происходящих от одного индивида, проводится для окончательного установления его пола, возраста и роста с учетом результатов исследования всех объектов, признаков патологических изменений и аномалий развития, а также для определения внешних прижизненных, общих и частных признаков, словесного портрета, рубцов кожи и т.д.

Раздельное исследование представленного сравнительного материала на разыскиваемых лиц направлено на отбор пригодных для идентификационных исследований документальных сведений, фотоснимков, рентгенограмм и других объектов-моделей (идентифицирующих объектов), отображающих признаки без вести пропавшего, а также на изучение и обобщение его признаков.

Сравнительное исследование идентифицируемых и идентифицирующих объектов сначала проводят путем сопоставления данных о поле, расе, возрасте, росте, особенностях строения тела, затем сопоставлению подвергают признаки словесного портрета и индивидуальные особенности.

Сравнение методами наложения (фотосовмещения), скольжения и репеража выполняют только после получения положительного результата сопоставления по перечисленным признакам.

При судебно-медицинских микрологических исследованиях изучение представленных объектов, как и в антропологических исследованиях, начинают с идентифицируемых объектов, затем следует анализ образцов и сравнительное исследование первых и вторых. В зависимости от перечня и чувствительности используемых методов исследование может быть окончено на этапе обнаружения микрообъектов и краткой общей характеристики их либо доведено до уровня классификации или идентификации вещества.

Проведение судебно-медицинских исследований по реконструкции

событий (ситуационных исследований) всегда начинают с изучения материалов следствия и выполненных по делу экспертных исследований (судебно-медицинских и криминалистических), затем в зависимости от поставленных задач определяют способы и средства их решения.

Этапами выполнения исследований являются: анализ объективных данных о динамике события, добытых путем следственных и экспертных действий;

раздельный анализ проверяемых версий о динамике события; экспериментальные исследования, выполненные раздельно по каждой проверяемой версии;

экспериментальное исследование, выполненное с учетом результатов анализа объективных данных;

сравнительное исследование экспериментальных данных с оценкой результатов сравнений.

21.1.4. Спектрографическая экспертиза

Производство спектрографической экспертизы установлено Приказом Минздравсоцразвития России № 346н. Кроме того, данная экспертиза производится в государственных центрах судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

Особенности порядка производства спектрографической экспертизы. В соответствии с приказом спектральные исследования выполняются в соответствующем структурном подразделении ГСЭУ Минздрава России, задачами которого является проведение экспертных исследований, связанных с применением различных видов спектрального анализа, в целях:

установления орудия травмы по отложениям металлов в зоне повреждения на теле и одежде пострадавшего;

определения природы загрязнения или инородных включений в повреждениях;

диагностики повышенного содержания отдельных металлов в органах, тканях, жидкостях и выделениях человека;

решения отдельных вопросов, связанных с идентификацией личности по костным останкам и хрящам;

определения калий-натриевого баланса в миокарде для диагностики ранних признаков ишемии;

установления отравлений введенными извне органическими соединениями;

обеспечения спектральными анализами экспертных исследований, выполняемых в других структурных подразделениях ГСЭУ.

При проведении спектрографической экспертизы применяют следующие методы анализа:

эмиссионный спектральный анализ (в разных модификациях); атомно-абсорбционную спектроскопию; инфракрасную спектрофотометрию; пламенную фотометрию;

прочие современные виды спектрального анализа.

Каждый из названных спектральных методов анализа применяют или самостоятельно, или же в сочетании, или в комплексе с другими методами (медико-криминалистическими, судебно-химическими) со специалистами соответствующих структурных подразделений ГСЭУ.

Эмиссионный спектральный анализ и атомно-абсорбционная спектроскопия применяется в случаях:

определения металлизации тела и одежды пострадавшего (трупа) в зоне воздействия металлического тупого твердого предмета;

идентификации тупых твердых (изделия из стекла) и крошащихся (кирпич, асфальт) предметов по элементному составу микрочастиц, обнаруживаемых в зоне телесного повреждения;

дифференциальной диагностики повреждений, причиненных острыми предметами и осколками стекла, путем оценки металлизации в краях кожных ран;

отождествления по основному металлу и элементам сплава частей клинка

ножа или иного острого предмета (орудия);

определения металла токоведущего проводника в области электрометок на кожных покровах пострадавшего (трупа);

дифференциальной диагностики входного и выходного огнестрельных отверстий на теле и одежде пострадавшего (трупа);

установления факта причинения огнестрельных повреждений пулями специального назначения;

дифференциальной диагностики огнестрельных повреждений, причиненных оболочечными и безоболочечными пулями (снарядами);

установления различных видов оболочечных пуль по следам металлизации в зоне огнестрельного входного отверстия;

определения дистанции выстрела по основным его металлам в зоне входного огнестрельного отверстия на теле и одежде пострадавшего (трупа);

установления последовательности причинения огнестрельных повреждений по особенностям металлизации краев входных огнестрельных отверстий;

определения факта использования зажигательной массы спичечных головок для производства выстрелов из самодельного оружия по элементному составу копоти выстрела на теле и одежде;

установления факта наложения металлической петли по элементному составу кожи в области странгуляционной борозды на шее; установления наличия костного вещества в золе различного состава; определения видовой принадлежности костных останков; обнаружения на теле и одежде трупов металлизации от воздействия деталей транспортных средств;

определения природы загрязнения или инородных включений в повреждениях и сходных по элементному составу с представленными на исследование образцами сравнения (например, с наложениями на контактировавшем с телом и одеждой предполагаемом орудии травмы);

установления повышенного (в сравнении с контролем) содержания «металлических» ядов в органах, тканях, жидкостях и выделениях человека;

других видов экспертных исследований, для производства которых необходимо применение эмиссионного спектрального анализа и атомно-абсорбционной спектроскопии.

Инфракрасная спектрофотометрия применяется при: установлении наличия костного вещества в смеси зол в случаях криминального сожжения трупа;

определении возраста по хрящевой ткани человека; обнаружении и идентификации различных введенных извне органических соединений (лекарственных веществ, растворителей, средств бытовой химии) во внутренних органах, тканях, жидкостях и выделениях человека;

установлении и идентификации горючих и смазочных веществ в зоне повреждений на кожных покровах человека в случаях транспортной травмы;

определении и идентификации лакокрасочных веществ транспортных средств по микрочастицам на кожных покровах трупа в зоне повреждения;

других видах экспертных исследований, для производства которых необходимо применение метода инфракрасной спектрофотометрии. Пламенная фотометрия используется при:

выявлении изменений соотношения концентрации электролитов (калия к натрию) в миокарде при диагностике скоропостижной смерти от острой ишемической болезни;

определении давности наступления смерти по динамике содержания калия в стекловидном теле глаза и спинномозговой жидкости трупа;

определении концентрации щелочных металлов в органах, тканях, жидкостях и выделениях человека при диагностике отравлений;

других видах экспертных исследований, для производства которых необходимо применение метода пламенной фотометрии.

Предметом спектрографической экспертизы является исследование вещественных доказательств и иных объектов с целью установления фактов, выявление и экспертная оценка которых требует специальных познаний в области спектрального анализа в судебной медицине. *Объектами*

экспертного исследования являются: внутренние органы, ткани, жидкости и выделения человека; предметы одежды, головные уборы, обувь; предполагаемые орудия преступления и наложения на них; различные ядовитые, сильнодействующие, в том числе лекарственные вещества, средства бытовой химии и другие химические соединения, применение которых может вызвать отравление, в том числе со смертельным исходом.

Проведение экспертного исследования осуществляют при наличии:

судебно-медицинской документации, вещественных доказательств и иных объектов, образцов (контрольных) для сравнительного исследования;

различных предметов, объектов, предполагаемых орудий преступления, медицинских документов и других материалов для проведения консультативных исследований.

Не допускается помещение объектов исследования в коробки, ящики и другие упаковочные средства, которые могли ранее иметь контакт с металлическими предметами или веществами, содержащими металл, а также с различными ядовитыми, сильнодействующими и лекарственными средствами.

Сведения о ненадлежащей упаковке или ее повреждении отражают в акте вскрытия упаковки.

Объекты биологического происхождения (кожа, внутренние органы, хрящи) во избежание развития ускоренных процессов гниения не следует помещать в пакеты из полиэтиленовой пленки. Не следует помещать объекты в раствор формалина любой концентрации, пересыпать их поваренной солью.

При необходимости в отдельных случаях допускается заливать объекты этиловым спиртом, присылая одновременно в лабораторию для проведения спектрального анализа контрольный образец (20–30 мл) этого же спирта. Вместе с объектами следует направлять контрольные образцы от того же трупа и от тех же органов и тканей вне зоны повреждения.

Биологические препараты с признаками гниения, влажная и с признаками поражения молью одежда и другие подлежащие специальному хранению и обработке вещественные доказательства сразу же передаются

эксперту-исполнителю для регистрации их признаков и обеспечения сохранности.

Исследование скоропортящихся объектов (кожа, внутренние органы, выделения), представленных в качестве вещественных доказательств или образцов для сравнения (контроль), следует начинать не позднее чем на следующий день после их поступления.

В ходе проведения экспертизы эксперт вносит в рабочий журнал подробные записи о всех производимых поэтапных исследованиях, режиме работы приборов, примененном оборудовании, результатах расшифровки спектрограмм, математических расчетах, полученных данных.

При оформлении результатов исследования эксперт подробно описывает методику подготовки объектов к анализу, условия, при которых произведено спектральное исследование (модель прибора, режим съемки, фотоматериалы, результаты расшифровки спектрограмм и математической обработки полученных данных, таблицы, графики). В качестве приложения используются таблицы, графики, копии некоторых спектров и другие материалы. Копии спектров, графики, фотографии и другие материалы помещают на специальные бланки-таблицы (с пояснительными надписями), которые подписывает эксперт.

21.1.5. Судебно-биологическая экспертиза

Производство судебно-биологической экспертизы установлено Приказом Минздравсоцразвития России № 346н. Кроме того, некоторые виды биологической экспертизы производятся в экспертных подразделениях МВД России, ФСБ России, экспертных учреждениях Минюста России, государственных центрах судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России^[410].

Особенности взятия объектов для производства судебно-биологической экспертизы. При исследовании трупа и его частей берут в качестве образцов кровь, волосы, желчь (мочу), клетки других органов.

Кровь направляют для проведения судебно-биологической экспертизы в жидком виде либо в виде пятна на стерильном бинте (марле):

кровь в количестве 3,0–5,0 мл берут из полостей сердца или крупных сосудов стерильной пипеткой или шприцом и помещают в чистую пробирку (флакон), которую закрывают резиновой или корковой пробкой, на пробирку наклеивают этикетку с указанием наименования взятого образца, фамилии и инициалов умершего, регистрационного номера трупа, фамилии эксперта и даты исследования трупа; пробирку опечатывают;

стерильный бинт (марлю) складывают в 5–6 слоев и пропитывают кровью из пипетки или шприца на участке диаметром 5,0–6,0 см, бинт высушивают на листе чистой бумаги при комнатной температуре в чистом помещении морга (кроме секционного зала и трупохранилища). Высушиваемые образцы нельзя помещать вблизи нагревательных приборов и подвергать прямому воздействию солнечных лучей и загрязнению;

высушенные образцы и часть использованного для получения пятна чистого бинта (для контроля) помещают в отдельные пакеты, которые маркируют, заклеивают и опечатывают.

При невозможности взять образцы крови (скелетированный, гнилостноизмененный, мумифицированный труп и т.д.) берут ногти, волосы, кости, кусочки мягких тканей размером 1,0 × 1,0 × 0,5 см из областей, в которых в меньшей степени выражены гнилостные изменения: кусочки мягких тканей помещают в чистую стеклянную посуду, которую закрывают пробкой, маркируют, опечатывают и хранят в холодильнике;

в случае длительной транспортировки взятые кусочки высушивают при комнатной температуре или фиксируют 5–10%-ным раствором формалина;

образец формалина направляют в лабораторию для контроля. Волосы изымают вместе с луковицами и влагалищными оболочками: образцы волос берут из различных областей тела в зависимости от обстоятельств дела и задачи исследования;

для целей идентификации личности умершего и при наличии повреждений в области головы берут волосы с лобной, обеих височных, теменных и затылочной областей, а также из области повреждений. Для этого пальцами выдергивают из каждой указанной области по 15–20 волос с влагалищными оболочками и луковицами. Аналогичным способом берут (при необходимости) образцы волос с других областей тела;

волосы помещают в отдельные, заранее маркированные пакеты, которые укладывают в общий пакет. Последний заклеивают, прошивают нитками и концы ниток опечатывают на прикрепленном к ним кусочке картона;

при преступлениях против половой неприкосновенности и половой свободы личности и подозрении на них дополнительно берут волосы с лобка.

Ногти берут вместе с ростковым слоем с двух пальцев каждой кисти.

Из скелетированного трупа берут 2–3 фрагмента костей, имеющих губчатое мозговое вещество.

Для посмертного исследования категории выделительства берут желчь, а при ее отсутствии – мочу или перикардальную жидкость:

желчный пузырь, перикард или мочевого пузырь протирают вначале чистой влажной, а затем сухой марлей и вскрывают стенку чистым сухим ножом (скальпелем);

шприцом набирают 3,0–5,0 мл желчи, мочи или перикардальной жидкости и помещают в чистую пробирку (флакон), которую закрывают пробкой, маркируют и опечатывают;

при длительной транспортировке желчь (мочу, перикардальную жидкость) предварительно выливают на чистую марлю и высушивают и т.д.

Судебно-биологическое исследование прочих объектов. При исследовании кусочков органов, тканей и гистологических препаратов вначале решают вопрос об их принадлежности определенному органу или ткани, если кусочки изъяты на месте происшествия. Данное исследование производят с помощью эксперта, производившего осмотр трупа на месте происшествия. Если же материал уже определен и передан на дополнительное исследование в судебно-гистологическое подразделение ГСЭУ, то подобную работу не производят.

Группоспецифические антигены системы АВО выявляют реакциями абсорбции-элюции и смешанной агглютинации, которые используют параллельно, стараясь охватить как можно больший объем материала. Это связано с неодинаковой выраженностью антигенов в подобных объектах.

Для установления групповой принадлежности частей расчлененного трупа или при исследовании эксгумированного трупа анализируют ногти, кости, зубы, волосы. При работе с костными фрагментами, ногтевыми пластинками, зубами рекомендуется пользоваться различными модификациями реакции абсорбции-элюции (исследование бляшек, навесок, кусочков) и в дальнейшем сопоставлять все полученные результаты.

Наличие бывшей беременности можно установить по морфологической картине секрета молочных желез, который берут в динамике через определенные промежутки времени.

При работе с гнилыми мышцами возможно выявление группоспецифических антигенов системы АВО, но предварительно необходимо провести специальную работу по подготовке материала для исследования (длительное промывание водой, фиксация формалином).

21.1.6. Судебно-гистологическая экспертиза

Производство судебно-гистологической^[411] экспертизы установлено Приказом Минздравсоцразвития России № 346н.

Для проведения судебно-гистологической экспертизы из трупа могут быть взяты какие-либо его части, внутренние органы и ткани, кровь, моча и иные биологические объекты, в частности кусочки внутренних органов и тканей – во всех случаях смерти.

Особенности взятия объектов для производства судебно-гистологической экспертизы состоят в следующем:

в обязательном порядке производится взятие объектов трупа и его частей и направление их для судебно-гистологической экспертизы в случаях убийств, производственных травм, отравлений (в том числе и алкоголем), поражений техническим электричеством, смерти от действия низкой температуры внешней среды, при скоропостижной смерти детей и взрослых, при смерти от инфекционных заболеваний (в том числе от туберкулеза), онкологических и гематологических болезней, ятрогенных заболеваний, в случаях наступления смерти в организациях здравоохранения;

взятие объектов (органов и тканей) трупа для проведения судебно-

гистологической экспертизы осуществляет эксперт, производящий экспертизу трупа и его частей.

При подозрении на определенный вид смерти необходимо дополнительно исследовать наряду с другими следующие органы и ткани из трупа его частей:

при механической асфиксии – странгуляционную борозду, из которой кусочки вырезают так, чтобы в них попали дно, нижний и верхний краевые валики с неповрежденной тканью (если борозда широкая, то можно вырезать два кусочка так, чтобы в них были представлены верхний краевой валик и дно, нижний краевой валик и дно);

при смерти от местного действия высокой температуры – кусочки кожи из области ожога, трахею, главный бронх, легкие, почки;

при смерти от действия низкой температуры – желудок, двенадцатиперстную кишку, поджелудочную железу, сердце, легкие;

при черепно-мозговой травме – кусочки головного мозга с мягкими мозговыми оболочками из контузионного очага и пограничной зоны, а также из ствола мозга, твердую мозговую оболочку (по показаниям);

при субарахноидальных (особенно базальных) кровоизлияниях – артерии основания головного мозга различного калибра из мест, где наиболее часто локализуются патологические изменения и врожденные пороки развития;

при отравлениях прижигающими ядами – язык, пищевод, желудок, тонкий кишечник, верхние дыхательные пути, почки, печень;

при отравлении фосфорорганическими соединениями – легкие, сердце, почки, печень, надпочечник;

при определенных показаниях – кожу с подкожной жировой клетчаткой и мышцами из мест введения лекарственных и наркотических веществ;

при подозрении на внебольничный аборт – матку, яичники, трубы, стенку влагалища, параметральную клетчатку;

при подозрении на смерть от острой коронарной недостаточности – венечную артерию в месте наибольших изменений, мышцу сердца по краю

ишемизированных и полнокровных участков через всю толщу стенки;

при внезапной смерти лиц молодого возраста в условиях чрезмерной физической нагрузки, психической травмы или иных стрессовых воздействий, а также когда причина смерти неясна – гипоталамо-гипофизарно-надпочечниковую систему, органы иммуногенеза, мазкиотпечатки слизистых оболочек дыхательных путей;

при подозрении на СПИД – головной и спинной мозг, печень, почки, желудок, кишечник, органы иммуногенеза (костный мозг, вилочковую железу, лимфатические узлы различной локализации, селезенку), а при показаниях – сетчатку глаза, кожу, слизистую оболочку рта.

При направлении материала в судебно-гистологическое подразделение ГСЭУ помимо сведений об умершем, данных исследования трупа (макроскопическая характеристика органов и тканей, предварительный диагноз) в сопроводительном документе указывают наименование объектов, количество кусочков – общее и по органам и тканям, способ фиксации и цель судебно-гистологической экспертизы.

Особенности производства судебно-гистологической экспертизы. Судебно-гистологическая экспертиза производится для установления наличия и оценки патологических изменений в органах и тканях, обусловленных насильственными воздействиями или заболеваниями, определения прижизненности и давности причинения телесных повреждений, а также решения иных вопросов, связанных с определением микроскопической структуры органов и тканей человека.

Судебно-гистологические экспертные исследования могут выполняться в процессе проведения экспертизы трупа и его частей.

Судебно-гистологическая экспертиза выполняется в судебно-гистологическом подразделении ГСЭУ экспертами, имеющими специальную подготовку по судебно-медицинской гистологии.

Обработку трупного материала и изготовление микропрепаратов внутренних органов и тканей производит лаборант, имеющий специальную подготовку по гистологической технике, под контролем эксперта.

В процессе проведения судебно-гистологического экспертного

исследования эксперта изучает материалы дела, относящиеся к предмету исследования, выписывает из них необходимые сведения, запрашивает в установленном УПК РФ порядке предоставление дополнительных объектов и медицинских документов, необходимых для формулирования судебно-гистологического диагноза и дачи заключения.

Объекты, направленные на судебно-гистологическую экспертизу, принимают фиксированными и подготовленными к дальнейшей обработке, «вырезанными» экспертом, проводившим исследование трупа. Вырезанные кусочки должны иметь толщину не более 0,8 см, длину и ширину в пределах 1,5–2,0 см, т.е. не превышать длину сторон стандартного покровного стекла.

Судебно-гистологическая экспертиза включает: назначение специальных окрасок и дополнительных методов исследования с учетом поставленной цели; приготовление препаратов; микроскопическое исследование; оформление результатов исследования.

При регистрации поступивших на экспертизу объектов на сопроводительном документе отмечают дату его поступления, порядковый номер исследования, метод обработки и выявленные дефекты в направленном на исследование материале.

При обоснованном взятии секционного материала для судебно-гистологического экспертного исследования сокращение количества поступивших кусочков органов и тканей, как правило, не допускается. Такое сокращение возможно только с согласия органа или лица, назначившего экспертизу.

Перед проводкой материала кусочки органов и тканей промывают в проточной воде и высушивают на фильтровальной бумаге. Для изготовления гистологических препаратов используют парафиновый и целлоидиновый методы заливки, а также метод замораживания кусочков. Высохшие объекты перед проводкой рекомендуется размочить в 3% растворе формалина на физиологическом растворе в течение 2–3 суток. Гнилостные или иные трупные изменения органов и тканей не являются основанием для отказа в проведении судебно-гистологического экспертного исследования.

Приготовленные гистологические препараты должны соответствовать определенным требованиям. Эксперт, получив гистологические препараты,

не соответствующие требованиям, затрудняющие или делающие невозможным проведение полноценного судебно-гистологического исследования, должен вернуть их лаборанту для изготовления новых препаратов.

При оформлении результатов экспертизы судебно-гистологический диагноз систематизирует выявленные микроскопические изменения. Он должен вытекать из исследовательской части, быть научно обоснованным и строиться по патогенетическому принципу. При недостатке информации используется фактографическое оформление диагноза, при котором в систематизированной последовательности приводят обнаруженные в органах и тканях изменения. В повреждениях органов и тканей травматического и нетравматического генеза отмечают характер и степень выраженности реактивных процессов, указывая преимущественную их локализацию.

Не допускается применение сокращенных формулировок в случаях проведения экспертизы по факту производственной травмы, инфекционных заболеваний, при подозрении на убийство, при смерти новорожденных, скоропостижной смерти детей и лиц в возрасте до 30 лет, наступления смерти в организациях здравоохранения.

В некоторых случаях к результатам судебно-гистологического экспертного исследования целесообразно прилагать микрофотографии, как объективное доказательство описания препаратов, что значительно облегчает решение спорных вопросов при проведении повторных исследований.

21.1.7. Судебно-химическая экспертиза

Производство судебно-химической экспертизы установлено Приказом Минздравсоцразвития России № 346н.

Особенности производства судебно-химической экспертизы. Судебно-химическую экспертизу проводят с целью выделения, идентификации и количественного определения (или исключения) ядовитых, наркотических, психотропных и сильнодействующих веществ, продуктов их превращения, главным образом, в органах и биологических жидкостях организма человека, а также в фармацевтических препаратах, пищевых продуктах, напитках,

окружающей человека среде и предметах с интерпретацией полученных результатов.

Задачами судебно-химического экспертного исследования являются:

идентификация и количественное определение важных с токсикологической точки зрения веществ для установления причины смерти;

идентификация и количественное определение выделенных из биологического материала лекарственных, наркотических, психотропных и других веществ, которые могут повлиять на состояние человека;

интерпретация аналитических результатов;

качественный и количественный анализ вещественных доказательств небиологического происхождения (жидкости, ампулированные растворы, таблетки, порошки).

Присланные объекты должны быть достаточными по количеству для проведения судебно-химической экспертизы и возможного повторного анализа.

Для соблюдения мер предосторожности при направлении на судебно-химическое исследование объектов из инфицированных трупов и живых лиц с инфекционными заболеваниями (туберкулез, гепатит, СПИД) на контейнерах и в сопроводительных документах должны быть сделаны особые пометки.

Судебно-химическое исследование объектов должно быть начато в день их поступления, учитывая возможность летучести и разложения некоторых веществ (органические растворители, кислоты, щелочи, синильная кислота, кокаин).

Для проведения судебно-химического исследования (обнаружение, применение подтверждающих методов, количественное определение) расходуют две трети присланных объектов и одну треть хранят в отделении (архив) для проведения повторного анализа (если возникает такая необходимость).

При получении ограниченного количества объектов они могут быть израсходованы полностью по согласованию со следователем, дознавателем.

Проведение судебно-химического анализа заключается в следующем. Для обнаружения и идентификации химических и лекарственных веществ применяются предварительные методы (цветные реакции, тонкослойная хроматография, иммуноферментные методы) и подтверждающие инструментальные (спектрофотометрия в видимой, ультрафиолетовой и инфракрасной областях, атомно-абсорбционная спектрофотометрия, газожидкостная хроматография, высокоэффективная жидкостная хроматография, хроматомасс-спектрометрия).

Исследование может быть произведено на определенное соединение, группу веществ или на неизвестное вещество по схеме общего судебно-химического анализа в зависимости от вопросов, поставленных в сопроводительном документе.

В зависимости от поставленных задач эксперт разрабатывает соответствующую схему анализа. По возможности должно быть применено не менее двух независимых методов, причем каждый из них должен быть основан на различных физических или химических принципах.

Объекты (ткани) для всех исследований берут по массе, количеству биожидкостей, дистиллятов, диализатов, объему фильтратов. Количественное определение производят во всех случаях, когда имеются соответствующие методики определения и результаты возможно интерпретировать. Количество найденных веществ относится к 1 кг взятого для анализа объекта и выражается в весовых единицах.

Все методы количественного определения должны быть апробированы на той биологической матрице, которая будет использоваться для анализа (кровь, моча, ткани органов), к которой добавляют заведомо известное количество вещества и подвергают исследованию по данной схеме анализа. При этом определяют пределы обнаружения и определения, абсолютный выход при различных концентрациях, диапазон определяемых содержаний по калибровочному графику (подчинение закону Ламберта – Бера), селективность и воспроизводимость анализа. Для повышения точности определения обнаруживаемого вещества проводят не менее двух определений для каждого объекта.

Эксперт обязан убедиться в химической чистоте используемых для анализа реактивов. При этом на чистоту реактивы проверяют в тех максимальных количествах, в которых они будут употреблены для анализа, и теми же методами и реакциями, которые будут применены в ходе судебно-химического исследования.

21.1.8. Судебно-цитологическая экспертиза

Производство судебно-цитологической экспертизы установлено Приказом Минздравсоцразвития России № 346н.

Судебно-цитологическая экспертиза проводится, как правило, для решения следующих вопросов:

- о половой принадлежности объектов без обозначенных признаков анатомического пола (расчлененный, обугленный, скелетированный трупы, отдельные их части и в случаях интерсексуальных состояний);
- о факте бывшего мужеложства; о бывших беременности и родах.

При этом исследуют мазки-отпечатки из разных участков сохранившихся тканей и органов трупа и его частей, а также волосы с луковицами и мазки крови.

Объектами судебно-цитологических исследований являются изолированные клетки, частицы органов и тканей, кровь, выделения (сперма, влагалищное содержимое, слюна, секрет молочных желез, кал), волосы.

Особенности производства судебно-цитологической экспертизы. Судебно-цитологическую экспертизу проводят эксперты, имеющие специальную подготовку.

Эксперт выполняет комплекс исследований, состоящий из биологической и цитологической частей работы.

При проведении судебно-цитологических исследований могут быть разрешены следующие вопросы:

- о наличии на орудии травмы (транспортном средстве), в следах на одежде

и предмета обстановки, в подногтевом содержимом и т.д. клеток и микрочастиц тканей животного происхождения; о видовой принадлежности клеток (микрочастиц); об органно-тканевом происхождении клеток (микрочастиц); о половой и групповой принадлежности клеток (микрочастиц); о послеродовых состояниях и давности родов или абортов при исследовании секрета молочных желез;

о менструальном и региональном происхождении крови;

о половой принадлежности объектов биологического происхождения (крови, слюны, частей органов и тканей, мочи); о наличии элементов каловых масс в следах;

имеются ли на смывах (мазках-отпечатках) с половых органов подозреваемого (на его одежде, в подногтевом содержимом и т.д.) клетки влагалищного эпителия;

групповая (в соответствующих случаях и половая) принадлежность клеток;

не могли ли клетки произойти от потерпевшей (потерпевшего).

21.1.9. Химико-токсикологическая экспертиза

Производство химико-токсикологической экспертизы установлено Приказом Минздравсоцразвития России № 346н.

Правовую основу экспертизы составляют также Федеральный закон от 08.01.1998 № 3-ФЗ (ред. от 01.03.2012) «О наркотических средствах и психотропных веществах»^[412], Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»^[413], Постановление Правительства РФ от 30.06.1998 № 681 (ред. от 23.11.2012) «Об утверждении перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации»^[414], иные нормативные правовые акты РФ.

Цель проведения химико-токсикологической экспертизы состоит в установлении признаков отравления человека в случаях:

подозрения на смерть от инфекционного заболевания или бактериального пищевого отравления;

определения степени утраты профессиональной трудоспособности и степени тяжести вреда, причиненного здоровью при заболеваниях наркоманией либо токсикоманией, и т.д.

В соответствии с Приказом ФСБ России № 277 в Институте криминалистики Центра специальной техники ФСБ России осуществляется производство химико-токсикологической экспертизы в целях обнаружения и количественного определения в тканях и выделениях человека наркотических средств, психотропных, сильнодействующих, ядовитых и отравляющих веществ и их метаболитов.

В государственных центрах судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России также производятся химико-токсикологические исследования в рамках судебно-химической экспертизы.

21.2. Судебно-медицинская экспертиза трупа

Производство судебно-медицинской экспертизы трупа как один из видов судебно-медицинской экспертизы установлено Приказом Минздравсоцразвития России № 346н. Проводят экспертизу в Бюро судебно-медицинской экспертизы, подведомственных Минздраву России.

Экспертиза трупа производится в рамках судебно-медицинской экспертизы в государственных центрах судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

Примерный перечень вопросов, разрешаемых при судебно-медицинской экспертизе трупа: когда наступила смерть; какова причина смерти?

Для проведения экспертизы вместе с трупом доставляют постановление или определение о назначении экспертизы, а также копию протокола осмотра трупа на месте его обнаружения (происшествия). Одежда и другие предметы, относящиеся к трупу, должны быть сохранены до начала производства экспертизы в том состоянии, в каком они поступили в морг.

Экспертиза трупа может быть начата лишь после появления ранних трупных изменений (охлаждение, трупные пятна, трупное окоченение). До

появления указанных изменений изменений трупа может быть произведено только после констатации факта смерти в установленном порядке.

Производство экспертизы трупа предусматривает также следующие действия эксперта:

проведение наружного исследования трупа и его частей; проведение внутреннего исследования трупа и его частей; изъятие объектов для дополнительного инструментального и (или) лабораторного исследования;

заполнение медицинского свидетельства о смерти; направление на инструментальное и (или) лабораторное исследование изъятых из трупа и его частей объектов;

приобщение к материалам экспертизы результатов дополнительных инструментальных и (или) лабораторных исследований биологических объектов, а также поступивших дополнительных материалов.

При изучении представленных документов (постановления или определения о назначении экспертизы, иных материалов) выясняют условия и обстоятельства наступления смерти. Особое внимание обращают на сведения, имеющие значение для установления ее причины и ответов на другие вопросы, содержащиеся в постановлении (определении).

При необходимости с разрешения органа или лица, назначившего экспертизу, выясняют у родственников умершего данные медицинского характера (перенесенные им заболевания, травмы, вредные привычки, общее состояние здоровья в последнее время и другие катamnестические сведения).

Наружное исследование трупа и его частей включает: исследование одежды, обуви и иных предметов, доставленных с трупом и его частями;

антропологическую и половую характеристику трупа и его частей; описание признаков внешности методом словесного портрета; установление наличия трупных явлений и суправитальных реакций;

наружное исследование повреждений и других особенностей; фотографирование, видеосъемку или зарисовку повреждений на контурных

схемах частей тела человека;

изъятие мазков, выделений, наложений, одежды и других объектов, необходимых для проведения дополнительных инструментальных и (или) лабораторных исследований.

В процессе исследования одежды, обуви и иных предметов, доставленных с трупом и его частями:

перечисляют отдельные ее предметы, их состояние и положение на трупе в момент осмотра, отмечают предполагаемый вид материала (шелк, шерсть), цвет, степень изношенности, сохранность петель, пуговиц и застежек, на одежде трупов неизвестных лиц отмечают также наличие характерного рисунка, меток, товарных знаков и других особенностей;

перечисляют и описывают содержимое карманов и другие предметы, доставленные с трупом;

при наличии на одежде, обуви и головном уборе повреждений и участков загрязнения указывают их точную локализацию (пользуясь стандартными наименованиями частей одежды и обуви), форму, размеры, расстояния от швов и других конкретных константных ориентиров (деталей) одежды (карманы, клапаны, края бортов), направление, характер краев и концов и другие особенности;

выясняют взаиморасположение повреждений и участков загрязнения на одежде с повреждениями (следами) на трупе;

измеряют и фотографируют повреждения и загрязнения; при обнаружении разрывов, разрезов, дефектов, следов скольжения и иных повреждений или характерных следов (отпечатки протектора, наложения смазки, частицы краски, копоты) либо следов, похожих на кровь, рвотных масс, лекарственных, едких или иных химических веществ принимают меры к сохранению выявленных повреждений, загрязнений, пропитываний и наложений для последующего их исследования экспертами других специальностей и предупреждению возникновения дополнительных повреждений, загрязнений или деформации этих следов, с этой целью одежду просушивают, упаковывают в установленном порядке и передают под расписку органу или лицу, назначившему экспертизу;

перед снятием одежды проводят исследование трупного окоченения в разных группах мышц и трупного охлаждения.

При исследовании антропологической и половой характеристики трупа:

определяют внешние признаки пола, возраста, телосложения, степени упитанности, измеряют длину тела трупа и при наличии возможности – его массу;

взвешивают трупы новорожденных и детей в возрасте до одного года и трупы взрослых лиц при некоторых видах травмы (автомобильная, падение с высоты), а также при подозрении на отравление этанолом и т.п.;

определяют телосложение: крепкое (атлетическое, гиперстеническое), среднее (нормостеническое), слабое (астеническое);

при необходимости отмечают параметры отдельных частей тела. При исследовании трупных явлений и суправитальных реакций (физиологических изменений в тканях мертвого тела) с указанием точного времени их фиксации:

определяют на ощупь охлаждение тела трупа в прикрытых одеждой и обнаженных частях тела, измеряют температуру в прямой кишке, при наличии возможности – в ткани печени, не менее чем двукратно с часовым интервалом;

устанавливают по плотности и рельефу скелетных мышц (лица, шеи, верхних и нижних конечностей), объему движений в суставах наличие (отсутствие) трупного окоченения, его распространенность и степень выраженности;

отмечают наличие (отсутствие) трупных пятен, их локализацию по областям тела, распространенность, интенсивность (островковые, сливные, обильные, скудные), характер, цвет, наличие кровоизлияний в кожу на их фоне;

описывают участки кожи, лишенные трупных пятен (наличие отпечатков одежды и каких-либо предметов);

тремякратно надавливают динамометром (при его наличии) с силой 2 кг/

см или пальцем и фиксируют время восстановления первоначальной окраски (в секундах, минутах);

отмечают сохранение способности трупных пятен к перемещению при изменении положения тела трупа и степень отличия от первоначально возникших; при необходимости делают надрезы кожи для дифференциации трупных пятен и кровоизлияний;

определяют локальные участки подсыхания кожи в области прижизненных и посмертных механических повреждений (пергаментные пятна) и сдавления кожи, отмечают их локализацию (как правило, на выступающих участках тела соответственно подлежащей кости), форму, размеры, выраженность контуров, уровень расположения (выступают, западают) по отношению к неизменной окружающей их коже;

устанавливают помутнение роговицы (пятна Лярске), подсыхание красной каймы губ, тонких слоев кожи (на концах пальцев, на мошонке, в складках кожи в местах опрелости);

определяют наличие (или отсутствие) признака Белоглазова (изменение формы зрачка при надавливании на глазное яблоко);

устанавливают наличие суправитальных реакций: проводят зрачковую пробу, механическое раздражение мышц плеча или бедра, раздражение скелетных мышц электричеством;

берут отпечатки или мазки крови, секрета молочной железы, поверхности роговицы;

при наличии поздних трупных изменений:

отмечают гнилостный запах и увеличение размеров трупа («гигантский труп»), степень выраженности трупной зелени, гнилостной венозной сети кожи, гнилостных пузырей, гнилостной эмфиземы, приводят их локализацию, цвет, размеры, форму, признаки выпадения прямой кишки, матки;

отмечают наличие участков жировоска, их запах, локализацию, консистенцию, цвет и сохранность структуры тканей на его фоне;

устанавливают признаки мумификации (степень высыхания трупа, цвет кожи, плотность, характер звука при ударе по коже, уменьшение размеров и массы тела трупа) и торфяного дубления (цвет, плотность кожи, уменьшение размеров трупа);

обнаруженные на трупе мухи, их личинки, куколки помещают в пробирки и направляют на лабораторное энтомологическое исследование;

указывают локализацию, цвет, высоту, размеры колоний и участков плесени на коже и одежде трупа, осторожно снимают ее стерильным пинцетом и также помещают в стерильную пробирку для определения времени развития.

Применяют рекомендованные в установленном порядке инструментальные и лабораторные методы определения времени наступления смерти.

Описание признаков внешности методом словесного портрета производят при исследовании неопознанных трупов или их частей.

Наружное исследование повреждений и других особенностей на трупе и его частях производится в следующем порядке: осмотр кожных покровов тела:

отмечают цвет и особенности кожи (сухая, влажная, сальная, землистая и т.д.), степень оволосения (в том числе и длину волос на голове);

определяют наличие участков загрязнения или наложения, следов медицинских инъекций, хирургических разрезов, высыпаний, припухлостей, струпов, изъязвлений, врожденных и приобретенных анатомических и иных индивидуальных особенностей (рубцы, родимые пятна, татуировки и пр.). исследование головы:

при ее ощупывании отмечают состояние костей мозгового и лицевого черепа, наличие подвижности, деформации и других особенностей;

особо тщательно осматривают волосистую часть, отмечая цвет и длину волос, облысение и т.д.;

указывают, открыты ли глаза, определяют цвет радужной оболочки и

диаметр зрачков, consistency глазных яблок, цвет, кровенаполнение, влажность белочной и соединительной оболочек (бледность, отечность, желтушность, наличие экхимозов), одутловатость лица;

указывают наличие (или отсутствие) и характер выделений из отверстий носа, рта и ушей, осматривают кайму и слизистую оболочку губ, отмечают, открыт ли рот, сомкнуты ли зубы, имеется ли ущемление языка;

указывают цвет и особенности видимых зубов, наличие и количество коронок, протезов, в том числе из желтого или белого металла, описывают состояние альвеолярной поверхности десен отсутствующих зубов;

отмечают наличие (или отсутствие) в полости рта крови, частиц пищевых масс, порошков, иных инородных предметов и т.д.

Все обнаруженные при наружном исследовании повреждения и особенности указывают при последовательном описании различных областей трупа либо отдельно в конце раздела «Наружное исследование».

Исследование наружных повреждений производят вначале невооруженным глазом, а при необходимости с помощью лупы, стереомикроскопа, операционного микроскопа, с полнотой, обеспечивающей получение необходимых фактических данных для последующей реконструкции обстоятельств происшествия (установление механизма образования повреждения, выявление видовых, групповых или индивидуальных признаков орудия травмы и т.д.):

для каждого повреждения в отдельности указывают его вид (кровоподтек, ссадина, рана), точную анатомическую локализацию, форму, размеры, направление по оси тела, цвет, характер краев и концов, особенности рельефа ссадин, наличие канала, признаки воспаления или заживления, наличие участков наложения и загрязнения, состояние окружающих тканей;

при наличии однотипных повреждений допускается их группировка при описании по отдельным анатомическим областям, с соблюдением указанных выше требований;

при определении локализации повреждения указывают соответствующую анатомическую область и расстояние от повреждения до ближайших анатомических точек-ориентиров, используя систему прямоугольных

координат, а также при необходимости (транспортная травма, огнестрельные, колото-резаные повреждения) измеряют расстояние от нижнего уровня каждого повреждения до подошвенной поверхности стоп;

форму повреждения описывают применительно к форме геометрических фигур (треугольная, круглая, овальная и т.д.);

для обозначения цвета повреждений используют основные цвета и их оттенки (по шкале цветов);

размеры повреждений указывают только по метрической системе мер, используя для измерения линейки из твердого материала (металла, пластмассы);

при исследовании участков наложений или загрязнений в области повреждений дополнительно отмечают предполагаемый характер вещества (кровь, копоть, смазочные масла, краска, песок и т.д.) и локализацию;

при исследовании состояния тканей, прилежащих к повреждению, отмечают наличие или отсутствие отека (припухлости); цвет, форму, интенсивность, четкость границ, размеры кровоизлияния; для выявления изменений целесообразно производить крестообразные разрезы.

Для уточнения характера и особенностей повреждений или болезненных изменений костей скелета вначале (при наличии технической возможности) производят их рентгенографию, затем рассекают мягкие ткани, исследуют кости и окружающие ткани на месте, в необходимых случаях поврежденную кость извлекают и очищают от мягких тканей. Указывают точную локализацию перелома, направление его плоскости, морфологические особенности, характеризующие вид деформации и характер разрушения, наличие и особенности фрагментов костей.

В случае транспортной травмы или при подозрении на нее, при падении с различной высоты (в том числе из положения стоя и при ходьбе), а также в случаях причинения повреждений тупыми предметами, когда не исключается возможность возникновения кровоизлияний в глубоких мышцах, разрывов связок и мышц, повреждений костей, производят разрезы мягких тканей задней поверхности тела (от затылочного бугра до крестца по линии остистых отростков позвонков и далее через ягодичцы по задней поверхности бедер и голеней) и их послойную препаровку для обнаружения

(или исключения) указанных повреждений. В зависимости от особенностей конкретного случая исследование тканей задней поверхности тела можно производить после окончания внутреннего исследования трупа.

По окончании наружного исследования повреждений и особенностей отмечают расположение наружных повреждений на контурных изображениях частей тела человека, схематически зарисовывают форму повреждений и характерных следов на одежде, головном уборе и обуви.

При наличии технической возможности производится фотографирование повреждений на теле и одежде либо экспертом, либо лаборантом под его руководством, в целях получения снимков не только обзорного характера (общий вид тела с повреждениями), но и отдельных повреждений с использованием масштабной линейки.

В соответствии с ранее намеченным и скорректированным в ходе наружного исследования рациональным комплексом лабораторных исследований:

берут (делая запись о произведенных действиях) тот биологический материал и иные объекты, которые могут быть загрязнены или изменены при последующем вскрытии трупа (например, кожу для люминесцентного исследования следов смазочных веществ, краски, контактно-диффузионного или спектрографического исследования на ней наложений металлов и т.д.);

делают отпечатки роговицы, секрета молочных желез, мазки содержимого полости рта, влагалища, прямой кишки, смывы кожи и частицы вещества из участков ее загрязнения, берут образцы волос.

Внутреннее исследование трупа и его частей предусматривает обязательное вскрытие полости черепа, грудной и брюшной полостей с извлечением и исследованием всех внутренних органов.

Конкретный способ вскрытия трупа, последовательность и методику исследования полостей, внутренних органов, мягких тканей и скелета определяет эксперт, руководствуясь выявленными повреждениями, патологическими изменениями, имеющимися у него сведениями об обстоятельствах дела и поставленными вопросами.

При внутреннем исследовании трупа и его частей целесообразно

придерживаться системного порядка при исследовании и оформлении результатов секции трупа (центральная нервная система, сердечно-сосудистая система и т.д.):

повреждения, причиненные в процессе проведения экспертного исследования трупа и его частей (переломы ребер, хрящей гортани, костей черепа и т.п.), в обязательном порядке должны быть зафиксированы письменно;

при подозрении на пневмоторакс или воздушную (газовую) эмболию предварительно производят соответствующую пробу, прокалывая плевральные полости или желудочки сердца под водой;

проведение пробы на воздушную эмболию является обязательным: при исследовании трупов женщин детородного возраста, умерших при невыясненных обстоятельствах или при подозрении на аборт;

при подозрении на повреждение сердца, легких, крупных кровеносных сосудов и в случаях, когда наступлению смерти предшествовало медицинское вмешательство (хирургическая операция на указанных органах, нункция, введение канюли, катетеризация сосудов).

Разрезы мягких тканей производят, по возможности не затрагивая наружные повреждения, хирургические разрезы, свищи, дренажи, катетеры, канюли, выпускники, а также оставшиеся в ранах инородные предметы, при этом отмечают цвет мышц, наибольшую толщину подкожной жировой клетчатки, наличие (или отсутствие) травматических или патологических изменений.

До извлечения органов шеи, грудной и брюшной полостей их осматривают на месте:

отмечают правильность расположения органов, пороки их развития, степень заполнения легкими плевральных полостей, высоту стояния диафрагмы, наличие спаек в плевральных и брюшной полостях;

определяют состояние пристеночной плевры и брюшины, брыжейки, лимфатических узлов, области солнечного сплетения, вздутие или спадение желудка и петель кишечника, степень кровенаполнения верхней и нижней полых вен;

указывают наличие или отсутствие постороннего запаха от полостей и органов трупа;

при обнаружении забрюшинной гематомы определяют ее размеры и уровень расположения.

При подозрении на отравление накладывают лигатуры на пищевод, желудок и кишечник.

Все органы измеряют и исследуют с поверхности и на разрезах: отмечают их консистенцию, выраженность анатомической структуры, цвет, кровенаполнение, специфический запах, тщательно исследуют и описывают изменения и повреждения;

в полых органах определяют характер и объем содержимого; взвешивают головной мозг, сердце, легкие (раздельно), печень, селезенку, почки (раздельно);

взвешивание щитовидной, зубной и поджелудочной желез, надпочечников, гипофиза, эпифиза и иных органов производят при наличии в них признаков патологии.

При исследовании головы:

отмечают состояние внутренней поверхности мягких покровов (цвет, влажность, консистенция, кровенаполнение, отсутствие или наличие кровоизлияний, их локализация, форма и размеры, в том числе и толщина);

осматривают с поверхности и на разрезе височные мышцы; измеряют толщину чешуи лобной, височных, теменных и затылочной костей на распиле, а также продольный и поперечный размеры черепа (при черепно-мозговой травме); исследуют повреждения костей свода черепа, отмечают состояние швов черепа;

описывают степень напряжения и цвет твердой мозговой оболочки, сращение ее с костями, кровенаполнение сосудов и пазух, прозрачность и кровенаполнение мягких мозговых оболочек, характер подпаутинного содержимого и цистерн;

отмечают симметричность полушарий мозга, степень выраженности

рельефа борозд и извилин, отсутствие или наличие полос от давления краем серповидного отростка, намета мозжечка, большого затылочного отверстия;

на поперечных или продольных (в зависимости от избранного экспертом метода) разрезах мозга отмечают выраженность общего рисунка строения мозговой ткани и ее анатомических структур, в особенности в стволовом отделе, а также степень ее влажности и кровенаполнения;

описывают содержимое желудочков, состояние эпендимы и сплетений, определяют, не расширены ли желудочки;

исследуют сосуды основания мозга, отмечая наличие анатомических аномалий, атеросклеротических изменений, аневризм;

измеряют гипофиз, описывают рисунок и цвет его ткани на разрезе; при обнаружении внутричерепных кровоизлияний, очагов размягчения или ушибов мозга, опухолей указывают их точную локализацию в пределах полушария, доли и ее поверхности, размеры, массу, объем, вид и форму с поверхности и на разрезах, состояние вещества головного мозга по периферии очага;

после удаления твердой мозговой оболочки осматривают кости основания черепа, описывают их повреждения и особенности; вскрывают придаточные пазухи, отмечают отсутствие или наличие в них содержимого;

кости свода черепа распиливают полностью, не допуская насильственного разъединения свода и основания черепа при неполном распиле костей.

Позвоночный столб и спинной мозг подлежат обязательному исследованию при наличии их повреждений или заболеваний, а также в случаях смерти при дорожно-транспортных происшествиях и падениях с различной высоты:

обращают внимание на наличие в позвоночном канале жидкости или крови, состояние твердой оболочки спинного мозга;

извлекают спинной мозг с твердой мозговой оболочкой, описывают вид оболочек и состояние мозговой ткани на последовательных (по сегментам) поперечных разрезах;

осматривают позвонки и межпозвонковые диски со стороны позвоночного канала и отмечают их особенности, повреждения, деформации, болезненные изменения;

исследуют область атланта-окципитального сочленения для обнаружения или исключения кровоизлияний, разрывов связок, переломов, вывихов.

При исследовании области шеи: разрезают магистральные артерии шеи;

отмечают наличие (или отсутствие) патологической извитости, сдавления остеофитами, надрывов внутренней оболочки сосудов;

осматривают мягкие ткани и сосудисто-нервные пучки шеи для исключения кровоизлияний.

Исследование органов грудной полости включает осмотр переднего и заднего средостения, зубной железы, пищевода, бронхов, легких, сердца, аорты:

осматривают легочную плевру, отмечают наличие наложений, кровоизлияний, их форму, величину, множественность, локализацию, обращают внимание на консистенцию ткани легких, цвет ее с поверхности и на разрезах;

вскрывают дыхательные пути до мелких разветвлений бронхов, указывают на наличие (или отсутствие) в них содержимого, отмечают цвет и кровенаполнение слизистой оболочки, степень воздушности и кровенаполнения легочной ткани, характер жидкости, стекающей с ее поверхности при надавливании, наличие и характер очаговых изменений, описывают паратрахеальные и бронхиальные лимфатические узлы;

выбранный экспертом конкретный метод вскрытия сердца и аорты должен предусматривать исследование венечных артерий на всем протяжении и миокарда во всех отделах:

описывают состояние полости перикарда, количество и характер его содержимого, кровенаполнение полостей сердца и характер свертков крови, состояние эпикарда, эндокарда, миокарда, венечных артерий, клапанов, папиллярных мышц;

измеряют толщину стенок желудочков и межжелудочковой перегородки, периметр аорты над клапанами, исследуют состояние ее внутренней оболочки на всем протяжении;

при наличии патологии в сердце и легких производят отдельное взвешивание отделов сердца.

При исследовании органов брюшной полости и забрюшинного пространства:

исследуют желудок, отмечают его форму, количество и вид содержимого (цвет, запах, консистенцию, размеры и характер имеющихся частиц пищи), состояние слизистой оболочки (цвет, выраженность складчатости, наличие кровоизлияний, язв, рубцов);

вскрывают кишечник на всем протяжении, описывают характер и количество содержимого его различных отделов, цвет, состояние слизистой оболочки и другие особенности; отмечают расположение и вид червеобразного отростка;

при необходимости установления давности наступления смерти особое внимание обращают на характер и количество содержимого в желудке и различных отделах кишечника;

измеряют расстояние от начала тонкой кишки до места обнаружения в ней частичек пищи, аналогичных находящимся в желудке;

берут содержимое кишки и желудка для последующего исследования;

при исследовании поджелудочной железы, печени, селезенки, надпочечников обращают внимание на внешний вид органа (форму, цвет), плотность ткани на ощупь, выраженность ее анатомической структуры, степень кровенаполнения, характер соскоба с разрезов селезенки, органы измеряют и взвешивают, отмечают вид и количество содержимого желчного пузыря, состояние его слизистой оболочки, проходимость протоков;

при исследовании почек определяют форму и размеры, описывают цвет, плотность ткани, характер поверхности после снятия капсулы, выраженность коркового, мозгового и промежуточного (юкстамедуллярного) слоев, состояние слизистой оболочки лоханок;

определяют проходимость мочеточников и состояние их слизистой оболочки;

отмечают количество мочи в мочевом пузыре, ее цвет, прозрачность, вид и цвет слизистой оболочки, наличие конкрементов и т.д.;

при наличии повреждений целесообразно выпиливать кости переднего полукольца соответственно наружным концам верхних ветвей лобковых костей.

Для проведения лабораторных и (или) инструментальных экспертных исследований из трупа могут быть взяты какие-либо его части, внутренние органы и ткани, кровь, моча и иные биологические объекты:

кусочки внутренних органов и тканей для судебно-гистологической экспертизы (гистологического, гистохимического исследований) – во всех случаях смерти;

мазки-отпечатки из дыхательных путей (гортани, трахеи, бронхов), легких и головного мозга для бактериологического и вирусологического исследований – во всех случаях скоропостижной (ненасильственной) смерти детей и в соответствующих случаях скоропостижной (ненасильственной) смерти взрослых;

кровь, части внутренних органов, мазки-отпечатки органов для микробиологического и вирусологического исследования – при подозрении на смерть от инфекционных заболеваний или бактериальных пищевых отравлений;

жидкость из пазухи основной кости, не вскрытая почка либо костный мозг бедренной или плечевой костей для исследования на диатомовый планктон – при утоплении;

кусочки матки, труб, яичников и сосудов околоматочной клетчатки для судебно-гистологической экспертизы (гистологического исследования); содержимое полости и часть стенки матки для судебно-химической экспертизы; тампоны и мазки выделений из влагалища и молочных желез для судебно-цитологической экспертизы – при подозрении на смерть в результате внебольничного аборта; при аборте, осложненном сепсисом, дополнительно берут материал для бактериологического исследования;

кровь и моча для определения наличия и количественного содержания этанола – во всех случаях насильственной смерти, а также ненасильственной смерти, за исключением случаев смерти взрослых лиц, длительно (более 36 часов) находившихся в стационаре;

органы или их части, ткани трупа для определения наличия и количественного содержания отравляющих веществ – при подозрении на отравление химическими и лекарственными веществами, грибами, ядовитыми растениями, при пищевых отравлениях, при укусах ядовитыми животными.

Обязательному взятию и передаче лицу или органу, назначившему экспертизу трупа или его частей, подлежат объекты, которые могут быть приобщены в качестве вещественных доказательств, для проведения в дальнейшем соответствующих анализов:

кровь для определения антигенной принадлежности по системе АВ0 (Н) и другим системам – при насильственной смерти, сопровождавшейся наружными повреждениями кожных покровов, слизистых оболочек или кровотечением; убийствах или подозрении на них; преступлениях против половой неприкосновенности и половой свободы личности или подозрении на них; исследовании трупов неизвестных лиц;

желчь или моча для определения категории выделительства; ногтевые пластины с подногтевым содержимым пальцев рук – при убийстве или подозрении на него, преступлениях против половой неприкосновенности и половой свободы личности;

волосы с головы (лобная, височные, затылочная, теменная области) и лобка для сравнительного исследования – при убийствах или подозрении на них; при преступлениях против половой неприкосновенности и половой свободы личности или подозрении на них; транспортных травмах; повреждении волосистой части головы; исследовании трупов неизвестных лиц;

волосы с головы, либо ногтевые пластины, либо большой коренной зуб (VI, VII, VIII зубы) на верхней челюсти без болезненных изменений, либо фрагмент трубчатой кости с костным мозгом, либо мышечная ткань для определения группоспецифических антигенов при исследовании

гнилостноизмененных, мумифицированных, расчлененных и скелетированных трупов неизвестных лиц или, при необходимости, уже опознанных трупов;

кожа, части хрящей и кости с повреждениями, паренхиматозные органы с раневым каналом – для медико-криминалистической экспертизы в случае смерти от огнестрельного повреждения, повреждения острыми, рубящими, режущими, колюще-режущими, пилящими, тупыми и другими орудиями;

кости или их фрагменты расчлененных, скелетированных и неопознанных обгоревших трупов – для определения их видовой, групповой и половой принадлежности, возраста и длины тела погибшего;

только при наличии соответствующего предписания (разрешения) органа или лица, назначившего экспертизу, – кисти или пальцы рук с посмертными изменениями кожи концевых фаланг – для дактилоскопирования; отделенная голова неопознанного трупа – для последующего проведения идентификационного исследования.

Перечень и количество биологических объектов, виды инструментальных и (или) лабораторных исследований определяет эксперт, руководствуясь выявленными повреждениями, патологическими изменениями, имеющимися у него сведениями об обстоятельствах дела и поставленными вопросами.

Объекты, предназначенные для инструментальных и (или) лабораторных исследований, изымают, упаковывают, опечатывают печатью экспертного подразделения и по согласованию с органом или лицом, назначившим экспертизу, направляют в соответствующие структурные подразделения ГСЭУ.

Направление объектов сопровождается заполнением специальных бланков, в которых указывают, кем и когда вынесено постановление или определение о назначении экспертизы, обстоятельства дела, вопросы, подлежащие разрешению при проведении дополнительного инструментального и (или) лабораторного исследования в конкретном структурном подразделении ГСЭУ.

Эксперт, проводивший экспертизу, в день окончания секционного исследования трупа заполняет и подписывает медицинское свидетельство о

смерти, в котором кодирует причины смерти в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

Медицинское свидетельство о перинатальной смерти заполняют в случае производства экспертизы трупа мертворожденного или новорожденного ребенка, умершего в первые 168 часов после рождения.

Руководитель ГСЭУ или медицинского учреждения, в ведении которого находится морг, обеспечивает сохранность трупа и его частей, одежды и доставленных с ними предметов в течение всего периода пребывания их в морге.

21.3. Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, обвиняемых и других лиц

Производство судебно-медицинской экспертизы потерпевших, обвиняемых и других лиц как одного из видов судебно-медицинской экспертизы, установлено Приказом Минздравсоцразвития России № 346н. Экспертиза живого лица производится также в рамках судебно-медицинской экспертизы в государственных центрах судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

Основные вопросы, решаемые судебно-медицинской экспертизой потерпевших, обвиняемых и других лиц при наличии повреждений: какие повреждения имеются у потерпевшего; каковы их характер, количество, давность и локализация; не причинены ли повреждения конкретным предметом (орудием, оружием);

является ли повреждение лица, имеющееся у потерпевшего, неизгладимым (в случае наличия повреждений на лице);

какова тяжесть причиненного вреда здоровью (возможно, поставить вопрос о тяжести вреда конкретного повреждения)?

Особенности проведения экспертизы. Эксперт, принявший к производству порученную руководителем ГСЭУ экспертизу, производит ее путем медицинского обследования лица, в отношении которого назначена экспертиза.

До начала производства экспертизы эксперт обязан удостовериться в личности потерпевшего, обвиняемого или другого лица, в отношении которого назначена экспертиза, либо его личность удостоверяется органом или лицом, назначившим экспертизу, о чем делается соответствующая запись в заключении эксперта.

Медицинское обследование живого лица начинается с его опроса о конкретных обстоятельствах дела, послуживших поводом для назначения экспертизы, и о жалобах на состояние здоровья на момент проведения обследования.

В случае, когда отсутствует возможность обследовать лицо, в отношении которого назначена экспертиза, ее проводят по материалам дела и оригиналам медицинских документов, предоставленным в распоряжение эксперта органом или лицом, назначившим экспертизу.

В случаях невозможности исследовать оригиналы медицинских документов по письменному разрешению органа или лица, назначившего экспертизу, допускается исследование их заверенных копий.

Представленные на экспертизу медицинские документы должны содержать исчерпывающие данные об объеме причиненных повреждений и течении патологического процесса, а также иные сведения, имеющие значение для проведения экспертизы.

При производстве экспертизы живого лица могут присутствовать лица, в том числе специалисты соответствующего профиля, которым такое право предоставлено процессуальным законодательством Российской Федерации.

В производстве экспертизы в отношении живого лица не может участвовать врач, который до ее назначения оказывал ему медицинскую помощь.

При производстве экспертизы в отношении живого лица с целью определения тяжести вреда, причиненного его здоровью, эксперт руководствуется Правилами определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 17.08.2007 № 522 (ред. от 17.11.2011)^[415], и Медицинскими критериями определения степени тяжести вреда,

Особенности производства экспертизы лиц женского пола. Экспертизу акушерско-гинекологического профиля проводит эксперт, имеющий специальную подготовку. При единоличном проведении экспертом экспертизы лица женского пола присутствует работающий с экспертом штатный медицинский работник.

Обследование лица женского пола проводят в специально оборудованном для этой цели светлом, теплом помещении и, как правило, при естественном дневном освещении (в отдельных экстренных случаях допускается проведение исследования при достаточном искусственном освещении). Обследование проводят на гинекологическом кресле.

При проведении акушерско-гинекологической экспертизы используют специальный медицинский инструментарий (в том числе стерильные медицинские инструменты), оборудование и материалы.

В процессе проведения исследования эксперт берет объекты для лабораторного исследования и направляет их в соответствующее структурное подразделение ГСЭУ. В сопроводительном документе указываются: фамилия, имя, отчество и возраст потерпевшей; дата взятия и перечень направляемых на исследование объектов; дата происшествия, по поводу которого назначено экспертное исследование; фамилия и инициалы эксперта.

Предметы одежды, находившиеся на потерпевшей и подозреваемом в момент происшествия, подлежат лабораторному исследованию в подразделении судебно-медицинской экспертизы вещественных доказательств ГСЭУ.

В тех случаях, когда к моменту проведения экспертизы одежда еще не была изъята, эксперт ставит в известность орган или лицо, назначившее экспертизу, о целесообразности направления одежды на лабораторное исследование и предупреждения потерпевшей о недопустимости чистки или стирки этой одежды.

Если потерпевшая в связи с событием, по поводу которого назначена экспертиза, обращалась за медицинской помощью или находилась на

излечения в организации здравоохранения, запрашивается соответствующая медицинская документация и учитываются полученные данные при даче заключения.

При документировании результатов акушерско-гинекологической экспертизы указывают:

данные медицинских документов с указанием их дат и номеров, в том числе документов, полученных из организаций здравоохранения, в которые потерпевшая обращалась за медицинской помощью; жалобы потерпевшей; специальный анамнез и т.д.

В исследовательской части заключения эксперта в зависимости от целей экспертизы приводятся результаты обследования потерпевшей, включая повреждения на теле: наличие, локализация, размеры, цвет, форма и характер (раны, ссадины, кровоподтеки и т.д.).

При взятии материалов для лабораторного исследования эксперт указывает, что именно и откуда было взято, куда и с какой целью направлено.

Выводы формулируются с учетом поставленных вопросов и на основании результатов обследования потерпевшей и проведения лабораторных исследований.

Результаты исследования иллюстрируют фотографиями или схемами, дающими представление о характере и локализации повреждений, обнаруженных на теле, фотографирование производят по правилам масштабной фотографии.

При проведении акушерско-гинекологической экспертизы в связи с совершением насильственного полового акта, развратных действий и других преступлений против половой неприкосновенности и половой свободы личности эксперт обязан сообщить органу или лицу, назначившему экспертизу, о необходимости обследования подозреваемого.

Экспертизу подозреваемого с составлением отдельного заключения эксперта рекомендуется производить, по возможности, тем же экспертом, который проводил экспертизу потерпевшей.

При проведении экспертизы подозреваемого:

получают объективное представление о его физическом развитии, состоянии и размерах наружных половых органов;

производят тщательный осмотр одежды и тела с целью выявления загрязнений, повреждений и других признаков, которые могли возникнуть при совершении насильственного полового акта или попыток к нему;

устанавливают характер, давность и возможный механизм образования обнаруженных телесных повреждений;

направляют на судебно-биологическое исследование обнаруженные на одежде и теле подозреваемого следы крови, содержимое из-под ногтей подозреваемого для установления наличия крови и эпидермиса покровов потерпевшей.

В ходе экспертизы по данной категории уголовных дел могут решаться следующие вопросы:

1) установление признаков нарушения девственности:

2) установление признаков совершения полового акта с женщинами, ранее жившими половой жизнью;

3) установление последствий, связанных с нарушением половой неприкосновенности. При необходимости экспертизу по поводу установления последствий, связанных с нарушением половой неприкосновенности, проводят в комиссионном порядке;

4) установление признаков развратных действий:

5) установление способности к совокуплению и зачатию;

6) установление наличия и срока беременности;

7) установление факта бывших родов;

8) установление факта искусственного прерывания беременности;

9) установление связи прерывания беременности с травмой.

Особенности порядка производства экспертизы лиц мужского пола.

При производстве экспертизы лиц мужского пола обычно устанавливают: способность к половому сношению и оплодотворению; признаки, характеризующие совершение насильственного полового акта; факт заражения венерическими болезнями и ВИЧ-инфекцией.

Экспертизу лиц мужского пола проводят эксперты, получившие соответствующую специальную подготовку.

При необходимости экспертиза производится в комиссионном порядке с участием экспертов иных специальностей: сексопатологов, урологов, эндокринологов, дерматовенерологов и других специальностей.

Обследование потерпевших и подозреваемых проводят, как правило, в специально оборудованных и оснащенных для этой цели помещениях при достаточном освещении.

Обследование подозреваемого и потерпевшего (участников одного происшествия) рекомендуется проводить одному и тому же эксперту. Если по каким-либо причинам выполнение этого условия невозможно, то каждый эксперт, принимающий участие в таких обследованиях, предварительно знакомится с материалами обследований, проведенных по этому делу другими экспертами, и учитывает их в своих выводах.

Основные сведения об обстоятельствах происшествия эксперт, проводящий обследование, получает из постановления (определения) о назначении экспертизы. Уточнение необходимых дополнительных медицинских данных может быть осуществлено путем непосредственного опроса обследуемого.

Сведения, полученные от несовершеннолетнего, записывают по возможности дословно и оценивают с учетом всех других известных обстоятельств происшествия. Если при опросе обследуемого возникает сомнение в его психической полноценности, ставят в известность следователя, дознавателя, назначившего экспертизу.

Предметы одежды, находившиеся на подозреваемом и потерпевшем в момент происшествия, на которых могли быть волосы, следы крови, спермы и других выделений, подлежат исследованию в соответствующих

структурных подразделениях ГСЭУ.

В случаях, когда одежда подозреваемого и потерпевшего к моменту проведения экспертизы не была изъята, эксперт ставит в известность орган или лицо, назначившее экспертизу, о необходимости направления предметов одежды на лабораторные исследования, не допуская ее чистки и стирки.

Эксперт по согласованию со следователем, дознавателем, назначившим экспертизу, осуществляет взятие и направление на лабораторные исследования объектов биологического происхождения.

Если при проведении обследования возникает необходимость в решении вопроса о половой принадлежности, эксперт информирует об этом следователя, дознавателя, назначившего экспертизу, о целесообразности дополнительного сексологического обследования.

При документировании результатов экспертизы эксперт излагает:

данные из представленных медицинских документов;

результаты объективного обследования: общие антропометрические показатели, жалобы обследуемого и специальный анамнез, в котором отражают: сведения о физическом развитии, перенесенных болезнях (венерических, инфекционных, эндокринных), травмах и операциях и т.д.

Повреждения на теле могут быть иллюстрированы схемами или масштабными фотографиями.

В ходе производства экспертизы могут быть разрешены следующие вопросы:

- 1) установление способности к половому сношению;
- 2) установление способности к оплодотворению;
- 3) установление признаков полового сношения,

§ 22. Судебно-психиатрическая экспертиза

Производство судебно-психиатрической экспертизы установлено

Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Правовую основу экспертизы составляют также Закон РФ от 02.07.1992 № 3185-1 (ред. от 21.11.2011) «О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании»^[416], Постановление Правительства РФ от 19.06.2012 № 608 «Об утверждении Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации»^[417], Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 № 323 (ред. от 09.06.2012) «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере здравоохранения и социального развития»^[418], Приказ Минздравсоцразвития России от 07.07.2009 № 415н (ред. от 26.12.2011) «Об утверждении Квалификационных требований к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения»^[419], иные нормативные правовые акты.

Статья 62 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» определяет, что судебно-психиатрическая экспертиза проводится экспертами в медицинских организациях в целях установления обстоятельств, подлежащих доказыванию по конкретному делу.

В соответствии с Порядком проведения судебно-психиатрической экспертизы, установленным Приказом Минздравсоцразвития России от 30.05.2005 № 370 «Об утверждении Инструкции об организации производства судебно-психиатрических экспертиз в отделениях судебно-психиатрической экспертизы государственных психиатрических учреждений», судебно-психиатрическая экспертиза включает в себя:

- 1) судебно-психиатрическую экспертизу (однородную);
- 2) комплексную психолого-психиатрическую экспертизу;
- 3) комплексную сексолого-психиатрическую экспертизу.

Судебно-психиатрическая экспертиза, в том числе комплексная психолого-психиатрическая и сексолого-психиатрическая, производимая в отделениях судебно-психиатрической экспертизы государственных психиатрических учреждений Минздрава России (отделения СПЭ),

осуществляется в соответствии с правилами производства судебных экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях.

Экспертиза производится для органов дознания, предварительного следствия и судов. При этом отделения СПЭ в обязательном порядке производят экспертизу для органов дознания, предварительного следствия и судов, расположенных на территории, которая определяется федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по организации судебно-психиатрических экспертиз. В случае невозможности производства экспертизы в отделении СПЭ, обслуживающем указанную территорию, в связи с отсутствием эксперта конкретной специальности, необходимой материально-технической базы либо специальных условий для проведения исследований экспертиза для органов дознания, органов предварительного следствия и судов может быть произведена в отделениях СПЭ, обслуживающих другие территории.

Экспертиза в отделениях СПЭ производится работающими в этих отделениях экспертами в порядке исполнения своих должностных обязанностей. Эксперт, работающий в отделении СПЭ, дает заключение от своего имени на основании проведенных им исследований в соответствии со своими специальными знаниями.

Сведения о специалистах, привлекаемых в качестве экспертов, их квалификации, месте производства судебно-психиатрической экспертизы можно получить в территориальных управлениях Росздравнадзора^[420].

Кроме того, производство указанных видов судебно-психиатрической экспертизы на территории Российской Федерации может осуществляться экспертами медицинских и иных организаций, а также индивидуальными предпринимателями. В этом случае их деятельность, за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково», осуществляется на основании лицензии, полученной в соответствии с Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности»^[421], а также постановлением Правительства РФ^[422].

Судебно-психиатрическая экспертиза (однородная). В ходе ее производства могут быть разрешены вопросы о психическом состоянии: подозреваемого,

обвиняемого, когда возникает сомнение в его вменяемости или способности самостоятельно защищать свои права и законные интересы в уголовном судопроизводстве (п. 3 ст. 196 УПК РФ);

потерпевшего, когда возникает сомнение в его способности правильно воспринимать обстоятельства, имеющие значение для уголовного дела, и давать показания (п. 4 ст. 196 УПК РФ).

К обстоятельствам, вызывающим сомнения относительно психического состояния лица, могут быть отнесены, например, сведения: об оказании лицу в прошлом психиатрической помощи (при этом врачами диагностировалось психическое расстройство и ему оказывалась амбулаторная психиатрическая помощь или оно помещалось в психиатрический стационар, признавалось невменяемым по другому уголовному делу, негодным к военной службе по состоянию психического здоровья и т.п.); о нахождении его на обучении в учреждении для лиц с задержкой или отставанием в психическом развитии; о получении им в прошлом черепно-мозговых травм. Кроме того, к таким обстоятельствам следует отнести странности в поступках и высказываниях лица, свидетельствующие о возможном наличии у него психического расстройства, либо его собственные высказывания об испытываемых им болезненных (психопатологических) переживаниях^[423].

При назначении судебно-психиатрической экспертизы на разрешение экспертов следует ставить вопросы, позволяющие выяснить характер и степень психического расстройства во время совершения предусмотренного уголовным законом общественно опасного деяния, в ходе предварительного расследования или рассмотрения дела судом, установить, могло ли лицо в указанные периоды осознавать фактический характер и общественную опасность своих действий (бездействия) либо руководить ими. Перед экспертами следует ставить также вопросы и о том, связано ли психическое расстройство лица с опасностью для него и других лиц либо возможностью причинения им иного существенного вреда, нуждается ли такое лицо в применении принудительной меры медицинского характера и какой именно, а также может ли это лицо с учетом характера и степени психического расстройства лично осуществлять свои процессуальные права^[424].

Недопустима постановка перед экспертом вопросов правового характера, например нуждается ли лицо в психиатрическом лечении, «вменяем ли

подсудимый в инкриминируемом ему деянии»^[425].

Необходимо учитывать, что исходя из положений п. 7 ч. 2 ст. 29, ч. 3 ст. 183 УПК РФ и ст. 9 Закона РФ «О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании» выемка медицинских документов, содержащих сведения о наличии у гражданина психического расстройства, фактах обращения за психиатрической помощью и лечении в учреждении, оказывающем такую помощь, а также иные сведения о состоянии психического здоровья, являющиеся врачебной тайной, производится на основании судебного решения, принимаемого в порядке, установленном ст. 165 УПК РФ^[426].

22.1. Комплексная психолого-психиатрическая экспертиза

Производство комплексной психолого-психиатрической экспертизы установлено Приказом Минздравсоцразвития России № 370.

Основанием назначения экспертизы является необходимость установления:

психического состояния подозреваемого, обвиняемого, когда возникает сомнение в его вменяемости или способности самостоятельно защищать свои права и законные интересы в уголовном судопроизводстве;

психического состояния потерпевшего, когда возникает сомнение в его способности правильно воспринимать обстоятельства, имеющие значение для уголовного дела, и давать показания и др.^[427]

На разрешение комплексной психолого-психиатрической экспертизы, назначаемой в отношении несовершеннолетнего, дополнительно могут быть поставлены следующие вопросы:

имеется ли у несовершеннолетнего отставание в психическом развитии, не связанное с психическим расстройством;

при наличии у несовершеннолетнего отставания в психическом развитии, не связанного с психическим расстройством, можно ли заключить, что во время совершения общественно опасного деяния он не мог в полной мере осознавать фактический характер и общественную опасность своих действий (бездействия) либо руководить ими;

находился ли подсудимый в момент совершения инкриминируемого ему деяния в состоянии физиологического аффекта;

находился ли подсудимый в момент совершения инкриминируемого ему деяния в эмоциональном состоянии (стресс, фрустрация, растерянность);

могло ли эмоциональное состояние существенно повлиять на его сознание и деятельность во время совершения инкриминируемого ему деяния;

каковы индивидуально-психологические особенности подсудимого, могли ли они оказать существенное влияние на его поведение во время совершения инкриминируемого деяния?^[428]

22.2. Комплексная сексолого-психиатрическая экспертиза

Производство комплексной сексолого-психиатрической экспертизы установлено Приказом Минздравсоцразвития России № 370.

Основанием назначения экспертизы является необходимость установления:

психического состояния подозреваемого, обвиняемого в совершении в возрасте старше восемнадцати лет преступления против половой неприкосновенности несовершеннолетнего, не достигшего возраста четырнадцати лет, для решения вопроса о наличии или об отсутствии у него расстройства сексуального предпочтения (педофилии)^[429].

§ 23. Техничко-криминалистическая экспертиза документов

Техничко-криминалистическая экспертиза документов является одним из видов криминалистической экспертизы. Производство экспертизы установлено приказами МВД России, ФСБ России, Минюста России, письмом ФТС России, приказом Минобороны России, Следственного комитета России.

Правовую основу экспертизы составляют также Федеральный закон от 10.07.2002 № 86-ФЗ (ред. от 29.12.2012) «О Центральном банке Российской Федерации (Банке России)»^[430], Постановление Правительства РФ от 24.01.1995 № 78 (ред. от 25.06.2012) «О неотложных мерах по предотвращению подделки бланков ценных бумаг, применяемых в

Российской Федерации»^[431], Постановление Правительства РФ от 03.06.1992 № 376 (ред. от 30.12.2005) «Об упорядочении производства бланков ценных бумаг в Российской Федерации»^[432], Постановление Правительства РФ от 24.09.2012 № 965 «О лицензировании деятельности по производству и реализации защищенной от подделок полиграфической продукции»^[433], Приказ Росалкогольрегулирования от 08.06.2011 № 12н (ред. от 26.12.2011) «Об утверждении образцов, перечня реквизитов и элементов защиты федеральных специальных марок»^[434], Приказ Минтранса России от 21.11.2011 № 290 «Об утверждении формы талона технического осмотра транспортных средств (в том числе его электронной формы) и правил заполнения талона технического осмотра транспортных средств»^[435], Приказ Минпромэнерго России от 05.09.2007 № 351 «Об утверждении образца марки-пломбы контрольно-кассовой техники»^[436], Приказ Минэкономразвития России от 25.01.2006 № 12 «Об утверждении образцов, перечня реквизитов и элементов защиты акцизных марок для маркировки алкогольной продукции»^[437], Указание Банка России от 26.12.2006 № 1778-У (ред. от 05.06.2009) «О признаках платежеспособности и правилах обмена банкнот и монеты Банка России»^[438], иные нормативные правовые акты РФ.

Объектами технико-криминалистической экспертизы документов являются: документы; бланки документов; оттиски печатей и штампов;

поврежденные документы (разорванные, сожженные, зачеркнутые, выцветшие);

документы, текст которых выполнен с использованием тайнописи или зашифрован;

документы с записями, выполненными на копировальной бумаге, а также образованные вдавленными штрихами^[439]; денежные билеты; ценные бумаги; пластиковые карты и т.д.

Основанием назначения технико-криминалистической экспертизы документов может являться необходимость установления:

технических средств (приборов, приспособлений, устройств и т.д.), примененных для изготовления документов, денежных билетов или ценных бумаг (их реквизитов);

способа изготовления документов, денежных билетов или ценных бумаг (их реквизитов);

факта, а также способа изменения первоначального содержания документов, денежных билетов или ценных бумаг (их реквизитов);

первоначального содержания документов, денежных билетов или ценных бумаг (их реквизитов), утраченного в результате подчистки, травления, выгорания, переклейки и других обстоятельств или способов воздействия на них;

давности изготовления документов или внесения в них отдельных изменений, а также и последовательности их внесения;

места изготовления (изменения) документов денежных билетов или ценных бумаг (их реквизитов).

Кроме того, основанием назначения экспертизы может стать необходимость:

восстановления документов, денежных билетов или ценных бумаг (их частей), по следам, образованным на них в результате разрыва, разреза и т.д.;

идентификации (отождествления) материалов, использованных для изготовления документов, денежных билетов или ценных бумаг (их реквизитов).

Согласно приказу МВД России экспертиза именуется как «Технико-криминалистическая экспертиза документов, денежных билетов и ценных бумаг»^[440]. При этом в рамках указанной экспертизы проводятся: исследование документов и их реквизитов;

исследование технических средств, использованных для их подделки. В экспертных подразделениях ФСБ России в рамках технико-криминалистической экспертизы документов проводятся исследования: по установлению способа изготовления документа и использованного оборудования;

идентификационные в отношении документов и средств их изготовления

(оборудования, печатных форм, в том числе печатей и штампов, оригиналов);

по установлению полной и частичной подделки документов; по восстановлению содержания слабовидимых текстов.

Кроме того, в экспертных подразделениях ФСБ России производится специальная техническая экспертиза документов, в ходе которой проводятся исследования по обнаружению, выявлению и регистрации: скрытых и слабовидимых изображений;

специальных средств исполнения и визуализации скрытых и слабовидимых изображений.

Кроме того, производятся исследования по выявлению признаков вскрытия документов.

В экспертных учреждениях Минюста России производится «Техническая экспертиза документов» по исследованию реквизитов документов; исследованию материалов документов.

Согласно письму ФТС России в ее подразделениях производится технико-криминалистическое исследование документов, в рамках которого исследуются отпечатки печатей и штампов; подписи от имени определенных лиц (при технической подделке подписей); машинописные тексты; устанавливаются изменения в тексте документа; исследуются способы изготовления и материал документа; устанавливается содержания документа.

В государственных центрах судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России в рамках «Технической экспертизы документов» проводятся исследования в целях установления: способа выполнения реквизитов документов; времени выполнения реквизитов;

факта и способа изменения первоначального содержания документов; принадлежности частей документа к единому документу; последовательности выполнения реквизитов в документах; а также выявления:

первоначального содержания документов;

содержания угасших, залитых реквизитов, реквизитов сожженных документов;

идентификации технических средств (печатей, штампов, знакопечатающих устройств, пишущих приборов), применяемых для выполнения реквизитов документов.

Кроме того, в указанных экспертных учреждениях Минобороны России проводятся:

идентификация материалов, которые использовали для выполнения документа;

экспертиза полиграфической продукции, в том числе защищенной полиграфической продукции^[441];

экспертиза наклеенных реквизитов.

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта:

каким способом изготовлен документ;

имеются ли признаки изменения первоначального содержания документа;

каким способом изменено первоначальное содержание документа; каково содержание первоначальных записей в документе; не подвергалась ли переклейке фотокарточка на документе; каким способом нанесен оттиск печати (штампа); не нанесен ли оттиск печати (штампа) представленной печатью (штампом);

каково содержание сожженного документа?

соответствует ли документ (например, паспорт на техническое средство) по способу и качеству воспроизведения в нем реквизитов образцу соответствующего документа, изготовленного производством Гознака^[442];

соответствует ли пластиковая карта образцу, представленному на исследование?

В связи с отсутствием в настоящее время научно разработанной методики технико-криминалистической экспертизы пластиковых карт перед экспертом-криминалистом *не могут быть* поставлены вопросы, в частности, о соответствии пластиковых карт стандартам платежных систем, а также об изготовлении пластиковой карты в соответствии с технологиями предприятий, осуществляющих эмиссию пластиковых карт^[443]. В то же время пластиковые карты и, в частности, пластиковые платежные документы могут являться объектами компьютерной экспертизы, проводимой с целью установления сведений, записанных на магнитную полосу пластиковой карты, и т.д.^[444]

Производство идентификационной технико-криминалистической экспертизы документов, включая и пластиковые карты, предполагает предоставление следователем образцов для сравнительного исследования.

При назначении технико-криминалистической экспертизы документов, имеющих элементы защиты, следователю, дознавателю следует напомнить эксперту о необходимости соблюдать требования Указа Президента Российской Федерации от 24.01.1998 № 61 «О перечне сведений, отнесенных к государственной тайне»^[445] и, в частности, пп. 56 п. 4 о сохранении сведений, распространение которых может нанести ущерб безопасности Российской Федерации и не допускать подробного описания в заключении эксперта элементов защиты документов, способов их подделки и т.д.^[446]

В зависимости от объекта исследования технико-криминалистическая экспертиза документов может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «031003, 030502 Судебная экспертиза», «Правоведение» с присвоением квалификации «юрист, эксперт-криминалист» либо имеющими среднее специальное экспертное образование, «261100 Полиграфия», «261701 Полиграфическое производство».

Специалисты указанных образовательных направлений, приглашаемые в качестве эксперта, в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих соответствующими специальными знаниями. Экспертами данной категория могут являться:

а) сотрудники, состоящие на руководящих должностях экспертно-криминалистических подразделений в системе МВД России, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Судебная экспертиза», либо высшее юридическое образование и специальность «Правоведение» с присвоением квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо имеющими среднее специальное экспертное образование;

б) сотрудники, состоящие на руководящих и преподавательских должностях факультетов (курсов) образовательных учреждений системы МВД России, осуществляющие профессиональное обучение по специальности «Судебная экспертиза», переподготовку и повышение квалификации экспертов органов внутренних дел, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Судебная экспертиза», либо высшее юридическое образование и специальность «Правоведение» с присвоением квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо имеющими среднее специальное экспертное образование^[447].

Государственные учреждения, в которых может быть произведена технико-криминалистическая экспертиза документов.

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, УВДТ, ЭКЦ МВД России.

2. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.

3. Институт криминалистики Центра специальной техники ФСБ России. Пограничный научно-исследовательский центр ФСБ России. Экспертные подразделения территориальных органов безопасности.

4. Центральное экспертно-криминалистическое таможенное управление и экспертно-криминалистические службы – региональные филиалы ЦЭКТУ ФТС России.

5. Государственные центры судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

6. Подразделения криминалистики Следственного комитета России.

§ 24. Товароведческая экспертиза

Производство товароведческой экспертизы установлено приказом Минюста России, письмом ФТС России.

В экспертных учреждениях Минюста России производят:

исследования промышленных (непродовольственных) товаров, в том числе с целью проведения их оценки;

исследования продовольственных товаров.

Правовую основу производства товароведческой экспертизы составляют также Гражданский кодекс РФ, Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ (ред. от 03.12.2012) «О техническом регулировании»^[448], Федеральный закон от 21.07.2005 № 94-ФЗ (ред. от 30.12.2012) «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд»^[449], Приказ Минэкономразвития России от 26.02.2007 № 56 «Об утверждении номенклатуры товаров, определяющей классы товаров (в целях определения типов розничных рынков)»^[450], иные нормативные правовые акты РФ.

В зависимости от объекта исследования товароведческой экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «100800 Товароведение», «080401 Товароведение и экспертиза товаров».

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих специальными знаниями. Экспертами данной категория могут стать:

а) преподаватели государственных профильных вузов, находящихся в ведении Минобрнауки России;

б) специалисты соответствующих территориальных органов Министерства промышленности и торговли Российской Федерации^[451].

Государственные учреждения, в которых может быть произведена товароведческая экспертиза:

1. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.
2. Экспертные подразделения ФТС России.
3. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Минобрнауки России, иных ведомств, располагающие необходимым оборудованием для производства товароведческой экспертизы.

§ 25. Трасологическая экспертиза

Трасологическая экспертиза является одним из видов криминалистической экспертизы. Производство трасологической экспертизы установлено приказами МВД России, ФСБ России, Следственного комитета России, Минюста России, письмом ФТС России, приказом Минобороны России.

Основанием назначения экспертизы может являться необходимость установить:

вид следов на различных предметах;

механизм (способ), время их возникновения;

конкретное лицо по оставленным им следам ног, зубов, губ, ногтей, обуви;

конкретный экземпляр предмета (транспортного средства, орудия, инструментов, производственного механизма и т.д.) по оставленным им следам или его частям;

групповую принадлежность предмета (транспортного средства, орудия, инструментов, производственного механизма и т.д.) по оставленным им следам и т.д.

Объектами трасологической экспертизы являются: ногти человека (их обломанные, отстриженные и т.п. части), обувь с имеющимися на ней повреждениями и следами ношения; следы ног, зубов, губ, ногтей человека, обуви; транспортные средства (их части) и следы на них, орудия и инструменты и следы на них, изделия массового производства и следы на них;

следы транспортных средств, орудий и инструментов, производственных механизмов и иных предметов и инструментов на изделиях массового производства;

одежда с имеющимися на ней повреждениями, следы одежды; узлы и петли, следы от узлов и петель;

части различных предметов (осколки, обломки, обрывки и т.п.) с целью установления вида (размера, формы и т.д.) целого предмета по его частям;

запирающие механизмы и сигнальные устройства, следы на них; другие следы (например, следы копыт животных; следы различных веществ в виде брызг, капель, потеков, мазков и т.д. с целью установления механизма их образования на месте происшествия);

копии следов в виде слепков с объемных следов ног, зубов, губ, ногтей, обуви; разного рода транспортных средств, механизмов, инструментов и т.д., изготовленных с помощью гипса, различных полимерных паст и т.п.;

фотографические снимки следов указанных выше предметов, механизмов, инструментов и т.д.

При назначении экспертизы следует учитывать, что в экспертных подразделениях МВД России производятся следующие ее виды: исследование следов ног, зубов, губ, ногтей человека; следов обуви, транспортных средств, орудий и инструментов, производственных механизмов на изделиях массового производства; одежды и ее повреждений; узлов и петель; целого по частям;

запирающих механизмов и сигнальных устройств и других следов. В экспертных подразделениях ФСБ России производятся следующие виды трасологической экспертизы:

исследование следов человека, животных, оборудования, транспортных средств, вещной обстановки с целью диагностики групповой принадлежности и идентификации исследуемых объектов; установление механизма следообразования.

В экспертных учреждениях Минюста России производятся исследования:

следов человека и животных;

следов орудий, инструментов, механизмов, транспортных средств (транспортно-трасологическая идентификация).

В экспертных подразделениях ФТС России производятся исследования:

следов обуви;

следов транспортных средств; следов орудий взлома и инструментов;

следов производственных механизмов и инструментов на изделиях (документах);

замков и иных запирающих устройств; пломб и запорно-пломбировочных устройств.

В государственных центрах судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России в рамках трасологической экспертизы производятся:

дактилоскопическая экспертиза;

установление следов обуви, ног человека и животных;

экспертиза следов транспортных средств;

идентификация различных инструментов (в том числе, орудий взлома);

экспертиза пломб и оттисков металлических печатей; экспертиза замков; экспертиза удаленных номеров; установление целого по частям;

экспертиза повреждений одежды острыми, тупыми предметами; экспертиза прочих повреждений одежды (от действия физических, химических факторов).

Примерные вопросы, ставящиеся перед экспертом, производящим трасологическую экспертизу:

имеются ли на представленном предмете следы ног (зубов, губ, ногтей, обуви, транспортных средств, орудий, инструментов, их частей и т.д.);

каков механизм (последовательность, время) образования следов; пригодны ли следы для идентификации лица (транспортного средства, инструмента, механизма и т.д.), их оставившего;

не оставлены ли следы конкретным лицом (ногой, обувью, изъятой у лица) или конкретным транспортным средством (инструментом, механизмом, их частью, иным предметом);

каковы вид, размер, модель, особенности строения и т.д. объекта (ног, зубов, обуви, транспортного средства, инструмента, их части и т.д.), оставившего следы;

каковы особенности лица (пол, рост, походка, строение зубного аппарата и т.д.) или иного объекта (транспортного средства, инструмента, их части и т.д.), оставившего следы;

каким способом (бегом, шагом, стояло на месте) передвигалось лицо или иной объект, оставившее следы;

не является ли исследуемый объект (деталь, осколок, обломок, обрывок и т.п.) частью предмета (обуви, транспортного средства, инструмента, механизма и т.д.) и не составлял ли он ранее с ним единое целое;

каким было взаимное расположение объектов (обуви и предмета, на котором она оставила след, орудия и нарушенного запирающего устройства, транспортного средства и другого объекта и т.д.) в момент оставления ими следов?

Для производства идентификационной трасологической экспертизы в зависимости от ее вида эксперту должны быть предоставлены: обувь, орудия, инструменты или другие, легко перемещаемые объекты, следы которых представлены на экспертизу;

один-два слепка с экспериментально полученных следов объектов (ног, зубов, губ, обуви, разного рода транспортных средств и т.д.), следы которых представлены на экспертизу.

Для получения образцов следует приглашать специалиста-криминалиста.

В постановлении о назначении экспертизы следует указать известные

сведения о лице, чьи следы рук предположительно оставлены на месте происшествия (времени и условиях, обстоятельства и условия их обнаружения и изъятия и др.).

Трасологическая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках образовательного направления «031003, 030502 Судебная экспертиза», «Правоведение» с присвоением квалификации «юрист, эксперт-криминалист» либо имеющими среднее специальное экспертное образование.

Специалисты указанного образовательного направления в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих специальными знаниями в области криминалистической экспертизы. Экспертами данной категории могут стать:

а) сотрудники, состоящие на руководящих должностях экспертно-криминалистических подразделений в системе МВД РФ России, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Судебная экспертиза», либо высшее юридическое образование и специальность «Правоведение» с присвоением квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо имеющими среднее специальное экспертное образование;

б) сотрудники, состоящие на руководящих и преподавательских должностях факультетов (курсов) образовательных учреждений системы МВД России, осуществляющие профессиональное обучение по специальности «Судебная экспертиза», переподготовку и повышение квалификации экспертов органов внутренних дел, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Судебная экспертиза», либо высшее юридическое образование и специальность «Правоведение» с присвоением квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо имеющими среднее специальное экспертное образование^[452].

Государственные учреждения, в которых может быть произведена трасологическая экспертиза:

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД,

УВД субъекта Российской Федерации, УВДТ, ЭКЦ МВД России.

2. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.

3. Институт криминалистики Центра специальной техники ФСБ России.
Экспертные подразделения территориальных органов безопасности.

4. Подразделения криминалистики Следственного комитета России.

5. Центральное экспертно-криминалистическое таможенное управление и экспертно-криминалистические службы – региональные филиалы ЦЭКТУ ФТС России.

6. Государственные центры судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

§ 26. Финансово-аналитическая экспертиза

Производство финансово-аналитической экспертизы установлено Приказом МВД России № 511. В рамках экспертизы производятся исследование финансового состояния учреждения (предприятия, организации и т.д.).

В экспертных учреждениях Минюста России проводится экспертизы, именуемая как «Финансово-экономическая экспертиза». В ходе экспертизы проводятся исследования показателей финансового состояния и финансово-экономической деятельности хозяйствующего субъекта.

В подразделениях криминалистики Следственного комитета России производится «Экономическая экспертиза».

Правовую основу производства экспертизы составляют также Федеральный закон от 06.12.2011 № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»^[453], Постановление Правительства РФ от 23.09.2002 № 696 (ред. от 22.12.2011) «Об утверждении федеральных правил (стандартов) аудиторской деятельности»^[454], Приказ Минфина России от 16.08.2011 № 99н «Об утверждении федеральных стандартов аудиторской деятельности и внесении изменения в федеральный стандарт аудиторской деятельности (ФСАД 5/2010) «Обязанности аудитора по рассмотрению недобросовестных действий в ходе аудита», утвержденный Приказом Министерства финансов

Российской Федерации от 17 августа 2010 г. № 90н» (вместе с «ФСАД 7/2011. Федеральный стандарт аудиторской деятельности. Аудиторские доказательства», «ФСАД 8/2011. Федеральный стандарт аудиторской деятельности. Особенности аудита отчетности, составленной по специальным правилам», «ФСАД 9/2011. Федеральный стандарт аудиторской деятельности. Особенности аудита отдельной части отчетности»)^[455], иные нормативные правовые акты РФ.

Основанием назначения производства экспертизы может являться необходимость установления экономического состояния деятельности учреждения (предприятия, организации) и т.п.^[456]

Финансово-аналитическая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное (экономическое) образование профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «080100 Экономика», «080105 Финансы и кредит», «080109 Бухгалтерский учет, анализ и аудит».

Профессиональная компетенция специалистов указанных образовательных направлений предполагает наличие у них общепрофессиональных знаний, умений и навыков, необходимых для производства финансово-аналитической экспертизы.

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих соответствующими специальными знаниями.

В качестве экспертов данной категории могут выступать:

а) лица, находящиеся на должности экономиста по бухгалтерскому учету и анализу хозяйственной деятельности (I, II категории), либо экономиста по финансовой работе (I, II категории)^[457];

б) преподаватели специализированных вузов (факультетов, кафедр);

в) специалисты соответствующих подразделений подведомственных учреждений Минэкономразвития России;

г) специалисты Федеральной службы финансово-бюджетного надзора

(Росфиннадзор).

Государственные учреждения, в которых может быть произведена финансово-аналитическая экспертиза.

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, ЭКЦ МВД России.
2. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.
3. Подразделения криминалистики Следственного комитета России.
4. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Министерства образования Российской Федерации.
5. Специализированные подразделения подведомственных учреждений Минэкономразвития России.
6. Территориальные управления Федеральной службы финансово-бюджетного надзора (Росфиннадзор)^[458].

§ 27. Финансово-кредитная экспертиза

Производство финансово-кредитной экспертизы установлено соответствующими приказами МВД России, Следственного комитета России, Минюста России. При этом в подразделениях МВД России производятся исследования соблюдения принципов кредитования. Приказом Минюста России в рамках «Финансово-экономической экспертизы» предусмотрено исследование признаков и способов искажения данных о финансовых показателях, характеризующих кредитоспособность, использование и возвратность кредитов хозяйствующего субъекта. В подразделениях криминалистики Следственного комитета России производится экономическая экспертиза.

Правовую основу производства экспертизы составляют также Гражданский кодекс РФ (часть вторая) (гл. 42 «Заем и кредит»), Бюджетный кодекс РФ, Федеральный закон от 06.12.2011 № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»^[459], Федеральный закон от 25.02.1999 № 40-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О несостоятельности (банкротстве) кредитных организаций»^[460], Федеральный закон от 02.12.1990 № 395-1 (ред. от 28.07.2012) «О банках и банковской

деятельности»^[461], Постановление Правительства РФ от 23.09.2002 № 696 (ред. от 22.12.2011) «Об утверждении федеральных правил (стандартов) аудиторской деятельности»^[462], иные нормативные правовые акты РФ.

Целью производства финансово-кредитной экспертизы заключается в анализе финансово-экономического состояния деятельности того или иного предприятия (организации, учреждения и т.д.)^[463].

Основанием назначения производства экспертизы может являться необходимость установления:

обоснованности получения кредита и его использования; возможности погашения кредита и процентов по нему в установленные сроки;

суммы ущерба, причиненного в результате неправомерных действий заемщика, и т.д.

Для производства финансово-кредитной экспертизы следует предоставить эксперту:

юридическое и кредитное дело заемщика;

балансы, изъятые в налоговой инспекции и у заемщика;

первичные бухгалтерские документы;

справки складского учета;

транспортные накладные;

нормативные материалы, отражающие порядок льготного и бюджетного кредитования; необходимые протоколы следственных действий и иные материалы.

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта при назначении финансово-кредитной экспертизы:

получались ли организацией (индивидуальным предпринимателем) кредиты, в каких банках, на какие сроки, на каких условиях; имелись ли нарушения в процессе получения кредита, какие именно; допускались ли отступления от правил кредитования, какие именно и кем были допущены;

правильно ли установлены проценты за пользование кредитом с учетом рекомендаций Центробанка РФ и иных нормативных правовых актов;

соблюдены ли требования, предъявляемые к заключению кредитных договоров и обеспечению возврата полученного кредита;

достоверны ли документы о хозяйственном положении, финансовом состоянии организации (индивидуального предпринимателя) и иные сведения, послужившие основанием для получения кредита;

обоснованы ли произведенные заемщиком перечисления денежных средств на счета сторонних организаций;

соответствует ли данным бухгалтерского учета фактически израсходованная сумма кредита;

какова сумма ущерба, причиненного заемщиком; имелись ли у заемщика основания для получения льготного или государственного целевого кредита;

имелись ли нарушения в процедуре распределения бюджетных средств, какие именно, кто из должностных лиц ответственен за допущенные нарушения;

каковы нормативные и фактические направления использования целевых государственных кредитов;

получена ли заемщиком прибыль в результате нецелевого использования кредита? Каковы направления ее использования;

какая доля государственного кредита использована не по назначению;

насколько экономически обоснованы траты бюджетных средств на иные цели, не предусмотренные программами целевого кредитования?

Практика расследования преступлений свидетельствует о том, что не следует поручать производство финансово-кредитной экспертизы специалистам-бухгалтерам, так как вопросы, ставящиеся на разрешение финансово-кредитной экспертизы, не входят в их компетенцию.

В то же время в некоторых случаях имеется целесообразность назначать комплексную экспертизу, привлекая к ее производству специалиста-

бухгалтера и специалиста в финансово-кредитной сфере.

Финансово-кредитная экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное (экономическое) образование, полученное в рамках образовательного направления: «080105 Финансы и кредит». Специалисты указанного образовательного направления в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих соответствующими специальными знаниями. В качестве экспертов данной категории могут выступать:

а) лица, находящиеся на должности экономиста по бухгалтерскому учету и анализу хозяйственной деятельности (I, II категории), либо экономиста по финансовой работе (I, II категории), состоящие на соответствующих должностях в муниципальных и государственных органах^[464];

б) преподаватели специализированных вузов (факультетов, кафедр);

г) специалисты Федеральной службы финансово-бюджетного надзора (Росфиннадзор).

Государственные учреждения, в которых может быть произведена финансово-кредитная экспертиза:

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, ЭКЦ МВД России.

2. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.

3. Подразделения криминалистики Следственного комитета России.

4. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Минобрнауки России.

5. Территориальные управления Федеральной службы финансово-бюджетного надзора (Росфиннадзор)^[465].

§ 28. Фоноскопическая экспертиза

Производство фоноскопической экспертизы установлено приказом МВД России в целях идентификации лиц по фонограммам речи, а также

технического исследования фонограмм.

Аналогичные исследования проводятся в экспертных подразделениях ФСБ России. Экспертиза именуется как «Фонографическая» и производится в целях:

диагностики и идентификации лиц по устной речи;

аудитивного анализа фонограмм и лингвистического анализа звучащего текста;

установления наличия или отсутствия признаков монтажа или иных изменений фонограмм;

установления признаков оригинальности или копирования фонограмм;

установление непрерывности процесса звукозаписи;

диагностики и идентификации средств звукозаписи.

Кроме того, в экспертных учреждениях Минюста России подобные исследования проводятся в рамках «Экспертизы видео- и звукозаписей» в целях исследования:

голоса и звучащей речи;

звуковой среды, условий, средств, материалов и следов звукозаписей.

В экспертных центрах Минобороны России также проводится «Криминалистическая экспертиза звукозаписей».

Следует отметить, что, по оценкам специалистов, современные технические возможности не позволяют проводить идентификационные исследования по установлению лица, голос которого звучит на фонограмме, поскольку в настоящий момент отсутствует абсолютно надежный метод определения принадлежности речевых сигналов одному и тому же человеку. Именно поэтому распознавание лица, голос которого звучит на фонограмме, для целей уголовного судопроизводства может иметь только вероятностный характер. Так, В. Н. Сорокин, В. В. Вьюгин, А. А. Тананыкин ссылаются на изыскания зарубежных исследователей, по оценкам которых таких современные методы распознавания личности по голосу показывают низкую

эффективность. В частности, «специальный тест с парным сравнением речевых сигналов длительностью 5с показал 53% правильного распознавания фонетистами, которым было разрешено пользоваться любыми техническими средствами, и 46% – не фонетистами. В других тестах диапазон составлял 38–76%. Эти оценки наглядно показывают степень неопределенности принятия решений»^[466]. Далее авторы констатируют, что в соответствии с этим мнением в судебной практике США, Великобритании и Франции экспертное заключение об идентичности записей речи не принимается в качестве юридического доказательства. По мнению В. Н. Сорокина, В. В. Вьюгина, А. А. Тананыкина, «это вполне логично, поскольку в практике уголовного расследования при визуальной идентификации личности требуется сравнение с некоторым количеством похожих лиц, тогда как решение об идентичности голосов, основанное только на сравнении перехваченных записей речевого сигнала и голоса подозреваемого, без сравнения с голосами множества других дикторов, содержит высокий риск ошибки»^[467].

Представляется, что с учетом приведенной оценки методов идентификации лица по голосу, свидетельствующей об их низкой надежности, производить такого рода исследования для целей уголовного судопроизводства не следует.

При назначении фоноскопической экспертизы, по нашему мнению, следует ставить лишь вопросы, целью которых является установление:

- признаков монтажа или иных изменений фонограмм;
- признаков копирования фонограмм;
- признаков прерывания процесса звукозаписи;
- средств звукозаписи.

Вопрос о разъяснении (пересказе) существа разговора, содержащегося в фонограмме, в принципе не требует проведения экспертного исследования, в частности специалистов в области лингвистики.

В случае же необходимости установления в звучащем тексте признаков, свидетельствующих о наличии политической, идеологической, расовой, национальной или религиозной ненависти или вражды и т.д., может быть

произведена лингвистическая экспертиза^[468].

Объектами фоноскопической экспертизы являются аналоговые и цифровые носители, содержащие фонограммы устной речи, устройства для передачи и записи звука.

В постановлении о назначении фоноскопической экспертизы следует описать носитель фонограммы (аудиокассету, флешкарту, звукозаписывающее устройство (диктофон, телефон) и т.п.). При этом устный текст, подлежащий исследованию, описывается следующим образом: дословно указываются первые 2–3 слова текста и последние 2–3 слова текста, количество страниц текста (или время звучания), иные отличительные его особенности. Также необходимо указать, когда и где исследуемая фонограмма озвучивалась, для кого он предназначался и т.д.

Фоноскопическая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «210400 Радиотехника», «210700 Инфокоммуникационные технологии и системы связи», «210100 Электроника и нанoeлектроника», «210602 Специальные радиотехнические системы (специализация «Гидроакустические системы и комплексы специального назначения»»).

Специалисты указанных образовательных направлений, привлекаемых в качестве эксперта, в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих специальными знаниями в области радиотехники (акустики). Экспертами данной категория могут являться:

а) научные сотрудники государственных профильных НИИ, НИЦ, НИЛ, находящихся в ведении различных министерств и федеральных агентств, в специализированных лабораториях которых имеется необходимое оборудование для проведения фоноскопической экспертизы;

б) преподаватели государственных профильных вузов (профильных кафедр университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России, в специализированных лабораториях которых имеется необходимое оборудование для производства фоноскопической экспертизы.

Государственные учреждения, в которых может быть произведена фоноскопическая экспертиза:

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, ЭКЦ МВД России.
2. Институт криминалистики Центра специальной техники ФСБ России. Экспертные подразделения территориальных органов безопасности.
3. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.
4. Государственные научно-исследовательские институты и научные центры радиотехники, электроники и акустики^[469].
5. Государственные профильные научно-исследовательские институты, иные организации, например, Научно-исследовательский ордена Трудового Красного Знамени кинофото- и институт (ОАО «НИКФИ»), 125167, г. Москва, Ленинградский просп., 47; тел.: (495) 771-74-60; 15729-23; <http://www.nikfi.ru>.
6. Государственные кино и (или) телевизионные и радиовещательные кампании областных и районных центров Российской Федерации, располагающие необходимым видеозвукозаписывающим или радиоакустическим оборудованием.
7. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Минобрнауки России, иных ведомств, располагающие необходимым видео- и звукозаписывающим или радиоакустическим оборудованием.

8. Подразделения криминалистики Следственного комитета России.

§ 29. Фототехническая экспертиза

Производство фототехнической экспертизы установлено соответствующими приказами МВД России, ФСБ России, Минюста России.

Объектами фототехнической экспертизы являются:

фотографические снимки, включая традиционные (плёночные негативы, бумажные позитивы) и цифровые фотоснимки (отпечатанные на фотобумаге, а также размещенные на цифровом носителе – жестком диске,

компакт-диске, флэш-карте);

технические средства и материалы, применяемые для их изготовления, включая традиционные и цифровые.

В экспертных подразделениях МВД России производятся следующие виды фототехнической экспертизы:

исследование фотографических изображений; исследование технических средств, используемых для их изготовления;

исследование фотографических материалов.

Согласно приказу ФСБ России указанная экспертиза именуется как «Фото- и видеотехническая экспертиза». При этом в отношении указанных объектов производятся следующие исследования: диагностика и идентификация аппаратуры фоторегистрации; исследование материальных, аппаратных и программных носителей фото- и изображений;

диагностика объектов и анализ событий, запечатленных на фото- и изображениях, а также условий их регистрации;

сравнительные исследования объектов и определение их размеров по изображениям, улучшение качества изображений.

В экспертных учреждениях Минюста России производятся исследования фотографических изображений и технических средств, используемых для их изготовления.

Основанием назначения фототехнической экспертизы может являться необходимость установления:

конкретного экземпляра технического средства, использованного для изготовления фотографических снимков;

групповой принадлежности технического средства, использованного для изготовления фотографических снимков; объектов фотосъемки;

события, запечатленные на фото- и изображениях; условия и время их регистрации.

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта при назначении фототехнической экспертизы:

каков вид (наименование, марка) фотографического материала (материала цифровой фотопечати), применявшегося для изготовления фотоснимка (позитива, негатива);

однородны ли представленные на исследование фотоматериалы (реактивы);

принадлежит ли негатив (диапозитив) одной и той же фотопленке; каким способом распечатан цифровой фотоснимок; какова давность изготовления фотоснимка?

Фототехническая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках образовательного направления: «120202 Аэрофотогеодезия», «240504 Технология кинофотоматериалов и магнитных носителей», «070901, 071105 Кинооператорство».

Профессиональная компетенция специалистов указанных образовательных направлений предполагает наличие у них общепрофессиональных знаний, умений и навыков, необходимых для производства фототехнической экспертизы.

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих соответствующими специальными знаниями. Экспертами данной категории могут стать:

а) научные сотрудники государственных профильных НИИ, НИЦ, НИЛ, находящихся в ведении Российской академии наук (РАН);

б) преподавателями государственных профильных вузов (профильных кафедр университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России.

Государственные учреждения, в которых может быть произведена фототехническая экспертиза:

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации. ЭКЦ МВД России.

2. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.

3. Подразделения криминалистики Следственного комитета РФ.

4. Институт криминалистики Центра специальной техники ФСБ России. Пограничный научно-исследовательский центр ФСБ России. Экспертные подразделения территориальных органов безопасности.

5. Государственные профильные научно-исследовательские институты, иные организации, например, Научно-исследовательский ордена Трудового Красного Знамени кинофото- и институт (ОАО «НИКФИ»), 125167, г. Москва, Ленинградский просп., 47; тел.: (495) 771-74-60; 157-29-23; <http://www.nikfi.ru>.

6. Государственные кино и (или) телевизионные и радиовещательные кампании областных и районных центров Российской Федерации, располагающие необходимым кино-, видеои звукозаписывающим оборудованием.

7. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Минобрнауки России, иных ведомств, располагающие необходимым кино-, видео-, звукозаписывающим оборудованием.

§ 30. Экспертиза материалов, веществ и изделий (физико-химическая)

Производство указанной экспертизы установлено соответствующими приказами МВД России, Минюста России, ФСБ России, Минобороны России, письмом ФТС России.

В экспертно-криминалистических подразделениях МВД России в рамках экспертизы материалов, веществ и изделий (физико-химической экспертизы) установлено производство исследования:

наркотических средств, психотропных, сильнодействующих и ядовитых веществ и их прекурсоров;

специальных маркирующих веществ; волокон и волокнистых материалов; лакокрасочных материалов и лакокрасочных покрытий; маркировочных

обозначений на изделиях из металлов, полимерных и иных материалов; металлов и сплавов;

нефтепродуктов и горюче-смазочных материалов;

продуктов выстрела;

стекла и керамики;

полимерных материалов и резины;

материалов письма и документов;

исследование спиртосодержащих жидкостей.

В экспертных подразделениях ФСБ России производится «Материаловедческая экспертиза», в ходе которой проводятся:

обнаружение и количественное определение наркотических средств, психотропных, сильнодействующих, ядовитых и отравляющих веществ;

диагностика, установление источника происхождения металлов и сплавов, в том числе благородных;

диагностика веществ неустановленной природы и состава, определение их свойств и характеристик;

диагностика, идентификация, установление источника происхождения полимеров, изделий из них и их фрагментов;

диагностика и идентификация веществ и материалов, используемых для изготовления документов, в том числе бумаги, красящих композиций, клеев.

Кроме того, в экспертных подразделениях ФСБ России проводится «Микрологическая экспертиза», в ходе которой проводятся:

диагностика микробъектов, установление источника их происхождения, обнаружение микробъектов определенного типа (следов выстрела, частиц краски, металлов);

реконструкция особенностей материальной обстановки в месте образования совокупности микробъектов.

Приказом Минюста России установлено производство аналогичной экспертизы, которая называется «Криминалистическая экспертиза материалов, веществ и изделий». В ходе экспертизы проводятся исследования:

волокнистых материалов и изделий из них;

лакокрасочных материалов и покрытий; нефтепродуктов и горюче-смазочных материалов; изделий из металлов и сплавов;

наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, сильнодействующих и ядовитых веществ, лекарственных средств;

изделий из стекла и керамики, минералов и изделий из них, силикатных строительных материалов; спиртосодержащих жидкостей;

изделий из резины, пластмасс и других полимерных материалов.

В экспертных подразделениях ФТС России производится «Материаловедческая экспертиза», в ходе которой проводятся исследования наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, а также устанавливается способ изготовления документа и его материал.

Кроме того, соответствующие исследования в рамках «Криминалистической экспертизы материалов, веществ, изделий» производятся в государственных центрах судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

Правовую основу производства экспертизы составляют также Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об охране окружающей среды»^[470], Федеральный закон от 08.01.1998 № 3-ФЗ (ред. от 01.03.2012) «О наркотических средствах и психотропных веществах»^[471] (в части исследования наркотических средств и психотропных веществ), Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ (ред. от 03.12.2012) «О техническом регулировании»^[472], Федеральный закон от 26.06.2008 № 102-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «Об обеспечении единства измерений»^[473], иные нормативные правовые акты РФ.

Объектами экспертизы материалов, веществ и изделий (физико-химической) являются:

предметы, изготовленные из различных материалов, их части (в том числе их микрофрагменты);

жидкости, порошки (в том числе в микрообъемах и микроколичествах);

волокна различного происхождения (в том числе в единичном количестве и микроразмерах).

Основанием назначения экспертизы материалов, веществ и изделий может являться необходимость установления:

вида (состава, свойств, объема и т.д.) материала (вещества), из которого состоит (изготовлен) объект исследования;

принадлежности предмета (его части) к определенному виду объектов и т.д.;

единства условий происхождения (произрастания, производства) объектов (их частей);

единства условий хранения объектов (их частей); количественного содержания объекта, в том числе и наличие в нем инородных частиц, а также определения их размеров, наименования и т.д.

1. Примерные вопросы, которые могут быть поставлены эксперту при назначении экспертизы наркотических средств, психотропных, сильнодействующих и ядовитых веществ и их прекурсоров:

является ли вещество наркотическим средством (психотропным веществом и т.д.)? Каково их наименование? Каково его количество (объем, вес);

имеют ли вещества общий источник происхождения по способу изготовления;

составляли ли вещества ранее единую массу;

имеются ли на объектах следы наркотических средств (психотропных веществ и т.д.)? Каково их наименование;

каким способом изготовлено наркотическое средство; каково

количественное содержание наркотического средства (психотропного вещества и т.д.) в исследуемом объеме вещества?

Вопросы, связанные с определением вида и свойств растений, являющихся сырьем для производства наркотического средства, должны разрешаться экспертом-ботаником^[474].

В зависимости от вида объекта и цели исследования экспертиза наркотических средств, психотропных, сильнодействующих и ядовитых веществ и их прекурсоров может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «020100 Химия», «060301, 060108 Фармация», «240100 Химическая технология», «240100 Химическая технология и биотехнология», «240700 Биотехнология», «060601, 060112 Медицинская биохимия», «110500 Ветеринарно-санитарная экспертиза», и др.

Следует учитывать, что согласно ст. 35 Федерального закона «О наркотических средствах и психотропных веществах», проведение экспертиз с использованием наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров или для их идентификации разрешается юридическим лицам при наличии лицензии на указанный вид деятельности^[475]. Проведение таких экспертиз в экспертных подразделениях Генеральной прокуратуры Российской Федерации, федерального органа исполнительной власти по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, федерального органа исполнительной власти в области внутренних дел, федерального органа исполнительной власти по таможенным делам, органов федеральной службы безопасности, судебно-экспертных организациях федерального органа исполнительной власти в области юстиции осуществляется без лицензии. Проведение таких экспертиз осуществляется также в экспертных подразделениях федерального органа исполнительной власти в области обороны^[476].

2. Примерные вопросы, которые могут быть поставлены эксперту при назначении экспертизы специальных маркирующих веществ:

имеются ли на объекте следы вещества; к какой группе (виду и т.д.) относится вещество; имеют ли вещества единую природу по группе (виду и т.д.); составляли ли вещества ранее единую массу (объем)?

В зависимости от вида объекта и цели исследования экспертиза специальных маркирующих веществ может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «020100 Химия», «060301, 060108 Фармация», «240100 Химическая технология», «240100 Химическая технология и биотехнология», «240700 Биотехнология», «060601, 060112 Медицинская биохимия».

3. Примерные вопросы, которые могут быть поставлены эксперту при назначении экспертизы волокон и волокнистых материалов:

являются ли объекты волокнами? К какому виду они относятся; принадлежат ли обнаруженные волокна представленному на исследование предмету одежды, быта и т.п.;

имеют ли представленные на исследование волокна единый источник происхождения?

В зависимости от вида объекта и цели исследования экспертиза волокон и волокнистых материалов может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «150406 Машины и аппараты текстильной и легкой промышленности», «240201 Технология и оборудование производства химических волокон и композиционных материалов на их основе», «261100, 260700 Технологии и проектирование текстильных изделий», «262000 Технология изделий легкой промышленности», «260800 Технология, конструирование изделий и материалы легкой промышленности», «260901 Технология швейных изделий», «260902 Конструирование швейных изделий», «260904 Технология кожи и меха», «260905 Технология изделий из кожи», «260906 Конструирование изделий из кожи».

4. Примерные вопросы, которые могут быть поставлены эксперту при назначении экспертизы лакокрасочных материалов и лакокрасочных покрытий:

является ли представление на исследование частицы (жидкость и т.д.) краской;

каковы ее технические характеристики (цвет, вид, номер и т.);

происходят ли частицы краски и образец краски из одного источника?

В зависимости от вида объекта и цели исследования экспертиза лакокрасочных материалов и лакокрасочных покрытий может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «020100 Химия», «240100 Химическая технология», «250403 Технология деревообработки», «240401 Химическая технология органических веществ», «240301 Химическая технология неорганических веществ», «240202 Химическая технология и оборудование отделочного производства».

5. *Примерные вопросы, которые могут быть поставлены эксперту при назначении экспертизы маркировочных обозначений на изделиях из металлов, полимерных и иных материалов:*

имеются ли изменения в маркировочных обозначениях на данном предмете;

каким способом уничтожено либо изменено содержание маркировочных обозначений на данном предмете;

каково первоначальное содержание измененных маркировочных обозначений на данном предмете?

В зависимости от вида объекта и цели исследования экспертиза маркировочных обозначений на изделиях из металлов, полимерных и иных материалов может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «031003, 030502 Судебная экспертиза», «150106 Обработка металлов давлением», «150107 Металлургия сварочного производства», «150601 Материаловедение и технология новых материалов», «150201 Машины и технология обработки металлов давлением», «150202 Оборудование и технология сварочного производства», «150204 Машины и технология литейного производства», «150205 Оборудование и технология повышения износостойкости и восстановление деталей машин и аппаратов», «150206 Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов», «150105 Металловедение и термическая обработка металлов», «240702 Химическая технология полимерных композиций, порохов и

твердых ракетных топлив» и т.п.

6. *Примерные вопросы*, которые могут быть поставлены эксперту при назначении экспертизы металлов и сплавов:

из какого металла изготовлен представленный на экспертизу предмет;

какова проба металла представленного изделия;

каков процент содержания драгоценных металлов в представленном предмете;

каков вес предмета в целом и драгоценного металла в чистоте (вопрос ставится по отношению к твердым объектам);

каков чистый вес каждого предмета;

является ли металл промышленным? Если да, то из какого района добычи он происходит;

является ли представленный металл драгоценным? Если да, то какого его наименование?

В зависимости от вида объекта и цели исследования экспертиза металлов и сплавов может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «150100, 150601 Материаловедение и технология новых материалов», «150702 Физика металлов», «150400, 150100 Metallургия», «150108 Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия», «150101 Metallургия черных металлов», «150102 Metallургия цветных металлов», «150105 Материаловедение и термическая обработка металлов» и т.п.

7. *Примерные вопросы*, которые могут быть поставлены эксперту при назначении экспертизы нефтепродуктов и горюче-смазочных материалов:

имеются ли на представленных объектах следы нефтепродуктов и горюче-смазочных материалов? Если имеются, то каковы их вид, марка и т.д.;

не имеют ли единый источник происхождения следы нефтепродуктов и

горюче-смазочных материалов, обнаруженных на представленных предметах, и материалы-образцы, представленные на исследование?

В зависимости от вида объекта и цели исследования экспертиза нефтепродуктов и горюче-смазочных материалов может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «131000, 130500 Нефтегазовое дело», «241000 Энергои ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии», «130304 Геология нефти и газа», «131201, 130401 Физические процессы горного или нефтегазового производства», «130603 Оборудование нефтегазопереработки», «130306 Прикладная геохимия, метрология, минералогия», «020303 Геохимия», «020305 Геология и геохимия горючих ископаемых», «130603 Оборудование нефтегазопереработки» и т.п.

8. *Примерные вопросы, которые могут быть поставлены эксперту при назначении экспертизы продуктов выстрела:*

является ли следы на представленном предмете следами выстрела;

какова марка (свойства, характеристики и т.д.) пороха, следы которого обнаружены на объекте?

В зависимости от вида объекта и цели исследования экспертиза продуктов выстрела может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «150106 Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике», «170100 Боеприпасы и взрыватели», «170105 Взрыватели и системы управления средствами поражения», «170103 Средства поражения и боеприпасы», «170400, 170102 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие», «240702 Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив», «240704 Технология пиротехнических средств», «161700 Баллистика и гидроаэродинамика», «160701 Баллистика».

9. *Примерные вопросы, которые могут быть поставлены эксперту при назначении экспертизы стекла и керамики:*

какова марка (свойства) стекла, частицы которого представлены на исследование;

имеют ли единое происхождение представленные на исследование частицы стекла и частицы стекла, представленные в виде образцов?

В зависимости от вида объекта и цели исследования экспертиза *стекла и керамики* может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «240403 Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов», «240501 Химическая технология высокомолекулярных соединений», «240502 Технология переработки пластических масс и эластомеров».

10. *Примерные вопросы*, которые могут быть поставлены эксперту при назначении *экспертизы полимерных материалов и резины*:

какова марка (технические характеристики) резины (полимерных материалов), представленной на исследование;

имеют ли единое происхождение представленные на исследование частицы резины (полимерных материалов) и частицы резины (полимерных материалов), представленные в виде образцов?

В зависимости от вида объекта и цели исследования *экспертизы полимерных материалов и резины* может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «240403 Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов», «240501 Химическая технология высокомолекулярных соединений», «240502 Технология переработки пластических масс и эластомеров».

11. *Примерный вопрос*, которой может быть поставлен эксперту при назначении *экспертизы материалов письма и документов*:

какова марка бумаги (клея, красителя и т.д.), представленной на исследование?

В зависимости от вида объекта и цели исследования экспертиза *материалов письма и документов* может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «020100 Химия», «240100 Химическая технология» и т.п.

12. Правовую основу экспертизы спиртосодержащих жидкостей составляют Федеральный закон от 22.11.1995 № 171-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции»^[477], Постановление Правительства РФ от 25.08.2006 № 522 (ред. от 13.07.2012) «О функционировании единой государственной автоматизированной информационной системы учета объема производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции»^[478].

Исследования спиртосодержащих жидкостей производятся также в рамках криминалистической экспертизы материалов, веществ и изделий в экспертных учреждениях Минюста России.

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены эксперту при назначении экспертизы спиртосодержащих жидкостей:

каков состав жидкости;

является ли жидкость спиртосодержащей;

соответствует ли спирт (водка, вино и т.д.) требованиям, установленным для их производства;

соответствует ли алкогольная продукция (водка, вино и т.д.) наименованию изделия, указанного на этикетке?

Экспертиза спиртосодержащих жидкостей может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «260204 Технология бродильных производств и виноделие», «260100 Технология продуктов питания» и т.п.

Особенности составления постановления о назначении экспертизы материалов, веществ и изделий (физико-химической).

В постановлении о назначении экспертизы помимо сведений о совершенном преступлении (месте, времени, иных важных для проведения экспертизы обстоятельствах) и в зависимости от вида исследования (исследование наркотических средств, психотропных, сильнодействующих и

ядовитых веществ и их прекурсоров, исследование специальных маркирующих веществ, исследование волокон и волокнистых материалов и т.д.) следует указать известные следователю обстоятельства (время, место, условия и т.д.), при которых был обнаружен, применялся, хранился, использовался и т.д. объект исследования, описать его характерные особенности, упаковку и т.д.

Специалисты указанных образовательных направлений, приглашаемые в качестве эксперта, в соответствии с ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться:

государственными судебными экспертами;

иными экспертами, из числа лиц, обладающих специальными знаниями (в зависимости от вида исследования) в области химии, химической технологии, материаловедения и технологии материалов, технологии и проектирования текстильных изделий. Экспертами данной категория могут стать:

а) сотрудники, состоящие на руководящих должностях экспертно-криминалистических подразделений в системе МВД России, имеющие соответствующее высшее профессиональное образование и прошедшие подготовку по производству *экспертизы материалов, веществ и изделий (физико-химической)*;

б) сотрудники, состоящие на руководящих и преподавательских должностях факультетов (курсов) образовательных учреждений системы МВД России, осуществляющие переподготовку и повышение квалификации экспертов органов внутренних дел, имеющие высшее профессиональное образование по указанным образовательным направлениям и прошедшие подготовку по производству *экспертизы материалов, веществ и изделий (физико-химической)*^[479];

в) научные сотрудники государственных профильных, соответствующих указанным видам *экспертизы материалов, веществ и изделий (физико-химической)* НИИ, НИЦ, НИЛ, находящихся в ведении различных министерств и ведомств;

г) преподаватели государственных профильных вузов (соответствующих профильных кафедр университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России, иных ведомств;

д) специалисты лабораторий Роспотребнадзора.

Государственные учреждения, в которых может быть произведена экспертиза материалов, веществ и изделий (физико-химическая).

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, УВДТ, ЭКЦ МВД России.

2. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.

3. Центральное экспертно-криминалистическое таможенное управление и экспертно-криминалистические службы – региональные филиалы ЦЭКТУ ФТС России.

4. Государственные центры судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

5. Научно-исследовательские институты Российской академии наук (РАН), других министерств, занимающиеся разработкой химических технологий и процессов^[480].

6. Экспертно-криминалистические подразделения Федеральной службы по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ Российской Федерации.

7. Государственные научно-исследовательские институты материаловедческие^[481].

8. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Минобрнауки России.

§ 31. Экспертиза пищевых продуктов

Производство экспертизы пищевых продуктов установлено приказом МВД России. В подразделениях МВД России в рамках экспертизы пищевых продуктов проводятся исследования пищевых продуктов.

Правовую основу экспертизы пищевых продуктов составляют также Федеральный закон от 02.01.2000 № 29-ФЗ (ред. от 19.07.2011) «О качестве и безопасности пищевых продуктов»^[482], Федеральный закон от 27.12.2002 №

184-ФЗ (ред. от 06.12.2011) «О техническом регулировании»^[483], Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»^[484], Федеральный закон от 27.10.2008 № 178-ФЗ «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»^[485], Федеральный закон от 12.06.2008 № 88-ФЗ (ред. от 22.07.2010) «Технический регламент на молоко и молочную продукцию»^[486], Постановление Правительства РФ от 19.11.2003 № 696 «О знаке обращения на рынке»^[487], Письмо Роспотребнадзора от 01.04.2009 № 01/4087-9-32 «О применении технического регламента на соковую продукцию из фруктов и овощей» (вместе с Рекомендациями по формированию информации о соковой продукции из фруктов и (или) овощей для потребителя), Идентификация, в том числе в целях выявления фальсификации, соковой продукции из фруктов и овощей. Методические указания. МУ 4.1/4.2.2486-09 (утв. Роспотребнадзором 20.02.2009)^[488], иные нормативные правовые акты РФ.

Основанием назначения экспертизы пищевых продуктов может являться необходимость установления: состава пищевого продукта;

соответствия пищевого продукта наименованию, требованиям нормативно-технической документации (ГОСТ, ТУ, САНПиН);

соблюдения норм вложения сырья в изделие и технологии их производства пищевого продукта;

способа фальсификации пищевого продукта.

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта:

каков состав продукта;

соответствует ли содержимое банки (пакета, иной упаковки) наименованию продукта, указанного на этикетке?

В зависимости от объекта исследования пищевая экспертиза может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках следующих образовательных направлений: «240902 Пищевая биотехнология», «260100 Продукты питания

из растительного сырья», «260201 Технология хранения и переработки зерна», «260202 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий», «260203 Технология сахаристых продуктов», «260401 Технология жиров, эфирных масел и парфюмерно-косметических продуктов», «260200 Продукты питания животного происхождения», «260503 Технология субтропических и пищевкусовых продуктов», «260504 Технология консервов и пищевконцентратов», «260100 Технология продуктов питания», «260303 Технология молока и молочных продуктов», «260301 Технология мяса и мясных продуктов», «260302 Технология рыбы и рыбных продуктов».

Специалисты указанных образовательных направлений в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих соответствующими специальными знаниями. Экспертами данной категории могут стать:

- а) научные сотрудники государственных профильных НИИ, НИЦ, НИЛ, находящихся в ведении различных министерств и ведомств, РАМН;
- б) преподаватели государственных профильных вузов (профильных кафедр университетов), находящихся в ведении Минобрнауки России;
- в) специалисты ветеринарных лабораторий Россельхознадзора;
- г) специалисты лабораторий Роспотребнадзора.

Государственные учреждения, в которых может быть произведена пищевая экспертиза.

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, ЭКЦ МВД России.
2. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.
3. Лаборатории Роспотребнадзора^[489].
4. Ветеринарные лаборатории Россельхознадзора^[490].
5. Научно-исследовательские институты пищевой промышленности, например:

1) ГНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт пищевой биотехнологии» Российской академии сельскохозяйственных наук, 111033, г. Москва, ул. Самокатная, 4-Б; тел./факс: (495) 362-44-95; 362-44-95@mail.ru; <http://www.vniipbt.ru/>.

2) ГНУ «Научно-исследовательский институт пишеконцентратной промышленности и специальной пищевой технологии» ГНУ НИИ ПП и СПТ, 42718, Московская область, Ленинский р-он, пос. Измайлово, 22; тел.: (495) 383-16-92; 383-58-74; факс: 383-16-92; e-mail: niippspt@gmail.ru.

6. Специализированные лаборатории на предприятиях, производящих алкогольную продукцию^[491].

7. Специализированные кафедры государственных вузов (институтов, университетов) Минобрнауки России, иных ведомств, располагающие необходимым оборудованием для производства пищевой экспертизы.

§ 32. Экспертиза специальных технических средств негласного получения информации

Производство экспертизы специальных технических средств негласного получения информации установлено приказом ФСБ России.

Правовую основу указанной экспертизы составляют также Федеральный закон от 12.08.1995 № 144-ФЗ (ред. от 29.11.2012) «Об оперативно-розыскной деятельности»^[492], Указ Президента РФ от 11.08.2003 № 960 (ред. от 28.07.2012) «Вопросы Федеральной службы безопасности Российской Федерации»^[493], иные нормативные правовые акты РФ.

Объектами указанной экспертизы могут являться различные технические устройства, приспособления, приборы, иные предметы, специально изготовленные или приспособленные для негласного получения информации.

Согласно приказу в экспертных учреждениях ФСБ России производятся следующие ее виды:

диагностика специальных технических средств негласного получения информации;

идентификация специальных технических средств негласного получения информации;

отнесение исследуемых объектов к категории специальных технических средств негласного получения информации.

Основанием назначения экспертизы может являться необходимость установления сведений о представленном на исследование объекте (предмете).

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта при назначении экспертизы специальных технических средств негласного получения информации:

является объект специальным техническим средством негласного получения информации;

к какому типу (виду и т.д.) относится техническое средство?

§ 33. Экспертиза холодного оружия

Экспертиза холодного оружия является одним из родов (видов) криминалистической экспертизы. Производство экспертизы установлено соответствующими приказами МВД России, ФСБ России, Минюста России, Минобороны России.

Правовую основу экспертизы холодного оружия составляют также Федеральный закон от 13.12.1996 № 150-ФЗ (ред. от 10.07.2012) «Об оружии»^[494], «Ножи туристические и специальные спортивные. Общие технические условия. ГОСТ Р 51501-99» (утв. Постановлением Госстандарта России от 23.12.1999 № 668-ст) (ред. от 18.04.2005)^[495], «Оружие холодное клинковое для ношения с казачьей формой и национальными костюмами народов Российской Федерации. Общие технические требования. Методы контроля. ГОСТ Р 51895-2002» (утв. Постановлением Госстандарта России от 24.05.2002 № 203-ст)^[496], «Метательное оружие. Луки спортивные, луки для отдыха и развлечения и стрелы к ним. Общие технические требования. Методы испытаний на безопасность. ГОСТ Р 52115-2003» (утв. Постановлением Госстандарта России от 22.08.2003 № 258-ст) (ред. от 27.12.2006)^[497], «Арбалеты спортивные, арбалеты для отдыха и развлечения

и снаряды к ним. Технические требования и методы испытаний на безопасность. ГОСТ Р 51905-2002» (утв. Постановлением Госстандарта России от 25.06.2002 № 251-ст) (ред. от 27.12.2006)^[498], иные нормативные правовые акты РФ.

Объектами экспертизы холодного оружия являются: холодное оружие, т.е. устройства, конструктивно предназначенные для нанесения повреждений, опасных для жизни и здоровья, человеку или животному с помощью мускульной силы человека в ближнем бою (шпаги, стилеты, ножи, кинжалы, шашки, палаши, штык-тесаки, дубинки, топоры, топорики, кастеты, наладонники, нунчаки);

специальные средства (резиновые палки, кистенеподобные средства самозащиты);

инструменты (стамески, шаберы, шилья, ножницы или его части); подручные предметы (металлические прутья, осколки стекла, консервные банки, камни и т.п.);

ножи хозяйственного назначения;

одежда со следами (повреждениями резаными, колотыми, рубленными, колото-резаными, рваными)^[499].

Основанием назначения экспертизы может являться необходимость установления:

конкретного экземпляра холодного оружия или иного предмета, его заменяющего, по оставленным им следам;

групповой принадлежности холодного оружия или иного предмета, его заменяющего, по оставленным им следам.

Согласно приказу МВД России она именуется как «Экспертиза холодного и метательного оружия» и производится в целях установления: принадлежности предмета к холодному оружию; принадлежности предмета к метательному оружию.

В соответствии с приказом ФСБ России экспертиза холодного оружия проводится в целях:

отнесения исследуемых объектов к холодному оружию; классификации холодного оружия.

В системе экспертных учреждений Минюста России исследование холодного оружия производится в рамках «Экспертизы оружия и следов выстрела».

Примерные вопросы, которые могут быть поставлены на разрешение эксперта:

является ли представленный на исследование предмет холодным оружием;

если является, к какому типу и виду относится холодное оружие; каким способом (заводским, кустарным или самодельным) изготовлено холодное оружие?

Подготовка материалов для производства экспертизы холодного оружия. В отдельных случаях еще до направления объекта (холодного оружия или иного предмета, его заменяющего) эксперту для производства экспертизы холодного оружия следует направлять его для производства биологической экспертизы с целью установления: наличия крови, иных выделений человека (животного); группы крови (наличия заболевания) и т.д.

Экспертиза холодного оружия может производиться специалистами, имеющими высшее профессиональное образование, полученное в рамках образовательных направлений: «031003, 030502 Судебная экспертиза», либо «Правоведение» с присвоением квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо имеющими среднее специальное экспертное образование.

Специалисты указанного образовательного направления в соответствии со ст. 57 и ч. 2 ст. 195 УПК РФ могут являться государственными судебными экспертами, иными экспертами, из числа лиц, обладающих специальными знаниями в области криминалистической экспертизы. Экспертами данной категории могут стать:

а) сотрудники, состоящие на руководящих должностях экспертно-криминалистических подразделений в системе МВД России, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Судебная

экспертиза», либо «Правоведение» и квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо среднее специальное экспертное образование;

б) сотрудники, состоящие на руководящих и преподавательских должностях факультетов (курсов) образовательных учреждений системы МВД России, осуществляющие профессиональное обучение по специальности «Судебная экспертиза», переподготовку и повышение квалификации экспертов органов внутренних дел, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Судебная экспертиза», либо «Правоведение» и квалификации «юрист, эксперт-криминалист», либо среднее специальное экспертное образование^[500].

Государственные учреждения, в которых может быть произведена экспертиза холодного оружия:

1. Экспертно-криминалистические подразделения при МВД России, ГУВД, УВД субъекта Российской Федерации, УВДТ, управлений (отделов) внутренних дел на закрытых территориях и режимных объектах. ЭКЦ МВД России.

2. Государственные судебно-экспертные учреждения Минюста России.

3. Институт криминалистики Центра специальной техники ФСБ России.

4. Государственные центры судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России.

5. Подразделения криминалистики Следственного комитета России.

§ 34. Экспертиза электробытовой техники

Производство экспертизы электробытовой техники установлено приказом Минюста России. В рамках экспертизы проводятся исследования радиоэлектронных, электротехнических, электромеханических устройств бытового назначения.

Правовую основу производства экспертизы электробытовой техники составляют также Закон РФ от 07.02.1992 № 2300-1 (ред. от 28.07.2012 «О защите прав потребителей»^[501], иные нормативные правовые акты РФ.

Экспертиза электробытовой техники проводится с целью определения потребительских качеств бытовой и цифровой техники, а также выявления причин образования дефектов.

Объектами экспертизы электробытовой техники являются отечественная и импортная электробытовая техника, изготовленная промышленным или кустарным способом, а также технологическая и сопроводительная документация к ней.

Глава 2.

ИНЫЕ ЭКСПЕРТИЗЫ, ПРОИЗВОДИМЫЕ В ОРГАНИЗАЦИЯХ И УЧРЕЖДЕНИЯХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

§ 1. Аккредитационная экспертиза

Производство аккредитационной экспертизы установлено Законом РФ от 10.07.1992 № 3266-1 (ред. от 12.11.2012) «Об образовании»^[502].

Правовую основу экспертизы составляют Постановление Правительства РФ от 21.03.2011 № 184 (ред. от 27.12.2012) «Об утверждении Положения о государственной аккредитации образовательных учреждений и научных организаций»^[503], иные нормативные правовые акты РФ.

Согласно ст. 33² Закона РФ «Об образовании» аккредитационная экспертиза производится с целью получения образовательным учреждением и научной организацией государственной аккредитации. Объектами аккредитационной экспертизы являются: образовательные учреждения всех типов и видов (за исключением дошкольных образовательных учреждений и образовательных учреждений дополнительного образования детей), реализующих образовательные программы, к которым установлены федеральные государственные образовательные стандарты или федеральные государственные требования (за исключением основной общеобразовательной программы дошкольного образования), образовательные программы, которые разработаны в соответствии с образовательными стандартами и требованиями, установленными в соответствии с п. 2 ст. 7 Закона РФ «Об образовании»;

указанные образовательные программы.

Различают следующие виды аккредитационной экспертизы: экспертиза соответствия содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников образовательного учреждения по заявленным для государственной аккредитации образовательным программам федеральным государственным образовательным стандартам или федеральным государственным требованиям;

экспертиза показателей деятельности образовательного учреждения, необходимых для определения его типа и вида (за исключением Московского

государственного университета им. М.В. Ломоносова, Санкт-Петербургского государственного университета, федеральных университетов).

Аккредитационная экспертиза проводится комиссией по аккредитационной экспертизе, созданной аккредитационным органом.

В состав комиссии включаются эксперты в области проведения государственной аккредитации образовательных учреждений и научных организаций.

Экспертом является физическое лицо, которое обладает специальными знаниями в области предмета аккредитационной экспертизы, имеет высшее профессиональное образование и стаж работы в сфере образовательной или управленческой деятельности не менее трех лет, отвечает квалификационным требованиям, установленным Минобрнауки России^[504], и сведения о котором внесены в установленном порядке в реестр экспертов.

Аккредитационный орган осуществляет аттестацию экспертов и ведение на электронных носителях реестра экспертов.

Порядок аттестации экспертов (в том числе порядок ведения реестра экспертов), отбора экспертов для проведения аккредитационной экспертизы и привлечения их к проведению аккредитационной экспертизы устанавливается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, – Министерством образования и науки РФ^[505].

Порядок оплаты услуг экспертов и возмещения, понесенных ими расходов в связи с проведением аккредитационной экспертизы при государственной аккредитации образовательных учреждений и научных организаций, установлены Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1088 «Об утверждении Правил оплаты услуг экспертов и возмещения понесенных ими расходов в связи с проведением аккредитационной экспертизы»^[506].

Результаты аккредитационной экспертизы оформляются заключением комиссии по аккредитационной экспертизе. Информация о проведении экспертизы, в том числе заключение комиссии по экспертизе, с указанием ее

состава размещается аккредитационным органом на своем официальном сайте в сети Интернет.

Порядок проведения экспертизы устанавливается Положением о государственной аккредитации образовательных учреждений, научных организаций, утвержденным Правительством РФ.

Заключение комиссии по экспертизе рассматривается коллегиальным органом аккредитационного органа, принимающим по результатам такого рассмотрения решение, имеющее рекомендательный характер для аккредитационного органа.

При принятии аккредитационным органом решения о государственной аккредитации образовательному учреждению или научной организации выдается свидетельство о государственной аккредитации на шесть лет для образовательного учреждения начального профессионального, среднего профессионального, высшего профессионального или дополнительного профессионального образования, научной организации и на двенадцать лет для иного образовательного учреждения.

Свидетельство о государственной аккредитации подтверждает право образовательного учреждения или научной организации на выдачу в установленном порядке документов государственного образца об уровне образования и (или) квалификации по аккредитованным образовательным программам.

§ 2. Антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов

Производство антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов установлено Федеральным законом от 25.12.2008 № 273-ФЗ (ред. от 29.12.2012) «О противодействии коррупции»^[507].

Правовой основой экспертизы является Федеральный закон от 17.07.2009 № 172-ФЗ (ред. от 21.11.2011) «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов»^[508], Постановление Правительства РФ от 26.02.2010 № 96 «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов

нормативных правовых актов» (вместе с Правилами проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, Методикой проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов)^[509], иные нормативные правовые акты РФ.

Антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов проводится в целях выявления в них коррупциогенных факторов и их последующего устранения.

Коррупциогенными факторами являются положения нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, устанавливающие для правоприменителя:

необоснованно широкие пределы усмотрения или возможность необоснованного применения исключений из общих правил. Это может выражаться в следующем:

широте дискреционных полномочий – отсутствию или неопределенности сроков, условий или оснований принятия решения, наличие дублирующих полномочий органов государственной власти или органов местного самоуправления (их должностных лиц);

определении компетенции по формуле «вправе» – диспозитивном установлении возможности совершения органами государственной власти или органами местного самоуправления (их должностными лицами) действий в отношении граждан и организаций;

выборочном изменении объема прав – возможности необоснованного установления исключений из общего порядка для граждан и организаций по усмотрению органов государственной власти или органов местного самоуправления (их должностных лиц);

чрезмерной свободе подзаконного нормотворчества – наличии бланкетных и отсылочных норм, приводящих к принятию подзаконных актов, вторгающихся в компетенцию органа государственной власти или органа местного самоуправления, принявшего первоначальный нормативный правовой акт;

принятии нормативного правового акта за пределами компетенции –

нарушении компетенции органов государственной власти или органов местного самоуправления (их должностных лиц) при принятии нормативных правовых актов;

заполнении законодательных пробелов при помощи подзаконных актов в отсутствие законодательной делегации соответствующих полномочий – установлении общеобязательных правил поведения в подзаконном акте в условиях отсутствия закона;

отсутствии или неполноте административных процедур – отсутствию порядка совершения органами государственной власти или органами местного самоуправления (их должностными лицами) определенных действий либо одного из элементов такого порядка;

отказе от конкурсных (аукционных) процедур – закреплении административного порядка предоставления права (блага);

положения, содержащие неопределенные, трудновыполнимые и (или) обременительные требования к гражданам и организациям и тем самым создающие условия для проявления коррупции, что может выражаться в следующем:

наличии завышенных требований к лицу, предъявляемых для реализации принадлежащего ему права, – установлении неопределенных, трудновыполнимых и обременительных требований к гражданам и организациям;

злоупотреблении правом заявителя органами государственной власти или органами местного самоуправления (их должностными лицами) – отсутствию четкой регламентации прав граждан и организаций;

юридико-лингвистическая неопределенность – употреблении неустоявшихся, двусмысленных терминов и категорий оценочного характера.

Антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов проводится: прокуратурой Российской Федерации;

Минюстом России;

органами, организациями, их должностными лицами в порядке, установленном нормативными правовыми актами соответствующих федеральных органов исполнительной власти, иных государственных органов и организаций, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, в частности, МВД России^[510], Следственным комитетом России^[511], Минкультуры России^[512], Минтранса России^[513], Минздравом России^[514], Минфином России^[515] и др.

Выявленные в нормативных правовых актах и проектах нормативных правовых актов коррупциогенные факторы отражаются:

1) *в требовании прокурора об изменении нормативного правового акта или в обращении прокурора в суд в порядке, предусмотренном процессуальным законодательством Российской Федерации.* В требовании прокурора об изменении нормативного правового акта и в заключении экспертизы должны быть указаны выявленные в нормативном правовом акте и проекте нормативного правового акта коррупциогенные факторы и предложены способы их устранения.

Требование прокурора об изменении нормативного правового акта подлежит обязательному рассмотрению соответствующими органом, организацией или должностным лицом не позднее чем в десятидневный срок со дня поступления требования и учитывается в установленном порядке органом, организацией или должностным лицом, которые издали этот акт, в соответствии с их компетенцией. Требование прокурора об изменении нормативного правового акта, направленное в законодательный (представительный) орган государственной власти субъекта Российской Федерации или в представительный орган местного самоуправления, подлежит обязательному рассмотрению на ближайшем заседании соответствующего органа и учитывается в установленном порядке органом, который издал этот акт, в соответствии с его компетенцией.

Требование прокурора об изменении нормативного правового акта может быть обжаловано в установленном порядке;

2) *в заключении, составляемом при проведении антикоррупционной экспертизы органами, организациями, их должностными лицами в порядке, установленном нормативными правовыми актами соответствующих федеральных органов исполнительной власти, иных государственных*

органов и организаций, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления.

Заключения, составляемые при проведении антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, иных государственных органов и организаций, затрагивающих права, свободы и обязанности человека и гражданина, устанавливающих правовой статус организаций или имеющих межведомственный характер, а также уставов муниципальных образований и муниципальных правовых актов о внесении изменений в уставы муниципальных образований согласно пп. 3 ч. 3 ст. 3 Федерального закона «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов», носят обязательный характер. При выявлении в них коррупциогенных факторов указанные акты не подлежат государственной регистрации.

Рекомендательный характер носят заключения, составляемые при проведении антикоррупционной экспертизы:

проектов федеральных законов, проектов указов Президента Российской Федерации и проектов постановлений Правительства Российской Федерации, разрабатываемых федеральными органами исполнительной власти, иными государственными органами и организациями, – при проведении их правовой экспертизы;

проектов концепций и технических заданий на разработку проектов федеральных законов, проектов поправок Правительства Российской Федерации к проектам федеральных законов, подготовленным федеральными органами исполнительной власти, иными государственными органами и организациями, – при проведении их правовой экспертизы;

нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации – при мониторинге их применения и при внесении сведений в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации.

В то же время такие заключения подлежат обязательному рассмотрению соответствующими органом, организацией или должностным лицом. Разногласия, возникающие при оценке указанных в заключении коррупциогенных факторов, разрешаются согласно п. 5, 6 ст. 4 Федерального

закона «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов» в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

§ 3. Ветеринарно-санитарная экспертиза

Производство ветеринарно-санитарной экспертизы установлено Законом РФ от 14.05.1993 № 4979-1 (ред. от 18.07.2011) «О ветеринарии»^[516].

Правовую основу экспертизы составляет Федеральный закон от 02.01.2000 № 29-ФЗ (ред. от 19.07.2011) «О качестве и безопасности пищевых продуктов»^[517], Федеральный закон от 12.06.2008 № 88-ФЗ (ред. от 22.07.2010) «Технический регламент на молоко и молочную продукцию»^[518], Федеральный закон от 30.12.2006 № 271-ФЗ (ред. от 06.12.2011 «О розничных рынках и о внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации»^[519], решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 880 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (вместе с «ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции»)^[520], «Радиационная экспертиза продукции животного и растительного происхождения лабораториями ветеринарно-санитарной экспертизы на продовольственных рынках. ВП 13.5.13-00» (утв. Минсельхозом России 25.05.2000)^[521], «Ветеринарно-санитарная экспертиза продукции животноводства, полученной на загрязненной радионуклидами территории. Ветеринарные правила. ВП 13.73.13-00» (утв. Минсельхозпродом России 23.02.2000)^[522], «Правила ветеринарно-санитарной экспертизы растительных пищевых продуктов в лабораториях ветеринарно-санитарной экспертизы рынков» (утв. Минсельхозом СССР 04.10.1980)^[523], «Типовое положение о лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы на колхозных рынках» (утв. Минсельхозом СССР 13.06.1985), иные нормативные правовые акты РФ.

Согласно ст. 21 Закона РФ «О ветеринарии», а также иных нормативных правовых актов, объектами ветеринарно-санитарной экспертизы являются:

мясо, мясные и другие продукты убоя (промысла) животных^[524], молоко и молочные продукты^[525], яйца, иная продукция животного происхождения;

корма и кормовые добавки растительного происхождения;

продукция растительного происхождения непромышленного изготовления, реализуемая на продовольственных рынках или используемая на объектах, подведомственных Минобороны России, МВД России, ФСИН России, ФСО России, ФСБ России;

морская рыба, добытая или искусственно разводимая, и икра^[526];

мед^[527] и др.

Цель производства ветеринарно-санитарной экспертизы состоит в определении их пригодности к использованию человеком для пищевых и иных потребительских целей.

Так, согласно ч. 2 ст. 117 Федерального закона «О качестве и безопасности пищевых продуктов» продовольственное сырье животного происхождения допускается для изготовления пищевых продуктов только после проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и получения изготовителем заключения, выданного органами, уполномоченными на осуществление государственного ветеринарного надзора, и удостоверяющего соответствие продовольственного сырья животного происхождения требованиям ветеринарных правил и норм.

Организация и проведение ветеринарно-санитарной экспертизы, условия использования продукции животного происхождения и продукции растительного происхождения непромышленного изготовления для пищевых целей, а также кормов и кормовых добавок растительного происхождения определяются техническими регламентами в области ветеринарии^[528], ветеринарно-санитарными требованиями и нормами безопасности кормов и кормовых добавок^[529], издаваемыми в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Указанные регламенты и требования устанавливают ветеринарно-санитарные нормы, которым должны соответствовать продукция животного происхождения, корма и кормовые добавки растительного происхождения, а также продукция растительного происхождения непромышленного изготовления, производимая организациями и гражданами, реализуемая ими или торговыми организациями на рынках.

Реализация и использование для пищевых целей мяса, мясных и других

продуктов убоя (промысла) животных, молока, молочных продуктов, яиц, иной продукции животного происхождения, кормов и кормовых добавок растительного происхождения и продукции растительного происхождения непромышленного изготовления, не подвергнутых в установленном порядке ветеринарно-санитарной экспертизе, запрещаются.

Порядок переработки и использования кожевенного, мехового и иного сырья животного происхождения определяется действующими ветеринарно-санитарными правилами^[530].

Проведение ветеринарно-санитарной экспертизы организуют: Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору^[531]; ветеринарные (ветеринарно-санитарные) службы Минобороны России, МВД России, ФСИН России, ФСО России, ФСБ России в пределах своей компетенции^[532].

При производстве ветеринарно-санитарной экспертизы, включающей проведение необходимых испытаний, анализов и оценок, ветеринарные специалисты основываются, в частности, на положениях: Методических указаний по отбору проб пищевой продукции животного и растительного происхождения, кормов, кормовых добавок с целью лабораторного контроля их качества и безопасности (утв. Россельхознадзором 21.05.2009);

Положения о проведении экспертизы некачественного и опасного продовольственного сырья и пищевых продуктов, их использования или уничтожения (утв. Постановлением Правительства РФ от 29.09.1997 № 1263)^[533];

Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 14.11.2001 № 36 (ред. от 06.07.2011) «О введении в действие Санитарных правил» (вместе с «СанПиН 2.3.2.1078-01. 2.3.2. Продовольственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы», утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 06.11.2001)^[534];

Приказа Минсельхоза России от 05.11.2008 № 490 «Об утверждении Правил проведения лабораторных исследований в области ветеринарии»^[535] и др.

Производство ветеринарно-санитарной экспертизы осуществляют специалисты Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзора)^[536], имеющие высшее профессиональное образование, полученное в рамках образовательного направления «111900 Ветеринарно-санитарная экспертиза»^[537].

§ 4. Военно-врачебная экспертиза

Военно-врачебная экспертиза является одним из видов медицинской экспертизы. Производство указанной экспертизы установлено Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»^[538].

Правовую основу военно-врачебной экспертизы составляет Федеральный закон от 28.03.1998 № 53-ФЗ (ред. от 30.12.2012) «О воинской обязанности и военной службе»^[539], Постановление Правительства РФ от 25.02.2003 № 123 (ред. от 23.12.2011) «Об утверждении Положения о военно-врачебной экспертизе»^[540], Приказ министра обороны Российской Федерации от 20.08.2003 № 200 (ред. от 24.01.2011) «О порядке проведения военно-врачебной экспертизы и медицинского освидетельствования в Вооруженных Силах Российской Федерации»^[541], иные нормативные правовые акты РФ.

Согласно Положению о военно-врачебной экспертизе ее разновидностью является врачебно-летная экспертиза, которая решает задачи военно-врачебной экспертизы в отношении летного состава авиации Вооруженных Сил Российской Федерации^[542].

Военно-врачебная экспертиза проводится в целях: определения годности к военной службе (приравненной к ней службе), обучению (службе) по конкретным военно-учетным специальностям (специальностям в соответствии с занимаемой должностью);

установления причинной связи увечий (ранений, травм, контузий), заболеваний у военнослужащих (приравненных к ним лиц, граждан, призванных на военные сборы) и граждан, уволенных с военной службы (приравненной к ней службы, военных сборов), с прохождением военной службы (приравненной к ней службы);

решения других вопросов, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

Положение о военно-врачебной экспертизе, предусматривающее порядок проведения военно-врачебной экспертизы в федеральных органах исполнительной власти, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба (приравненная к ней служба), и в создаваемых на военное время специальных формированиях, в том числе порядок проведения медицинского обследования и медицинского освидетельствования граждан при постановке на воинский учет, призыве на военную службу, поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования, призыве на военные сборы, граждан, ранее признанных ограниченно годными к военной службе по состоянию здоровья, граждан, проходящих альтернативную гражданскую службу, а также требования к состоянию здоровья граждан, подлежащих призыву на военную службу, призываемых на военные сборы (проходящих военные сборы), поступающих на военную службу по контракту, в военные образовательные учреждения профессионального образования, военнослужащих и граждан, пребывающих в запасе, утверждается Правительством Российской Федерации.

Заключения военно-врачебной экспертизы являются обязательными для исполнения должностными лицами на территории Российской Федерации.

В случаях, установленных законодательством Российской Федерации, прохождение и проведение военно-врачебной экспертизы являются обязательными. Так, военно-врачебная экспертиза и медицинское освидетельствование в целях определения годности к службе проводится в обязательном порядке:

в органах внутренних дел и внутренних войсках МВД России^[543]; в органах ФСБ России^[544];

в учреждениях и органах исполнительной системы Минюста России^[545];

в органах ФСКН России^[546];

в таможенных органах РФ^[547].

Производство военно-врачебной экспертизы на территории Российской Федерации может осуществляться экспертами медицинских и иных организаций, а также индивидуальными предпринимателями. В этом случае их деятельность, за исключением деятельности по производству военно-врачебной экспертизы, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково», осуществляется на основании лицензии, полученной в соответствии с Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности»^[548], а также постановлением Правительства РФ^[549].

§ 5. Врачебно-летная экспертиза

Производство врачебно-летней экспертизы установлено Постановлением Правительства РФ от 25.02.2003 № 123 (ред. от 23.12.2011) «Об утверждении Положения о военно-врачебной экспертизе»^[550]. Врачебно-летняя экспертиза является разновидностью военно-врачебной экспертизы, установленной Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»^[551].

Правовую основу врачебно-летней экспертизы составляют Постановление Правительства РФ от 28.07.2008 № 574 «Об утверждении Положения о независимой военно-врачебной экспертизе и о внесении изменений в положение о военно-врачебной экспертизе»^[552], Приказ Росавиакосмоса от 15.08.2003 № 164 «Об утверждении Федеральных авиационных правил «Организация работы органов врачебно-летней экспертизы экспериментальной авиации»^[553], Приказ Росавиакосмоса от 24.06.2003 № 80 «Об утверждении Федеральных авиационных правил «Врачебно-летняя экспертиза авиационного персонала экспериментальной авиации»^[554], Приказ Минтранса России от 22.04.2002 № 50 (ред. от 01.11.2004, с изм. от 16.02.2011) «Об утверждении Федеральных авиационных правил «Медицинское освидетельствование летного, диспетчерского состава, бортпроводников, курсантов и кандидатов, поступающих в учебные заведения гражданской авиации» (вместе с «Федеральными авиационными правилами ... (ФАП МО ГА-2002)»^[555], Приказ министра обороны России от 09.10.1999 № 455 (ред. от 19.06.2009) «Об утверждении Положения о

медицинском освидетельствовании летного состава авиации Вооруженных Сил Российской Федерации»^[556], Приказ МВД России от 14.07.2010 № 523 «Об утверждении Инструкции о порядке проведения военно-врачебной экспертизы и медицинского освидетельствования в органах внутренних дел Российской Федерации и внутренних войсках Министерства внутренних дел Российской Федерации»^[557], иные нормативные правовые акты РФ.

Основная цель производства врачебно-летней экспертизы заключается в определении по состоянию здоровья лица степень его годности к летной работе. Кроме того, в ходе проведения экспертизы могут решаться вопросы установления причинной связи увечий (ранений, травм, контузий), заболеваний у военнослужащих (приравненных к ним лиц, граждан, призванных на военные сборы) и граждан, уволенных с военной службы (приравненной к ней службы, военных сборов), с прохождением военной службы (приравненной к ней службы); иные вопросы, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

Для проведения экспертизы и медицинского освидетельствования в Вооруженных Силах РФ, других войсках, воинских формированиях и органах создаются и врачебно-летные комиссии.

По результатам врачебно-летней экспертизы составляется заключение экспертов. Заключение экспертизы являются обязательными для исполнения должностными лицами на территории Российской Федерации.

При несогласии граждан с заключением экспертизы по их заявлению проводится независимая врачебно-летняя экспертиза.

Производство врачебно-летней экспертизы на территории Российской Федерации помимо соответствующих медицинских подразделений органов внутренних дел и внутренних войск МВД России, органов ФСБ России, учреждений и органов исполнительной системы Минюста России, органов ФСКН России, таможенных органов РФ, может осуществляться экспертами медицинских и иных организаций, а также индивидуальными предпринимателями. В этом случае их деятельность, за исключением деятельности по производству врачебно-летней экспертизы, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково», осуществляется на основании лицензии, полученной в

соответствии с Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности»^[558], а также постановлением Правительства РФ^[559].

§ 6. Государственная историко-культурная экспертиза

Производство государственной историко-культурной экспертизы установлено Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ (ред. от 12.11.2012, с изм. от 03.12.2012) «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»^[560].

Правовую основу производства государственной историко-культурной экспертизы составляют Постановление Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 (ред. от 04.09.2012) «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»^[561], Письмо Минэкономразвития России от 23.09.2011 № 20765-АС/Д12 «О ввозе исторических транспортных средств», иные нормативные правовые акты РФ.

В соответствии с п. 18 ст. 9 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» Минкультуры России организует проведение государственной историко-культурной экспертизы в целях:

обоснования включения объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. Реестр представляет собой государственную информационную систему, включающую в себя банк данных, единство и сопоставимость которых обеспечиваются за счет общих принципов формирования, методов и формы ведения реестра^[562]. Сведения, содержащиеся в реестре, являются основными источниками информации об объектах культурного наследия и их территориях, а также о зонах охраны объектов культурного наследия при формировании и ведении государственного градостроительного кадастра, иных информационных систем или банков данных, использующих (учитывающих) данную информацию;

определения категории историко-культурного значения объекта культурного наследия. Объекты культурного наследия подразделяются на следующие категории историко-культурного значения:

1) объекты культурного наследия федерального значения. Таковыми признаются объекты, обладающие историко-архитектурной, художественной, научной и мемориальной ценностью, имеющие особое значение для истории и культуры Российской Федерации, а также объекты археологического наследия;

2) объекты культурного наследия регионального значения. Таковыми являются объекты, обладающие историко-архитектурной, художественной, научной и мемориальной ценностью, имеющие особое значение для истории и культуры субъекта Российской Федерации;

3) объекты культурного наследия местного (муниципального) значения, а именно объекты, обладающие историко-архитектурной, художественной, научной и мемориальной ценностью, имеющие особое значение для истории и культуры муниципального образования;

обоснования изменения категории историко-культурного значения объекта культурного наследия, исключения объекта культурного наследия из реестра. Объект культурного наследия, признанный не отвечающим требованиям, предъявляемым к объектам культурного наследия федерального значения, учитывается в реестре как объект культурного наследия регионального значения или объект культурного наследия местного (муниципального) значения с согласия субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления муниципального образования, на территориях которых находится данный объект культурного наследия;

определения соответствия проектов зон охраны объекта культурного наследия, градостроительных регламентов требованиям государственной охраны объекта культурного наследия. Охранной зоной является территория, в пределах которой в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом ландшафтном окружении устанавливается особый режим использования земель, ограничивающий хозяйственную деятельность и запрещающий строительство, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия;

отнесения объекта культурного наследия к особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации или к объектам всемирного культурного наследия^[563]. На основании заключения экспертизы

Правительство Российской Федерации может принять решение о признании объекта культурного наследия федерального значения, включенного в реестр, особо ценным объектом культурного наследия народов Российской Федерации. Объект культурного наследия, включенный в реестр и Список всемирного наследия, признается особо ценным объектом культурного наследия народов Российской Федерации в первоочередном порядке;

отнесения достопримечательного места к историко-культурным заповедникам федерального значения;

воссоздания утраченного объекта культурного наследия за счет средств федерального бюджета.

Объектами историко-культурной экспертизы являются: объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации, а именно объекты недвижимого имущества со связанными с ними произведениями живописи, скульптуры, декоративно-прикладного искусства, объектами науки и техники и иными предметами материальной культуры, возникшие в результате исторических событий, представляющие собой ценность с точки зрения истории, археологии, архитектуры, градостроительства, искусства, науки и техники, эстетики, этнологии или антропологии, социальной культуры и являющиеся свидетельством эпох и цивилизаций, подлинными источниками информации о зарождении и развитии культуры (ст. 3 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»);

земельные участки, подлежащие хозяйственному освоению; документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;

документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;

документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия; проекты зон охраны объекта

культурного наследия; документация, обосновывающая проведение работ по сохранению объекта культурного наследия.

Государственная историко-культурная экспертиза должна проводиться до начала землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, осуществление которых может оказывать прямое или косвенное воздействие на объект культурного наследия, и (или) до утверждения градостроительных регламентов. Оплачивает проведение экспертизы заказчик работ, подлежащих историко-культурной экспертизе.

Экспертиза может проводиться как по инициативе заинтересованного органа государственной власти, органа местного самоуправления, так и юридического или физического лица на основании договора между заказчиком и экспертом, заключенного в письменной форме в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

Минкультуры России осуществляет аттестацию экспертов в порядке, установленном Приказом Министерства культуры РФ от 26.08.2010 № 563 (ред. от 17.10.2011) «Об утверждении положения о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы»^[564], определяющем квалификационные требования, предъявляемые к экспертам. Так, в качестве экспертов привлекаются физические лица, обладающие научными и практическими знаниями, необходимыми для проведения экспертизы, имеющие:

высшее и (или) послевузовское профессиональное образование по направлению (специальности), соответствующему профилю экспертной деятельности (в исключительных случаях допускается среднее профессиональное или дополнительное образование по профилю экспертной деятельности);

предшествующий стаж практической работы по профилю экспертной деятельности не менее 10 лет;

знание международных актов и законодательства Российской Федерации в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

умение проводить необходимые исследования, оформлять по их результатам соответствующие документы и заключения экспертизы.

К проведению экспертизы не могут привлекаться лица: имеющие родственные связи с заказчиком (его должностным лицом или работником) (дети, супруги и родители, полнородные и неполнородные братья и сестры (племянники и племянницы), двоюродные братья и сестры, полнородные и неполнородные братья и сестры родителей заказчика (его должностного лица или работника) (дяди и тети); состоящие в трудовых отношениях с заказчиком; имеющие долговые или иные имущественные обязательства перед заказчиком (его должностным лицом или работником), а также в случае, если заказчик (его должностное лицо или работник) имеет долговые или иные имущественные обязательства перед экспертом;

владеющие ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных (складочных) капиталах) заказчика;

заинтересованные в результатах исследований либо решении, вытекающем из заключения экспертизы, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

Государственная историко-культурная экспертиза проводится одним экспертом либо экспертной комиссией, состоящей из трех и более экспертов. В обязательном порядке экспертиза проводится экспертной комиссией в случаях, когда возникает необходимость обосновать принятие решений:

об отнесении объекта культурного наследия федерального значения к особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации; об отнесении достопримечательного места к историко-культурным заповедникам федерального значения; об изменении категории историко-культурного значения объекта культурного наследия федерального значения; об исключении объекта культурного наследия из реестра; о воссоздании утраченного объекта культурного наследия за счет средств федерального бюджета;

об утверждении границ зон охраны особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации и объектов культурного наследия, включенных в Список всемирного наследия, а также требований к режимам

использования земель и градостроительным регламентам в границах указанных зон; о направлении предложений о включении объектов культурного наследия федерального значения в Список всемирного наследия в Комиссию Российской Федерации по делам ЮНЕСКО; о возможности проведения работ по сохранению отдельных объектов культурного наследия федерального значения, перечень которых утверждается Правительством РФ;

об изменении категории историко-культурного значения объекта культурного наследия регионального или местного (муниципального) значения; об отнесении достопримечательного места к историко-культурным заповедникам регионального или местного (муниципального) значения; об утверждении границ зон охраны объектов культурного наследия (за исключением границ зон охраны особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации или объектов культурного наследия, включенных в Список всемирного наследия), режимов использования земель и градостроительных регламентов в границах указанных зон; о возможности проведения работ по сохранению объектов культурного наследия (за исключением отдельных объектов культурного наследия федерального значения, перечень которых утверждается Правительством РФ).

Организация проведения государственной историко-культурной экспертизы осуществляется:

федеральным органом охраны объектов культурного наследия – Министерством культуры РФ – в части экспертизы, необходимой для обоснования принятия им решения (согласования), которое отнесено к полномочиям Минкультуры России;

органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченным в области охраны объектов культурного наследия, – в части экспертизы, необходимой для обоснования принятия решения (согласования) органа государственной власти соответствующего субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, которое отнесено к полномочиям данных органов.

Порядок определения размера оплаты государственной историко-культурной экспертизы, касающейся объектов культурного наследия

регионального значения, объектов культурного наследия местного (муниципального) значения, выявленных объектов культурного наследия, объектов, представляющих собой историко-культурную ценность, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, а также земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению, устанавливается органом государственной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченным законом данного субъекта Российской Федерации.

Заключение государственной историко-культурной экспертизы оформляется в виде акта, в котором содержатся результаты исследований, проведенных экспертами в порядке, установленном п. 3 ст. 31 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Заключение государственной историко-культурной экспертизы является основанием для принятия решения соответствующим органом охраны объектов культурного наследия о возможности проведения работ, указанных в п. 1 ст. 31 указанного Федерального закона, а также для принятия следующих решений:

о включении объектов культурного наследия в реестр; об исключении объектов культурного наследия из реестра; об изменении категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;

об отнесении объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия.

В случае несогласия с заключением государственной историко-культурной экспертизы соответствующий орган охраны объектов культурного наследия по собственной инициативе либо по заявлению заинтересованного лица вправе назначить повторную экспертизу. В случае несогласия с решением соответствующего органа охраны объектов культурного наследия физическое или юридическое лицо может обжаловать это решение в суд^[565].

§ 7. Государственная религиоведческая экспертиза

Проведение государственной религиоведческой экспертизы установлено Федеральным законом от 26.09.1997 № 125-ФЗ (ред. от 01.07.2011, с изм. от 05.12.2012) «О свободе совести и о религиозных объединениях»^[566].

Правовые основы экспертизы составляют Приказ Минюста России от 30.12.2011 № 455 «Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством юстиции Российской Федерации государственной услуги по принятию решения о государственной регистрации некоммерческих организаций»^[567], иные нормативные правовые акты РФ.

Порядок проведения государственной религиоведческой экспертизы установлен Приказом Минюста России от 18.02.2009 № 53 «О государственной религиоведческой экспертизе» (вместе с Порядком проведения государственной религиоведческой экспертизы, Положением об экспертном совете по проведению государственной религиоведческой экспертизы при Министерстве юстиции Российской Федерации).

Государственная религиоведческая экспертиза имеет комплексный характер. Объектами экспертизы являются:

- а) учредительные документы религиозной организации, решения ее руководящих и исполнительных органов;
- б) сведения об основах вероучения религиозной организации и соответствующей ему практики;
- в) формы и методы деятельности религиозной организации;
- г) богослужения, другие религиозные обряды и церемонии;
- д) внутренние документы религиозной организации, отражающие ее иерархическую и институционную структуру;
- е) религиозная литература, печатные, аудио- и видеоматериалы, выпускаемые и (или) распространяемые религиозной организацией.

Задачи экспертизы состоят в следующем:

определении религиозного характера организации на основании

учредительных документов, сведений об основах ее вероучения и соответствующей ему практики;

проверке и оценке достоверности сведений, содержащихся в представленных религиозной организацией документах, относительно основ ее вероучения;

проверке соответствия заявленных при государственной регистрации форм и методов деятельности религиозной организации формам и методам ее фактической деятельности и др.

Государственная религиоведческая экспертиза в отношении централизованных религиозных организаций, имеющих местные религиозные организации на территории двух и более субъектов Российской Федерации, осуществляется Экспертным советом по проведению государственной религиоведческой экспертизы при Минюсте России.

В отношении местных религиозных организаций и централизованных религиозных организаций, имеющих местные религиозные организации на территории одного субъекта Российской Федерации, экспертиза осуществляется Экспертным советом по проведению государственной религиоведческой экспертизы при Управлении Минюста России в субъекте Российской Федерации. В случае необходимости территориальный орган вправе обратиться за заключением в Экспертный совет по проведению государственной религиоведческой экспертизы при Минюсте России.

Запрос о проведении экспертизы вправе направить Минюст России и его территориальный орган в следующих случаях:

а) при поступлении в Минюст России (его территориальный орган) в установленном порядке заявления о государственной регистрации:

религиозной организации, не имеющей подтверждения, выданного централизованной религиозной организацией того же вероисповедания;

изменений, вносимых в устав религиозной организации (в том числе в ее наименование), если эти изменения связаны с указанием или изменением сведений о вероисповедании организации;

б) при необходимости экспертной оценки наличия или утраты в

деятельности зарегистрированной религиозной организации признаков религиозного объединения (вероисповедания, совершения богослужений, других религиозных обрядов и церемоний, обучения религии и религиозного воспитания своих последователей);

в) при необходимости проверки достоверности и соответствия фактической деятельности религиозной организации формам и методам, сведениям об основах вероучения, заявленным при ее государственной регистрации;

г) при вступлении в законную силу решения суда о признании гражданина, являющегося членом (участником) религиозной организации, лицом, осуществляющим экстремистскую деятельность;

д) при вступлении в законную силу решения суда о признании экстремистскими материалов, изготовляемых или распространяемых религиозной организацией;

е) в иных случаях при возникновении при государственной регистрации и (или) осуществлении контроля за соблюдением религиозной организацией устава относительно целей и порядка ее деятельности вопросов, требующих специальных знаний.

Решение о направлении документов религиозной организации на экспертизу принимается уполномоченным должностным лицом центрального аппарата Минюста России, курирующим вопросы государственной регистрации и контроля за деятельностью религиозных организаций (руководителем территориального органа), и оформляется распоряжением Минюста России (его территориального органа).

В случае назначения экспертизы при государственной регистрации религиозной организации в Минюсте России (его территориальном органе) должен быть определен срок, на который продлевается срок принятия решения о государственной регистрации религиозной организации. Копия распоряжения Минюста России (его территориального органа) направляется в адрес религиозной организации, в отношении которой назначено проведение экспертизы, в течение 3 дней.

Запрос направляется на рассмотрение Совета (Совета при Управлении) с приложением копий документов, представляемых для государственной

регистрации или проведении проверки деятельности религиозной организации. В запросе обосновывается необходимость проведения экспертизы, а также определяются вопросы, требующие экспертной оценки.

Экспертиза проводится в течение 3 месяцев с даты поступления запроса в Совет (Совет при Управлении). В случае необходимости получения разъяснений по представленным документам религиозных организаций, а также дополнительной информации дипломатических представительств Российской Федерации в иностранных государствах, иных государственных органов Российской Федерации срок проведения экспертизы может быть продлен на один месяц с письменным уведомлением об этом Минюста России (его территориального органа) в течение 7 дней.

Датой завершения экспертизы является дата осуществляемой в день заседания Совета (Совета при Управлении) регистрации экспертного заключения о результатах проведения экспертизы.

В экспертном заключении отражаются время и место проведения экспертизы; основания для ее проведения; фамилия, имя, отчество представителя религиозной организации, присутствовавшего на заседании Совета (Совета при Управлении); вопросы, поставленные перед экспертами; информация об объектах и документах, представленных для экспертизы; содержание и результаты исследований; оценка результатов исследования, мотивы и доводы, положенные в основу решения, выводы по поставленным вопросам и их обоснование; наименования документов, прилагаемых к экспертному заключению.

Экспертное заключение имеет для Минюста России (его территориального органа) рекомендательный характер.

Проведение государственной религиоведческой экспертизы при государственной регистрации местных религиозных организаций, а также централизованных религиозных организаций, имеющих местные религиозные организации на территории одного субъекта Российской Федерации, организуют Главное управление Минюста России по субъекту (субъектам) Российской Федерации и Управление Министерства юстиции Российской Федерации по субъекту (субъектам) Российской Федерации^[568].

В качестве экспертов государственной религиоведческой экспертизы

привлекаются специалисты, имеющие высшее профессиональное образование, полученное в рамках образовательного направления «033300 Религиоведение»^[569], которые согласно установленному образовательному стандарту имеют подготовку к работе по обеспечению взаимодействия с религиозными объединениями, а также проведению религиоведческой экспертизы при организации государственного и муниципального управления.

§ 8. Государственная экологическая экспертиза

Производство государственной экологической экспертизы установлено Федеральным законом от 23.11.1995 № 174-ФЗ (ред. от 28.07.2012 «Об экологической экспертизе»^[570].

Правовой основой производства экологической экспертизы является Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об охране окружающей среды»^[571], Федеральный закон от 24.04.1995 № 52-ФЗ (ред. от 21.11.2011) «О животном мире»^[572], Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»^[573], Градостроительный кодекс РФ, Постановление Правительства РФ от 11.06.1996 № 698 «Об утверждении Положения о порядке проведения Государственной экологической экспертизы»^[574], иные нормативные правовые акты РФ.

Цель экологической экспертизы состоит в установлении соответствия документов и (или) документации, обосновывающих намечаемую в связи с реализацией объекта экологической экспертизы хозяйственную и иную деятельность, экологическим требованиям, установленным техническими регламентами и законодательством в области охраны окружающей среды, в целях предотвращения негативного воздействия такой деятельности на окружающую среду.

Государственная экологическая экспертиза организуется и проводится Федеральной службой по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор)^[575], подведомственной Минприроды России^[576] и органами государственной власти субъектов Российской Федерации в порядке, установленном Федеральным законом «Об экологической экспертизе», иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Федерации, законах и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации.

В соответствии с Приказом Росприроднадзора от 29.09.2010 № 283 (ред. от 35.11.2011) «О полномочиях Росприроднадзора и его территориальных органов в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.09.2010 № 717» центральный аппарат Росприроднадзора организывает и проводит в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, государственную экологическую экспертизу федерального уровня.

Прием документации для организации и проведения государственной экологической экспертизы осуществляется по адресу: 123995, г. Москва, ул. Б. Грузинская, 4/6. Территориальные органы Росприроднадзора по поручению центрального аппарата Росприроднадзора организывают и проводят в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, государственную экологическую экспертизу федерального уровня^[577].

Объекты государственной экологической экспертизы подразделяются на объекты федерального и регионального уровня. Объектами государственной экологической экспертизы федерального уровня являются:

1) проекты нормативно-технических и инструктивно-методических документов в области охраны окружающей среды, утверждаемых органами государственной власти Российской Федерации;

2) проекты федеральных целевых программ, предусматривающих строительство и эксплуатацию объектов хозяйственной деятельности, оказывающих воздействие на окружающую среду, в части размещения таких объектов с учетом режима охраны природных объектов;

3) проекты соглашений о разделе продукции;

4) материалы обоснования лицензий на осуществление отдельных видов деятельности, которые оказывают негативное воздействие на окружающую среду и лицензирование которых осуществляется в соответствии с Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности»^[578] (за исключением материалов обоснования лицензий на

осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов) и законодательством в области использования атомной энергии федеральными органами исполнительной власти^[579];

5) проекты технической документации на новые технику, технологию, использование которых может оказать воздействие на окружающую среду, а также технической документации на новые вещества, которые могут поступать в природную среду;

6) материалы комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающие придание этим территориям правового статуса особо охраняемых природных территорий федерального значения, зоны экологического бедствия или зоны чрезвычайной экологической ситуации;

7) объекты государственной экологической экспертизы, указанные в Федеральном законе «О континентальном шельфе Российской Федерации»^[580], Федеральном законе «Об исключительной экономической зоне Российской Федерации»^[581], Федеральном законе «О внутренних морских водах, территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации»^[582];

8) проектная документация объектов, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять на землях особо охраняемых природных территорий федерального значения, а также проектная документация особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов обороны и безопасности, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять на землях особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, в случаях, если строительство, реконструкция таких объектов на землях особо охраняемых природных территорий допускаются законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации;

9) проектная документация объектов, связанных с размещением и обезвреживанием отходов I–V класса опасности;

10) проектная документация искусственных земельных участков, создание которых предполагается осуществлять на водных объектах,

находящихся в собственности Российской Федерации;

11) объект государственной экологической экспертизы, указанный в данном перечне и ранее получивший положительное заключение государственной экологической экспертизы, в случае:

доработки такого объекта по замечаниям проведенной ранее государственной экологической экспертизы;

реализации такого объекта с отступлениями от документации, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы, и (или) в случае внесения изменений в указанную документацию;

истечения срока действия положительного заключения государственной экологической экспертизы;

внесения изменений в документацию, получившую положительное заключение государственной экологической экспертизы.

Объектами государственной экологической экспертизы регионального уровня являются:

1) проекты нормативно-технических и инструктивно-методических документов в области охраны окружающей среды, утверждаемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации;

2) проекты целевых программ субъектов Российской Федерации, предусматривающих строительство и эксплуатацию объектов хозяйственной деятельности, оказывающих воздействие на окружающую среду, в части размещения таких объектов с учетом режима охраны природных объектов;

3) материалы обоснования лицензий на осуществление отдельных видов деятельности, лицензирование которых осуществляется в соответствии с Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности» органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации (за исключением материалов обоснования лицензий на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов);

4) материалы комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающие придание этим территориям правового статуса особо охраняемых природных территорий регионального значения;

5) проектная документация объектов, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять на землях особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, за исключением проектной документации объектов, указанных в пп. 7.1 ст. 11 Федерального закона «Об экологической экспертизе», в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации;

6) объект государственной экологической экспертизы регионального уровня, ранее получивший положительное заключение государственной экологической экспертизы, в случае:

доработки такого объекта по замечаниям проведенной ранее государственной экологической экспертизы;

реализации такого объекта с отступлениями от документации, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы, и (или) в случае внесения изменений в указанную документацию;

истечения срока действия положительного заключения государственной экологической экспертизы;

внесения изменений в документацию, на которую имеется положительное заключение государственной экологической экспертизы.

Порядок проведения государственной экологической экспертизы предусматривает обязанность заказчика предоставлять материалы в отношении объектов государственной экологической экспертизы (за исключением объектов, указанных в п. 7.1 и 7.3 ст. 11 и п. 4.1 ст. 12 Федерального закона «Об экологической экспертизе»), соответствующих по форме и содержанию:

требованиям, указанным в Федеральном законе «Об экологической экспертизе»;

установленному порядку проведения государственной экологической экспертизы;

наличию в составе материалов, подлежащих экспертизе:

1) документации в объеме, который определен законом, и содержащей материалы оценки воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит государственной экологической экспертизе;

2) положительных заключений и (или) документов согласований органов федерального надзора и контроля с органами местного самоуправления, получаемых в установленном законодательством Российской Федерации порядке;

3) заключений федеральных органов исполнительной власти по объекту государственной экологической экспертизы в случае его рассмотрения указанными органами и заключений общественной экологической экспертизы в случае ее проведения;

4) материалов обсуждений объекта государственной экологической экспертизы с гражданами и общественными организациями (объединениями), организованных органами местного самоуправления.

1. Минприроды России, как федеральный орган исполнительной власти в области экологической экспертизы, а также органы государственной власти субъектов Российской Федерации, самостоятельно запрашивают в федеральных органах исполнительной власти, органах государственной власти субъектов Российской Федерации, органах местного самоуправления и подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организациях документы, указанные ниже, если они находятся в распоряжении таких органов либо организаций, а лицо, представившее материалы на экспертизу, их не представило. Такими документами являются:

положительные заключения и (или) документы согласований органов федерального надзора и контроля с органами местного самоуправления;

заключения федеральных органов исполнительной власти по объекту государственной экологической экспертизы в случае его рассмотрения указанными органами и заключения общественной экологической

экспертизы в случае ее проведения;

материалов обсуждений объекта государственной экологической экспертизы с гражданами и общественными организациями (объединениями), организованных органами местного самоуправления.

Государственная экологическая экспертиза объектов, указанных в п. 7.1 и 7.3 ст. 11 и п. 4.1 ст. 12 Федерального закона «Об экологической экспертизе», в том числе повторная, проводится при условии соответствия формы и содержания материалов, направляемых федеральным органом исполнительной власти, органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченными на проведение государственной экспертизы проектной документации^[583], требованиям настоящего Федерального закона, установленному порядку проведения государственной экологической экспертизы и при наличии в составе направляемых материалов:

документации, подлежащей государственной экологической экспертизе и содержащей *материалы оценки воздействия объектов, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт которых предполагается осуществлять на землях особо охраняемых природных территорий, на соответствующую особо охраняемую природную территорию*, в случае проведения государственной экологической экспертизы объектов, указанных в п. 7.1 ст. 11 Федерального закона «Об экологической экспертизе»;

документации, подлежащей государственной экологической экспертизе и содержащей материалы оценки воздействия искусственных земельных участков на окружающую среду, в случае проведения государственной экологической экспертизы объектов, указанных в п. 7.3 ст. 11 Федерального закона «Об экологической экспертизе»;

заключений общественной экологической экспертизы в случае ее проведения;

материалов обсуждений объекта государственной экологической экспертизы с гражданами и общественными организациями (объединениями), организованных органами местного самоуправления.

При направлении материалов на государственную экологическую

экспертизу объектов, указанных в п. 7.1 ст. 11 и п. 4.1 ст. 12 Федерального закона «Об экологической экспертизе», правами и обязанностями в соответствии со ст. 26 и 27 Федерального закона «Об экологической экспертизе» обладает лицо, являющееся заказчиком в соответствии с Градостроительным кодексом РФ.

2. Минприроды России, как федеральный орган исполнительной власти в области экологической экспертизы и органы государственной власти субъектов Российской Федерации, как и в предыдущем случае, самостоятельно запрашивают в федеральных органах исполнительной власти, органах государственной власти субъектов Российской Федерации, органах местного самоуправления и подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организациях документы, указанные ниже, если они находятся в распоряжении таких органов либо организаций, а лицо, представившее материалы на экспертизу, их не представило. Такими документами являются:

документация, подлежащая государственной экологической экспертизе и содержащая *материалы оценки воздействия искусственных земельных участков на окружающую среду*, в случае проведения государственной экологической экспертизы объектов, указанных в п. 7.3 ст. 11 Федерального закона «Об экологической экспертизе»;

заключения общественной экологической экспертизы в случае ее проведения.

Как и в предыдущем случае, при направлении материалов на государственную экологическую экспертизу объектов, указанных в п. 7.3 ст. 11 Федерального закона «Об экологической экспертизе», правами и обязанностями в соответствии со ст. 26 и 27 указанного Федерального закона обладает лицо, с которым заключен государственный или муниципальный контракт на подготовку проектной документации искусственного земельного участка либо заключен договор о создании искусственного земельного участка.

Государственная экологическая экспертиза проводится при условии ее предварительной оплаты заказчиком документации, подлежащей государственной экологической экспертизе, в полном объеме и в порядке, устанавливаемом Министерством природы, ресурсов и экологии РФ.

Государственная экологическая экспертиза проводится экспертной комиссией, образованной Минприроды России или органами государственной власти субъектов Российской Федерации для проведения экологической экспертизы конкретного объекта.

В состав экспертной комиссии государственной экологической экспертизы включаются внештатные эксперты, по согласованию с ними и в случаях, определенных нормативными правовыми актами Минприроды России, могут включаться в качестве экспертов государственной экологической экспертизы его штатные сотрудники и штатные сотрудники органов государственной власти субъектов Российской Федерации.

Экспертом государственной экологической экспертизы является специалист, обладающий научными и (или) практическими познаниями по рассматриваемому вопросу и привлеченный Минприроды России или органами государственной власти субъектов Российской Федерации к проведению государственной экологической экспертизы по соответствующим направлениям науки, техники, технологии.

Экспертом государственной экологической экспертизы не может быть представитель заказчика документации, подлежащей государственной экологической экспертизе, или разработчика объекта государственной экологической экспертизы, гражданин, состоящий в трудовых или иных договорных отношениях с указанным заказчиком или с разработчиком объекта государственной экологической экспертизы, а также представитель юридического лица, состоящего с указанным заказчиком или с разработчиком объекта государственной экологической экспертизы в таких договорных отношениях.

Эксперт, привлекаемый для производства государственной экологической экспертизы, обязан провести полный и объективный анализ представляемых на государственную экологическую экспертизу материалов.

Оплата труда внештатных экспертов государственной экологической экспертизы производится федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы или органами государственной власти субъектов Российской Федерации на договорной (контрактной) основе в порядке, определяемом Минприроды России^[584].

Оплата труда штатных сотрудников, участвующих в проведении государственной экологической экспертизы, производится в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Руководитель экспертной комиссии государственной экологической экспертизы обязан осуществлять свою деятельность в соответствии с Федеральным законом и заданием на проведение государственной экологической экспертизы, выдаваемым федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы или органами государственной власти субъектов Российской Федерации. Руководитель экспертной комиссии государственной экологической экспертизы: участвует в формировании федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы или органами государственной власти субъектов Российской Федерации указанной экспертной комиссии и согласовывает ее состав;

участвует в подготовке федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы или органами государственной власти субъектов Российской Федерации для членов указанной экспертной комиссии задания на проведение государственной экологической экспертизы и согласовывает его;

обеспечивает качественное проведение государственной экологической экспертизы по ее конкретному объекту;

организует подготовку сводного заключения указанной экспертной комиссии в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, нормами и правилами в области экологической экспертизы.

Результатом проведения государственной экологической экспертизы является заключение государственной экологической экспертизы, которое должно отвечать требованиям ст. 18 Федерального закона «Об экологической экспертизе». В заключение экспертизы должны содержаться обоснованные выводы о соответствии документов и (или) документации, обосновывающих намечаемую в связи с реализацией объекта экологической экспертизы хозяйственную и иную деятельность, экологическим требованиям, установленным техническими регламентами и законодательству в области охраны окружающей среды. Выводы должны быть одобрены квалифицированным большинством списочного состава экспертной

комиссии и соответствовать заданию, которое было получено на проведение государственной экологической экспертизы.

К заключению могут прилагаться особые обоснованные мнения ее экспертов, не согласных с принятым этой экспертной комиссией заключением. Заключение подписывается руководителем экспертной комиссии, ответственным секретарем и всеми ее членами и не может быть изменено без их согласия.

Заключение экспертной комиссии, проводившей государственную экологическую экспертизу, после его утверждения Минприроды России или органами государственной власти субъектов Российской Федерации, приобретает статус заключения государственной экологической экспертизы. Утверждение указанного заключения комиссии экспертов является актом, подтверждающим соответствие порядка проведения государственной экологической экспертизы требованиям Федерального закона «Об экологической экспертизе» и иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

Заключение государственной экологической экспертизы по объектам, указанным в ст. 11 и 12 Федерального закона «Об экологической экспертизе», за исключением проектов нормативных правовых актов Российской Федерации, может быть положительным или отрицательным.

Положительное заключение государственной экологической экспертизы является одним из обязательных условий финансирования и реализации объекта государственной экологической экспертизы. Положительное заключение государственной экологической экспертизы имеет юридическую силу в течение срока, определенного Минприроды России или органом государственной власти субъектов Российской Федерации, проводящим конкретную государственную экологическую экспертизу.

Положительное заключение государственной экологической экспертизы теряет юридическую силу в случае:

доработки объекта государственной экологической экспертизы по замечаниям проведенной ранее государственной экологической экспертизы;

изменения условий природопользования федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды;

реализации объекта государственной экологической экспертизы с отступлениями от документации, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы, и (или) в случае внесения изменений в указанную документацию;

истечения срока действия положительного заключения государственной экологической экспертизы;

внесения изменений в проектную и иную документацию после получения положительного заключения государственной экологической экспертизы.

Правовым последствием отрицательного заключения государственной экологической экспертизы является запрет реализации объекта государственной экологической экспертизы.

Несоблюдение требования обязательного проведения государственной экологической экспертизы проекта международного договора является основанием для признания его недействительным.

Заключения государственной экологической экспертизы по проектам нормативных правовых актов Российской Федерации рассматриваются принимающими эти акты органами государственной власти.

Заключение государственной экологической экспертизы направляется заказчику. Для осуществления соответствующих контрольных функций информация о заключении государственной экологической экспертизы направляется территориальным органам Минприроды России (в случае проведения государственной экологической экспертизы Минприроды России), органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления и в случаях, определяемых Минприроды России, – кредитным организациям, которые осуществляют финансирование реализации объекта государственной экологической экспертизы.

В случае отрицательного заключения государственной экологической экспертизы заказчик вправе представить материалы на повторную государственную экологическую экспертизу при условии их переработки с учетом замечаний, изложенных в данном отрицательном заключении.

Заключения государственной экологической экспертизы могут быть оспорены в судебном порядке. Повторное проведение государственной

экологической экспертизы осуществляется на основании решения суда или арбитражного суда.

§ 9. Государственная экспертиза в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций

Производство государственной экспертизы в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций установлено Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ (ред. от 01.04.2012) «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»^[585].

Правовой основой экспертизы является Градостроительный кодекс РФ, Приказ МЧС России от 23.06.1995 № 446 «О введении в действие Положений по вопросам Государственной экспертизы в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций», Приказ МЧС России от 28.02.2003 № 105 «Об утверждении Требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения»^[586], иные нормативные правовые акты РФ.

Государственная экспертиза проводится с целью выявления степени соответствия установленным нормам, стандартам и правилам предполагаемых для реализации проектов и решений по объектам производственного и социального назначения, которые могут быть источниками чрезвычайных ситуаций или могут влиять на обеспечение защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, а также соблюдения при проектировании указанных объектов норм и правил инженерно-технических мероприятий гражданской обороны.

Объектами государственной экспертизы в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций являются:

градостроительная документация, технико-экономические обоснования и проекты на строительство, реконструкцию, расширение и техническое перевооружение предприятий, зданий и сооружений в части соблюдения в них общестроительных требований, специальных требований по гражданской обороне, а также выполнения мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций, обусловленных авариями, катастрофами, стихийными бедствиями и применением возможным противником современных средств поражения.

Кроме того, государственная экспертиза в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций проводится:

при внесении на рассмотрение проектов федеральных целевых программ, направленных на предотвращение чрезвычайных ситуаций, защиту населения и на повышение устойчивости функционирования объектов народного хозяйства при возникновении чрезвычайных ситуаций;

при составлении Генеральной схемы развития и размещения производительных сил и расселения по субъектам Российской Федерации и экономическим районам;

при составлении схем развития и размещения отраслей народного хозяйства и отраслей промышленности;

при составлении схем и проектов районной планировки; при разработке проектов планировки и застройки городских и сельских поселений (генеральных планов городов, проектов детальной планировки и застройки микрорайонов, кварталов, градостроительных комплексов или групп общественных зданий и сооружений);

при разработке проектов планировки промышленных зон (районов) городов;

при проектировании промышленных районов и узлов; при разработке проектов строительства потенциально опасных промышленных, оборонных, энергетических и транспортных объектов, а именно: ядерно-, радиационно опасных, химически опасных, взрыво-, пожароопасных объектов; гидросооружений; нефте-, газо- и продуктопроводов; резервуарных парков; транспортных магистралей и их инженерных сооружений; узловых и сортировочных станций; метрополитенов; аэродромов и морских портов; предприятий агропромышленного комплекса;

при разработке проектов строительства специальных сооружений – объектов управления административно-хозяйственной деятельностью в чрезвычайных ситуациях, узлов связи, средств коллективной защиты, территориальных систем централизованного оповещения населения, локальных систем оповещения.

Государственная экспертиза проектов МЧС России как штатный

экспертный орган, образованный при МЧС России, осуществляет рассмотрение градостроительной документации и проектов строительства:

схем развития и размещения отраслей народного хозяйства и отраслей промышленности;

генеральных планов городов – центров субъектов Российской Федерации и городов с расчетной численностью населения 500 тыс. человек и более;

потенциально опасных промышленных, энергетических и транспортных объектов (только проектов строительства);

объектов управления административно-хозяйственной деятельностью в чрезвычайных ситуациях (только проектов строительства); узлов связи;

территориальных систем централизованного оповещения, населения, локальных систем оповещения, систем локализации аварий, защитных сооружений гражданской обороны;

объектов, финансируемых из бюджета МЧС России (только проектов строительства);

проекты нормативно-технической и инструктивно-методической документации в области защиты населения, предупреждения чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий.

Экспертные комиссии, образованные из специалистов подразделений региональных центров по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, а также из специалистов штабов по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям субъектов Российской Федерации, рассматривают: градостроительную документацию и проекты строительства схем районной планировки административно-территориальных образований;

генеральные планы городов с численностью населения менее 500 тыс. человек;

проекты строительства объектов промышленного и гражданского назначения;

проекты строительства убежищ и противорадиационных укрытий, кроме

типовых и экспериментальных проектов.

Органы экспертизы МЧС России несут ответственность за объективность и достоверность оценок рассмотренных проектов строительства и документов, обоснованность рекомендаций по их утверждению, доработке или отклонению, а также за проведение экспертизы в установленные сроки: по особо сложным, потенциально опасным и специальным объектам – 45 дней, если не потребуются дополнительного анализа мер предупреждения чрезвычайных ситуаций, по остальным объектам – 30 дней.

Организация и проведение экспертизы осуществляются в соответствии с Порядком проведения государственной экспертизы и согласования градостроительной документации и проектов строительства в системе МЧС России^[587].

Финансирование работ по проведению экспертизы проводится за счет средств федерального бюджета Российской Федерации по объектам, строящимся за счет бюджетных средств, либо собственных средств заказчиков объектов (предприятий, учреждений и организаций).

Основные вопросы, подлежащие рассмотрению при проведении государственной экспертизы, связаны с оценкой:

эффективности проектных решений по результатам анализа основных технико-экономических показателей объекта;

соответствия проектных решений требованиям нормативных документов;

качества разработки каждого из разделов проекта строительства; специальных разделов инженерно-технических мероприятий гражданской обороны, а также разделов проектов с техническими решениями, которые могут вызвать чрезвычайные ситуации;

достаточности и прогрессивности решений по предупреждению чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий;

достаточности инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и устойчивости функционирования объектов в чрезвычайных ситуациях;

защитности систем, важных для безопасности потенциально опасных объектов.

Экспертиза материалов завершается составлением и утверждением заключения, которое должно содержать краткую характеристику объекта экспертизы с описанием основных проектных решений; конкретные замечания и предложения по принятым техническим решениям и технико-экономическим показателям с соответствующими обоснованиями; общие выводы – утвердить, вернуть на доработку или отклонить представленную на экспертизу документацию.

Положительное заключение экспертных органов является одним из обязательных документов для открытия финансирования и кредитования рассмотренного объекта независимо от формы его собственности.

В случае вынесения органами экспертизы отрицательного заключения материалы по объекту должны быть доработаны в соответствии с изложенными в заключении замечаниями и предложениями и представлены на рассмотрение повторно.

§ 10. Государственная экспертиза внешнеэкономических сделок

Производство государственной экспертизы внешнеэкономических сделок установлено Федеральным законом от 18.07.1999 № 183-ФЗ (ред. от 06.12.2011) «Об экспортном контроле»^[588].

Правовой основой производства указанного вида экспертизы является Федеральный закон от 08.12.2003 № 164-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности», Указ Президента РФ от 29.01.2001 № 96 (ред. от 25.04.2005) «О Комиссии по экспортному контролю Российской Федерации»^[589], иные нормативные правовые акты РФ.

Согласно ст. 21 Федерального закона «Об экспортном контроле» экспертизе подлежат внешнеэкономические сделки с товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), на которые распространяется экспортный контроль. Списки (перечни) контролируемых товаров и технологий утверждаются указами Президента Российской Федерации по представлению

Объектами государственной экспертизы внешнеэкономических сделок являются:

товары (работы, услуги), информация и результаты интеллектуальной деятельности, которые могут быть использованы при создании биологического и химического оружия, а также средства их доставки^[590];

оборудование и материалы двойного назначения, а также соответствующие технологии, применяемые в ядерных целях^[591]. Список товаров и технологий двойного назначения, в отношении которых осуществляется экспортный контроль, утвержден Указом Президента Российской Федерации^[592];

оборудование, материалы и технологии, которые могут быть использованы при создании ракетного оружия^[593]. Список оборудования, материалов и технологий, которые могут быть использованы при создании ракетного оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль, утвержден Указом Президента Российской Федерации^[594];

химикаты, оборудование и технологии, которые могут быть использованы при создании химического оружия^[595]. Список химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия, в отношении которых установлен экспортный контроль и проводится указанная экспертиза, утвержден Указом Президента Российской Федерации^[596];

микроорганизмы, токсины, оборудование и технологии^[597]. Список микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю и в отношении которых проводится указанная экспертиза, утвержден Указом Президента Российской Федерации^[598].

ядерные материалы, оборудование, специальные неядерные материалы и соответствующие технологии^[599];

оборудование, материалы и технологии, которые могут быть использованы при создании ракетного оружия^[600];

товары и технологии двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники^[601].

Государственная экспертиза внешнеэкономических сделок проводится федеральными органами исполнительной власти и заключается в анализе документов и информации, имеющих отношение к внешнеэкономической сделке, в целях определения ее соответствия международным обязательствам Российской Федерации, государственным интересам и требованиям экологической безопасности.

Порядок и условия проведения экспертизы установлены Постановлением Правительства РФ от 16.04.2001 № 294 (ред. от 14.07.2008) «Об утверждении Правил проведения государственной экспертизы внешнеэкономических сделок с товарами, информацией, работами, услугами и результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), в отношении которых установлен экспортный контроль»^[602].

Проводится экспертиза постоянно действующими межведомственными экспертными группами, образуемыми при Федеральной службе по техническому и экспортному контролю по соответствующим направлениям науки, техники и технологии (ФСТЭК России)^[603], подведомственной Минобороны России.

В состав межведомственных экспертных групп входят уполномоченные представители федеральных органов исполнительной власти и Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом»^[604], участие которых в проведении государственной экспертизы в соответствии с установленной сферой ведения предусмотрено законодательством Российской Федерации, регулирующим порядок осуществления внешнеэкономических операций с контролируемой продукцией.

При необходимости к участию в работе межведомственных экспертных групп могут привлекаться представители других федеральных органов исполнительной власти и организаций.

Результаты государственной экспертизы оформляются в виде заключения, в котором указываются:

перечень рассмотренных документов и материалов с кратким

изложением их содержания;

информация о лицах, участвующих во внешнеэкономической сделке;

сведения о контролируемой продукции, являющейся предметом сделки, и о ее назначении, включая наличие документально подтвержденных гарантий использования в заявленных целях;

оценки и выводы, к которым пришло большинство экспертов; дополнительные требования, условия и ограничения, предусмотренные законодательством Российской Федерации в области экспортного контроля, предъявляемые к внешнеэкономической сделке, а также к контролируемой продукции, являющейся предметом этой сделки, при условии соблюдения которых российскому участнику внешнеэкономической деятельности могут быть выданы лицензия или разрешение на совершение этой сделки.

Заключение государственной экспертизы является основанием для выдачи либо отказа в выдаче разовой лицензии или разрешения на осуществление внешнеэкономических операций с контролируемой продукцией^[605].

Плата за проведение государственной экспертизы не взимается.

§ 11. Государственная экспертиза декларации безопасности гидротехнических сооружений

Производство государственной экспертизы декларации безопасности гидротехнических сооружений установлено Федеральным законом от 21.07.1997 № 117-ФЗ (ред. от 30.12.2012) «О безопасности гидротехнических сооружений»^[606].

Правовой основой экспертизы является Постановление Правительства РФ от 27.02.1999 № 237 (ред. от 08.05.2002) «Об утверждении Положения об эксплуатации гидротехнического сооружения и обеспечении безопасности гидротехнического сооружения, разрешение на строительство и эксплуатацию которого аннулировано, а также гидротехнического сооружения, подлежащего консервации, ликвидации либо не имеющего собственника»^[607], Постановление Правительства РФ от 27.10.2012 № 1108 «О федеральном государственном надзоре в области безопасности

гидротехнических сооружений)» (вместе с Положением о федеральном государственном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений)»^[608], Постановление Правительства РФ от 06.11.1998 № 1303 (ред. от 27.10.2012) «Об утверждении Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений»^[609], Приказ Ростехнадзора от 02.07.2012 № 377 «Об утверждении формы декларации безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений)»^[610], Приказ Минприроды России от 24.07.2009 № 231 «Об утверждении порядка формирования и регламента работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений»^[611], иные нормативные правовые акты РФ.

Гидротехническими сооружениями согласно ст. 3. Федерального закона «О безопасности гидротехнических сооружений» являются: плотины, здания гидроэлектростанций, водосбросные, водоспускные и водовыпускные сооружения, туннели, каналы, насосные станции, судоходные шлюзы, судоподъемники; сооружения, предназначенные для защиты от наводнений, разрушений берегов и дна водохранилищ, рек; сооружения (дамбы), ограждающие хранилища жидких отходов промышленных и сельскохозяйственных организаций (за исключением объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения), предусмотренных Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ (ред. от 30.12.2012) «О водоснабжении и водоотведении»^[612]; устройства от размывов на каналах, а также другие сооружения, предназначенные для использования водных ресурсов и предотвращения негативного воздействия вод и жидких отходов.

Государственная экспертиза декларации безопасности гидротехнических сооружений, составляемой на стадии эксплуатации, вывода из эксплуатации гидротехнических сооружений, а также после их реконструкции, капитального ремонта, восстановления или консервации, проводится в соответствии с порядком, установленным Правительством РФ о градостроительной деятельности.

Согласно Приказу Ростехнадзора от 01.12.2010 № 1088 «Об определении экспертных центров для проведения экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений, поднадзорных Федеральной службе по

экологическому, технологическому и атомному надзору»^[613] определены экспертные центры для проведения экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору^[614]. Кроме того, Приказом Ространснадзора от 12.04.2012 № АК-170/1фс «Об определении Перечня экспертных центров для проведения экспертизы деклараций безопасности судоходных гидротехнических сооружений, поднадзорных Федеральной службе по надзору в сфере транспорта»^[615] определены экспертные центры для проведения экспертизы деклараций безопасности судоходных гидротехнических сооружений.

Экспертные центры формируют экспертные комиссии для рассмотрения отдельно каждой декларации безопасности, подлежащей государственной экспертизе. К участию в работе экспертных комиссий могут привлекаться научно-исследовательские и проектные организации. При этом экспертная комиссия не может состоять менее чем из семи человек.

Не допускается включение в состав экспертных комиссий лиц, участвовавших в проектировании, строительстве или эксплуатации декларируемого гидротехнического сооружения, а также в разработке представленной на экспертизу декларации безопасности. Состав экспертной комиссии формируется с учетом особенностей декларирования безопасности гидротехнических сооружений различных видов в зависимости от их назначения, класса, конструкции, условий эксплуатации и специальных требований к безопасности и утверждается приказом руководителя экспертного центра.

Государственная экспертиза декларации безопасности проводится за плату на основании сметы расходов и счета, направляемых экспертным центром декларанту. Срок проведения экспертизы не должен превышать 3 месяцев со дня оплаты декларантом счета за проведение экспертизы.

При подготовке заключений экспертными группами каждый член экспертной группы может представить индивидуальное экспертное заключение, содержащее обоснованные выводы.

По результатам проведения экспертизы могут быть сформулированы следующие выводы:

о полноте и достоверности данных о гидротехническом сооружении, в том числе необходимых для формирования Российского регистра гидротехнических сооружений;

о соответствии состояния и уровня безопасности гидротехнического сооружения установленным критериям безопасности;

о всестороннем и полном выявлении степени опасности гидротехнического сооружения;

об обоснованности применяемых методов анализа, достаточности выполненных оценок риска и уровне безопасности гидротехнического сооружения с учетом его класса;

о полноте учета всех факторов, влияющих на результаты оценки безопасности гидротехнического сооружения;

о соответствии условий эксплуатации гидротехнического сооружения, в том числе проектируемого, законодательным, другим нормативным правовым и иным актам в области безопасности гидротехнических сооружений, предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

об эффективности и достаточности реализованных и планируемых мер по обеспечению безопасности, соответствии содержания декларации безопасности законодательным, другим нормативным правовым и иным актам;

о готовности эксплуатирующей организации к локализации и ликвидации опасных повреждений и аварийных ситуаций, информированию населения и защите населения и территорий в случае аварии гидротехнического сооружения;

о сроке действия декларации безопасности.

При одобрении заключения экспертной комиссии большинством голосов (не менее двух третей) списочного состава экспертной комиссии заключение в трех экземплярах подписывается председателем экспертной комиссии и членами экспертной комиссии, заверяется в трех экземплярах печатью экспертного центра и регистрируется в соответствующем реестре экспертного центра. Два экземпляра заключения экспертной комиссии в 3-

дневный срок направляются экспертным центром в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору с одновременным уведомлением об этом декларанта, третий экземпляр остается на хранении в экспертном центре.

Заключение экспертной комиссии приобретает статус заключения государственной экспертизы декларации безопасности после его утверждения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

§ 12. Государственная экспертиза запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации

Производство государственной экспертизы информации запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации установлено Законом РФ от 21.02.1992 № 2395-1 (ред. от 30.12.2012) «О недрах».

Правовой основой экспертизы являются Водный кодекс РФ, Лесной кодекс РФ, Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об охране окружающей среды»^[616], Постановление Правительства РФ от 11.02.2005 № 69 (ред. от 22.04.2009) «О государственной экспертизе запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр, размере и порядке взимания платы за ее проведение»^[617], Распоряжение Минприроды России от 07.02.2003 № 47-р «Об утверждении Временных методических рекомендаций по подготовке и рассмотрению материалов, связанных с формированием, согласованием и утверждением региональных перечней полезных ископаемых, относимых к общераспространенным, Приказ Роснедра от 22.02.2005 № 185 «О возложении полномочий по проведению государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр на Государственное учреждение «Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых», Приказ Роснедра от 21.04.2005 № 450 (ред. от 11.0.2009, с изм. от 24.05.2011) «Об утверждении структуры и состава Государственной комиссии по запасам полезных ископаемых, Временного регламента проведения государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках

недр» и иные нормативные правовые акты РФ.

Государственная экспертиза запасов полезных ископаемых разведанных месторождений производится в целях:

- создания условий для рационального комплексного использования недр;
- определения платы за пользование недрами;
- определения границ участков недр, предоставляемых в пользование.

Предоставление недр в пользование для добычи полезных ископаемых разрешается только после проведения указанной государственной экспертизы.

Заключение государственной экспертизы о промышленной значимости разведанных запасов полезных ископаемых является основанием для их постановки на государственный учет.

Государственная экспертиза может проводиться на любой стадии геологического изучения месторождения при условии, если представляемые на государственную экспертизу геологические материалы позволяют дать объективную оценку количества и качества запасов полезных ископаемых, их народно-хозяйственного значения, горно-технических, гидрогеологических, экологических и других условий их добычи.

Государственной экспертизе подлежит также геологическая информация об участках недр, пригодных для строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с разработкой месторождений полезных ископаемых. Предоставление таких участков недр в пользование разрешается только после проведения государственной экспертизы геологической информации.

Государственная экспертиза запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр осуществляется за счет пользователей недр. Экспертиза осуществляется федеральным органом управления государственным фондом недр и (в части участков недр местного значения) органами государственной власти субъектов Российской Федерации в порядке, установленном Правительством РФ.

Плата за проведение указанной экспертизы поступает в доход федерального бюджета, за исключением поступающей в доходы бюджетов субъектов Российской Федерации платы за проведение органами государственной власти субъектов Российской Федерации указанной экспертизы в части участков недр местного значения.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 11.02.2005 № 69 государственная экспертиза осуществляется путем проведения анализа документов и материалов по:

а) подсчету запасов полезных ископаемых всех вовлекаемых в освоение и разрабатываемых месторождений вне зависимости от вида, количества, качества и направления использования полезных ископаемых;

б) технико-экономическому обоснованию кондиций для подсчета запасов полезных ископаемых в недрах, коэффициентов извлечения нефти, газа и газового конденсата;

в) оперативному изменению состояния запасов полезных ископаемых по результатам геолого-разведочных работ и переоценки этих запасов;

г) геологической информации об участках недр, намечаемых для строительства и эксплуатации подземных сооружений для хранения нефти и газа, захоронения радиоактивных, токсичных и иных опасных отходов, сброса сточных вод и иных нужд, не связанных с разработкой месторождений полезных ископаемых;

д) подсчету запасов полезных ископаемых выявленных месторождений полезных ископаемых.

Государственная экспертиза проводится государственным учреждением, уполномоченным Федеральным агентством по недропользованию по согласованию с Минприроды России, – государственным учреждением «Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых» (ФБУ ГКЗ) и ее филиалами^[618].

С целью проведения государственной экспертизы создается экспертная комиссия. Срок проведения государственной экспертизы определяется в зависимости от трудоемкости экспертных работ и объема представленных материалов, но не должен превышать 90 дней.

Результаты государственной экспертизы излагаются в заключении, которое подписывается членами экспертной комиссии и в течение 5 дней с даты подписания утверждается Федеральным агентством по недропользованию^[619]. При несогласии отдельных членов экспертной комиссии с заключением государственной экспертизы, подготовленным экспертной комиссией, они подписывают заключение с пометкой «особое мнение». Особое мнение оформляется отдельным документом, содержащим его обоснование.

Заключение государственной экспертизы должно содержать выводы:

о достоверности и правильности указанной в представленных материалах оценки количества и качества запасов полезных ископаемых в недрах, подготовленности месторождений или их отдельных частей к промышленному освоению, а также их промышленного значения;

о геологической, технологической и экономической обоснованности предельных значений кондиций для подсчета запасов полезных ископаемых в недрах, обеспечивающих наиболее полную и рациональную отработку (выработку) запасов месторождений при соблюдении экологических требований;

об обоснованности переоценки запасов полезных ископаемых по результатам геологического изучения, разработки месторождений или в связи с изменением рыночной конъюнктуры;

об обоснованности постановки на государственный баланс запасов полезных ископаемых и их списания с государственного баланса, а также внесения в этот баланс изменений, связанных с оперативным учетом изменения запасов;

о возможностях безопасного использования участков недр для строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с разработкой месторождений полезных ископаемых; иные выводы и рекомендации.

Заключение государственной экспертизы в течение 5 дней с даты его утверждения Федеральным агентством по недропользованию направляется заявителю.

Проведение государственной экспертизы в части участков недр, содержащих месторождения общераспространенных полезных ископаемых, участков недр местного значения, а также участков недр местного значения, используемых для целей строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, осуществляется экспертным органом, уполномоченным органом исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации. Срок проведения государственной экспертизы в части участков недр, содержащих месторождения общераспространенных полезных ископаемых, участков недр местного значения, а также участков недр местного значения, используемых для целей строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, не должен превышать 30 дней.

Результаты государственной экспертизы в части участков недр, содержащих месторождения общераспространенных полезных ископаемых, участков недр местного значения, а также участков недр местного значения, используемых для целей строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, излагаются в заключении, которое подписывается членами экспертной комиссии и в течение 5 дней с даты подписания утверждается руководителем уполномоченного экспертного органа.

Заключение государственной экспертизы должно содержать выводы: о достоверности и правильности указанной в представленных материалах оценки количества и качества запасов полезных ископаемых в недрах, подготовленности месторождений или их отдельных частей к промышленному освоению, а также их промышленного значения;

об обоснованности переоценки запасов полезных ископаемых по результатам геологического изучения, разработки месторождений или в связи с изменением рыночной конъюнктуры;

об обоснованности постановки на территориальный баланс запасов полезных ископаемых и их списания с территориального баланса, а также внесения изменений, связанных с оперативным учетом изменения запасов;

о возможностях безопасного использования участков недр для строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с

разработкой месторождений полезных ископаемых.

Заключение государственной экспертизы в течение 5 дней с даты его утверждения руководителем уполномоченного экспертного органа направляется заявителю.

§ 13. Государственная экспертиза землеустроительной документации

Производство государственной экспертизы землеустроительной документации установлено Федеральным законом от 18.06.2001 № 78-ФЗ (ред. от 18.07.2011) «О землеустройстве»^[620].

Правовую основу экспертизы составляют Федеральный закон от 21.12.2004 № 172-ФЗ (ред. от 19.07.2011) «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую»^[621], Федеральный закон от 26.12.1995 № 209-ФЗ (ред. от 28.02.2012) «О геодезии и картографии»^[622], Федеральный закон от 29.07.1998 № 135-ФЗ (ред. от 03.12.2011, с изм. от 28.07.2012) «Об оценочной деятельности в Российской Федерации»^[623], Постановление Правительства РФ от 12.07.1993 № 659 (ред. от 27.12.1994) «О проведении инвентаризации земель для определения возможности их предоставления гражданам»^[624], Постановление Правительства РФ от 20.08.2009 № 688 «Об утверждении Правил установления на местности границ объектов землеустройства»^[625], Постановление Правительства РФ от 30.07.2009 № 621 «Об утверждении формы карты (плана) объекта землеустройства и требований к ее составлению»^[626], Постановление Правительства РФ от 11.07.2002 № 514 «Об утверждении Положения о согласовании и утверждении землеустроительной документации, создании и ведении государственного фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства»^[627], Приказ Минэкономразвития России от 03.06.2011 № 267 «Об утверждении порядка описания местоположения границ объектов землеустройства»^[628], Приказ Минэкономразвития России от 20.07.2007 № 255 (ред. от 22.10.2010) «Об утверждении федерального стандарта оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО № 2)»^[629] и иные нормативные правовые акты РФ.

Согласно ст. 6 Федерального закона «О землеустройстве» государственная экспертиза землеустроительной документации осуществляется в целях обеспечения соответствия этой документации исходным данным,

техническим условиям и требованиям, установленным для объектов землеустройства – земель.

Порядок проведения государственной экспертизы землеустроительной документации установлен Постановлением Правительства РФ от 04.04.2002 № 214 «Об утверждении Положения о государственной экспертизе землеустроительной документации»^[630]. Согласно Положению экспертиза может быть произведена как по решению органов государственной власти, органов местного самоуправления, так и по инициативе заинтересованных лиц.

Соблюдение единого порядка организации и осуществления экспертизы, выборочную проверку проведения экспертизы территориальными органами^[631], а также координацию их деятельности в области экспертизы обеспечивает Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии^[632].

Указанная федеральная служба организует проведение экспертизы следующей землеустроительной документации:

генеральной схемы землеустройства территории Российской Федерации;

документации по вопросам землеустройства, разработанной в соответствии с решениями органов государственной власти;

документации, касающейся земель, находящихся в федеральной собственности.

На экспертизу представляется землеустроительная документация, соответствующая техническим условиям и требованиям, установленным для проведения землеустройства и регламентирующих ее состав и правила оформления. Согласно ст. 8 Федерального закона «О землеустройстве» технические условия и требования проведения землеустройства разрабатываются на основании соответствующих нормативных правовых актов, являются обязательными для исполнения при проведении землеустройства и осуществлении государственной экспертизы землеустроительной документации.

Землеустроительная документация направляется заказчиком экспертизы

в Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии или в ее территориальный орган, где она регистрируется в установленном порядке. Срок проведения экспертизы, как правило, составляет 1 месяц, но при необходимости может быть продлен до 3 месяцев.

Проведение экспертизы и подготовку проекта заключения экспертной комиссии обеспечивает руководитель экспертной комиссии. При одобрении проекта заключения экспертной комиссии не менее чем двумя третями голосов членов экспертной комиссии указанный проект подписывается всеми членами экспертной комиссии. При несогласии некоторых членов экспертной комиссии с заключением они подписывают его с пометкой «особое мнение».

Положительное заключение экспертной комиссии должно содержать выводы о соответствии землеустроительной документации, представленной на экспертизу, исходным данным, техническим условиям и требованиям проведения землеустройства, о возможности ее утверждения и проведения землеустройства.

Отрицательное заключение может содержать выводы о невозможности проведения землеустройства ввиду несоответствия землеустроительной документации, представленной на экспертизу, исходным данным, техническим условиям и требованиям проведения землеустройства, о необходимости доработки (переработки) землеустроительной документации с учетом замечаний и предложений экспертной комиссии и представления этой документации на повторную экспертизу.

Заключение экспертной комиссии утверждается Федеральной службой государственной регистрации, кадастра и картографии или ее территориальным органом. В течение 5 дней с даты подписания приказа заключение экспертной комиссии и копия приказа о его утверждении направляются заказчику экспертизы.

§ 14. Государственная экспертиза культурных ценностей

Производство государственной экспертизы культурных ценностей установлено Законом РФ от 15.04.1993 № 4804-1 (ред. от 06.12.2011) «О вывозе и ввозе культурных ценностей»^[633].

Правовой основой экспертизы являются Основы законодательства Российской Федерации о культуре (утв. ВС РФ 09.10.1992 № 3612-1) (ред. от 08.05.2010)^[634], Постановление Правительства РФ от 28.11.2002 № 844 «О порядке временного вывоза из Российской Федерации в целях экспонирования или научного изучения ценностей Государственного фонда драгоценных металлов и драгоценных камней Российской Федерации и государственных фондов драгоценных металлов и драгоценных камней субъектов Российской Федерации»^[635], Приказ Росвзязохранкультуры от 17.03.2008 № 117 «О Перечне культурных ценностей, подпадающих под действие Закона Российской Федерации от 15 апреля 1993 г. № 4804-1 «О вывозе и ввозе культурных ценностей», и документации, оформляемой на право их вывоза с территории Российской Федерации»^[636], Приказ Минкультуры России от 25.06.2012 № 630 «Об утверждении Административного регламента по предоставлению Министерством культуры Российской Федерации государственной услуги «Регистрация фактов пропажи, утраты, хищения культурных ценностей, организация и обеспечение оповещения государственных органов и общественности в Российской Федерации и за ее пределами об этих фактах», Письмо Минэкономразвития России от 23.09.2011 № 20765-АС/Д12 «О ввозе исторических транспортных средств» и иные нормативные правовые акты РФ.

Исходя из положений закона следует различать два вида государственной экспертизы культурных ценностей:

экспертизу культурных ценностей, заявленных к вывозу в целях решения вопроса о возможности или невозможности их вывоза или временного вывоза с территории Российской Федерации. Экспертиза представляет собой цикл параллельно протекающих действий: научную атрибуцию, культурных ценностей, технико-технологическое исследование материального носителя культурной ценности и анализ стоимости культурной ценности^[637];

экспертизу культурных ценностей, возвращенных в Российскую Федерацию после их временного вывоза в целях решения вопроса об идентичности культурных ценностей, ввозимых после временного вывоза с территории Российской Федерации.

Отказ лица, ходатайствующего о вывозе культурных ценностей,

представить на экспертизу заявленные к вывозу предметы рассматривается как отказ заявителя от их вывоза.

Объектами экспертизы культурных ценностей являются: исторические ценности, в том числе связанные с историческими событиями в жизни народов, развитием общества и государства, историей науки и техники, а также относящиеся к жизни и деятельности выдающихся личностей (государственных, политических, общественных деятелей, мыслителей, деятелей науки, литературы, искусства);

предметы и их фрагменты, полученные в результате археологических раскопок;

художественные ценности, в том числе:

картины и рисунки целиком ручной работы на любой основе и из любых материалов;

оригинальные скульптурные произведения из любых материалов, в том числе рельефы;

оригинальные художественные композиции и монтажи из любых материалов;

художественно оформленные предметы культового назначения, в частности иконы;

гравюры, эстампы, литографии и их оригинальные печатные формы;

произведения декоративно-прикладного искусства, в том числе художественные изделия из стекла, керамики, дерева, металла, кости, ткани и других материалов;

изделия традиционных народных художественных промыслов; составные части и фрагменты архитектурных, исторических, художественных памятников и памятников монументального искусства;

старинные книги, издания, представляющие особый интерес (исторический, художественный, научный и литературный), отдельно или в коллекциях;

редкие рукописи и документальные материалы; архивы, включая фото-, фоно-, кино-, видеоархивы; уникальные и редкие музыкальные инструменты; почтовые марки, иные филателистические материалы, отдельно или в коллекциях;

старинные монеты, ордена, медали, печати и другие предметы коллекционирования;

редкие коллекции и образцы флоры и фауны, предметы, представляющие интерес для таких отраслей науки, как минералогия, анатомия и палеонтология;

различные виды оружия, имеющие историческую, художественную, научную или иную культурную ценность^[638];

другие движимые предметы, в том числе копии, имеющие историческое, художественное, научное или иное культурное значение, а также взятые государством под охрану как памятники истории и культуры.

Порядок проведения экспертизы установлен Постановлением Правительства РФ от 27.04.2001 № 322 (ред. от 21.07.2009) «Об утверждении Положения о проведении экспертизы и контроля за вывозом культурных ценностей»^[639].

Экспертизу культурных ценностей осуществляют уполномоченные на ее проведение Минкультуры России и Федеральной архивной службой России специалисты музеев, архивов, библиотек, реставрационных и научно-исследовательских организаций, иные специалисты, являющиеся внештатными экспертами Минкультуры России и (или) членами экспертных комиссий Минкультуры России или его территориальных органов по сохранению культурных ценностей^[640].

Специалисты признаются экспертами по культурным ценностям после прохождения аттестации, установленной Приказом Россвязьохранкультуры от 05.10.2007 № 286 «Об утверждении Административного регламента по исполнению Федеральной службой по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия государственной функции «Аттестация экспертов по культурным ценностям»^[641]. Эксперты по культурным ценностям аттестуются согласно «Перечню экспертных

специализаций»^[642] аттестационными комиссиями, специально образуемыми в территориальных органах Минкультуры России^[643].

Результаты экспертизы являются основанием для принятия Минкультуры России или его территориальными органами решения о возможности или невозможности вывоза или временного вывоза культурных ценностей с территории Российской Федерации.

В случае, если результаты экспертизы дают основание для внесения заявленного к вывозу предмета в государственные охранные списки или реестры, материалы экспертизы передаются в соответствующие государственные органы независимо от согласия лица, ходатайствующего о вывозе этого предмета.

При несогласии заявителя с заключением экспертизы предмет, заявленный к вывозу, представляется на рассмотрение Государственной экспертной комиссии Минкультуры России или Государственной экспертной комиссии Государственной архивной службы России^[644].

§ 15. Государственная экспертиза программ развития курортов и курортных региопов (районов), разведанных запасов природных лечебных ресурсов, имеющих федеральное значение

Производства экспертизы установлено Федеральным законом от 23.02.1995 № 26-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах»^[645].

Правовую основу экспертизы составляют Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об особо охраняемых природных территориях»^[646], Федеральный закон от 03.12.2008 № 244-ФЗ «О передаче земельных участков, находящихся в границах курортов федерального значения, в собственность субъектов Российской Федерации или муниципальную собственность, об отнесении указанных земельных участков к федеральной собственности, собственности субъектов Российской Федерации или муниципальной собственности и о внесении изменения в Федеральный закон «Об особо охраняемых природных территориях»^[647], Приказ Минздравсоцразвития России от 06.08.2007 № 522 (ред. от 16.02.2009) «О ведении государственного Реестра курортного Фонда Российской

Федерации»^[648] и иные нормативные правовые акты РФ.

Государственную экспертизу программ развития курортов и курортных регионов (районов), разведанных запасов природных лечебных ресурсов, имеющих федеральное значение, проводит федеральный орган исполнительной власти, установленный правительством РФ, – Минздрав России^[649].

§ 16. Государственная экспертиза проекта освоения лесов

Производство государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов установлено Лесным кодексом РФ.

Правовой основой экспертизы являются Постановление Правительства РФ от 23.09.2010 № 736 (ред. от 30.06.2012) «О Федеральном агентстве лесного хозяйства» (вместе с Положением о Федеральном агентстве лесного хозяйства)^[650], Приказ Рослесхоза от 29.02.2012 № 69 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки»^[651], иные нормативные правовые акты РФ.

Согласно ст. 88, 89 Лесного кодекса РФ лица, которым лесные участки предоставлены в постоянное (бессрочное) пользование или в аренду, составляют проект освоения лесов, подлежащий государственной или муниципальной экспертизе. Порядок проведения экспертизы установлен Приказом Рослесхоза от 22.12.2011 № 545 «Об утверждении Порядка государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов»^[652].

Целью экспертизы является оценка соответствия проекта освоения лесов лесохозяйственному регламенту лесничества, лесопарка, лесному плану субъекта Российской Федерации, а также принципам рационального использования и сохранения биологического разнообразия лесов и законодательству Российской Федерации.

Для проведения экспертизы органы государственной власти и органы местного самоуправления образуют экспертные комиссии. В состав экспертной комиссии должны входить не менее двух представителей общественных объединений.

Лица, которым лесные участки предоставлены в постоянное (бессрочное) пользование или в аренду (лесопользователь), для проведения экспертизы проекта освоения лесов подают в органы государственной власти или органы местного самоуправления письменное заявление с приложением проекта освоения лесов на бумажном носителе в двух экземплярах в прошитом и пронумерованном виде и в электронном виде.

В заявлении указываются сведения о лесопользователе (полное и сокращенное наименование, юридический и фактический адрес, банковские реквизиты – для юридического лица; фамилия, имя, отчество, адрес места жительства, данные документа, удостоверяющего личность, – для гражданина или индивидуального предпринимателя); дата, номер регистрации договора аренды или права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком; местоположение, площадь лесного участка, вид и срок использования лесов.

Представленные материалы регистрируются органами государственной власти или органами местного самоуправления, которые в течение 3 дней с даты регистрации проверяют их комплектность. При несоблюдении указанных требований материалы возвращаются.

Экспертиза проекта освоения лесов проводится в срок до 30 дней с даты поступления материалов. Срок проведения экспертизы может быть продлен в зависимости от содержания проекта освоения лесов, но не более чем на 10 дней.

В процессе проведения экспертизы у лесопользователя может быть запрошена дополнительная информация и разъяснения по мероприятиям, предусмотренным проектом освоения лесов.

Экспертиза оформляется в виде заключения, утверждаемого органами государственной власти или органами местного самоуправления. Заключение экспертизы может быть положительным либо отрицательным.

Положительное заключение экспертизы оформляется при соответствии предусмотренных проектом освоения лесов мероприятий по использованию, охране, защите и воспроизводству лесов целям и видам освоения лесов, лесохозяйственному регламенту лесничества, лесопарка, лесному плану субъекта Российской Федерации, законодательству Российской Федерации.

Отрицательное заключение экспертизы оформляется в случае несоответствия предусмотренных проектом освоения лесов мероприятий по использованию, охране, защите и воспроизводству лесов целям и видам освоения лесов, лесохозяйственному регламенту лесничества, лесопарка, лесному плану субъекта Российской Федерации, законодательству Российской Федерации и должно содержать указание на конкретные положения, противоречащие законодательству Российской Федерации, а также не соответствующие лесохозяйственному регламенту лесничества, лесопарка, лесному плану субъекта Российской Федерации^[653].

Органы государственной власти или органы местного самоуправления в течение 7 дней после утверждения заключения экспертизы направляют его лесопользователю. Осуществление использования лесов при наличии отрицательного заключения экспертизы на проект освоения лесов не допускается. Срок действия положительного заключения экспертизы устанавливается на срок действия проекта освоения лесов.

Изменения и дополнения, вносимые в проект освоения лесов, подлежат экспертизе в соответствии с установленными требованиями.

§ 17. Государственная экспертиза проектной документации

Производство государственной экспертизы проектной документации установлено Градостроительным кодексом РФ.

Правовую основу экспертизы составляют Федеральный закон от 30.12.2012) № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»^[654], Федеральный закон от 21.07.2005 № 94-ФЗ (ред. от 30.12.2012 «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд»^[655], Постановление Правительства РФ от 01.02.2006 № 54 (ред. от 03.02.2012) «О государственном строительном надзоре в Российской Федерации» (вместе с Положением об осуществлении государственного строительного надзора в Российской Федерации)^[656], Постановление Правительства РФ от 18.05.2009 № 427 (ред. от 07.07.2012) «О порядке проведения проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета» (вместе с Положением о проведении проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального

строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета)^[657], Постановление Правительства РФ от 21.12.2009 № 1039 (ред. от 20.07.2012) «О порядке подключения нефтеперерабатывающих заводов к магистральным нефтепроводам и (или) нефтепродуктопроводам и учета нефтеперерабатывающих заводов в Российской Федерации» (вместе с Правилами подключения нефтеперерабатывающих заводов к магистральным нефтепроводам и (или) нефтепродуктопроводам и учета нефтеперерабатывающих заводов в Российской Федерации)^[658], Постановление Правительства РФ от 07.11.2008 № 822 (ред. от 15.02.2011) «Об утверждении Правил представления проектной документации объектов, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт которых предполагается осуществлять на землях особо охраняемых природных территорий, для проведения государственной экспертизы и государственной экологической экспертизы»^[659], Приказ Росстроя от 02.07.2007 № 188 «О требованиях к составу, содержанию и порядку оформления заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий»^[660], Приказ Минрегиона России от 30.12.2009 № 624 (ред. от 14.11.2011) «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства»^[661], Приказ Минрегиона России от 23.03.2012 № 126 (ред. от 17.09.2012) «Об утверждении Порядка обжалования заключений экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий», иные нормативные правовые акты РФ.

В соответствии со ст. 48 Градостроительного кодекса РФ подготовка проектной документации объектов капитального строительства и их частей, строящихся, реконструируемых в границах принадлежащего застройщику земельного участка, а также отдельных разделов проектной документации при проведении капитального ремонта объектов капитального строительства в соответствии с ч. 12.2 указанной статьи является неотъемлемой частью архитектурно-строительного проектирования.

Проектная документация представляет собой документацию, содержащую материалы в текстовой форме и в виде карт (схем) и определяющую архитектурные, функционально-технологические,

конструктивные и инженерно-технические решения для обеспечения строительства, реконструкции объектов капитального строительства, их частей, капитального ремонта.

При подготовке проектной документации осуществляются различные виды работ по подготовке^[662]:

схемы планировочной организации земельного участка; архитектурных решений; конструктивных решений;

сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий (наружных сетей теплоснабжения и их сооружений, наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений, наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений, наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений, наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений, наружных сетей слаботочных систем, наружных сетей газоснабжения и их сооружений, сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий);

технологических решений (жилых зданий и их комплексов, общественных зданий и сооружений и их комплексов, производственных зданий и сооружений и их комплексов, объектов транспортного назначения и их комплексов, гидротехнических сооружений и их комплексов, объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов, объектов специального назначения и их комплексов; объектов нефтегазового назначения и их комплексов; объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов);

разработке специальных разделов проектной документации; проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации; мероприятий по охране окружающей среды; мероприятий по обеспечению пожарной безопасности; доступа маломобильных групп населения; строительных конструкций зданий и сооружений и др.

Согласно п. 5.1 ст. 6 Градостроительного кодекса РФ государственная экспертиза проектной документации проводится в отношении: объектов,

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт которых предполагается осуществлять на территориях двух и более субъектов Российской Федерации;

посольств, консульств и представительств Российской Федерации за рубежом;

объектов, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт которых предполагается осуществлять в исключительной экономической зоне Российской Федерации;

объектов строительство, реконструкцию, капитальный ремонт которых предполагается осуществлять на континентальном шельфе Российской Федерации;

объектов строительство, реконструкцию, капитальный ремонт которых предполагается осуществлять во внутренних морских водах;

объектов строительство, реконструкцию, капитальный ремонт которых предполагается осуществлять в территориальном море Российской Федерации;

объектов обороны и безопасности;

иных объектов, сведения о которых составляют государственную тайну;

автомобильных дорог федерального значения; объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) федерального значения (в случае, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта).

Кроме того, согласно ст. 48¹ Градостроительного кодекса РФ в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов проводится государственная экспертиза проектной документации особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности^[663]. В то же время относительно ряда объектов, перечень которых указан в ст. 49 Градостроительного кодекса РФ, производство государственной экспертизы проектной документации не требуется.

Цель проведения государственной экспертизы проектной документации объекта строительства (здания, сооружения и т.д.) состоит в установлении соответствия планирования организации земельных участков, конструктивных и объемно-планировочных решений, а также сети инженерно-технического обеспечения установленным правилам и стандартам.

Организация и проведение экспертизы относятся к полномочиям органов государственной власти Российской Федерации в области градостроительной деятельности.

Согласно Постановлению Правительства РФ от 05.03.2007 № 145 (ред. от 31.03.2012) «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий»^[664] государственная экспертиза проектной документации объектов капитального строительства организуется и проводится:

1) государственным учреждением, подведомственным Минрегиона России, – в отношении объектов, указанных в ч. 5.1 ст. 6 Градостроительного кодекса РФ (за исключением объектов, указанных в пп. 3,4 настоящего перечня);

2) федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий указами Президента РФ, – в отношении объектов, указанных в ч. 5.1 ст. 6 Градостроительного кодекса РФ, являющихся объектами военной инфраструктуры Вооруженных Сил Российской Федерации;

3) органом исполнительной власти г. Москвы или подведомственным ему государственным учреждением до 1 января 2013 г. – в отношении уникальных объектов, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт которых предполагается осуществлять на территории г. Москвы. Согласно ч. 2 ст. 48¹ Градостроительного кодекса РФ к уникальным объектам относятся объекты капитального строительства, в проектной документации которых предусмотрена хотя бы одна из следующих характеристик:

высота более чем 100 метров;

пролеты более чем 100 метров;

наличие консоли более чем 20 метров;

заглубление подземной части (полностью или частично) ниже планировочной отметки земли более чем на 15 метров;

4) уполномоченными на проведение государственной экспертизы проектной документации органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или подведомственными этим органам государственными учреждениями по месту расположения земельного участка, на котором предполагается осуществить строительство, реконструкцию или капитальный ремонт объекта капитального строительства, – в отношении объектов, указанных в ч. 3 (4) ст. 49 Градостроительного кодекса РФ (за исключением объектов, указанных в абзацах втором – четвертом настоящего пункта), а также в отношении иных объектов в случае, если проведение экспертизы (государственной или негосударственной) является обязательным или если проведение экспертизы (государственной или негосударственной) в отношении проектной документации не является обязательным в соответствии с ч. 2, 3 и 3 (1) ст. 49 Градостроительного кодекса РФ и заявителем принято решение о направлении проектной документации на государственную экспертизу.

Государственная экспертиза проводится в следующих случаях:

а) проектная документация выполнена в отношении объектов капитального строительства, указанных в ч. 3 (4) ст. 49 Градостроительного кодекса РФ;

б) имеется совокупность следующих обстоятельств:

проведение государственной экспертизы или негосударственной^[665] экспертизы проектной документации является обязательным;

застройщиком или техническим заказчиком принято решение о проведении государственной экспертизы;

в) проведение государственной экспертизы или негосударственной экспертизы проектной документации не является обязательным в

соответствии с ч. 2, 3 и 3 (1) ст. 49 Градостроительного кодекса РФ, однако заявителем принято решение о направлении проектной документации на государственную экспертизу.

К полномочиям государственного учреждения, подведомственного Минрегион России, относится организация и проведение государственной экспертизы в отношении проектной документации, подготовленных для следующих видов объектов капитального строительства:

а) объекты, строительство или реконструкцию которых предполагается осуществлять на территориях двух и более субъектов Российской Федерации, посольств, консульств и представительств Российской Федерации за рубежом;

б) объекты, строительство или реконструкцию которых предполагается осуществлять в исключительной экономической зоне Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах и в территориальном море Российской Федерации;

в) объекты обороны и безопасности, иные объекты, сведения о которых составляют государственную тайну (за исключением объектов, государственная экспертиза в отношении которых отнесена указами Президента Российской Федерации к полномочиям федеральных органов исполнительной власти);

г) объекты культурного наследия (памятники истории и культуры) федерального значения в случае, если при проведении работ по их сохранению затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности таких объектов;

д) особо опасные и технически сложные объекты;

е) уникальные объекты (за исключением объектов, в отношении которых государственная экспертиза отнесена до 2013 г. к полномочиям органа исполнительной власти г. Москвы);

ж) автомобильные дороги федерального значения;

з) объекты, связанные с размещением и обезвреживанием отходов

производства и потребления I–V классов опасности, определяемые таковыми в соответствии с законодательством Российской Федерации в области обращения с отходами производства и потребления (далее – отходы I–V классов опасности);

и) объекты, строительство или реконструкцию которых предполагается осуществлять на землях особо охраняемых природных территорий федерального значения.

Государственная экспертиза в отношении объектов, не указанных в перечне, отнесенном к полномочиям государственного учреждения, подведомственного Министерству регионального развития Российской Федерации (Минрегион России), и объектов, государственная экспертиза в отношении которых отнесена указами Президента Российской Федерации к полномочиям иных федеральных органов исполнительной власти, проводится *уполномоченными на проведение государственной экспертизы органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или подведомственными им государственными учреждениями* по месту нахождения земельного участка, на котором планируется осуществлять строительство, реконструкцию и (или) капитальный ремонт объекта капитального строительства.

Предметом государственной экспертизы проектной документации является оценка ее соответствия требованиям технических регламентов, в том числе санитарно-эпидемиологическим, экологическим требованиям, требованиям государственной охраны объектов культурного наследия, требованиям пожарной, промышленной, ядерной, радиационной и иной безопасности, а также результатам инженерных изысканий. Предметом государственной экспертизы результатов инженерных изысканий является оценка их соответствия требованиям технических регламентов.

Государственной экспертизе подлежат все разделы проектной документации, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации представляются для проведения государственной экспертизы.

Срок проведения государственной экспертизы не должен превышать 60 дней. В ряде случаев государственная экспертиза проводится в течение не более 45 дней.

Законодательством субъектов Российской Федерации могут устанавливаться и более короткие сроки проведения государственной экспертизы в отношении объектов, государственная экспертиза проектной документации по которым проводится органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или подведомственными им государственными учреждениями.

Результатом государственной экспертизы является заключение, содержащее выводы о соответствии (положительное заключение) или несоответствии (отрицательное заключение):

а) проектной документации результатам инженерных изысканий, получившим положительное заключение государственной экспертизы, требованиям технических регламентов, в том числе санитарно-эпидемиологическим, экологическим требованиям, требованиям государственной охраны объектов культурного наследия, требованиям пожарной, промышленной, ядерной, радиационной и иной безопасности, и требованиям к содержанию разделов проектной документации, предусмотренным в соответствии с ч. 13 ст. 48 Градостроительного кодекса РФ, – в случае, если государственная экспертиза проектной документации осуществлялась после проведения государственной экспертизы результатов инженерных изысканий;

б) результатов инженерных изысканий требованиям технических регламентов – в случае, если осуществлялась государственная экспертиза результатов инженерных изысканий;

в) проектной документации результатам инженерных изысканий, требованиям технических регламентов, в том числе санитарно-эпидемиологическим, экологическим требованиям, требованиям государственной охраны объектов культурного наследия, требованиям пожарной, промышленной, ядерной, радиационной и иной безопасности, и требованиям к содержанию разделов проектной документации, предусмотренным в соответствии с ч. 13 ст. 48 Градостроительного кодекса РФ, – в случае, если осуществлялась государственная экспертиза одновременно этих проектной документации и результатов инженерных изысканий.

Заключение государственной экспертизы готовится и подписывается

лицами, аттестованными на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и участвовавшими в проведении государственной экспертизы, и утверждается руководителем организации по проведению государственной экспертизы или уполномоченным им лицом.

Эксперт проводит государственную экспертизу и осуществляет подготовку заключения государственной экспертизы проектной документации в отношении тех разделов (подразделов разделов) проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, которые соответствуют направлению (направлениям) деятельности этого эксперта, указанному в квалификационном аттестате (квалификационных аттестатах).

Требования к составу, содержанию и порядку оформления заключения государственной экспертизы устанавливаются Минрегионом России.

Проектная документация не может быть утверждена застройщиком или техническим заказчиком при наличии отрицательного заключения государственной экспертизы проектной документации. Отрицательное заключение государственной экспертизы может быть оспорено застройщиком или техническим заказчиком в судебном порядке.

В случае несогласия с заключением государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий застройщик, технический заказчик или их представитель в течение 3 лет со дня утверждения такого заключения вправе обжаловать его в порядке, установленном Минрегионом России, в экспертной комиссии, созданной указанным министерством. Решение такой экспертной комиссии о подтверждении или неподтверждении заключения государственной экспертизы является обязательным для органа или организации, которые провели государственную экспертизу проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, застройщика и технического заказчика.

Решение экспертной комиссии о подтверждении или неподтверждении заключения государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий может быть обжаловано в судебном порядке.

Выдача заключения государственной экспертизы осуществляется на руки заявителю или путем направления заказного письма. Положительное

заключения государственной экспертизы выдается в 4 экземплярах. В случае направления заявителем документов для проведения государственной экспертизы в электронной форме выдача заключения государственной экспертизы осуществляется в электронной форме, если об иной форме его выдачи не указано в заявлении и (или) договоре.

Организация по проведению государственной экспертизы ведет реестр выданных заключений государственной экспертизы, в котором указываются:

- а) идентификационные сведения об исполнителях работ;
- б) идентификационные сведения об объекте капитального строительства, проектная документация в отношении которого представлена на государственную экспертизу;
- в) идентификационные сведения о застройщике и техническом заказчике;
- г) сведения о результате государственной экспертизы (отрицательное или положительное заключение);
- д) дата выдачи и реквизиты заключения.

Информация, содержащаяся в реестре выданных заключений государственной экспертизы, является открытой и предоставляется любому лицу в течение 10 дней с даты получения организацией по проведению государственной экспертизы письменного запроса.

Порядок ведения реестра выданных заключений государственной экспертизы и предоставления сведений, содержащихся в реестре, устанавливается Минрегионом России.

Согласно Постановлению Правительства РФ от 31.03.2012 № 271 «О порядке аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» (вместе с Положением об аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий)^[666] аттестация лиц на право подготовки заключений экспертизы проектной документации проводится Министерством регионального развития Российской Федерации (Минрегион России).

Лицо может быть аттестовано на право подготовки заключений экспертизы проектной документации при условии его соответствия следующим требованиям:

а) имеет высшее профессиональное образование по профилю, соответствующему заявленному направлению деятельности эксперта;

б) постоянно проживает в Российской Федерации;

в) имеет стаж работы в сфере подготовки проектной документации и (или) выполнения инженерных изысканий по заявленному направлению деятельности эксперта не менее чем 5 лет или стаж работы на соответствующих должностях в органах либо организациях, проводящих экспертизу проектной документации не менее чем 3 года;

г) не имеет непогашенную или неснятую судимость за совершение умышленного преступления;

д) обладает необходимыми знаниями в области законодательства Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательства Российской Федерации о техническом регулировании (включая требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства) в части, касающейся осуществления их проектирования, строительства и эксплуатации.

Лицу, успешно прошедшему аттестацию, выдается квалификационный аттестат, который действует на всей территории Российской Федерации. Минрегион России ведет реестр лиц, аттестованных на право подготовки заключений экспертизы проектной документации. Сведения, содержащиеся в реестре лиц, аттестованных на право подготовки заключений экспертизы проектной документации, размещаются на официальном сайте Минрегиона России в сети Интернет.

Государственная экспертиза проектной документации производится, в частности, в федеральном автономном учреждении «Главное управление государственной вневедомственной экспертизы (Главгосэкспертиза России)»^[667] и его филиалах^[668]: 101990, г. Москва, Фуркасовский пер., 12/5, тел.: (495) 625-75-46; www.gge.ru, info@gge.ru.

§ 18. Государственная экспертиза проектной документации

гидротехнических сооружений

Производство государственной экспертизы проектной документации гидротехнических сооружений установлено Федеральным законом от 21.07.1997 № 117-ФЗ (ред. от 30.12.2012) «О безопасности гидротехнических сооружений»^[669].

Правовой основой экспертизы являются Постановление Правительства РФ от 27.02.1999 № 237 (ред. от 08.05.2002) «Об утверждении Положения об эксплуатации гидротехнического сооружения и обеспечении безопасности гидротехнического сооружения, разрешение на строительство и эксплуатацию которого аннулировано, а также гидротехнического сооружения, подлежащего консервации, ликвидации либо не имеющего собственника»^[670], Постановление Правительства РФ от 27.10.2012 № 1108 «О федеральном государственном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений» (вместе с положением о федеральном государственном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений)^[671], иные нормативные правовые акты РФ.

Гидротехническими сооружениями согласно ст. 3. Федерального закона «О безопасности гидротехнических сооружений» являются: плотины, здания гидроэлектростанций, водосбросные, водоспускные и водовыпускные сооружения, туннели, каналы, насосные станции, судоходные шлюзы, судоподъемники; сооружения, предназначенные для защиты от наводнений, разрушений берегов и дна водохранилищ, рек; сооружения (дамбы), ограждающие хранилища жидких отходов промышленных и сельскохозяйственных организаций (за исключением объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения), предусмотренных Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ (ред. от 30.12.2012) «О водоснабжении и водоотведении»^[672]; устройства от размывов на каналах, а также другие сооружения, предназначенные для использования водных ресурсов и предотвращения негативного воздействия вод и жидких отходов.

Государственная экспертиза проектной документации гидротехнических сооружений производится в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности. Порядок проведения экспертизы аналогичен порядку, установленному для проведения

§ 19. Государственная экспертиза проектной документации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений

Производство государственной экспертизы проектной документации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений установлено Федеральным законом от 10.01.1996 № 4-ФЗ (ред. от 28.11.2011) «О мелиорации земель»^[674].

Правовую основу экспертизы составляют Градостроительный кодекс РФ, Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об охране окружающей среды»^[675], Правила эксплуатации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений (утв. Минсельхозпродом России 26.05.1998)^[676], Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов мелиорации сельскохозяйственных земель. РД-АПК 300.01.003-03 (утв. Минсельхозом России 24.01.2003), иные нормативные правовые акты РФ.

Согласно ст. 23 Федерального закона «О мелиорации земель» проектная документация мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений подлежит государственной экспертизе в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности^[677].

§ 20. Государственная экспертиза проектной документации особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности

Производство государственной экспертизы проектной документации особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности установлено ст. 26 Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ (ред. от 11.02.2013) «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»^[678].

Правовой основой экспертизы являются Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»^[679], Постановление Правительства РФ от 05.03.2007 № 145 (ред.

от 31.03.2012) «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий»^[680], Постановление Правительства РФ от 31.03.2009 № 272 «О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска» (вместе с Правилами проведения расчетов по оценке пожарного риска)^[681], распоряжение Правительства РФ от 10.03.2009 № 304-р (ред. от 20.01.2011) «Об утверждении перечня национальных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и осуществления оценки соответствия»^[682], решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 825 (ред. от 04.12.2012) «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (вместе с ТР ТС 012/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах), иные нормативные правовые акты РФ.

В соответствии со ст. 48¹. Градостроительного кодекса РФ к особо опасным и технически сложным объектам относятся:

1) объекты использования атомной энергии (в том числе ядерные установки, пункты хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, пункты хранения радиоактивных отходов);

2) гидротехнические сооружения первого и второго классов, устанавливаемые в соответствии с законодательством о безопасности гидротехнических сооружений^[683];

3) сооружения связи, являющиеся особо опасными, технически сложными в соответствии с законодательством Российской Федерации в области связи. В соответствии с п. 14.1 ст. 2 Федерального закона от 07.07.2003 № 126-ФЗ (ред. от 28.07.2012, с изм. от 25.12.2012) «О связи»^[684] особо опасными, технически сложными сооружениями связи являются сооружения связи, проектной документацией которых предусмотрены такие характеристики, как высота от семидесяти пяти до ста метров и (или) заглубление подземной части (полностью или частично) ниже планировочной отметки земли от пяти до десяти метров;

4) линии электропередачи и иные объекты электросетевого хозяйства напряжением 330 кВт и более;

5) объекты космической инфраструктуры;

6) объекты авиационной инфраструктуры;

7) объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования;

8) метрополитены;

9) морские порты, за исключением морских специализированных портов, предназначенных для обслуживания спортивных и прогулочных судов;

10) тепловые электростанции мощностью 150 Мгв и выше;

11) опасные производственные объекты, на которых:

а) получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества в количествах, превышающих предельные. Такие вещества и предельные количества опасных веществ соответственно указаны в приложениях 1 и 2 к Федеральному закону от 21.07.1997 № 116-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «О промышленной безопасности опасных производственных объектов». Не относятся к особо опасным и технически сложным объектам газораспределительные системы, на которых используется, хранится, транспортируется природный газ под давлением до 1,2 мегапаскаля включительно или сжиженный углеводородный газ под давлением до 1,6 мегапаскаля включительно;

в) получают расплавы черных и цветных металлов и сплавы на основе этих расплавов;

г) ведутся горные работы, работы по обогащению полезных ископаемых, а также работы в подземных условиях.

К уникальным объектам относятся объекты капитального строительства (за исключением указанных в ч. 1 ст. 48¹. Градостроительного кодекса РФ), в проектной документации которых предусмотрена хотя бы одна из

следующих характеристик:

- 1) высота более чем 100 м;
- 2) пролеты более чем 100 м;
- 3) наличие консоли более чем 20 м;
- 4) заглубление подземной части (полностью или частично) ниже планировочной отметки земли более чем на 15 м.

Порядок проведения указанной экспертизы установлен Градостроительным кодексом РФ, согласно ст. 49 которого она проводится органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации или подведомственным ему государственным (бюджетным или автономным) учреждением по месту нахождения земельного участка, на котором планируется осуществлять строительство, реконструкцию особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности^[685].

Целью проведения экспертизы является оценка соответствия проектной документации требованиям технических регламентов, в том числе санитарно-эпидемиологическим, экологическим требованиям, требованиям государственной охраны объектов культурного наследия, требованиям пожарной, промышленной, ядерной, радиационной и иной безопасности.

Порядок организации и проведения государственной экспертизы проектной документации особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности соответствует порядку организации и проведения государственной экспертизы проектной документации, установленному Постановлением Правительства РФ от 05.03.2007 № 145 (ред. от 31.03.2012) «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий».

§ 21. Государственная экспертиза результатов инженерных изысканий

Производство государственной экспертизы результатов инженерных изысканий установлено Градостроительным кодексом РФ.

Правовую основу экспертизы составляют Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»^[686], Постановление Правительства РФ от 18.05.2009 № 427 (ред. от 07.07.2012) «О порядке проведения проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета» (вместе с Положением о проведении проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета)^[687], Постановление Правительства РФ от 07.11.2008 № 822 (ред. от 15.02.2011) «Об утверждении Правил представления проектной документации объектов, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт которых предполагается осуществлять на землях особо охраняемых природных территорий, для проведения государственной экспертизы и государственной экологической экспертизы»^[688], Приказ Росстроя от 02.07.2007 № 188 «О требованиях к составу, содержанию и порядку оформления заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий»^[689], Приказ Минрегиона России от 30.12.2009 № 624 (ред. от 14.11.2011) «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства»^[690], Приказ Минрегиона России от 23.03.2012 № 126 (ред. от 17.09.2012) «Об утверждении Порядка обжалования заключений экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий», Положение о распределении полномочий по проведению государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий в ФАУ «Главгосэкспертиза России» и его филиалах (приложение 2 к распоряжению ФГУ «Главгосэкспертиза России» от 05.04.2007 № 34-р) (ред. от 19.07.2012), иные нормативные правовые акты РФ.

В соответствии со ст. 47 Градостроительного кодекса РФ инженерные изыскания проводятся для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства. Не допускаются подготовка и реализация проектной документации без выполнения соответствующих инженерных изысканий.

Виды работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, такие как устройство скважин, устройство наружных электрических сетей и линий связи, устройство объектов использования атомной энергии, устройство объектов нефтяной и газовой промышленности, монтажные работы, пусконаладочные работы, устройство автомобильных дорог и аэродромов, устройство тоннелей, метрополитенов, устройство шахтных сооружений, промышленные печи и дымовые трубы и др.^[691], должны выполняться только индивидуальными предпринимателями или юридическими лицами, имеющими выданные саморегулируемой организацией свидетельства о допуске к таким видам работ^[692]. Иные виды работ по инженерным изысканиям могут выполняться любыми физическими или юридическими лицами.

Результаты инженерных изысканий представляют собой документ о выполненных инженерных изысканиях, содержащий материалы в текстовой форме и в виде карт (схем) и отражающий сведения о задачах инженерных изысканий, о местоположении территории, на которой планируется осуществлять строительство, реконструкцию объекта капитального строительства, о видах, об объеме, о способах и о сроках проведения работ по выполнению инженерных изысканий в соответствии с программой инженерных изысканий, о качестве выполненных инженерных изысканий, о результатах комплексного изучения природных и техногенных условий указанной территории, в том числе о результатах изучения, оценки и прогноза возможных изменений природных и техногенных условий указанной территории применительно к объекту капитального строительства при осуществлении строительства, реконструкции такого объекта и после их завершения и о результатах оценки влияния строительства, реконструкции такого объекта на другие объекты капитального строительства.

Необходимость выполнения отдельных видов инженерных изысканий, состав, объем и метод их выполнения устанавливаются с учетом требований технических регламентов^[693] программой инженерных изысканий, разработанной на основе задания застройщика или технического заказчика, в зависимости от вида и назначения объектов капитального строительства, их конструктивных особенностей, технической сложности и потенциальной опасности, стадии архитектурно-строительного проектирования, а также от

сложности топографических, инженерно-геологических, экологических, гидрологических, метеорологических и климатических условий территории, на которой будут осуществляться строительство, реконструкция объектов капитального строительства, степени изученности указанных условий.

Согласно п. 5.1 ст. 6 Градостроительного кодекса РФ государственная экспертиза результатов инженерных изысканий выполняется в отношении объектов:

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт которых предполагается осуществлять на территориях двух и более субъектов Российской Федерации;

относящихся к посольствам, консульствам и представительствам Российской Федерации за рубежом;

строящихся в исключительной экономической зоне Российской Федерации;

возводимых на континентальном шельфе Российской Федерации; во внутренних морских водах; в территориальном море Российской Федерации;

обороны и безопасности;

сведения о которых составляют государственную тайну; автомобильных дорог федерального значения; культурного наследия (памятников истории и культуры) федерального значения (в случае, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта);

особо опасных, технически сложных и уникальных объектов.

Цель проведения государственной экспертизы результатов инженерных изысканий состоит в установлении соответствия проведенных на объекте строительства работ (инженерных изысканий) в области геодезии, геологии, гидрометеорологии и экологии установленным правилам и стандартам. Организация и проведение государственной экспертизы инженерных изысканий относятся к полномочиям органов государственной власти Российской Федерации в области градостроительной деятельности.

Порядок производства экспертизы регламентирован Постановлением Правительства РФ от 05.03.2007 № 145 (ред. от 31.03.2012) «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий»^[694].

Аттестация лиц на право подготовки заключений экспертизы результатов инженерных изысканий проводится Минрегионом России в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 31.03.2012 № 271 «О порядке аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» (вместе с Положением об аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий)^[695].

Результатом проведения государственной экспертизы инженерных изысканий является заключение о соответствии (положительное заключение) или несоответствии (отрицательное заключение) проведенных на объекте строительства работ (инженерных изысканий) требованиям технических регламентов, требованиям к содержанию разделов проектной документации, предусмотренным ч. 13 ст. 48 Градостроительного кодекса РФ.

Государственная экспертиза инженерных изысканий производится, в частности, в федеральном автономном учреждении «Главное управление государственной вневедомственной экспертизы (ФГУ «Главгосэкспертиза России») и его филиалах^[696].

§ 22. Государственная экспертиза технико-экономических и коммерческих предложений и обоснований

Производство государственной экспертизы технико-экономических и коммерческих предложений и обоснований установлено Постановлением Правительства РФ от 13.09.1994 № 1060 «Об утверждении Положения о порядке подготовки, рассмотрения и проведения государственной экспертизы технико-экономических и коммерческих предложений и обоснований целесообразности, эффективности и возможности участия российских организаций в строительстве объектов за границей на основе межправительственных соглашений об экономическом и техническом сотрудничестве»^[697].

Технико-экономические и коммерческие предложения и обоснования являются основным документом, на основании которого вносятся соответствующие предложения в Правительство РФ об участии российских организаций в сооружении объектов за рубежом на основе межправительственных соглашений. Подготовка обоснований осуществляется при наличии официального обращения правительства иностранного государства об оказании содействия в сооружении на его территории конкретных объектов и на основании принятых Правительством РФ предложений федеральных органов исполнительной власти.

Обоснования должны содержать:

обоснование проблемы участия в реализации проекта, анализ ее исходного состояния;

конкретизированные основные цели и задачи, расчетную стоимость строительства, расчетные затраты, этапы и ориентировочные сроки строительства;

результаты проведения оценки воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду и предложения по осуществлению природоохранных мероприятий, а также мер экологической безопасности населения;

взаимоувязанную систему программных мероприятий, обоснование потребности в финансовых, материальных и трудовых ресурсах;

механизм реализации проекта, включая оказание государственной поддержки исполнителей заказов на поставку продукции и выполнение работ (услуг) для государственных нужд;

предложения по организации управления реализацией проекта и контроля за ходом его выполнения;

сведения о потенциальных исполнителях и соисполнителях работ, долевое их участие и объемы выполняемых работ;

технико-экономические расчеты ожидаемой экономической эффективности реализации проекта при задаваемых вариантах, условиях и источниках финансирования.

Обоснования оформляются в виде пояснительной записки с выводами и заключениями с приложением необходимых расчетных и графических материалов. Объем указанных материалов должен быть достаточен для проведения анализа показателей технико-экономических и коммерческих предложений и обоснований сотрудничества, возможности реализации проектов в предлагаемые сроки, оценки эффективности проектов, а также расчетов по возвратности предоставляемых для этих целей кредитов и предложений по способам их погашения.

Материалы обоснований подлежат обязательному рассмотрению в соответствующем подразделении государственной экологической экспертизы Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Минприроды России). При необходимости к рассмотрению могут привлекаться другие независимые экспертные комиссии, российские и иностранные банки и инженерно-консультационные фирмы.

При рассмотрении обоснований участия в реализации крупномасштабных проектов проведение их экспертизы осуществляется Экспертным советом при Правительстве РФ.

§ 23. Государственная экспертиза условий труда

Производство государственной экспертизы условий труда установлено Трудовым кодексом РФ. Правовой основой экспертизы являются Постановление Правительства РФ от 25.04.2003 № 244 (ред. от 01.02.2005) «Об утверждении Положения о проведении Государственной экспертизы условий труда в Российской Федерации»^[698], иные нормативные акты РФ.

Согласно Постановлению Правительства РФ от 30.06.2004 № 324 (ред. от 19.06.2012) «Об утверждении Положения о Федеральной службе по труду и занятости» государственная экспертиза условий труда осуществляется Федеральной службой по труду и занятости (Роструд)^[699], находящейся в ведении Минтруда России^[700].

Государственная экспертиза условий труда осуществляется в целях оценки:

качества проведения аттестации рабочих мест по условиям труда;

правильности предоставления работникам компенсаций за тяжелую работу, работу с вредными и (или) опасными условиями труда;

соответствия проектов строительства, реконструкции, технического переоснащения производственных объектов, производства и внедрения новой техники, внедрения новых технологий государственным нормативным требованиям охраны труда.

Государственными нормативными требованиями охраны труда, содержащимися в федеральных законах и иных нормативных правовых актах Российской Федерации, а также законах и иных нормативных правовых актах субъектов Российской Федерации, устанавливаются правила, процедуры, критерии и нормативы, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности.

Государственные нормативные требования охраны труда обязательны для исполнения юридическими и физическими лицами при осуществлении ими любых видов деятельности, в том числе при проектировании, строительстве (реконструкции) и эксплуатации объектов, конструировании машин, механизмов и другого оборудования, разработке технологических процессов, организации производства и труда^[701];

фактических условий труда работников, в том числе в период, непосредственно предшествовавший несчастному случаю на производстве.

Порядок производства экспертизы установлен Правительством Российской Федерации. Объектами государственной экспертизы условий труда являются документация и материалы по условиям и охране труда.

Экспертиза может проводиться по запросам: органов государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда; судебных органов; органов управления охраной труда: работодателей, объединений работодателей; работников профессиональных союзов, их объединений; иных уполномоченных работниками представительных органов; органов Фонда социального страхования Российской Федерации. Для проведения государственной экспертизы условий труда в каждом случае определяется специалист (эксперт) или группа специалистов (экспертов) из числа штатных и внештатных специалистов (экспертов), обладающих соответствующими знаниями.

Срок проведения государственной экспертизы условий труда определяется в зависимости от трудоемкости экспертных работ и объема, представленных на экспертизу документации и материалов, но не должен превышать одного месяца. В исключительных случаях срок проведения государственной экспертизы условий труда может быть продлен, но не более чем на один месяц.

Эксперты, осуществляющие государственную экспертизу условий труда, имеют право:

в порядке, установленном федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, беспрепятственно при наличии удостоверения установленного образца посещать для осуществления экспертизы любых работодателей (организации независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, а также работодателей – физических лиц);

запрашивать и безвозмездно получать необходимые для осуществления экспертизы документы и другие материалы;

проводить соответствующие наблюдения, измерения и расчеты с привлечением в случае необходимости исследовательских (измерительных) лабораторий, аккредитованных в порядке, установленном федеральными законами и иными нормативными актами Российской Федерации.

По результатам экспертизы эксперты составляют заключение о соответствии (несоответствии) условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда и направляю указанные заключения в суд, органы исполнительной власти, работодателям, в объединения работодателей, работникам, в профессиональные союзы, их объединения, иные уполномоченные работниками представительные органы или органы Фонда социального страхования Российской Федерации.

Экспертные заключения подлежат хранению органами исполнительной власти в течение 5 лет, если более длительный срок хранения не установлен законодательством Российской Федерации.

Заказчик в случае несогласия с экспертным заключением может обжаловать его в судебном порядке.

§ 24. Дезинфектологическая экспертиза дезинфекционных средств

Производство экспертизы установлено решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 (ред. от 15.01.2013) «О применении санитарных мер в Таможенном союзе»^[702].

Дезинфектологическая экспертиза дезинфекционных средств заключается в рассмотрении и оценке специалистами материалов лабораторных, натуральных исследований, испытаний целевой эффективности, токсикологической, гигиенической и экологической безопасности дезинфекционных средств, а также сопровождающей их нормативной, методической и инструктивной документации.

Порядок проведения дезинфектологической экспертизы дезинфекционных средств определяется в соответствии с законодательством государств – членов Таможенного союза.

Для экспертизы изготовителем (поставщиком, регистрантом) предоставляются:

нормативные документы (рецептура средства, технические условия (для отечественной продукции) или спецификация (для импортной продукции), методы контроля качества средств, включая метод контроля действующего вещества, инструкция по применению средства, этикетки и др.);

токсикологическое досье на дезинфекционное средство (включая характеристику действующего вещества, основных компонентов и препаративной формы в целом), в том числе его гигиенические нормативы в объектах окружающей среды (вода, воздух, почва);

образец препаративной формы дезинфекционного средства в упаковке производителя с оригинальной тарной этикеткой;

паспорт безопасности и/или лист безопасности (MSDS), спецификацию и/или декларацию изготовителя с изложением мер первой помощи в случаях отравлений дезинфекционным средством;

стандартный образец действующего вещества дезинфекционного средства;

результаты регистрационных испытаний дезинфекционного средства на территории каждого государства – члена Таможенного союза, выполняемые в государствах – членах Таможенного союза, исходя из специфики условия и объектов применения.

По итогам дезинфектологической экспертизы дезинфекционных средств оформляется экспертное заключение установленного образца, содержащее следующие сведения:

наименование дезинфекционного средства (его препаративная форма);
изготовитель действующего вещества (веществ) дезинфекционного средства;

изготовитель препаративной формы;

гигиеническая характеристика дезинфекционного средства, включая чистоту технического продукта и класс опасности дезинфекционного средства (в соответствии с действующими нормативными документами);

основные результаты химико-аналитического контроля, оценка целевой эффективности и безопасности дезинфекционных средств;

область применения дезинфекционного средства (жилые, нежилые и производственные помещения, объекты коммунального хозяйства, лечебно-профилактические и детские учреждения, транспорт, населенные пункты и природные станции и др.);

нормативные документы (санитарные нормы и правила, санитарно-эпидемиологические правила, гигиенические требования, нормативные показатели целевой эффективности и безопасности дезинфекционных средств и др.), в соответствии с которыми должны обеспечиваться меры безопасного обращения с дезинфекционным средством.

В случае отсутствия необходимых материалов для дезинфектологической экспертизы дезинфекционного средства по целевой эффективности, выявления негативных сведений о токсиколого-гигиенических свойствах средств или получения отрицательных результатов в ходе проведения экспериментальных исследований выдается обоснованное заключение о невозможности государственной регистрации дезинфекционного средства.

Дезинфектологическая экспертиза дезинфекционных средств

осуществляется платно аккредитованными в установленном порядке, включенными в соответствующий Перечень аккредитованных организаций организациями, имеющими необходимое научное и материальное обеспечение, и специалистами соответствующего профиля и квалификации, в соответствии с порядком, установленным государствами – членами Таможенного союза.

§ 25. Летно-техническая экспертиза

Производство летно-технической экспертизы установлено Воздушным кодексом РФ.

Правовую основу производства указанной экспертизы составляют Постановление Правительства РФ от 11.03.2010 № 138 (ред. от 19.07.2012 «Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации»^[703], Распоряжение Минтранса России от 15.05.2003 № НА-119-р «Об утверждении «Технических требований к единичным экземплярам воздушных судов авиации общего назначения (за исключением единичных экземпляров аэростатических воздушных судов авиации общего назначения)» и «Технических требований к единичным экземплярам аэростатических воздушных судов авиации общего назначения», Приказ Минтранса России от 27.03.2003 № 29 «Об утверждении Федеральных авиационных правил «Требования по авиационной безопасности к эксплуатантам авиации общего назначения», иные нормативные правовые акты.

Цель экспертизы состоит в определении летной годности воздушного судна.

Согласно ст. 35, 36 Воздушного кодекса РФ требования к летной годности гражданских воздушных судов, авиационных двигателей, воздушных винтов и охране окружающей среды от воздействия деятельности в области авиации определяются федеральными авиационными правилами и обязательны для соблюдения федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, а также юридическими лицами и гражданами, участвующими в разработке, испытаниях, серийном производстве, приемке, эксплуатации и ремонте гражданских воздушных судов, авиационных двигателей, воздушных винтов.

Гражданские воздушные суда допускаются к эксплуатации при наличии сертификата летной годности (удостоверения о годности к полетам). Сертификат летной годности (удостоверение о годности к полетам) выдается на основании сертификата типа аттестата о годности к эксплуатации или акта оценки конкретного воздушного судна на соответствие конкретного воздушного судна требованиям к летной годности гражданских воздушных судов и природоохранным требованиям. Порядок выдачи сертификата летной годности (удостоверения о годности к полетам) устанавливается федеральными авиационными правилами^[704].

Допуск к эксплуатации государственных воздушных судов осуществляется в порядке, установленном Правительством Российской Федерации^[705]. Согласно правилам допуск к эксплуатации государственного воздушного судна осуществляется после его изготовления в соответствии с нормативно-технической документацией до его ввода в эксплуатацию в установленном порядке, а также после его ремонта, связанного с выводом из эксплуатации государственного воздушного судна.

Для принятия решения о допуске к эксплуатации государственного воздушного судна производитель представляет государственному заказчику (его представителю) государственное воздушное судно и нормативно-техническую документацию на него.

Обязательным условием для допуска к эксплуатации государственного воздушного судна является наличие акта государственных испытаний образца воздушного судна, в котором присутствует запись о положительных результатах их проведения, или сертификата типа воздушного судна.

Для допуска к эксплуатации государственного воздушного судна государственным заказчиком (его представителем) проводятся проверочные мероприятия. В рамках проверочных мероприятий государственный заказчик (его представитель) осуществляет проверку документов, подтверждающих проведение оценки соответствия государственного воздушного судна нормативно-технической документации, на основании которой оно было изготовлено, а также проводит приемо-сдаточные испытания государственного воздушного судна в порядке, определенном этой нормативно-технической документацией и договорами (контрактами), заключенными между производителем и государственным заказчиком.

Допуск к эксплуатации государственного воздушного судна после его ремонта, связанного с выводом из эксплуатации государственного воздушного судна, осуществляется в необходимом после проведения соответствующего ремонта объеме.

Приемо-сдаточные испытания государственного воздушного судна проводятся в зависимости от степени его готовности в порядке и объеме, установленных нормативными правовыми актами, регламентирующими вопросы проведения таких испытаний, и предусматривают:

проверку документации, необходимой для эксплуатации государственного воздушного судна и его технического обслуживания;

проведение детального осмотра конструкции, систем и оборудования государственного воздушного судна, включая применение инструментального контроля;

проведение наземных и летных испытаний.

После завершения приемо-сдаточных испытаний государственного воздушного судна составляется акт, в котором отражаются сведения о техническом состоянии государственного воздушного судна и его укомплектованности, а также результаты проведения указанных испытаний.

На основании положительных результатов проведения проверочных мероприятий^[706] в формуляре государственного воздушного судна делается запись о годности к эксплуатации государственного воздушного судна. Запись в формуляре государственного воздушного судна о годности к эксплуатации государственного воздушного судна является основанием для допуска к эксплуатации государственного воздушного судна.

§ 26. Медико-социальная экспертиза

Медико-социальная экспертиза является одним из видов медицинской экспертизы. Производство медико-социальной экспертизы установлено Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»^[707].

Правовую основу экспертизы составляют Федеральный закон от 24.11.1995 № 181-ФЗ (ред. от 30.12.2012) «О социальной защите инвалидов в

Российской Федерации»^[708], Приказ Минтруда России от 11.10.2012 № 310н «Об утверждении Порядка организации и деятельности федеральных государственных учреждений медико-социальной экспертизы»^[709], Приказ Минздравсоцразвития России от 09.04.2010 № 225ан (ред. от 15.03.2011) «Об утверждении Порядка оказания наркологической помощи населению Российской Федерации»^[710], иные нормативные правовые акты.

Медико-социальная экспертиза проводится в целях определения потребностей освидетельствуемого лица в мерах социальной защиты, включая реабилитацию, на основе оценки ограничений жизнедеятельности, вызванных стойким расстройством функций организма. При этом медико-социальная экспертиза осуществляется исходя из комплексной оценки состояния организма на основе анализа клинико-функциональных, социально-бытовых, профессионально-трудовых, психологических данных освидетельствуемого лица с использованием установленных классификаций и критериев^[711].

Проводится медико-социальная экспертиза федеральными учреждениями медико-социальной экспертизы^[712]. К федеральным государственным учреждениям медико-социальной экспертизы относятся Федеральное бюро медико-социальной экспертизы, главные бюро медико-социальной экспертизы по соответствующему субъекту Российской Федерации, находящиеся в ведении Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, главные бюро медико-социальной экспертизы, находящиеся в ведении иных федеральных органов исполнительной власти, имеющие филиалы – бюро медикосоциальной экспертизы в городах и районах.

Основными задачами федеральных государственных учреждений медико-социальной экспертизы являются:

установление структуры и степени ограничения жизнедеятельности и определение потребностей освидетельствуемого лица в различных мерах социальной защиты, включая реабилитацию;

изучение причин, факторов и условий, влияющих на возникновение, развитие и исход инвалидности, анализ распространенности и структуры инвалидности.

Медико-социальная экспертиза проводится специалистами бюро (экспертного состава главного бюро, экспертного состава Федерального бюро).

В состав бюро (экспертного состава главного бюро, экспертного состава Федерального бюро) входят не менее трех специалистов. Состав специалистов формируется из врачей по медико-социальной экспертизе, психологов, специалистов по реабилитации. Обязательным условием формирования состава бюро (экспертного состава главного бюро, экспертного состава Федерального бюро) является наличие не менее одного врача по медико-социальной экспертизе.

При необходимости в состав специалистов бюро (экспертного состава главного бюро, экспертного состава Федерального бюро) вводится специалист по социальной работе.

Главное бюро в случае проведения медико-социальной экспертизы: устанавливает факт наличия инвалидности, группу, причины, срок и время наступления инвалидности, а также разрабатывает индивидуальные программы реабилитации инвалидов, в том числе определяет виды, формы, сроки и объемы мероприятий по медицинской, социальной и профессиональной реабилитации;

определяет степень утраты профессиональной трудоспособности (в процентах);

определяет стойкую утрату трудоспособности; определяет нуждаемость пострадавших в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в медицинской, социальной и профессиональной реабилитации, а также разрабатывает программы реабилитации пострадавших в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;

определяет нуждаемость по состоянию здоровья в постоянном постороннем уходе (помощи, надзоре) отца, матери, жены, родного брата, родной сестры, бабушки, дедушки или усыновителя граждан, призываемых на военную службу (военнослужащих, проходящих военную службу по контракту).

Производство медико-социальной экспертизы на территории Российской

Федерации может осуществляться экспертами медицинских и иных организаций, а также индивидуальными предпринимателями. В этом случае их деятельность, за исключением деятельности по производству медико-социальной экспертизы, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково», осуществляется на основании лицензии, полученной в соответствии с Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности»^[713], а также Постановлением Правительства РФ^[714].

§ 27. Медико-экономическая экспертиза

Производство медико-экономической экспертизы установлено Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»^[715].

Правовую основу экспертизы составляют Приказ Минздравсоцразвития России от 28.02.2011 № 158н (ред. от 09.09.2011) «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования»^[716], Приказ ФФОМС^[717] от 01.12.2010 № 230 (ред. от 16.08.2011) «Об утверждении Порядка организации и проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию»^[718], иные нормативные правовые акты.

Медико-экономическая экспертиза наряду с проведением медико-экономического контроля, а также экспертизы качества медицинской помощи^[719] является средством контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи.

Целью экспертизы является установление соответствия фактических сроков оказания медицинской помощи, объема предъявленных к оплате медицинских услуг записям, содержащимся в первичной медицинской документации и учетно-отчетной документации медицинской организации.

Экспертиза качества медицинской помощи проводится экспертом качества медицинской помощи, включенным в территориальный реестр экспертов качества медицинской помощи.

Основными задачами специалиста-эксперта являются: контроль

соответствия предоставленной медицинской помощи условиям договора на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию путем установления соответствия фактических сроков оказания медицинской помощи, объемов предоставленных к оплате медицинских услуг записям в первичной медицинской и учетно-отчетной документации медицинской организации;

участие в организации и проведении экспертизы качества медицинской помощи и обеспечении гарантий прав застрахованных лиц на получение медицинской помощи надлежащего качества.

Экспертом качества медицинской помощи является врач – специалист, имеющий высшее профессиональное образование, свидетельство об аккредитации специалиста или сертификат специалиста, стаж работы по соответствующей врачебной специальности не менее 10 лет и прошедший подготовку по вопросам экспертной деятельности в сфере обязательного медицинского страхования. Федеральный фонд, территориальный фонд, страховая медицинская организация для организации и проведения экспертизы качества медицинской помощи поручают проведение указанной экспертизы эксперту качества медицинской помощи из числа экспертов качества медицинской помощи, включенных в территориальные реестры экспертов качества медицинской помощи.

Территориальный реестр экспертов качества медицинской помощи содержит сведения об экспертах качества медицинской помощи, в том числе фамилию, имя, отчество, специальность, стаж работы по специальности, и иные сведения, предусмотренные порядком ведения территориального реестра экспертов качества медицинской помощи. Порядок ведения территориального реестра экспертов качества медицинской помощи территориальным фондом, в том числе размещение указанного реестра на официальном сайте территориального фонда в сети Интернет, устанавливается Федеральным фондом^[720].

Медицинская организация не вправе препятствовать доступу экспертов к материалам, необходимым для проведения медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи, и обязана предоставлять экспертам запрашиваемую ими информацию.

Результаты медико-экономической экспертизы, экспертизы качества

медицинской помощи оформляются соответствующими актами по формам, установленным Федеральным фондом.

По результатам контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи применяются меры, предусмотренные ст. 41 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», в части применения санкций к медицинским организациям за нарушения, выявленные при проведении контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи, и условиями договора на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию.

По результатам контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи территориальный фонд и (или) страховая медицинская организация в порядке, установленном Федеральным фондом, информируют застрахованных лиц о выявленных нарушениях при оказании им медицинской помощи в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования.

Медицинская организация в течение 15 рабочих дней со дня получения актов страховой медицинской организации вправе обжаловать заключение страховой медицинской организации при наличии разногласий по результатам медико-экономической экспертизы и экспертизы качества медицинской помощи путем направления претензии в территориальный фонд. Претензия оформляется в письменной форме и направляется вместе с необходимыми материалами в территориальный фонд.

Территориальный фонд в течение 30 рабочих дней со дня поступления претензии рассматривает поступившие от медицинской организации материалы и организует проведение повторных медико-экономической экспертизы и экспертизы качества медицинской помощи. Повторные медико-экономическая экспертиза и экспертиза качества медицинской помощи проводятся экспертами, назначенными территориальным фондом, и оформляются решением территориального фонда.

При несогласии медицинской организации с решением территориального фонда она вправе обжаловать это решение в судебном порядке.

§ 28. Метрологическая экспертиза

Производство метрологической экспертизы установлено Федеральным законом от 26.06.2008 № 102-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «Об обеспечении единства измерений»^[721]. Метрологическая экспертиза является одним из видов экспертизы проектов национальных стандартов^[722].

Правовой основой экспертизы являются Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ (ред. от 03.12.2012) «О техническом регулировании»^[723], Постановление Правительства РФ от 02.10.2009 № 780 «Об особенностях обеспечения единства измерений при осуществлении деятельности в области обороны и безопасности Российской Федерации» (вместе с «Положением об особенностях обеспечения единства измерений при осуществлении деятельности в области обороны и безопасности Российской Федерации»)^[724], Постановление Госстандарта России от 17.12.2002 № 124 «О принятии правил по метрологии» (вместе с «Правилами проведения аккредитации метрологических служб юридических лиц на право поверки средств измерений»)^[725], Приказ Минпромторга России от 16.04.2012 № 418 «Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной функции по осуществлению федерального государственного метрологического надзора», иные нормативные правовые акты.

Деятельность по обеспечению единства измерений осуществляется федеральными органами исполнительной власти, государственными научными метрологическими институтами, государственными региональными центрами метрологии, метрологическими службами, организациями, осуществляющими деятельность по обеспечению единства измерений^[726].

Метрологическая экспертиза представляет собой анализ и оценку правильности установления и соблюдения установленных метрологических требований^[727] применительно к объекту экспертизы. Метрологическая экспертиза проводится в обязательном (обязательная метрологическая экспертиза) или добровольном порядке.

Целью обязательной метрологической экспертизы является проверка требований к измерениям, стандартным образцам и средствам измерений, содержащимся в проектах нормативных правовых актов Российской Федерации, с точки зрения их достоверности.

Обязательная метрологическая экспертиза стандартов, продукции, проектной, конструкторской, технологической документации и других объектов проводится также в порядке и случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации. Указанную экспертизу проводят аккредитованные в установленном порядке в области обеспечения единства измерений юридические лица и индивидуальные предприниматели.

Согласно ст. 19 Федерального закона «Об обеспечении единства измерений» аккредитация в области обеспечения единства измерений осуществляется в целях официального признания компетентности юридического лица или индивидуального предпринимателя выполнять работы и (или) оказывать услуги по обеспечению единства измерений в соответствии с требованиями закона. К указанным работам и (или) услугам относятся:

аттестация методик (методов) измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений;

испытание стандартных образцов или средств измерений в целях утверждения типа;

поверка средств измерений;

обязательная метрологическая экспертиза стандартов, продукции, проектной, конструкторской, технологической документации и других объектов, проводимая в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

Аккредитацию юридического лица или индивидуального предпринимателя для проведения обязательной метрологической экспертизы осуществляет согласно установленным порядку аккредитации, порядку определения критериев аккредитации, а также порядку аттестации привлекаемых на договорной основе экспертов по аккредитации и оплаты работ указанных экспертов Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии^[728].

Порядок проведения обязательной метрологической экспертизы требований к измерениям, стандартным образцам и средствам измерений, содержащихся в проектах нормативных правовых актов Российской

Федерации, также устанавливается Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

Постановлением Правительства РФ от 20.04.2010 № 250 (ред. от 08.12.2012) «О перечне средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в установленном порядке в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии» установлен перечень средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в установленном порядке в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии^[729]. В данный перечень входят, в частности:

средства измерений температуры тела человека; средства измерений артериального давления крови; средства измерений дозы рентгеновского излучения, применяемые при рентгено-диагностических исследованиях;

средства измерений, применяемые для измерений характеристик среды обитания в детских дошкольных и других образовательных учреждениях, соблюдения в них санитарных правил и норм;

средства измерений концентрации газов и дымности в выхлопе транспортных средств, применяемые Государственной инспекцией безопасности дорожного движения МВД России (Госавтоинспекцией) при проведении государственного технического осмотра, юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями при проведении технического обслуживания автомобилей на станциях технического обслуживания;

средства измерений, применяемые органами государственной власти для исследований (испытаний) и измерений содержания загрязнений в питьевых, природных и сточных водах;

средства измерений, применяемые органами государственной власти для исследований (испытаний) и измерений содержания загрязнений в почве;

выполнение работ по обеспечению безопасных условий и охраны труда;

средства измерений массы товаров, применяемые в розничной торговле, в том числе с указанием цены и стоимости, и др.

Оплата государственными региональными центрами метрологии и работы и (или) услуги по проведению обязательной метрологической экспертизы осуществляется согласно регулируемым ценам в порядке, установленном Правительством РФ^[730].

Заключения обязательной метрологической экспертизы в отношении требований к измерениям, стандартным образцам и средствам измерений, содержащимся в проектах нормативных правовых актов Российской Федерации, с точки зрения их достоверности рассматриваются принимающими эти акты федеральными органами исполнительной власти.

В *добровольном порядке* может проводиться метрологическая экспертиза продукции, проектной, конструкторской, технологической документации и других объектов, в отношении которых законодательством Российской Федерации обязательная метрологическая экспертиза не предусмотрена.

§ 29. Микробиологическая и молекулярно-генетическая экспертиза генетически модифицированных микроорганизмов

Производство микробиологической и молекулярно-генетической экспертизы генетически модифицированных микроорганизмов установлено Постановлением Главного государственного санитарного врача России от 16.09.2003 № 149 «О проведении микробиологической и молекулярно-генетической экспертизы генетически модифицированных микроорганизмов, используемых в производстве пищевых продуктов»^[731].

Правовой основой экспертизы являются Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»^[732], Федеральный закон от 05.07.1996 № 86-ФЗ (ред. от 19.07.2011) «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности»^[733], Федеральный закон от 02.01.2000 № 29-ФЗ (ред. от 19.07.2011) «О качестве и безопасности пищевых продуктов»^[734], иные нормативные правовые акты.

Микробиологическая и молекулярно-генетическая экспертиза генетически модифицированных микроорганизмов проводится в целях подтверждения гигиенической характеристики продукции, подлежащей санитарно-эпидемиологической экспертизе в ГУ НИИ питания РАМН.

Объектами микробиологической и молекулярно-генетической экспертизы генетически модифицированных микроорганизмов являются: сыры, полученные с использованием дрожжевых затравок, экспрессирующих рекомбинантный химозин;

пиво, полученное с использованием генетически модифицированных дрожжей;

молочная продукция, полученная с использованием «стартерных» культур;

копченые колбасы, полученные с использованием «стартерных» культур;

пищевые продукты, технология приготовления которых предусматривает использование кисломолочных бактерий – продуцентов ферментов;

пробиотики, содержащие генетически модифицированные штаммы.

Производство микробиологической и молекулярно-генетической экспертизы пищевой продукции, полученной с использованием генетически модифицированных микроорганизмов, в том числе пробиотиков, осуществляют специалисты ГУ НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи РАМН (ГУ НИИЭМ), 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 18; тел.: 8 (495) 1933001, факс: 1936183; info@riem.ru; http://www.gamaleya.ru.

§ 30. Наркологическая экспертиза

Производство наркологической экспертизы установлено Приказом Минздравсоцразвития России от 09.04.2010 № 225ан (ред. от 15.03.2011) «Об утверждении Порядка оказания наркологической помощи населению Российской Федерации»^[735].

Правовую основу экспертизы составляют Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»^[736], Федеральный закон от 08.01.1998 № 3-ФЗ (ред. от 01.03.2012) «О наркотических средствах и психотропных веществах»^[737], Федеральный закон от 12.04.2010 № 61-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об обращении лекарственных средств»^[738], Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «О санитарно-

эпидемиологическом благополучии населения»^[739], Закон РФ от 02.07.1992 № 3185-1 (ред. от 21.11.2011) «О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании»^[740], Постановление Правительства РФ от 19.06.2012 № 608 «Об утверждении Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации»^[741], Постановление Правительства РФ от 30.06.1998 № 681 (ред. от 23.11.2012) «Об утверждении перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации»^[742], «Клиника, дифференциальная диагностика и судебно-психиатрическая оценка опьянений, вызванных гашишем и алкоголем (методическое письмо)» (утв. Минздравом СССР 24.02.1972 № 21-27/13-6), иные нормативные правовые акты.

Цель производства наркологической экспертизы состоит в следующем:

определении у лица состояния наркотического опьянения; установлении факта употребления лицом наркотического средства или психотропного вещества без назначения врача.

Наркологическая экспертиза может назначаться в случае, когда при производстве по уголовному делу имеются сведения о том, что лицо употребляет наркотические средства, психотропные вещества и т. д.

В ходе проведения экспертизы проводятся химико-токсикологические; клинично-диагностические исследования.

Следует учитывать, что в некоторых случаях лицам, находящимся в наркотическом опьянении, выявленном наркологической экспертизой, требуется оказание скорой и неотложной медицинской помощи. Неотложная амбулаторная наркологическая медицинская помощь должна быть оказана врачом, проводившим экспертизу с последующим направлением лица в наркологическое отделение медицинских организаций, в которых обеспечивается круглосуточная неотложная наркологическая помощь. К состояниям, требующим оказания скорой и неотложной медицинской помощи в соответствии с Международной классификацией болезней 10-го пересмотра (МКБ-10)^[743], относятся: психотические расстройства вследствие употребления алкоголя, наркотиков и других психоактивных веществ (F10.4–F19.4; F10.5–F19.5; F10.6–F19.6; F10.75–F19.75; F10.81–F19.81; F10.91–F19.91);

опьянение тяжелой степени, вызванное употреблением алкогольных напитков или суррогатов алкоголя (Т51.0–Т51.9; F10.0–F19.0);

состояние тяжелой абстиненции, обусловленной длительным алкогольным запоем или употреблением наркотических средств (F10.3–F19.3).

В соответствии с Приказом Минздравсоцразвития России от 07.07.2009 № 415н (ред. от 26.12.2011) «Об утверждении Квалификационных требований к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения»^[744] наркологическая экспертиза может быть произведена следующими специалистами: врачом – психиатром-наркологом; руководителем структурного подразделения врачом – психиатром-наркологом; врачом приемного отделения (в специализированном учреждении здравоохранения или при наличии в учреждении здравоохранения соответствующего специализированного структурного подразделения). Указанные специалисты должны отвечать следующим профессиональным и квалификационным требованиям и иметь:

высшее профессиональное образование по специальности «060101 Лечебное дело» или «060103 Педиатрия»;

свидетельство (диплом) о прохождении ординатуры по специальности «психиатрия-наркология» или профессиональная переподготовка по специальности «психиатрия-наркология» при наличии послевузовского профессионального образования по специальности «психиатрия»;

свидетельства о прохождении курсов по повышению квалификации по специальности «психиатрия-наркология» не реже одного раза в 5 лет в течение всей трудовой деятельности.

В соответствии с Приказом Минздравсоцразвития России от 09.04.2010 № 225ан производство наркологической экспертизы, а также медицинского (наркологического) освидетельствования осуществляется в следующих видах учреждений здравоохранения:

наркологическом диспансере (наркологической больнице), являющейся специализированной медицинской организацией, осуществляющей

медицинскую профилактику наркологических заболеваний и патологического влечения к азартным играм, а также оказывающей наркологическую медицинскую помощь;

наркологическом центре, предназначенном для оказания специализированной наркологической помощи.

§ 31. Негосударственная экспертиза проектной документации

Производство негосударственной экспертизы проектной документации установлено Градостроительным кодексом РФ.

Правовой основой производства экспертизы являются Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»^[745], Постановление Правительства РФ от 31.03.2012 № 272 «Об утверждении Положения об организации и проведении негосударственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий», Постановление Правительства РФ от 29.12.2008 № 1070 (ред. от 12.04.2012) «О порядке аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» (вместе с «Правилами аккредитации юридических лиц на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий»)^[746], Приказ Минрегиона России от 27.03.2012 № 127 «Об утверждении перечня направлений деятельности экспертов и требований к содержанию данных направлений для получения юридическим лицом аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий»^[747], иные нормативные правовые акты.

Согласно ст. 41 указанного Федерального закона негосударственная экспертиза проектной документации, как и авторский надзор, обследования зданий и сооружений, состояния их оснований, строительных конструкций и систем инженерно-технического обеспечения, является формой *добровольной оценки* соответствия зданий и сооружений, а также связанных со зданиями и с сооружениями процессов проектирования (включая изыскания), строительства, монтажа, наладки, эксплуатации и утилизации (сноса).

Порядок организации и проведении государственной экспертизы проектной документации установлен Постановлением Правительства РФ от 31.03.2012 № 272 «Об утверждении Положения об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий»^[748], согласно которому государственная экспертиза проводится юридическими лицами, аккредитованными на право проведения государственной экспертизы в порядке, установленном Правительством РФ.

Объектом государственной экспертизы являются все разделы проектной документации, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации подлежат представлению для проведения экспертизы.

Государственная экспертиза проводится:

а) в случае, если имеется совокупность следующих обстоятельств: проведение государственной экспертизы проектной документации или государственной экспертизы является обязательным;

проектная документация выполнена в целях строительства, реконструкции или капитального ремонта объектов капитального строительства, которые не указаны в ч. 3.4 ст. 49 Градостроительного кодекса РФ;

застройщиком или техническим заказчиком (заявителем) принято решение о проведении государственной экспертизы;

б) в случае, если проведение государственной экспертизы проектной документации или государственной экспертизы не является обязательным в соответствии с ч. 2, 3 и 3.1 ст. 49 Градостроительного кодекса РФ, однако заявителем принято решение о направлении проектной документации на государственную экспертизу.

Процедуры проведения государственной экспертизы, в том числе подготовка экспертного заключения, его подписание, утверждение и обжалование^[749], осуществляются в порядке, установленном для проведения государственной экспертизы проектной документации Положением об организации и проведении государственной экспертизы проектной

документации и результатов инженерных изысканий, с учетом особенностей, установленных «Положением об организации и проведении негосударственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий».

Негосударственная экспертиза осуществляется на основании договора между заявителем и экспертной организацией, заключенного в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации. При этом договором определяются: порядок представления документов для проведения негосударственной экспертизы и устранения замечаний в представленных документах, срок проведения негосударственной экспертизы и размер платы за ее проведение.

Негосударственную экспертизу не вправе проводить экспертные организации, которые осуществляют подготовку проектной документации.

Результатом негосударственной экспертизы является заключение^[750], содержащее выводы о соответствии (положительное заключение) или несоответствии (отрицательное заключение) проектной документации или ее разделов указанным соответствующим требованиям.

Аккредитация юридических лиц на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации проводится Федеральной службой по аккредитации^[751]. Юридическое лицо может быть аккредитовано на право проведения:

негосударственной экспертизы проектной документации;

негосударственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий.

Юридическое лицо вправе проводить только те виды негосударственной экспертизы, в отношении которых таким юридическим лицом получена аккредитация. Кроме того, юридическое лицо может получить аккредитацию при условии соответствия минимально необходимым требованиям, установленным ч. 2 ст. 50 Градостроительного кодекса РФ.

Минрегиона России утвердило перечень направлений деятельности экспертов и требований к содержанию таких направлений для получения юридическим лицом аккредитации на право проведения негосударственной

экспертизы проектной документации^[752].

Порядок аттестации на право подготовки заключений негосударственной экспертизы проектной документации установлен Постановлением Правительства РФ^[753].

Федеральная служба по аккредитации формирует и ведет реестр аккредитованных юридических лиц, а также обеспечивает размещение содержащихся в реестре сведений, не имеющих конфиденциального характера, в сети Интернет^[754].

§ 32. Негосударственная экспертиза результатов инженерных изысканий

Производство негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий установлено Градостроительным кодексом РФ.

Правовой основой производства экспертизы являются Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»^[755], Постановление Правительства РФ от 31.03.2012 № 272 «Об утверждении Положения об организации и проведении негосударственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий», Постановление Правительства РФ от 29.12.2008 № 1070 (ред. от 12.04.2012) «О порядке аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» (вместе с «Правилами аккредитации юридических лиц на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий»)^[756], Приказ Минрегиона России от 27.03.2012 № 127 «Об утверждении перечня направлений деятельности экспертов и требований к содержанию данных направлений для получения юридическим лицом аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий»^[757], иные нормативные правовые акты.

Согласно ст. 41 указанного Федерального закона негосударственная экспертиза результатов инженерных изысканий, как и авторский надзор, обследования зданий и сооружений, состояния их оснований, строительных конструкций и систем инженерно-технического обеспечения, является

формой добровольной оценки соответствия зданий и сооружений, а также связанных со зданиями и с сооружениями процессов проектирования (включая изыскания), строительства, монтажа, наладки, эксплуатации и утилизации (сноса).

Порядок организации и проведения негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий установлен Постановлением Правительства РФ от 31.03.2012 № 272 «Об утверждении Положения об организации и проведении негосударственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий»^[758], согласно которому негосударственная экспертиза проводится юридическими лицами, аккредитованными на право ее проведения в порядке, установленном Правительством РФ.

Объектом негосударственной экспертизы являются все результаты инженерных изысканий, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации подлежат представлению для проведения экспертизы.

Негосударственная экспертиза проводится:

а) в случае, если имеется совокупность следующих обстоятельств:

проведение государственной экспертизы результатов инженерных изысканий или негосударственной экспертизы является обязательным;

инженерные изыскания выполнены в целях строительства, реконструкции или капитального ремонта объектов капитального строительства, которые не указаны в ч. 3.4 ст. 49 Градостроительного кодекса РФ;

застройщиком или техническим заказчиком (заявителем) принято решение о проведении негосударственной экспертизы;

б) в случае, если проведение государственной экспертизы результатов инженерных изысканий или негосударственной экспертизы не является обязательным в соответствии с ч. 2, 3 и 3.1 ст. 49 Градостроительного кодекса РФ, однако заявителем принято решение о направлении проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий на негосударственную экспертизу.

Процедуры проведения негосударственной экспертизы, в том числе подготовка экспертного заключения, его подписание, утверждение и обжалование^[759], осуществляются в порядке, установленном для проведения государственной экспертизы результатов инженерных изысканий Положением об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, с учетом особенностей, установленных «Положением об организации и проведении негосударственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий».

Негосударственная экспертиза осуществляется на основании договора между заявителем и экспертной организацией, заключенного в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации. При этом договором определяются: порядок представления документов для проведения негосударственной экспертизы и устранения замечаний в представленных документах, срок проведения негосударственной экспертизы и размер платы за ее проведение.

Негосударственную экспертизу не вправе проводить экспертные организации, которые выполняли инженерные изыскания.

Результатом негосударственной экспертизы является заключение^[760], содержащее выводы о соответствии (положительное заключение) или несоответствии (отрицательное заключение) проектной документации или ее разделов указанным соответствующим требованиям.

Аккредитация юридических лиц на право проведения негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий проводится Федеральной службой по аккредитации^[761]. Юридическое лицо может быть аккредитовано на право проведения:

негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий;

негосударственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий.

Юридическое лицо вправе проводить только те виды негосударственной экспертизы, в отношении которых таким юридическим лицом получена аккредитация. Кроме того, юридическое лицо может получить аккредитацию

при условии соответствия минимально необходимым требованиям, установленным ч. 2 ст. 50 Градостроительного кодекса РФ.

Минрегиона России утвердило перечень направлений деятельности экспертов и требований к содержанию таких направлений для получения юридическим лицом аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий^[762].

Порядок аттестации на право подготовки заключений негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий установлен Постановлением Правительства РФ^[763].

Федеральная служба по аккредитации формирует и ведет реестр аккредитованных юридических лиц, а также обеспечивает размещение содержащихся в реестре сведений, не имеющих конфиденциального характера, в сети Интернет^[764].

§ 33. Независимая антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов

Производство независимой антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов установлено ст. 5 Федерального закона от 17.07.2009 № 172-ФЗ (ред. от 21.11.2011 «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов»^[765].

Правовой основой экспертизы являются Федеральный закон от 25.12.2008 № 273-ФЗ (ред. от 29.12.2012) «О противодействии коррупции»^[766], Постановление Правительства РФ от 26.02.2010 № 96 «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов» (вместе с «Правилами проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов», «Методикой проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов»)^[767], Приказ МВД России от 27.06.2003 № 484 (ред. от 23.08.2012) «Об утверждении Правил подготовки нормативных правовых актов в центральном аппарате МВД России», Приказ Минюста России от 27.07.2012 № 146 «Об утверждении Административного регламента Министерства юстиции Российской Федерации по предоставлению

государственной услуги по осуществлению аккредитации юридических и физических лиц, изъявивших желание получить аккредитацию на проведение в качестве независимых экспертов антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации»^[768], иные нормативные правовые акты.

Согласно закону институты гражданского общества и граждане могут в порядке, предусмотренном нормативными правовыми актами Российской Федерации, за счет собственных средств проводить независимую антикоррупционную экспертизу нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов в целях выявления в них коррупционных факторов и их последующего устранения^[769].

Порядок и условия аккредитации экспертов по проведению независимой антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов (проектов нормативных правовых актов) устанавливаются Минюстом России – федеральным органом исполнительной власти в области юстиции. Так, независимая антикоррупционная экспертиза проводится юридическими лицами и физическими лицами, аккредитованными Минюстом России в качестве независимых экспертов антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, в соответствии с методикой проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, утвержденной Постановлением Правительства РФ от 26.02.2010 № 96.

В целях обеспечения возможности проведения независимой антикоррупционной экспертизы проектов федеральных законов, проектов указов Президента Российской Федерации, проектов постановлений Правительства РФ, проектов концепций и технических заданий на разработку проектов федеральных законов, проектов официальных отзывов и заключений на проекты федеральных законов федеральные органы исполнительной власти, иные государственные органы и организации – разработчики проектов нормативных правовых актов в течение рабочего дня, соответствующего дню направления указанных проектов на согласование в государственные органы и организации в соответствии с п. 57 Регламента Правительства РФ^[770], размещают эти проекты на своих официальных сайтах в сети Интернет с указанием дат начала и окончания

приема заключений по результатам независимой антикоррупционной экспертизы.

В целях обеспечения возможности проведения независимой антикоррупционной экспертизы проектов нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, иных государственных органов и организаций, затрагивающих права, свободы и обязанности человека и гражданина, устанавливающих правовой статус организаций или имеющих межведомственный характер, федеральные органы исполнительной власти, иные государственные органы и организации – разработчики проектов нормативных правовых актов в течение рабочего дня, соответствующего дню направления указанных проектов на рассмотрение в юридическую службу федеральных органов исполнительной власти, иных государственных органов и организаций, размещают эти проекты на своих официальных сайтах в сети Интернет с указанием дат начала и окончания приема заключений по результатам независимой антикоррупционной экспертизы.

Результаты независимой антикоррупционной экспертизы отражаются в заключении по форме, утверждаемой Минюстом России^[771].

Проекты проектов федеральных законов, проектов указов Президента Российской Федерации, проектов постановлений Правительства РФ, проектов концепций и технических заданий на разработку проектов федеральных законов, проектов официальных отзывов и заключений на проекты федеральных законов вносятся Президенту Российской Федерации и (или) в Правительство РФ с приложением поступивших заключений по результатам независимой антикоррупционной экспертизы.

§ 34. Независимая военно-врачебная экспертиза

В соответствии со ст. 61 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» по заявлению граждан, не согласных с заключением военно-врачебной экспертизы, может проводиться независимая военно-врачебная экспертиза^[772]. Независимой экспертиза признается в случае, когда проводящие ее эксперт либо члены экспертной комиссии не находятся в служебной или иной зависимости от учреждения или комиссии, проводивших военно-врачебную экспертизу, а также от органов, учреждений, должностных лиц и граждан, заинтересованных в

результатах независимой военно-врачебной экспертизы. Порядок производства такой экспертизы установлен Положением о независимой военно-врачебной экспертизе^[773]. При проведении независимой военно-врачебной экспертизы гражданам предоставляется право выбора экспертного учреждения и экспертов.

§ 35. Независимая идентификационная экспертиза товаров и технологий

Производство независимой идентификационной экспертизы товаров и технологий установлено Постановлением Правительства РФ от 21.06.2001 № 477 (ред. от 22.12.2011) «О системе независимой идентификационной экспертизы товаров и технологий, проводимой в целях экспортного контроля» (вместе с «Правилами получения российскими организациями специального разрешения на осуществление деятельности по проведению независимой идентификационной экспертизы товаров и технологий в целях экспортного контроля», «Положением о проведении независимой идентификационной экспертизы товаров и технологий в целях экспортного контроля»)^[774].

Правовую основу производства экспертизы составляют Федеральный закон от 18.07.1999 № 183-ФЗ (ред. от 06.12.2011) «Об экспортном контроле»^[775], Приказ ФСТЭК России от 26.09.2011 № 491 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по техническому и экспортному контролю по исполнению государственной функции по осуществлению государственного контроля за проведением независимой идентификационной экспертизы товаров и технологий в целях экспортного контроля», иные нормативные правовые акты.

Объектами независимой идентификационной экспертизы являются: экспортируемые товары, информация, работы, услуги, результаты интеллектуальной деятельности (прав на них), которые могут быть использованы при создании оружия массового поражения, средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо при подготовке и (или) совершении террористических актов.

Основной целью экспертизы является установление принадлежности товара или технологии к продукции, подлежащей экспортному контролю. В этих целях определяются:

общепринятое торговое (техническое) наименование товара или технологии, специфические признаки и критерии, указывающие на его принадлежность к однородной группе товаров, классу веществ, изделий, материалов и др. в соответствии с терминологией, используемой в контрольных списках, утвержденных Президентом Российской Федерации;

область науки и техники, где применяются или могут быть применены товары или технологии, в том числе возможность их использования для создания оружия массового поражения, средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо при подготовке и (или) совершении террористических актов;

соответствие товара или технологии заявляемым характеристикам и техническому описанию;

физический и химический состав товара или технологии; количественное соотношение содержащихся в нем компонентов; марка, сорт, тип, модель;

позиции контрольных списков, а также иные нормативные правовые акты Российской Федерации в области экспортного контроля, под действие которых подпадает товар или технология.

Основанием производства экспертизы являются: запросы правоохранительных и контролирующих органов Российской Федерации;

обращения российских участников внешнеэкономической деятельности, заинтересованных в ее проведении;

нормы гражданского законодательства Российской Федерации. Проводится независимая идентификационная экспертиза товаров и технологий (кроме экспертизы на предмет отнесения товаров и технологий к продукции военного назначения^[776]) российскими организациями, получившими в установленном порядке специальное разрешение на осуществление указанной деятельности^[777].

Экспертиза товаров и технологий, являющихся носителями сведений, составляющих государственную тайну, проводится с разрешения органа государственной власти или Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», в распоряжении которых находятся указанные сведения, и только в экспертных организациях, получивших в установленном порядке

соответствующую лицензию на право проведения работ с такими сведениями.

Срок проведения экспертизы устанавливается экспертной организацией по согласованию с заказчиком экспертизы, исходя из трудоемкости предстоящих работ и с учетом объема предоставляемых для исследования материалов. Экспертиза, проводимая по запросу правоохранительных и контролирующих органов Российской Федерации, осуществляется в приоритетном порядке.

Оплата стоимости услуг экспертной организации, а также возмещение иных расходов, понесенных ею в связи с проведением экспертизы, производятся за счет заказчика экспертизы в соответствии с заключенным с экспертной организацией договором, если иное не установлено законодательством Российской Федерации.

Экспертная организация осуществляет регистрацию и учет всех заключенных договоров о проведении экспертизы, выданных экспертных заключений и сообщений о невозможности составления заключения. Документация, связанная с проведением экспертиз, подлежит хранению экспертной организацией в течение трех лет, если более длительный срок хранения не установлен законодательством Российской Федерации.

Результаты экспертизы используются участниками внешнеэкономической деятельности для определения необходимости получения лицензии или иного предусмотренного законодательством Российской Федерации разрешения на осуществление внешнеэкономических операций с товарами и технологиями, а также таможенными, правоохранительными и контролирующими органами Российской Федерации при принятии решений по вопросам, входящим в их компетенцию.

Общее методическое руководство и осуществление государственного контроля за проведением работ в области независимой идентификационной экспертизы товаров и технологий в целях экспортного контроля, а также ведение реестра организаций, получивших специальное разрешение на осуществление деятельности по проведению такой экспертизы, возложено на Федеральную службу по техническому и экспортному контролю^[778]. Сведения, содержащиеся в указанном реестре, предоставляются

Федеральной службой по технической экспертизе и экспортному контролю всем заинтересованным организациям и гражданам бесплатно на основании письменного запроса.

§ 36. Независимая медицинская экспертиза

Производство независимой медицинской экспертизы установлено Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»^[779].

Инициатива в проведении независимой медицинской экспертизы^[780] принадлежит гражданам Российской Федерации. Порядок и случаи, в которые возможно производство независимой медицинской экспертизы, устанавливаются Положением о независимой медицинской экспертизе, утверждаемым Правительством Российской Федерации.

Согласно ст. 58 и 61 указанного Федерального закона при несогласии граждан с заключением военно-врачебной экспертизы по их заявлению проводится независимая военно-врачебная экспертиза, порядок которой установлен Постановлением Правительства РФ от 28.07.2008 № 574 «Об утверждении Положения о независимой военно-врачебной экспертизе и о внесении изменений в положение о военно-врачебной экспертизе»^[781].

Закон устанавливает, что экспертиза является независимой, когда эксперт либо члены экспертной комиссии не находятся в служебной или иной зависимости от учреждения или комиссии, проводивших военно-врачебную экспертизу, а также от органов, учреждений, должностных лиц и граждан, заинтересованных в результатах независимой военно-врачебной экспертизы.

При проведении независимой военно-врачебной экспертизы гражданам предоставляется право выбора экспертного учреждения и экспертов.

§ 37. Независимая техническая экспертиза транспортных средств

Производство независимой технической экспертизы транспортных средств установлено Федеральным законом от 25.04.2002 № 40-ФЗ (ред. от 28.07.2012, с изм. от 25.12.2012) «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»^[782].

Правовой основой производства экспертизы являются Постановление Правительства РФ от 24.04.2003 № 238 «Об организации независимой технической экспертизы транспортных средств» (вместе с «Правилами организации и проведения независимой технической экспертизы транспортного средства при решении вопроса о выплате страхового возмещения по договору обязательного страхования гражданской ответственности владельца транспортного средства»)^[783], Постановление Правительства РФ от 07.05.2003 № 263 (ред. от 01.12.2012) «Об утверждении Правил обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств»^[784], Приказ Минтранса России № 171, Минюста России № 183, МВД России № 590 от 30.07.2003 «О реализации Постановления Правительства Российской Федерации от 24.04.2003 № 238 «Об организации независимой технической экспертизы транспортных средств»^[785], Приказ Минтранса России № 14, Минюста России № 24, МВД России № 58 от 28.01.2009 «Об утверждении Требований к образовательным программам профессиональной переподготовки и повышения квалификации экспертов-техников»^[786], Приказ Минтранса России № 124, Минюста России № 315, МВД России № 817, Минздравсоцразвития России № 714 от 17.10.2006 «Об утверждении Условий и порядка профессиональной аттестации экспертов-техников, осуществляющих независимую техническую экспертизу транспортных средств, в том числе требований к экспертам-техникам»^[787], Приказ Минюста России от 30.06.2003 № 155 «Об утверждении порядка ведения государственного Реестра экспертов-техников»^[788], «Методические рекомендации по проведению независимой технической экспертизы транспортного средства при ОСАГО (№ 001МР/СЭ)» (утв. НИИАТ Минтранса России 12.10.2004, РФЦСЭ при Минюсте России 20.10.2004, ЭКЦ МВД России 18.10.2004, НПСО «ОТЭК» 20.10.2004), иные нормативные правовые акты.

Целью проведения независимой технической экспертизы транспортного средства является установление обстоятельств, влияющих на выплату страхового возмещения по договору обязательного страхования гражданской ответственности владельца транспортного средства, а именно:

наличия и характера технических повреждений транспортного средства;

причины возникновения технических повреждений транспортного средства;

технологии, объема и стоимости ремонта транспортного средства.

Проведение экспертизы может быть организовано независимо от того, назначалась ли ранее судебная экспертиза. При наличии в выводах судебной экспертизы сведений, позволяющих страховщику решить вопросы, необходимые для выплаты страхового возмещения, независимая техническая экспертиза транспортного средства может не проводиться.

Независимая техническая экспертиза транспортного средства организуется и проводится в отношении транспортного средства потерпевшего или страхователя, признаваемых таковыми Федеральным законом «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств».

Проведение экспертизы может быть организовано: страховщиком в случае, если характер повреждений или особенности поврежденного имущества исключают его представление для осмотра и организации независимой экспертизы (оценки) по месту нахождения страховщика и (или) эксперта (например, повреждения транспортного средства, исключающие его участие в дорожном движении). Указанные осмотр и независимая экспертиза (оценка) проводятся по месту нахождения поврежденного имущества в срок не более чем пять рабочих дней со дня соответствующего обращения потерпевшего, если иной срок не согласован страховщиком с потерпевшим;

потерпевшим в случае, если страховщик не осмотрел поврежденное имущество и (или) не организовал его независимую экспертизу (оценку) в срок не более чем пять рабочих дней со дня соответствующего обращения потерпевшего, потерпевший вправе обратиться самостоятельно за такой экспертизой (оценкой), не представляя поврежденное имущество страховщику для осмотра (п. 3, 4 ст. 12 Федерального закона «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»).

Для проведения экспертизы привлекается эксперт-техник или экспертная организация. В качестве эксперта признается физическое лицо, прошедшее профессиональную аттестацию на соответствие установленным требованиям и внесенное в государственный реестр экспертов-техников. Экспертной организацией признается юридическое лицо, имеющее в своем штате не

менее одного эксперта-техника, для которого эта организация является основным местом работы, а проведение экспертизы является одним из видов деятельности, предусмотренных в учредительных (статутных) документах указанной организации.

Страховщик (потерпевший) самостоятельно определяет эксперта-техника (экспертную организацию), с которым заключает договор о проведении экспертизы. Эксперт (экспертная организация) не может проводить экспертизу (участвовать в проведении экспертизы), если: является учредителем, собственником, акционером, страхователем или должностным лицом страховщика;

эксперт или хотя бы один из экспертов экспертной организации состоит в близком родстве или свойстве с потерпевшим;

страховщик (потерпевший) является учредителем, собственником, акционером или должностным лицом экспертной организации;

имеет прямую или косвенную заинтересованность в результатах экспертизы.

Оплата услуг эксперта (экспертной организации), а также возмещение иных расходов, понесенных им в связи с проведением экспертизы, производятся за счет страховщика (потерпевшего) в соответствии с заключенным договором.

Эксперт (экспертная организация) обязан вести регистрацию и учет всех заключенных договоров о проведении экспертизы и выданных экспертных заключений. Копии экспертных заключений и другая документация, связанная с проведением экспертизы, подлежат хранению экспертом (экспертной организацией) в течение трех лет, если более длительный срок хранения не установлен законодательством Российской Федерации.

Проведение экспертизы завершается составлением экспертного заключения, оформляемого в письменной форме. В экспертном заключении указываются:

полное наименование, организационно-правовая форма, место нахождения экспертной организации, фамилия, инициалы, должность и государственный реестровый номер эксперта, которому руководителем этой

организации было поручено проведение экспертизы, либо фамилия, имя, отчество, место жительства, данные документа, удостоверяющего личность, государственный реестровый номер эксперта (в случае если договор на проведение экспертизы был заключен непосредственно с экспертом);

дата составления и порядковый номер экспертного заключения; основание для проведения экспертизы;

полное фирменное наименование и место нахождения страховщика; фамилия, имя, отчество, данные документа, удостоверяющего личность потерпевшего – физического лица, или полное наименование и место нахождения потерпевшего – юридического лица;

перечень и точное описание объектов, представленных страховщиком (потерпевшим) для исследования и оценки в ходе экспертизы;

нормативное, методическое и другое обеспечение, использованное при проведении экспертизы;

описание проведенных исследований (осмотров, измерений, анализов, расчетов и др.);

обоснование результатов экспертизы, а также ограничения и пределы применения полученных результатов;

выводы по каждому из поставленных вопросов.

Выводы экспертизы должны быть понятны и не должны содержать формулировки, допускающие неоднозначное толкование. Экспертное заключение, выполненное экспертной организацией, подписывается собственноручно экспертом, непосредственно выполнявшим экспертизу, утверждается руководителем этой организации и удостоверяется ее печатью. Экспертное заключение, выполненное экспертом, подписывается им и заверяется его личной печатью.

Экспертное заключение прошивается (с указанием количества сшитых страниц) и передается страховщику (потерпевшему) под расписку или направляется по почте с уведомлением о вручении. В случае несогласия страховщика (потерпевшего) с выводами экспертизы им может быть организовано проведение повторной (в том числе комиссионной)

экспертизы с привлечением другого эксперта-техника (экспертной организации). Расходы, связанные с назначением и проведением повторной (в том числе комиссионной) экспертизы, оплачиваются за счет средств инициатора проведения такой экспертизы, если страховщик и потерпевший между собой не договорились об ином.

§ 38. Независимая экспертиза проекта административного регламента

Производство экспертизы установлено Федеральным законом от 27.07.2010 № 210-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»^[789].

Правовую основу экспертизы составляют Федеральный конституционный закон от 17.12.1997 № 2-ФКЗ (ред. от 03.12.2012) «О Правительстве Российской Федерации»^[790], Приказ ФСКН России от 04.05.2007 № 127 «Об утверждении Порядка проведения независимой экспертизы проектов административных регламентов Федеральной службы Российской Федерации по контролю за оборотом наркотиков по исполнению государственных функций и отбора организаций, осуществляющих их независимую экспертизу»^[791], Приказ Минприроды России от 23.10.2006 № 249 «Об утверждении Порядка проведения независимой экспертизы проектов административных регламентов исполнения государственных функций и административных регламентов предоставления государственных услуг и отбора организаций, осуществляющих их независимую экспертизу»^[792], «Рекомендации по разработке порядка разработки и утверждения исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации административных регламентов исполнения государственных функций и предоставления государственных услуг» (одоб. Правительственной комиссией по проведению административной реформы 23.11.2010 № 109), Приказ МВД России от 20.09.2006 № 742 «О проведении независимой экспертизы административных регламентов МВД России», Приказ Росавтодора от 22.12.2010 № 94 «Об утверждении Порядка проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов (проектов нормативных правовых актов) Федерального дорожного агентства»^[793], Приказ Минздравсоцразвития России от 22.03.2006 № 186 «Об утверждении Временного порядка организации работы по разработке проектов административных регламентов исполнения государственных функций и

административных регламентов предоставления государственных услуг, проведения независимой экспертизы проектов указанных административных регламентов и отбора организаций, осуществляющих их независимую экспертизу», Приказ Росстата от 24.01.2007 № 16 «О порядке проведения независимой экспертизы административных регламентов Росстата» (вместе с «Порядком организации работ по проведению независимой экспертизы разработанных Росстатом проектов административных регламентов исполнения государственных функций и административных регламентов предоставления государственных услуг»), иные нормативные правовые акты.

Административный регламент – это нормативный правовой акт, устанавливающий порядок предоставления государственной или муниципальной услуги и стандарт предоставления государственной или муниципальной услуги.

Разработку проекта административного регламента осуществляет орган, предоставляющий государственную услугу, или орган, предоставляющий муниципальную услугу. Проект административного регламента подлежит размещению в информационно-телекоммуникационной сети Интернет на официальном сайте органа, являющегося разработчиком административного регламента.

С даты размещения в информационно-телекоммуникационной сети Интернет на соответствующем официальном сайте проект административного регламента должен быть доступен заинтересованным лицам для ознакомления.

Проекты административных регламентов подлежат независимой экспертизе и экспертизе, проводимой уполномоченным органом государственной власти или уполномоченным органом местного самоуправления. Предметом независимой экспертизы проекта административного регламента является оценка возможного положительного эффекта, а также возможных негативных последствий реализации положений проекта административного регламента для граждан и организаций.

Независимая экспертиза может проводиться физическими и юридическими лицами в инициативном порядке за счет собственных

средств. Независимая экспертиза не может проводиться физическими и юридическими лицами, принимавшими участие в разработке проекта административного регламента, а также организациями, находящимися в ведении органа, являющегося разработчиком административного регламента.

Срок, отведенный для проведения независимой экспертизы, указывается при размещении проекта административного регламента в информационно-телекоммуникационной сети Интернет на соответствующем официальном сайте. Данный срок не может быть менее одного месяца со дня размещения проекта административного регламента в информационно-телекоммуникационной сети Интернет на соответствующем официальном сайте.

По результатам независимой экспертизы составляется заключение, которое направляется в орган, являющийся разработчиком административного регламента. Орган, являющийся разработчиком административного регламента, обязан рассмотреть все поступившие заключения независимой экспертизы и принять решение по результатам каждой такой экспертизы.

Непоступление заключения независимой экспертизы в орган, являющийся разработчиком административного регламента, в срок, отведенный для проведения независимой экспертизы, не является препятствием для проведения экспертизы проектов административных регламентов, проводимой уполномоченными органами государственной власти или уполномоченными органами местного самоуправления, и последующего утверждения административного регламента^[794].

§ 39. Общественная экологическая экспертиза

Производство общественной экологической экспертизы установлено Федеральным законом от 23.11.1995 № 174-ФЗ (ред. от 28.07.2012 «Об экологической экспертизе»^[795].

В экспертных учреждениях Минюста России в рамках экологической экспертизы производятся исследования экологического состояния:

объектов почвенно-геологического происхождения;

естественных и искусственных биоценозов;

объектов окружающей среды в целях определения стоимости восстановления;

объектов городской среды; водных объектов^[796].

Правовой основой производства общественной экологической экспертизы являются Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об охране окружающей среды»^[797], Федеральный закон от 24.04.1995 № 52-ФЗ (ред. от 21.11.2011) «О животном мире»^[798], Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»^[799], Градостроительный кодекс РФ, иные нормативные правовые акты.

Общественная экологическая экспертиза организуется и проводится по инициативе: граждан; общественных организаций (объединений); органов местного самоуправления.

Общественная экологическая экспертиза может проводиться в отношении объектов, указанных в ст. 11 и 12 Федерального закона «Об экологической экспертизе»^[800], за исключением объектов экологической экспертизы, сведения о которых составляют государственную, коммерческую и (или) иную охраняемую законом тайну.

Общественная экологическая экспертиза проводится до проведения государственной экологической экспертизы или одновременно с ней. Общественная экологическая экспертиза может проводиться независимо от проведения государственной экологической экспертизы в отношении тех же объектов.

Общественная экологическая экспертиза проводится зарегистрированными в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, общественными организациями (объединениями), основным направлением деятельности которых в соответствии с их уставами является охрана окружающей среды, в том числе организация и проведение экологической экспертизы.

Общественные организации (объединения), осуществляющие

общественную экологическую экспертизу, имеют право:

получать от заказчика документацию, подлежащую экологической экспертизе, в объеме, который определен в установленном порядке и содержит материалы оценки воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит государственной экологической экспертизе (п. 1 ст. 14 Федерального закона «Об экологической экспертизе»);

знакомиться с нормативно-технической документацией, устанавливающей требования к проведению государственной экологической экспертизы;

участвовать в качестве наблюдателей через своих представителей в заседаниях экспертных комиссий государственной экологической экспертизы и участвовать в проводимом ими обсуждении заключений общественной экологической экспертизы.

Эксперт, привлекаемый для проведения общественной экологической экспертизы, не может:

являться представителем заказчика документации, подлежащей государственной экологической экспертизе, или разработчика объекта государственной экологической экспертизы;

состоять в трудовых или иных договорных отношениях с указанным заказчиком или с разработчиком объекта государственной экологической экспертизы;

являться представителем юридического лица, состоящего с указанным заказчиком или с разработчиком объекта государственной экологической экспертизы в таких договорных отношениях (п. 2 ст. 16 Федерального закона «Об экологической экспертизе»).

Условиями проведения общественной экологической экспертизы являются:

наличие государственной регистрации заявления общественных организаций (объединений) о ее проведении. При наличии заявлений о проведении общественной экологической экспертизы одного объекта

экологической экспертизы от двух и более общественных организаций (объединений) допускается создание единой экспертной комиссии;

наличие регистрации заявления о проведении общественной экологической экспертизы органом местного самоуправления, осуществленной в семидневный срок со дня его подачи. Заявление о проведении общественной экологической экспертизы, в регистрации которого в указанный срок не было отказано, считается зарегистрированным;

указание в заявлении общественных организаций (объединений) о проведении общественной экологической экспертизы наименования, юридического адреса и адреса (место нахождения), характера предусмотренной уставом деятельности, сведений о составе экспертной комиссии общественной экологической экспертизы, сведений об объекте общественной экологической экспертизы, сроков проведения общественной экологической экспертизы;

оповещение общественными организациями (объединениями), организующими общественную экологическую экспертизу, населения о начале и результатах ее проведения.

Согласно ст. 24 указанного Федерального закона в государственной регистрации заявления о проведении общественной экологической экспертизы может быть отказано в случаях, если:

общественная экологическая экспертиза ранее была дважды проведена в отношении объекта общественной экологической экспертизы;

заявление о проведении общественной экологической экспертизы было подано в отношении объекта, сведения о котором составляют государственную, коммерческую или иную охраняемую законом тайну;

копия документа, подтверждающего государственную регистрацию общественной организации (объединения), не была представлена;

устав общественной организации (объединения), организующей и проводящей общественную экологическую экспертизу, не соответствует требованиям ст. 20 Федерального закона, а именно: в уставе общественной организации (объединения) охрана окружающей среды, в том числе

организация и проведение экологической экспертизы, не указана как основное направление их деятельности;

не были выполнены предусмотренные ст. 23 Федерального закона требования к содержанию заявления о проведении общественной экологической экспертизы.

Указанный перечень оснований для отказа в государственной регистрации заявления о проведении общественной экологической экспертизы является исчерпывающим. Ответственность за незаконный отказ в государственной регистрации заявления о проведении общественной экологической экспертизы несут должностные лица органов местного самоуправления.

По результатам производства общественной экологической экспертизы составляется заключение, которое направляется федеральному органу исполнительной власти в области экологической экспертизы или органу государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющему государственную экологическую экспертизу, заказчику документации, подлежащей общественной экологической экспертизе, органам, принимающим решение о реализации объектов экологической экспертизы, органам местного самоуправления и может передаваться другим заинтересованным лицам.

Заключение общественной экологической экспертизы приобретает юридическую силу после утверждения его федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы – Минприроды России или органом государственной власти субъекта Российской Федерации.

При проведении государственной экологической экспертизы заключение общественной экологической экспертизы учитывается в случае, если общественная экологическая экспертиза была проведена в отношении того же объекта до дня окончания срока проведения государственной экологической экспертизы.

Заключения общественной экологической экспертизы могут публиковаться в средствах массовой информации, передаваться органам местного самоуправления, органам государственной экологической

экспертизы, заказчиком документации, подлежащей общественной экологической экспертизе, и другим заинтересованным лицам.

§ 40. Общественная экспертиза

Производство общественной экспертизы установлено Федеральным законом от 04.04.2005 № 32-ФЗ (ред. от 30.12.2012) «Об Общественной палате Российской Федерации»^[801].

Правовой основой экспертизы являются Положение о порядке проведения общественной экспертизы (утв. Решением совета ОП РФ от 15.05.2008, протокол № 4) (изм. от 17.12.2010)^[802], иные нормативные правовые акты.

Общественная палата Российской Федерации призвана обеспечить согласование общественно значимых интересов граждан Российской Федерации, общественных объединений, органов государственной власти и органов местного самоуправления для решения наиболее важных вопросов экономического и социального развития, обеспечения национальной безопасности, защиты прав и свобод граждан Российской Федерации, конституционного строя Российской Федерации и демократических принципов развития гражданского общества в Российской Федерации.

В целях обеспечения функционирования Общественной палаты может проводиться общественная экспертиза. Объектами экспертизы являются:

проекты федеральных законов и проекты законов субъектов Российской Федерации;

проекты нормативных правовых актов органов исполнительной власти Российской Федерации;

проекты правовых актов органов местного самоуправления.

Для проведения экспертизы Общественная палата создает рабочую группу, которая вправе:

привлекать экспертов, в качестве которых приглашаются научные работники, специалисты-практики из различных сфер общественного производства;

рекомендовать Общественной палате направить в Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации, Правительство Российской Федерации, федеральные органы исполнительной власти, органы государственной власти субъектов Российской Федерации и органы местного самоуправления запрос о предоставлении документов и материалов, необходимых для проведения экспертизы;

предложить Общественной палате направить членов Общественной палаты для участия в работе комитетов и комиссий Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации при рассмотрении законопроектов, являющихся объектом экспертизы;

предложить Общественной палате направить членов Общественной палаты на заседания Правительства Российской Федерации, коллегий федеральных органов исполнительной власти, на которых рассматриваются проекты нормативных правовых актов, являющиеся объектом экспертизы.

Проекты законов Российской Федерации о поправках к Конституции Российской Федерации, проекты федеральных конституционных законов и федеральных законов после их внесения в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации вместе со всеми прилагаемыми к ним документами и материалами направляются в Общественную палату в порядке, установленном Регламентом Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации. Проекты иных указанных в п. 3 ч. 3 ст. 16 Федерального закона актов вместе с документами и материалами, необходимыми для проведения экспертизы, передаются Общественной палате Правительством Российской Федерации, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления по запросу Общественной палаты.

При проведении экспертизы проектов законов, указанных в ч. 2 ст. 18 Федерального закона и касающихся применения государством ограничения или лишения свободы граждан, ареста, изъятия или конфискации имущества в связи с совершением преступлений либо административных правонарушений, Общественная палата вправе направить в государственные органы, государственные и иные организации и (или) их должностным

лицам в соответствии с их компетенцией запрос о предоставлении ей на соответствующий проект закона заключения, основанного на результатах проведенных проверок, исследований и иных данных, которыми располагают эти органы, организации и (или) их должностные лица. Указанное заключение направляется в Общественную палату не позднее чем через тридцать дней со дня получения запроса. Расходы, связанные с подготовкой указанных заключений государственными органами и организациями, несут эти органы и организации. Расходы, связанные с подготовкой указанных заключений иными организациями, возмещаются за счет средств федерального бюджета, предусмотренных на обеспечение деятельности Общественной палаты.

Заключения Общественной палаты по результатам экспертизы проектов законов Российской Федерации о поправках к Конституции Российской Федерации, проектов федеральных конституционных законов и федеральных законов, проектов нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти, проектов законов субъектов Российской Федерации и нормативных правовых актов органов государственной власти субъектов Российской Федерации, проектов правовых актов органов местного самоуправления носят рекомендательный характер и направляются соответственно Президенту Российской Федерации, в Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации, Правительство Российской Федерации, федеральные органы исполнительной власти, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления.

Заключения Общественной палаты по результатам экспертизы проектов законов Российской Федерации о поправках к Конституции Российской Федерации, проектов федеральных конституционных законов и федеральных законов подлежат обязательному рассмотрению на пленарных заседаниях Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации.

Заключения Общественной палаты по результатам экспертизы проектов нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти подлежат обязательному рассмотрению соответственно на заседаниях Правительства Российской Федерации.

Федерации, коллегий соответствующих федеральных органов исполнительной власти.

При рассмотрении заключений Общественной палаты по результатам экспертизы проектов соответствующих нормативных правовых актов на пленарные заседания Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации и Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, а также на заседания Правительства Российской Федерации, коллегий федеральных органов исполнительной власти приглашаются члены Общественной палаты, уполномоченные советом Общественной палаты.

Заключения Общественной палаты по результатам экспертизы проектов нормативных правовых актов органов государственной власти субъектов Российской Федерации подлежат обязательному рассмотрению соответствующими органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

Заключения Общественной палаты по результатам экспертизы проектов правовых актов органов местного самоуправления подлежат обязательному рассмотрению соответствующими органами местного самоуправления.

§ 41. Правовая экспертиза документов и проверка законности сделки

Производство правовой экспертизы документов и проверки законности сделки установлены Федеральным законом от 21.07.1997 № 122ФЗ (ред. от 30.12.2012) «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним»^[803].

Правовой основой экспертизы являются Приказ Росрегистрации от 16.05.2007 № 82 «Об утверждении Методических рекомендаций об особенностях государственной регистрации прав иностранных граждан, лиц без гражданства и иностранных юридических лиц на недвижимое имущество и сделок с ним»^[804], Приказ Минюста России от 20.07.2004 № 126 (ред. от 24.12.2004) «Об утверждении Инструкции о порядке государственной регистрации прав несовершеннолетних на недвижимое имущество и сделок с ним»^[805], Соглашение Росреестра, ФНП от 30.12.2009 № 51 «О сотрудничестве между Федеральной службой государственной регистрации, кадастра и картографии и Федеральной нотариальной палатой» (вместе с Протоколом Росреестра, ФНП от 07.05.2010 № 1 «О порядке взаимодействия

при предоставлении нотариусом документов на государственную регистрацию прав, запросе нотариусом информации о зарегистрированных правах, запросе государственным регистратором сведений, необходимых для проведения правовой экспертизы документов и проверки законности сделки»^[806], Письмо Росреестра от 21.05.2012 № 14-3648-ГЕ «О некоторых вопросах государственной регистрации прав на основании решений третейских судов», иные нормативные правовые акты.

Правовая экспертиза документов и проверка законности сделки производятся в связи с проведением государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним в Едином государственном реестре прав.

Согласно ст. 29 Федерального закона «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним» при государственной регистрации ипотеки на основании нотариально удостоверенных договора об ипотеке или договора, влекущего за собой возникновение ипотеки в силу закона, государственный регистратор осуществляет проверку законности сделки и правовую экспертизу. В ходе экспертизы проверяется наличие у залогодателя права собственности, права хозяйственного ведения на заложенное имущество, наличие или отсутствие запрета последующей ипотеки, наличие указания в договоре на зарегистрированные ограничения (обременения) права собственности и иных вещных прав правами третьих лиц.

При государственной регистрации ипотеки на основании нотариально удостоверенных договора об ипотеке или договора, влекущего за собой возникновение ипотеки в силу закона, ответственность за правовую экспертизу документов и законность сделки несет нотариус, удостоверивший договор. Нотариус также несет ответственность за действительность иных документов, предоставленных им для государственной регистрации ипотеки (ст. 31 указанного Федерального закона).

§ 42. Правовая экспертиза нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации

Производство экспертизы установлено Указом Президента Российской Федерации от 13.10.2004 № 1313 (ред. от 29.12.2012) «Вопросы Министерства

юстиции Российской Федерации»^[807].

Правовую основу экспертизы составляют Постановление Правительства РФ от 03.06.1995 № 550 (ред. от 20.02.2010) «О дополнительных функциях Министерства юстиции Российской Федерации»^[808], Приказ Минюста России от 31.05.2012 № 87 «Об утверждении Методических рекомендаций по проведению правовой экспертизы нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации», иные нормативные правовые акты.

Согласно Указу Президента РФ Минюст России наделен полномочиями по проведению правовой экспертизы нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации на предмет их соответствия Конституции Российской Федерации и федеральным законам. Правовую экспертизу в Минюсте России проводят: территориальные органы Минюста России:

управления Минюста России по субъектам Российской Федерации; управления Минюста России по федеральным округам; Департамент законопроектной деятельности и регистрации ведомственных нормативных актов Минюста России.

К проведению экспертизы в установленном порядке могут быть привлечены другие подразделения центрального аппарата и учреждения Минюста России. В отдельных наиболее сложных случаях в установленном порядке либо по согласованию к проведению экспертизы могут привлекаться научные и иные организации.

Срок проведения экспертизы в соответствии с п. 4 Постановления Правительства Российской Федерации «О дополнительных функциях Министерства юстиции Российской Федерации» составляет 30 дней с момента поступления правового акта в Минюст России или его территориальный орган. При необходимости этот срок может быть продлен, но не более чем на месяц.

Экспертиза заключается в правовой оценке формы акта, его целей и задач, предмета правового регулирования, компетенции органа, принявшего акт, содержащихся в нем норм, порядка принятия, обнародования (опубликования) на предмет соответствия требованиям Конституции РФ и федерального законодательства, а также оценке соответствия акта требованиям юридической техники (в том числе наличия необходимых

реквизитов).

Правовая экспертиза отмененных или признанных утратившими силу актов не проводится. Повторная экспертиза правовых актов может проводиться в случаях:

принятия федерального закона или иного акта федерального законодательства по вопросу, регулируемому актом субъекта Российской Федерации;

когда имеются основания полагать, что в экспертном заключении содержится ошибочное положение, отсутствует указание на имеющееся в акте противоречие федеральному законодательству и экспертное заключение должно быть изменено.

При проведении экспертизы актов, признающих утратившими силу другие акты, рекомендуется оценивать компетенцию органа, а также возможность возникновения пробелов в правовом регулировании в результате отмены акта.

Экспертиза акта, принятого совместно органами государственной власти нескольких субъектов Российской Федерации, проводится управлением Минюста России по тому субъекту Российской Федерации, который указан первым в числе подписавших акт.

Правовая экспертиза правовых актов заключается в следующем: анализе цели, задачи и предмета правового регулирования акта на предмет их соответствия основам конституционного строя Российской Федерации, соблюдения основных прав и свобод человека и гражданина, а также с точки зрения соответствия разграничению предметов ведения Российской Федерации и субъектов Российской Федерации, установленному Конституцией Российской Федерации и федеральными законами;

выявлении места рассматриваемого акта среди других правовых актов, действующих в указанной сфере, и их соотношение. Для этого прежде всего устанавливается, во исполнение или в соответствии с каким федеральным законом (иным федеральным актом) принят акт, соответствуют ли правовые основания, обусловившие его принятие, основаниям, указанным в Конституции Российской Федерации и федеральном законодательстве. В целях изучения состояния правового регулирования анализируются не

только федеральные законы и подзаконные акты, но и решения Конституционного Суда Российской Федерации, затрагивающие соответствующие правоотношения, а также иных органов судебной власти Российской Федерации. Учитываются также все изменения (дополнения), внесенные в федеральные нормативные акты, а также в акты субъекта Российской Федерации;

оценке компетенции органа государственной власти субъекта Российской Федерации на принятие акта;

анализе конкретных правовых норм. При установлении расхождения между действующими нормативными правовыми актами, регулирующими одни и те же правоотношения (коллизия правовых актов), следует руководствоваться общепринятыми положениями коллизионного права.

Вывод о несоответствии акта федеральному законодательству формулируется с учетом возможности обращения в прокуратуру.

В ряде случаев проведение правовой экспертизы связано с изучением порядка принятия актов, предусмотренного федеральным и (или) законодательством субъектов Российской Федерации. При этом оценку соблюдения порядка принятия актов при проведении юридической экспертизы рекомендуется давать по усмотрению руководителя территориального органа Минюста России.

В ходе экспертизы оценивается соблюдение правил юридической техники при подготовке акта, т. е. наличие набора реквизитов, построение, правильность использования юридической терминологии. Правовой акт, как правило, имеет следующие элементы: форму акта;

наименование органа, принявшего акт (в целях определения компетенции данного органа);

название акта, в котором должен быть в краткой форме отражен предмет правового регулирования и которое должно соответствовать содержанию правового акта;

дату и место принятия и (или) подписания акта; номер акта;

полное наименование должности лица, подписавшего акт; источник

официального опубликования; дату (срок) вступления в силу.

Оценка юридических терминов предполагает анализ того, употребляется ли один и тот же термин в данном правовом акте в одном и том же значении; имеют ли термины общепризнанное значение; обеспечено ли единство понятий и терминологии с понятиями и терминологией, используемыми в федеральном законодательстве.

Признаками несоответствия правового акта федеральному закону являются:

отсутствие правовых оснований, которые в соответствии с Конституцией РФ и федеральными законами необходимы для издания правового акта;

принятие правового акта во исполнение отмененного федерального закона;

неправильный выбор федерального закона, примененного при принятии правового акта;

принятие правового акта органом, в компетенцию которого это не входит, либо издание с превышением полномочий, предоставленных данному органу;

нарушение порядка принятия правового акта; иные признаки.

Вопрос о том, является ли нарушением федерального законодательства то, что в законодательстве субъектов Российской Федерации, в том числе конституциях и уставах, часто воспроизводятся нормы Конституции РФ и актов федерального законодательства, решается применительно к каждому конкретному случаю.

По результатам проведения юридической экспертизы составляется мотивированное экспертное заключение на специальном бланке. В экспертном заключении отражаются следующие сведения: реквизиты акта;

повод (поводы) рассмотрения акта (принятие нового акта, внесение в него изменений (дополнений), принятие нового федерального закона, поручение Минюста России или управления по федеральному округу, и другие);

предмет регулирования и его соответствие сфере ведения субъекта Российской Федерации, совместного ведения Российской Федерации и субъекта Российской Федерации или ведения Российской Федерации, установленной Конституцией РФ (с указанием конкретных статей и пунктов);

состояние нормативного регулирования в данной сфере (перечень актов федерального законодательства, на соответствие которым рассматривался акт), необходимость и достаточность акта для урегулирования общественных отношений;

оценка компетенции принявшего акт органа государственной власти субъекта Российской Федерации;

соответствие содержания акта Конституции РФ и федеральным законам;

соответствие формы и текста акта правилам юридической техники.

Если вывод о несоответствии нормы акта субъекта Российской Федерации аргументируется несколькими логически взаимосвязанными федеральными нормами, необходимо четко указать, каким именно из них противоречит норма акта субъекта Российской Федерации.

При составлении заключения по результатам повторной юридической экспертизы указываются только те положения, которые изменяются или дополняются.

При выявлении в акте положений, не соответствующих Конституции РФ и (или) федеральному законодательству, экспертное заключение для рассмотрения и принятия мер по устранению выявленных нарушений направляется в орган государственной власти субъекта Российской Федерации, принявший акт.

Экспертное заключение на акт, затрагивающий компетенцию территориальных органов федеральных органов исполнительной власти или иных государственных органов, при необходимости может быть направлено в их адрес.

Для принятия мер прокурорского реагирования копия экспертного заключения на акт может направляться в органы прокуратуры.

§ 43. Правовая экспертиза товаров

Производство правовой экспертизы товаров установлено Приказом ФАПРИД от 21.08.2000 № 31 (ред. от 12.12.2008) «Об организации проведения правовой экспертизы товаров с целью выявления результатов интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного назначения, права на которые принадлежат Российской Федерации»^[809].

Правовой основой указанной экспертизы являются Постановление Правительства РФ от 29.09.1998 № 1132 (ред. от 12.12.2012) «О первоочередных мерах по правовой защите интересов государства в процессе экономического и гражданско-правового оборота результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения»^[810], Распоряжение Правительства РФ от 29.07.2011 №1347-р «О передаче в ведение Федеральной службы по интеллектуальной собственности федерального бюджетного учреждения «Федеральное агентство по правовой защите результатов интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного назначения» при Министерстве юстиции Российской Федерации (г. Москва)»^[811], Приказ Минюста России от 16.11.2009 № 400 (ред. от 17.06.2011) «Об утверждении Устава федерального бюджетного учреждения «Федеральное агентство по правовой защите результатов интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного назначения» при Министерстве юстиции Российской Федерации»^[812].

Экспертиза производится в целях предотвращения неурегулированного в соответствии с действующим законодательством вывоза с территории Российской Федерации товаров, в которых могут содержаться результаты интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного назначения, права на которые принадлежат Российской Федерации.

Примерный список видов товаров, подлежащих правовой экспертизе с целью выявления результатов интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного назначения, права на которые принадлежат Российской Федерации, включает в себя:

материальные носители (бумажные, магнитные и др.) и аппаратные средства (компьютеры, ноутбуки, серверы и др.), содержащие информацию в виде: руководств и инструкций, научно-технических отчетов, результатов

экспертиз, технических проектов, описаний технологических процессов, методических материалов, спецификаций, чертежей, схем, диаграмм, формул, математических расчетов, моделей, алгоритмов, программных продуктов, баз данных, карт и картографических материалов;

иную, в том числе производственную, информацию, относящуюся к следующим видам продукции: высокотехнологичным металлам и сплавам в виде порошка, слитков, прутков, проволоки, листов, билетов и изделиям из них; авиационному и ракетному топливу, окислителям, химическим соединениям (неорганическим и органическим), не относящимся к удобрениям, пигментам, красителям и многотоннажной продукции народно-хозяйственного применения, товарам народного потребления, а также к продукции нефтегазовой и угольной промышленности; композиционным материалам и изделиям из них; установкам, приборам и устройствам, содержащим в качестве датчиков или активных элементов лазеры, сцинтилляционные кристаллы и счетчики, светодиоды, электронно-оптические преобразователи, пьезо сегнетоэлектрики, оптические преобразователи частоты, а также волоконно-оптическим системам; радиоактивным веществам и содержащим их изделиям, за исключением подлежащих экспортному контролю в соответствии с действующим законодательством; стабильным изотопам, редкоземельным металлам и сплавам, керамическим и монокристаллическим материалам со специальными свойствами.

Согласно примечанию к указанному Приказу список не распространяется на материальные носители средств массовой информации, аудио- и видеозаписи, а также на материальные носители, аппаратные средства и программное обеспечение, принадлежащие частным лицам и вывозимые ими для индивидуального использования.

Производство правовой экспертизы товаров, вывозимых из Российской Федерации, осуществляют сотрудники Федерального бюджетного учреждения «Федеральное агентство по правовой защите результатов интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного назначения» при Министерстве юстиции Российской Федерации».

Экспертиза проводится по заявкам участников внешнеэкономической деятельности (заказчика экспертизы) правовой экспертизы продукции, товаров, работ и услуг, вывозимых из Российской Федерации, в течение 10

работы дней в соответствии с техническим заданием и по согласию сторон.

По окончании экспертизы при отсутствии в товарах, представленных на экспертизу и предполагаемых к вывозу из Российской Федерации, результатов интеллектуальной деятельности, права на которые принадлежат Российской Федерации, экспортеру выдается соответствующее заключение.

Информация о результатах проведенных экспертиз и выданных заключениях предоставляется в ФТС России^[813].

§ 44. Предварительная экспертиза ценностей

Производство предварительной экспертизы ценностей, которые предполагается зачислить в Алмазный фонд Российской Федерации, установлено Федеральным законом от 26.03.1998 № 41-ФЗ (ред. от 21.11.2011) «О драгоценных металлах и драгоценных камнях»^[814].

Правовую основу экспертизы составляют Закон РФ от 15.04.1993 № 4804-1 (ред. от 06.12.2011) «О вывозе и ввозе культурных ценностей»^[815], Постановление Правительства РФ от 27.02.2003 № 127 «Об утверждении Положения о Государственном фонде драгоценных металлов и драгоценных камней Российской Федерации»^[816], Постановление Правительства РФ от 22.09.1999 № 1068 (ред. от 19.07.2010) «О порядке и критериях отнесения самородков драгоценных металлов и драгоценных камней к категории уникальных»^[817], Постановление Правительства РФ от 21.08.2000 № 614 «Об утверждении Правил отбора и оценки ценностей, отнесенных к уникальным и подлежащих зачислению в Алмазный фонд Российской Федерации»^[818], Приказ Минфина России от 13.04.2004 № 38н «Об утверждении Порядка проведения предварительной экспертизы ценностей, зачисляемых в Госфонд России»^[819], Приказ Минфина России от 16.06.2004 № 51н «Об утверждении Положения об экспертной Комиссии Министерства финансов Российской Федерации», иные нормативные правовые акты.

Целью предварительной экспертизы является выявление ценностей, которые могут быть в дальнейшем зачислены в Алмазный фонд Российской Федерации.

Алмазный фонд Российской Федерации является составной частью

Государственного фонда драгоценных металлов и драгоценных камней Российской Федерации и представляет собой собрание уникальных самородков драгоценных металлов и уникальных драгоценных камней, имеющих историческое и художественное значение, а также собрание уникальных ювелирных и иных изделий из драгоценных металлов и драгоценных камней.

Под ценностями согласно Постановлению Правительства РФ «Об утверждении Положения о Государственном фонде драгоценных металлов и драгоценных камней Российской Федерации» понимаются: драгоценные металлы – золото, серебро, платина и металлы платиновой группы (палладий, иридий, родий, рутений и осмий);

драгоценные камни – природные алмазы, изумруды, рубины, сапфиры, александриты, природный жемчуг в сыром (естественном) и обработанном виде и уникальные янтарные образования;

изделия из указанных драгоценных металлов и драгоценных камней; лом и отходы драгоценных металлов и отходы драгоценных камней. Предварительная экспертиза производится при поступлении ценностей в Гохран России в процессе разработки ценностей, их приемки и сортировки.

Предварительная экспертиза ценностей Госфонда России осуществляется аттестованными в установленном порядке специалистами Гохрана России.

Предварительная экспертиза ценностей осуществляется в соответствии с технологическими инструкциями и иными нормативно-техническими документами, регламентирующими работу с ценностями Госфонда России в Гохране России.

Согласно Приказу Минфина России «Об утверждении Положения об экспертной Комиссии Министерства финансов Российской Федерации» образована и постоянно действует экспертная Комиссия Минфина России по уникальным ювелирным изделиям, уникальным самородкам драгоценных металлов и уникальным драгоценным камням. Цель деятельности Комиссии состоит в отнесении ювелирных изделий, иных изделий из драгоценных металлов и драгоценных камней, находящихся в Государственном фонде драгоценных металлов и драгоценных камней Российской Федерации (Госфонд), самородков драгоценных металлов, алмазов и бриллиантов,

изумрудов, рубинов, сапфиров, александритов и жемчуга к категории уникальных, их оценке и отборе для пополнения Государственного фонда драгоценных металлов и драгоценных камней Российской Федерации, в том числе Алмазного фонда Российской Федерации.

В составе комиссии действуют экспертные подкомиссии: по ювелирным изделиям; по самородкам драгоценных металлов; по алмазам и бриллиантам; по драгоценным камням. В качестве экспертов выступают высококвалифицированные специалисты Гохрана России.

Часть ценностей, выявленных в результате предварительной экспертизы, может быть в дальнейшем зачислена в Алмазный фонд Российской Федерации после представления их в установленном порядке на рассмотрение в соответствующую экспертную комиссию Минфина России.

Экспертиза аффинированных драгоценных металлов в слитках, прокате, гранулах, порошке, сусальном золоте и серебре, поступивших от изготовителей, производится посредством сверки реквизитов, указанных на ценностях, с сопроводительными документами и определения массы ценностей (за исключением порошков в упаковке изготовителя и книжек сусального золота и серебра), а также определяется соответствие параметров ценностей требованиям стандартов или другой нормативно-технической документации.

Экспертиза изделий из драгоценных металлов и драгоценных камней производится посредством определения видов и наименований изделий, видов и состава драгоценных металлов, их массы, а при наличии в изделиях вставок из драгоценных, других цветных и поделочных камней – определения их вида, цвета, дефектности, вида и формы огранки, массы, а также выявляется соответствие установленным стандартам или другим нормативно-техническим документам.

Одновременно выявляются изделия, соответствующие требованиям, предъявляемым к предметам антиквариата, историческим и художественным ценностям.

Экспертиза лома драгоценных металлов производится посредством определения вида, состава и массы драгоценных металлов.

Экспертиза алмазов предусматривает их идентификацию по

классификационным признакам (размеру, форме, степени искажения, дефектности, цвету) и осуществляется в полном объеме либо по отобранной пробе с определением их массы в соответствии с установленными требованиями стандартов или других нормативно-технических документов.

Экспертиза бриллиантов и других драгоценных камней производится посредством определения их вида, цвета, дефектности, вида и формы огранки (для ограненных), размерности, массы, а также – соответствия установленным стандартам или другим нормативно-техническим документам.

Одновременно с экспертизой качества зачисляемых ценностей производится их оценка в соответствии с действующими рыночными или прейскурантными ценами.

Ценности, прошедшие предварительную экспертизу и оценку, зачисляются на соответствующие счета учета ценностей Госфонда России с оформлением актов по установленной форме.

§ 45. Санитарно-гигиеническая экспертиза

Производство санитарно-гигиенической экспертизы, проводимой в рамках санитарно-эпидемиологической экспертизы, установлено Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»^[820].

Правовой основой указанной экспертизы являются Постановление Правительства РФ от 15.09.2005 № 569 (ред. от 21.04.2010) «О Положении об осуществлении государственного санитарно-эпидемиологического надзора в Российской Федерации»^[821], «Гигиеническая оценка и экспертиза материалов и товаров, содержащих природные и искусственные минеральные волокна. Методические указания. МУ 1.2.1796-03» (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 16.12.2003)^[822], «Санитарно-гигиеническая оценка стройматериалов с добавлением промотходов. Методические указания. МУ 2.1.674-97» (утв. Минздравом России 08.08.1997), иные нормативные правовые акты.

Санитарно-гигиеническая экспертиза производится в следующих случаях:

создания новых мест погребения, реконструкции действующих мест погребения^[823];

оценки состояния земель и эффективности предусмотренных мероприятий по охране земель^[824];

проведения работ по хранению, перевозке и уничтожению химического оружия^[825];

подтверждения безопасности продукции (товаров)^[826]; исследования некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов в целях их использования или уничтожения^[827], и других.

Санитарно-гигиеническая экспертиза проводится должностными лицами, осуществляющими федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, а также экспертами и экспертными организациями, аккредитованными в порядке, установленном Правительством РФ^[828].

§ 46. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза

Производство санитарно-эпидемиологической экспертизы, а также расследований, обследований, исследований, испытаний, токсикологических, гигиенических и иных видов оценок соблюдения санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований установлено Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»^[829].

Исследования материалов, объектов окружающей среды, предметов и изделий на наличие веществ, опасных для жизни и здоровья человека, в том числе неустановленной природы и состава, осуществляются в рамках токсикологической экспертизы, производимой в экспертных подразделениях ФСБ России^[830].

Правовой основой экспертизы являются Водный кодекс РФ, Земельный кодекс РФ, Федеральный закон от 19.07.1997 № 109-ФЗ (ред. от 19.07.2011) «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»^[831], Федеральный закон от 10.01.1996 № 4-ФЗ (ред. от 28.11.2011) «О мелиорации земель»^[832], Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 (ред. от 12.08.2010) «О

санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследований, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (вместе с «Порядком организации и проведения санитарно-эпидемиологических экспертиз, обследований, исследований, испытаний и токсикологических, гигиенических и иных видов оценок», «Порядком выдачи санитарно-эпидемиологических заключений», «Положением о реестре санитарно-эпидемиологических заключений о соответствии (несоответствии) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам видов деятельности (работ, услуг), продукции, проектной документации»)^[833], Приказ Роспотребнадзора от 01.08.2005 № 656 «Об организации работ по аккредитации организаций, осуществляющих санитарно-эпидемиологические экспертизы, расследования, обследования, исследования, испытания и токсикологические, гигиенические и иные виды оценок»^[834], Постановление Правительства РФ от 20.08.2009 № 689 (ред. от 15.12.2012) «Об утверждении Правил аккредитации граждан и организаций, привлекаемых органами государственного контроля (надзора) и органами муниципального контроля к проведению мероприятий по контролю»^[835], Приказ Роспотребнадзора от 12.11.2007 № 319 (ред. от 24.01.2008) «О перечне организаций, осуществляющих санитарно-эпидемиологические экспертизы»^[836], Приказ Минздравсоцразвития России от 12.05.2010 № 351н «Об утверждении Методики расчета платы за санитарно-эпидемиологические экспертизы, расследования, обследования, исследования, испытания, токсикологические, гигиенические и другие виды оценок, осуществляемые в целях предоставления федеральными органами исполнительной власти государственных услуг»^[837], «МУК 4.1.2912-11.4.1. Методы контроля. Химические факторы. Определение остаточных количеств Пироксулама в воде, почве, зерне и соломе зерновых культур методом высокоэффективной жидкостной хроматографии. Методические указания» (утв. Роспотребнадзором 12.07.2011)^[838], «МУК 4.1.2903-11.4.1. Методы контроля. Химические факторы. Определение остаточных количеств Биксафена в воде, почве, зерне и соломе зерновых культур методом высокоэффективной жидкостной хроматографии. Методические указания» (утв. Роспотребнадзором 12.07.2011)^[839], «МУК 4.1.2909-11.4.1. Методы контроля. Химические факторы. Определение остаточных количеств Тиенкарбазон-метила в воде, почве, зеленой массе, зерне и масле кукурузы методом высокоэффективной жидкостной хроматографии. Методические указания» (утв. Роспотребнадзором 12.07.2011)^[840], «МУК 4.1.2904-11.4.1.

Методы контроля. Химические факторы. Определения остаточных количеств Ципросульфамида в воде, почве, зеленой массе, зерне и масле кукурузы методом высокоэффективной жидкостной хроматографии. Методические указания» (утв. Роспотребнадзором 12.07.2011)^[841], «МУК 4.1.2920-11.4.1. Методы контроля. Химические факторы. Методика измерений остаточного содержания флуоксастробина в воде, почве, зерне и соломе зерновых колосовых культур методом высокоэффективной жидкостной хроматографии. Методические указания» (утв. Роспотребнадзором 12.07.2011)^[842], «МУК 4.1.2912-11.4.1. Методы контроля. Химические факторы. Методика измерений остаточного содержания флуопирама в воде, почве, зерне и соломе зерновых колосовых культур методом капиллярной газожидкостной хроматографии. Методические указания» (утв. Роспотребнадзором 12.07.2011)^[843], «МУК 4.1.2914-11.4.1. Методы контроля. Химические факторы. Методика измерений остаточного содержания дифлюфеникана в воде, почве, зерне и соломе хлебных злаков методом капиллярной газожидкостной хроматографии. Методические указания» (утв. Роспотребнадзором 12.07.2011)^[844], иные нормативные правовые акты.

Целями проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы, а также расследований, обследований, исследований, испытаний токсикологических, гигиенических и иных видов оценок соблюдения санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований являются: установление и предотвращение вредного воздействия факторов среды обитания на человека;

установление причин и условий возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) и оценка последствий возникновения и распространения таких заболеваний (отравлений);

установление соответствия (несоответствия) требованиям, установленным Федеральным законом «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», документов, зданий, сооружений, помещений, оборудования, транспортных средств и других объектов, используемых юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями для осуществления своей деятельности, и результатов указанной деятельности.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза, а также расследования,

обследования, исследования, испытания, токсикологические, гигиенические и иные виды оценок соблюдения санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований производятся в отношении проектной и иной документации, объектов хозяйственной и иной деятельности, продукции, работ, услуг, предусмотренных ст. 12, 13, 15–28, 40 и 41 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»:

планировки и застройки городских и сельских поселений;

продукции производственно-технического назначения, при производстве, транспортировке, хранении, применении (использовании) и утилизации которой требуется непосредственное участие человека, а также товаров для личных и бытовых нужд граждан;

пищевых продуктов, пищевых добавок, продовольственного сырья, а также контактирующие с ними материалы и изделия в процессе их производства;

продукции, ввозимой на территорию Российской Федерации гражданами, индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами и предназначенной для реализации населению, а также для применения (использования) в промышленности, сельском хозяйстве, гражданском строительстве, на транспорте, в процессе которого требуется непосредственное участие человека;

организации питания населения в специально оборудованных местах (столовых, ресторанах, кафе, барах и других), в том числе при приготовлении пищи и напитков, их хранении и реализации населению;

водных объектов, используемых в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водных объектов, расположенных в границах городских и сельских населенных пунктов; питьевой воды;

атмосферного воздуха в городских и сельских поселениях, на территориях промышленных организаций, воздуха в рабочих зонах производственных помещений, жилых и других помещениях;

почв, содержания территорий городских и сельских поселений, промышленных площадок;

сбора, использования, обезвреживания, транспортировки, хранения и захоронения отходов производства и потребления;

жилых помещений по площади, планировке, освещенности, инсоляции, микроклимату, воздухообмену, уровням шума, вибрации, ионизирующим и неионизирующим излучениям;

эксплуатации производственных, общественных помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта;

условий труда, рабочего места и трудового процесса; условий работы с биологическими веществами, биологическими и микробиологическими организмами и их токсинами;

условий работы с машинами, механизмами, установками, устройствами, аппаратами, которые являются источниками физических факторов воздействия на человека (шума, вибрации, ультразвуковых, инфразвуковых воздействий, теплового, ионизирующего, неионизирующего и иного излучения);

условий воспитания и обучения (программ, методик и режимов), воспитания в дошкольных и других образовательных учреждениях независимо от организационно-правовых форм;

отдельных видов продукции, представляющей потенциальную опасность для человека;

отдельных лицензируемых видов деятельности, представляющих потенциальную опасность для человека (зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества, которые предполагается использовать для ее осуществления), в частности:

- 1) медицинской и фармацевтической;
- 2) в области обращения с ядерными материалами и радиоактивными веществами;
- 3) по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению отходов I–IV класса опасности;
- 4) образовательной.

Согласно ст. 42. Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» санитарно-эпидемиологические экспертизы, а также расследования, обследования, исследования, испытания, токсикологические, гигиенические и иные виды оценок соблюдения санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований могут проводиться должностными лицами, осуществляющими федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, а также экспертами и экспертными организациями, аккредитованными в порядке, установленном Правительством РФ.

Основаниями для проведения санитарно-эпидемиологических экспертиз, обследований, исследований, испытаний и токсикологических, гигиенических и иных видов оценок могут быть:

предписания главных государственных санитарных врачей или их заместителей (пп. 4 п. 1 ст. 51 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»);

определения, вынесенные должностными лицами в соответствии с КоАП РФ;

заявления граждан, индивидуальных предпринимателей, юридических лиц о проведении санитарно-эпидемиологических экспертиз.

На основании указанных выше предписаний и определений санитарно-эпидемиологические экспертизы, обследования, исследования, испытания и токсикологические, гигиенические и иные виды оценок проводятся без взимания платы.

Срок проведения санитарно-эпидемиологических экспертиз определяется в зависимости от вида и объема исследований конкретного вида продукции. В то же время указанный срок не может превышать двух месяцев.

При проведении санитарно-эпидемиологических экспертиз, обследований, исследований, испытаний и токсикологических, гигиенических и иных видов оценок эксперты (специалисты) руководствуются техническими регламентами, государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами и используют методы, методики выполнения измерений и типы средств измерений,

утвержденные в установленном порядке.

Результаты санитарно-эпидемиологических экспертиз, обследований, исследований, испытаний и токсикологических, гигиенических и иных видов оценок оформляются в виде экспертного заключения, акта обследования, протокола исследований (испытаний). Санитарно-эпидемиологическая экспертиза включает: проведение экспертизы представленных документов; проведение лабораторных и инструментальных исследований и испытаний;

обследование объекта (при санитарно-эпидемиологической экспертизе объектов).

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции представляется ряд необходимых документов.

Для отечественной продукции:

нормативные и (или) технические документы (технические условия, технологические инструкции, рецептуры, стандарты организаций и др.) на продукцию, согласованные в установленном порядке, или нормативные и/или технические документы (технические условия, технологические инструкции, рецептуры и др.), ранее не согласованные, по которым предполагается изготавливать продукцию;

санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии технических документов требованиям государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов (при наличии);

санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии условий производства требованиям государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов (в случаях, предусмотренных законодательством в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения);

протоколы исследований (испытаний) продукции (при их наличии); образцы продукции, необходимые для санитарно-эпидемиологической экспертизы;

потребительская (или тарная) этикетка или их макеты; акт отбора образцов продукции, поступившей на санитарно-эпидемиологическую

экспертизу;

выписка из Единого государственного реестра юридических лиц или Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей.

Для импортной продукции:

документы организации-изготовителя, по которым осуществляется изготовление импортной продукции;

документы, выданные уполномоченными органами страны происхождения продукции, подтверждающие ее безопасность для человека; протоколы испытаний (исследований) продукции (при их наличии); образцы продукции в количестве, необходимом для санитарноэпидемиологической экспертизы;

акт отбора образцов продукции, поступившей на санитарно-эпидемиологическую экспертизу;

потребительская (или тарная) этикетка или их макеты; техническое описание продукции с указанием условий применения (использования), другие нормативные и технические документы о составе и условиях применения;

контракт (договор) или сведения о контракте (договоре) на поставку продукции (при необходимости).

Документы на иностранных языках, предоставляемые для цели проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы, должны быть переведены на русский язык, копии документов и их переводы должны быть заверены в установленном порядке.

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы: проектной документации представляются заявление и проектная документация с ее обоснованием;

видов деятельности (работ, услуг) представляются заявление о проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы или иные основания, правоустанавливающие документы или их копии.

Действия (бездействие) должностных лиц при оформлении санитарно-

эпидемиологических заключений могут быть обжалованы в вышестоящий орган государственного санитарно-эпидемиологического надзора, Главному государственному санитарному врачу РФ или в суд. Жалобы относительно санитарно-эпидемиологических экспертиз, обследований, исследований, испытаний и токсикологических, гигиенических и иных видов оценок разрешаются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

На основании результатов санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний и иных видов оценок соблюдения санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований главными государственными санитарными врачами и (или) их заместителями даются санитарно-эпидемиологические заключения, предусмотренные ст. 18, 20, 26–28 и 40 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

Эксперты и экспертные организации, которые проводят санитарно-эпидемиологические экспертизы, расследования, обследования, исследования, испытания и иные виды оценок, несут ответственность за их качество и объективность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Санитарно-эпидемиологические экспертизы, обследования, исследования, испытания, а также токсикологические, гигиенические и иные виды оценок проводят специалисты Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека – Роспотребнадзора^[845]. Кроме того, согласно Приказу Роспотребнадзора от 12.11.2007 № 319 «О перечне организаций, осуществляющих санитарно-эпидемиологические экспертизы» для производства санитарно-эпидемиологической экспертизы могут привлекаться научно-исследовательские и иные организации, аккредитованные в установленном порядке^[846].

§ 47. Товарная экспертиза на товарной бирже

Производство товарной экспертизы на товарной бирже установлено Законом РФ от 20.02.1992 № 2383-1 (ред. от 19.07.2011) «О товарных биржах и биржевой торговле»^[847]. Цель проведения экспертизы – установление качества реальных товаров, реализуемых через биржевые торги.

Основанием производства товарной экспертизы является требование об этом, заявленное участником биржевой торговли. При поступлении указанного требования биржа обязана организовать ее производство.

В зависимости от цели экспертизы могут быть исследованы:

свойства товара (продовольственного или непродовольственного), отдельных его частей;

упаковка товара;

условия хранения или транспортировки товара и т.д.

Товарная экспертиза может производиться государственными судебными экспертами в судебно-экспертных учреждениях Минюста России^[848], а также компетентными специалистами иных учреждений, в которых имеются соответствующие условия для производства экспертизы.

§ 48. Финансовая экспертиза проектов федеральных законов, нормативных правовых актов федеральных органов государственной власти

Производство финансовой экспертизы проектов федеральных законов, нормативных правовых актов федеральных органов государственной власти установлено Федеральным законом от 11.01.1995 № 4-ФЗ (ред. от 03.12.2012) «О Счетной палате Российской Федерации»^[849].

Правовой основой экспертизы являются Бюджетный кодекс РФ, Федеральный закон от 07.02.2011 № 6-ФЗ «Об общих принципах организации и деятельности контрольно-счетных органов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований»^[850], иные нормативные правовые акты.

Согласно ст. 2 Федерального закона «О Счетной палате Российской Федерации» Счетная палата проводит финансовую экспертизу проектов федеральных законов, а также нормативных правовых актов федеральных органов государственной власти, предусматривающих расходы, покрываемые за счет средств федерального бюджета, или влияющих на формирование и исполнение федерального бюджета и бюджетов федеральных внебюджетных фондов.

Счетная палата проводит экспертизу в отношении: проекта федерального бюджета с целью выяснения обоснованности его доходных и расходных статей размерам государственного внутреннего и внешнего долга и дефицита федерального бюджета;

проектов законодательных и иных нормативных правовых актов по бюджетно-финансовым вопросам, вносимым на рассмотрение Государственной Думы;

проектов международных договоров Российской Федерации, влекущих правовые последствия для федерального бюджета;

проектов программ, на финансирование которых используются средства федерального бюджета;

проблем бюджетно-финансовой политики и совершенствования бюджетного процесса в Российской Федерации.

По результатам проведения экспертизы Счетная палата подготавливает соответствующее заключение. Кроме того, по иным вопросам, входящим в ее компетенцию, Счетная палата осуществляет подготовку и представление заключений или письменных ответов на основании: запросов Президента Российской Федерации; поручений Совета Федерации или Государственной Думы, оформленных соответствующими постановлениями;

запросов комитетов и комиссий Совета Федерации и Государственной Думы;

запросов депутатов (членов) Совета Федерации и депутатов Государственной Думы;

запросов Правительства Российской Федерации;

запросов органов государственной власти субъектов Российской Федерации.

Решение о возможности рассмотрения запроса и подготовке заключения принимает Коллегия Счетной палаты. В случае отказа председатель Счетной палаты возвращает запрос с указанием причин отказа.

Заключения Счетной палаты не могут содержать политических оценок

решений, принимаемых органами представительной и исполнительной власти Российской Федерации по вопросам ее ведения.

§ 49. Финансово-экономическая экспертиза

Методические рекомендации по производству финансово-экономической экспертизы установлены Приказом Минэкономразвития России от 05.02.2009 № 35 «Об утверждении Методических рекомендаций по проведению финансово-экономической экспертизы, назначенной в ходе предварительного следствия, судебного разбирательства уголовных дел, возбужденных по признакам преступления, предусмотренного статьей 196 Уголовного кодекса Российской Федерации, и Методических рекомендаций для специалистов, привлекаемых к участию в процессуальных действиях в порядке, установленном Уголовно-процессуальным кодексом Российской Федерации, при проверке следователем сообщения о преступлении, предусмотренном статьей 196 Уголовного кодекса Российской Федерации».

Правовой основой экспертизы являются Федеральный закон от 26.10.2001 № 127-ФЗ (ред. от 29.12.2012, с изм. от 30.12.2012) «О несостоятельности (банкротстве)»^[851], иные нормативные правовые акты.

Методические рекомендации по проведению финансово-экономической экспертизы, назначенной в ходе предварительного следствия, судебного разбирательства уголовных дел, возбужденных по признакам преступления, предусмотренного ст. 196 УК РФ («Преднамеренное банкротство»), разработаны в целях обеспечения единой и прозрачной процедуры проведения данного вида экспертизы.

При проведении финансово-экономической экспертизы перед экспертами могут быть поставлены вопросы:

о причине изменения финансового состояния должника;

о причине (причинах) неспособности должника удовлетворить требования кредиторов по денежным обязательствам и (или) исполнить обязанность по уплате обязательных платежей;

об определении периода, в течение которого должник утратил возможность в полном объеме удовлетворить требования кредиторов по денежным обязательствам и (или) исполнить обязанность по уплате

обязательных платежей;

о факторах, повлиявших на изменение финансового состояния должника;

о том, в результате какой сделки или группы сделок произошло изменение финансового состояния должника;

о соответствии условий сделок, заключенных (исполненных) должником, рыночным условиям;

о том, могли ли данные сделки привести к иному результату.

Источниками информации для проведения экспертизы могут являться следующие документы и материалы:

а) учредительные документы должника;

б) документы, содержащие информацию о составе принадлежащего должнику имущества (включая имущественные права) и об обязательствах должника, в том числе бухгалтерская отчетность должника и прилагаемые к ней расшифровки, а также сведения об учетной политике должника;

в) документы, содержащие информацию об условиях привлечения должником заемного капитала;

г) перечень дебиторов должника (за исключением организаций, размер долга которых составляет менее 5% дебиторской задолженности) с указанием даты возникновения и размера дебиторской задолженности по каждому дебитору на последнюю отчетную дату, включенную в исследуемый период;

д) перечень кредиторов должника (за исключением кредиторов, размер долга которых составляет менее 5% кредиторской задолженности) с указанием размера основной задолженности, штрафов, пеней и иных финансовых (экономических) санкций за ненадлежащее исполнение обязательств перед каждым кредитором и срока их наступления на последнюю отчетную дату, включенную в исследуемый период;

е) результаты проводившихся инвентаризаций;

ж) сведения о банковских и кассовых операциях должника и

контрагентов;

з) сведения об обременении имущества (активов) должника обязательствами (аренда, залог);

и) документы, свидетельствующие о наличии требований третьих лиц на имущество (активы) должника, в том числе свидетельствующие о наличии судебных споров, неоконченного исполнительного производства, неисполненных судебных решений, и другие;

к) акты и заключения налоговых и иных государственных органов по результатам проводившихся ранее проверок должника;

л) заключения по результатам аудиторских проверок финансовой (бухгалтерской) отчетности, заключения и отчеты ревизионной комиссии, а также отчеты об оценке принадлежащего должнику имущества, заключения на отчеты саморегулируемых организаций оценщиков или уполномоченного органа государственной власти;

м) документы, содержащие сведения о проведении арбитражным управляющим финансового анализа, а также заключение арбитражного управляющего о наличии признаков преднамеренного банкротства;

н) справки о задолженности перед бюджетами всех уровней и внебюджетными фондами с указанием отдельно размеров основной задолженности, штрафов, пеней и иных финансовых (экономических) санкций на последнюю отчетную дату, включенную в исследуемый период, и на последнюю отчетную дату, предшествующую дате проведения экспертизы;

о) сведения о долгосрочных и краткосрочных финансовых вложениях должника;

п) документы, регламентирующие взаимоотношения с дочерними организациями (управленческие решения, договоры, наличие или отсутствие консолидированного баланса, наличие или отсутствие консолидированного бюджета должника);

р) проспекты эмиссии акций и иных эмиссионных ценных бумаг; с) сведения об аффилированных лицах должника; т) договоры, заключенные

должником, в том числе договоры, на основании которых производилось отчуждение или приобретение имущества должника;

у) документы, содержащие решения органов управления должника; ф) материалы судебных процессов с участием должника; х) финансовые и иные документы, содержащие информацию о расходах лиц, чьи права были нарушены действиями (бездействием) руководителя или учредителя (участника) должника, а также индивидуальным предпринимателем, которые данные лица произвели или должны будут произвести для восстановления нарушенного права;

ц) документы, подтверждающие утрату или повреждение имущества вышеуказанных лиц в связи с действиями должника;

ч) входящая и исходящая корреспонденция должника.

При проведении экспертизы могут быть также исследованы:

а) управленческие решения контрагентов;

б) учредительные документы контрагентов;

в) товарно-распорядительные документы контрагентов;

г) бухгалтерская отчетность контрагентов;

д) документы, подтверждающие совершение расчетных операций контрагентом;

е) договоры контрагентов;

ж) иные материалы и сведения.

При проведении экспертизы с применением финансово-аналитических методов сведения, содержащиеся в бухгалтерских балансах и иных документах финансовой (бухгалтерской) отчетности должника, рекомендуется сводить в аналитические таблицы. Исследование динамики финансового состояния должника рекомендуется осуществлять при помощи построения сравнительного аналитического баланса либо соответствующих аналитических таблиц.

Анализ относительных показателей (коэффициентов) может быть получен путем расчета соотношений между отдельными статьями баланса или иной финансовой (бухгалтерской) отчетности с целью определения взаимосвязей показателей. Рекомендуется подготовить аналитические таблицы, в которых следует отобразить абсолютные изменения статей баланса, а также темпы роста (снижения) значения данных статей по отношению к значениям предыдущего года и значениям исследуемого периода (горизонтальный анализ).

Рекомендуется провести вертикальный анализ актива и пассива баланса, который заключается в расчете удельных весов отдельных статей в итоговом показателе, принимаемом за 100%, и оценке их изменений.

На основе аналитических таблиц предлагается исследовать пассивы в целях выявления тенденций их изменения, включая изучение изменения балансовой стоимости пассивов за исследуемый период, а также структуры пассивов в разрезе соотношения доли собственных и заемных источников.

При проведении анализа краткосрочных (текущих) обязательств должника следует определить заемные источники пополнения оборотных средств организации (средства поставщиков, подрядчиков, краткосрочные кредиты банков и т. д.), определить их долю в общей сумме всех краткосрочных обязательств.

Особое внимание рекомендуется уделить обязательствам должника перед бюджетом и внебюджетными фондами, их удельному весу во всех краткосрочных обязательствах, а также изучению тенденций их изменения в течение исследуемого периода.

При проведении анализа рекомендуется установить наличие (отсутствие) у должника просроченных более чем на три месяца денежных обязательств и обязательных платежей.

При проведении анализа финансового состояния организации рекомендуется обращать внимание на данные об обороте краткосрочных обязательств, включающих кредиторскую задолженность и краткосрочные заемные средства.

Рекомендуется определить тенденции изменения балансовой стоимости активов организации за исследуемый период, их структуру, а также

возможность реализации имущества (имущественных прав), принадлежащего должнику, в срок, не превышающий трех месяцев с даты принятия решения о его реализации.

При изучении структуры внеоборотных активов должника рекомендуется устанавливать долю основных средств во внеоборотных активах, долгосрочных финансовых вложений, а также их долю в балансовой стоимости имущества.

Аналогичным образом рекомендуется анализировать оборотные активы: изменение их балансовой стоимости, структуру, продолжительность оборота как в целом по разделу, так и по составляющим элементам.

При проведении анализа финансового состояния должника рекомендуется определить долю дебиторской задолженности в балансовой стоимости оборотных активов и ее изменение в течение рассматриваемого периода, рассчитать показатели оборачиваемости дебиторской задолженности.

Рекомендуется сопоставить объемы имущества и обязательств должника и на основе этого сформировать выводы о наличии либо отсутствии у должника способности в полном объеме удовлетворить требования кредиторов по денежным обязательствам и (или) исполнить обязанность по уплате обязательных платежей, а также о причинах возникновения неплатежеспособности должника. При установлении экспертом наличия (либо отсутствия) неспособности должника в полном объеме удовлетворить требования кредиторов по денежным обязательствам и (или) исполнить обязанность по уплате обязательных платежей рекомендуется также исследовать соотношение суммы денежных средств и стоимости имущества, которое может быть реализовано по рыночной стоимости в течение трех месяцев с даты принятия решения о его реализации, принадлежащих должнику, и совокупных денежных обязательств и (или) обязательных платежей.

Мнение о возможности реализации активов должника по рыночной стоимости в течение трех месяцев с даты принятия решения об их реализации и обязательств должника рекомендуется формировать с учетом фактического и (или) наиболее вероятного срока экспозиции различных видов принадлежащего (либо принадлежавшего ранее) должнику имущества,

определяемого им от даты представления на открытый рынок объекта имущества должника (публичной оферты) до даты совершения сделки с ним.

В ходе анализа рекомендуется рассматривать поквартальную динамику финансовых показателей деятельности должника. По результатам динамического анализа имущества и обязательств должника рекомендуется устанавливать также период, в течение которого должник утратил возможность в полном объеме удовлетворить требования кредиторов по денежным обязательствам и (или) исполнить обязанность по уплате обязательных платежей.

Выводы и суждения, сформированные на предыдущем этапе исследования, рекомендуется уточнить на основе изучения соотношения результатов финансово-хозяйственной деятельности должника и его совокупных денежных обязательств и (или) обязательных платежей.

Анализ финансовых результатов деятельности должника осуществляется в первую очередь на основе информации формы № 2 бухгалтерской отчетности («Отчет о прибылях и убытках»).

При этом следует иметь в виду, что подходы к определению прибыли и убытков организации зависят от учетной политики организации и методологии учета. В ходе анализа рекомендуется определить основные соотношения между полученными финансовыми результатами (выручкой от реализации) и произведенными на эти цели затратами, установить структуру полученных доходов и понесенных расходов.

Рекомендуется провести анализ движения денежных потоков, в результате которого определить способность должника оперировать денежными средствами в размере и в сроки, необходимые для осуществления расходов и платежей, что позволит уточнить выводы об основных причинах возникновения неплатежеспособности должника. Анализ финансового состояния должника за исследуемый период исходя из целей экспертизы может быть дополнен изучением его устойчивости, платежеспособности, деловой активности и эффективности его деятельности, которое осуществляется с помощью расчета финансовых коэффициентов по общепринятым методикам.

Анализ сделок должника, совершенных в исследуемый период, для

установления их влияния на финансовое состояние должника, соответствия их условий рыночным.

При проведении анализа рекомендуется исследовать следующие сделки:

сделки, повлекшие отчуждение имущества должника, не являющиеся сделками купли-продажи, направленные на замещение имущества должника менее ликвидным имуществом;

договоры купли-продажи имущества, без которого невозможна основная деятельность должника;

сделки, связанные с возникновением обязательств должника, не обеспеченные имуществом, а также влекущие за собой приобретение неликвидного имущества;

сделки по замене обязательств (новация); соглашения об обеспечении исполнения обязательств;

договоры купли-продажи имущества с использованием в расчетах векселей;

договоры купли-продажи векселей;

выдача, передача, акцепт и оплата векселей, дача авалья на векселе.

Исследование сделок целесообразно проводить в два этапа.

На первом этапе рекомендуется проанализировать сделки, заключенные должником, определить их влияние на финансово-экономическое состояние хозяйствующего субъекта.

На втором этапе рекомендуется определить (выявить) сделки, заключенные на условиях, не соответствующих рыночным условиям.

На первом этапе исследования сделок рекомендуется отдельно проводить исследование следующих сделок:

совершенных должником в рамках основной цели и профиля деятельности;

выходящих за пределы основной цели и профиля деятельности.

При проведении анализа соответствия условий сделок должника рыночным условиям рекомендуется принимать во внимание все существенные условия совершенных сделок, касающиеся как исполнения сделки (сроки, место, условия передачи товара), так и порядка оплаты (срок, способ, гарантии оплаты), а также фактические обстоятельства исполнения сделок (соблюдение сроков исполнения обязательств и оплаты).

На втором этапе рекомендуется установить сделки, условия которых выходят за пределы обычных условий совершения сделок как по цене товара, так и по иным условиям.

При исследовании сделок, выходящих за рамки основной цели и профиля деятельности, рекомендуется провести исследование каждой сделки на предмет соответствия ее условий рыночным условиям.

При этом целесообразно исследовать: предмет договора; условия договора; рыночную стоимость объекта сделки по договору; цену договора; условия и порядок оплаты.

Рекомендуется исследовать фактические обстоятельства исполнения обязательств по сделке, поскольку они могут иметь существенное значение для квалификации сделки как совершенной на условиях, соответствующих или не соответствующих рыночным.

В случае если одна или несколько исследуемых сделок совершены на основании отчета об оценке, рекомендуется обеспечить проведение экспертизы отчета об оценке имущества на предмет достоверности использованной информации и обоснованности выводов оценщика с соблюдением требований законодательства Российской Федерации об оценочной деятельности.

На заключительном этапе исследования сделок рекомендуется определить влияние каждой сделки и совокупности сделок на финансовое состояние должника.

В ходе обобщения и оценки результатов исследования рекомендуется определить и отразить следующие обстоятельства: причины изменения финансового состояния должника; наличие либо отсутствие у должника на

исследуемый момент времени, возможности аккумулировать средства, достаточные для удовлетворения в полном объеме требований кредиторов по денежным обязательствам и (или) исполнения обязанности по уплате обязательных платежей, за счет результатов производственно-хозяйственной деятельности и (или) за счет реализации имущества;

причины возникновения неспособности должника в полном объеме удовлетворить требования кредиторов по денежным обязательствам и (или) исполнить обязанность по уплате обязательных платежей.

§ 50. Финансово-экономическая экспертиза проектов законов субъекта Российской Федерации и нормативных правовых актов органов государственной власти субъекта Российской Федерации

Производство финансово-экономической экспертизы проектов законов субъекта Российской Федерации и нормативных правовых актов органов государственной власти субъекта Российской Федерации установлено Федеральным законом от 07.02.2011 № 6-ФЗ «Об общих принципах организации и деятельности контрольно-счетных органов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований»^[852].

Правовой основой экспертизы являются Бюджетный кодекс РФ, Федеральный закон от 06.10.1999 № 184-ФЗ (ред. от 25.12.2012) «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации»^[853], Федеральный закон от 06.10.2003 № 131ФЗ (ред. от 25.12.2012) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»^[854], иные нормативные правовые акты.

Согласно п. 7 ч. 1 ст. 9 Федерального закона «Об общих принципах организации и деятельности контрольно-счетных органов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований» производство указанной экспертизы относится к полномочиям контрольно-счетного органа субъекта Российской Федерации.

По результатам проведения экспертно-аналитического мероприятия (экспертизы) контрольно-счетным органом составляется отчет или заключение.

§ 51. Экономико-правовая экспертиза в области добычи, производства, использования и обращения драгоценных металлов и драгоценных камней

Производство экономико-правовой экспертизы проектов международных договоров Российской Федерации и договоров субъектов Российской Федерации в области добычи, производства, использования и обращения драгоценных металлов и драгоценных камней установлено Федеральным законом от 26.03.1998 № 41-ФЗ (ред. от 19.07.2011) «О драгоценных металлах и драгоценных камнях»^[855].

Правовой основой экспертизы являются Закон РФ от 21.02.1992 № 2395-1 (ред. от 30.12.2012) «О недрах»^[856], Федеральный закон от 15.07.1995 № 101-ФЗ (ред. от 25.12.2012) «О международных договорах Российской Федерации»^[857], иные нормативные правовые акты.

В целях обеспечения экономических, научных и социально-культурных интересов Российской Федерации Федеральным законом «О драгоценных металлах и драгоценных камнях» устанавливаются особенности заключения международных договоров Российской Федерации, а также заключаемых в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации соглашений субъектов Российской Федерации с субъектами либо административно-территориальными образованиями иностранных государств и иностранными юридическими лицами в области добычи, производства, использования и обращения драгоценных металлов и драгоценных камней.

Согласно Федеральному закону установлено обязательное производство экономико-правовой экспертизы проектов международных договоров Российской Федерации и договоров субъектов Российской Федерации с субъектами либо административно-территориальными образованиями иностранных государств и иностранными юридическими лицами в области добычи, производства, использования и обращения драгоценных металлов и драгоценных камней, представляемых в Правительство РФ.

Экспертиза организуется специально уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в порядке, определяемом Правительством Российской Федерации.

§ 52. Экспертиза возможности использования заявленных радиоэлектронных средств

Производство экспертизы возможности использования заявленных радиоэлектронных средств и их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми для использования радиоэлектронными средствами (экспертиза электромагнитной совместимости) установлено Федеральным законом от 07.07.2003 № 126-ФЗ (ред. от 28.07.2012, с изм. от 25.12.2012) «О связи»^[858].

Правовую основу производства экспертизы составляют Постановление Правительства РФ от 03.05.2005 № 279 (ред. от 04.08.2012) «О радиочастотной службе»^[859], Решение ГКРЧ при Минкомсвязи России от 15.12.2009 № 09-05-05 (ред. от 20.12.2011) «Об утверждении Положения о порядке рассмотрения материалов, проведения экспертизы и принятия решения о выделении полос радиочастот для радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств»^[860], иные нормативные правовые акты.

Указанная экспертиза производится с целью принятия решения о присвоении (назначении) радиочастоты или радиочастотного канала для радиоэлектронных средств гражданского назначения, которое осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций^[861] на основании заявлений граждан Российской Федерации или заявлений российских юридических лиц.

Порядок производства экспертизы установлен Решением ГКРЧ при Минкомсвязи России от 23.08.2010 № 10-08-01 (ред. от 20.12.2011) «Об утверждении «Положения о порядке рассмотрения материалов, проведения экспертизы и принятия решения о присвоении (назначении) радиочастот или радиочастотных каналов для радиоэлектронных средств в пределах выделенных полос радиочастот»^[862].

В соответствии с постановлением Правительства РФ «О радиочастотной службе» проведение экспертизы возможности использования заявленных радиоэлектронных средств и их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми для использования радиоэлектронными средствами, а также оформление заключений о результатах этой экспертизы

относятся к полномочиям радиочастотной службы.

Радиочастотная служба представляет собой единую систему, включающую в себя находящиеся в ведении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций федеральное государственное унитарное предприятие – Главный радиочастотный центр (г. Москва) и федеральные государственные унитарные предприятия – радиочастотные центры федеральных округов. Организацию деятельности радиочастотной службы осуществляет Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.

§ 53. Экспертиза временной нетрудоспособности

Экспертиза временной нетрудоспособности является одним из видов медицинской экспертизы. Проведение указанной экспертизы установлено ст. 59 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»^[863].

Правовую основу экспертизы временной нетрудоспособности составляют Федеральный закон от 16.07.1999 № 165-ФЗ (ред. от 11.07.2011) «Об основах обязательного социального страхования»^[864], Федеральный закон от 29.12.2006 № 255-ФЗ (ред. от 29.12.2012) «Об обязательном социальном страховании на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством»^[865], Письмо ФСС России от 18.08.2004 № 02-18/11-5676 «О страховом случае временной нетрудоспособности»^[866], Письмо ФСС России от 01.09.2000 № 02-18/10-5766 «Об ориентировочных сроках временной нетрудоспособности при наиболее распространенных заболеваниях и травмах» (вместе с «Рекомендациями...», утв. 18.08.2000 Минздравом России 21.08.2000 № 2510/9362-34, ФСС РФ 21.08.2000 № 02-08/10-1977П)^[867], Приказ Минздравсоцразвития России от 07.12.2005 № 765 «Об организации деятельности врача-терапевта участкового»^[868], Приказ Минздравсоцразвития России от 09.04.2010 № 225ан (ред. от 15.03.2011 «Об утверждении Порядка оказания наркологической помощи населению Российской Федерации»^[869], Приказ Минздравсоцразвития России от 29.06.2011 № 624н (ред. от 24.01.2012) «Об утверждении Порядка выдачи листков нетрудоспособности»^[870], иные нормативные правовые акты.

Экспертиза временной нетрудоспособности проводится в отношении граждан и в целях определения:

способности работника осуществлять трудовую деятельность; необходимости и сроков временного или постоянного перевода работника по состоянию здоровья на другую работу;

принятия решения о направлении гражданина на медико-социальную экспертизу.

Основаниями проведения экспертизы временной нетрудоспособности являются:

наличие у лица заболеваний, травм, отравлений и иных состояний, связанных с временной потерей трудоспособности, долечиванием в санаторно-курортных организациях;

необходимость ухода за больным членом семьи; карантин;

необходимость протезирования в стационарных условиях; беременность и роды; усыновление ребенка.

Экспертиза временной нетрудоспособности проводится лечащим врачом, который единолично выдает гражданам листки нетрудоспособности сроком до пятнадцати календарных дней включительно, а в случаях, установленных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, – фельдшером либо зубным врачом, которые единолично выдают листок нетрудоспособности на срок до десяти календарных дней включительно.

Продление листка нетрудоспособности на больший срок, чем пятнадцать календарных дней включительно (но не более чем на пятнадцать календарных дней одновременно), осуществляется по решению врачебной комиссии^[871], назначаемой руководителем медицинской организации из числа врачей, прошедших обучение по вопросам проведения экспертизы временной нетрудоспособности.

При очевидном неблагоприятном клиническом и трудовом прогнозе не позднее четырех месяцев с даты начала временной нетрудоспособности пациент направляется для прохождения медико-социальной экспертизы в целях оценки ограничения жизнедеятельности, а в случае отказа от

проходжения медико-социальной экспертизы листок нетрудоспособности закрывается. При благоприятном клиническом и трудовом прогнозе не позднее десяти месяцев с даты начала временной нетрудоспособности при состоянии после травм и реконструктивных операций и не позднее двенадцати месяцев при лечении туберкулеза пациент либо выписывается к занятию трудовой деятельностью, либо направляется на медико-социальную экспертизу.

В целях соблюдения врачебной тайны в листке нетрудоспособности указывается только причина временной нетрудоспособности (заболевание, травма или иная причина). По письменному заявлению гражданина в листок нетрудоспособности могут вноситься сведения о диагнозе заболевания.

Согласно Приказу Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздела «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»^[872] экспертизу временной нетрудоспособности вправе производить:

врач-специалист, имеющий высшее профессиональное образование по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Стоматология», «Медицинская биофизика», «Медицинская биохимия» или «Медицинская кибернетика»; послевузовское и (или) дополнительное профессиональное образование и сертификат специалиста по специальности в соответствии с «Квалификационными требованиями» к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения;

врач акушер-гинеколог, имеющий высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» либо «Педиатрия», послевузовское профессиональное образование (интернатура или ординатура) и сертификат специалиста по специальности «Акушерство и гинекология»;

врач-дерматовенеролог, имеющий высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» либо «Педиатрия» и послевузовское профессиональное образование (интернатура и (или) ординатура) по специальности «Дерматовенерология», сертификат специалиста по специальности «Дерматовенерология»;

врач-инфекционист, имеющий высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» либо «Педиатрия» и послевузовское профессиональное образование (интернатура и (или) ординатура) по специальности «Инфекционные болезни», сертификат специалиста по специальности «Инфекционные болезни»;

врач общей практики (семейный врач), имеющий высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» либо «Педиатрия» и послевузовское профессиональное образование (ординатура) по специальности «Общая врачебная практика (семейная медицина)» или профессиональная переподготовка по специальности «Общая врачебная практика (семейная медицина)» при наличии послевузовского профессионального образования по специальности «Педиатрия» или «Терапия», сертификат специалиста по специальности «Общая врачебная практика (семейная медицина)»;

врач-оториноларинголог, имеющий высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» либо «Педиатрия» и послевузовское профессиональное образование (интернатура и (или) ординатура) по специальности «Оториноларингология»; сертификат специалиста по специальности «Оториноларингология»;

врач-офтальмолог, имеющий высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» либо «Педиатрия» и послевузовское профессиональное образование (интернатура и (или) ординатура) по специальности «Офтальмология»; сертификат специалиста по специальности «Офтальмология»;

врач-психиатр, имеющий высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» либо «Педиатрия», послевузовское профессиональное образование (интернатура или (и) ординатура) и сертификат специалиста по специальности «Психиатрия»;

врач-терапевт, имеющий высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» либо «Педиатрия» и послевузовское профессиональное образование (интернатура и (или) ординатура) по специальности «Терапия» или профессиональная переподготовка при наличии послевузовского профессионального образования по специальности «Общая врачебная практика (семейная медицина)», сертификат специалиста

по специальности «Терапия»;

врач-терапевт участковый, имеющий высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» либо «Педиатрия» и послевузовское профессиональное образование (интернатура и (или) ординатура) по специальности «Терапия» или профессиональная переподготовка при наличии послевузовского профессионального образования по специальности «Общая врачебная практика (семейная медицина)», сертификат специалиста по специальности «Терапия»;

врач-терапевт участковый цехового врачебного участка, имеющий высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» либо «Педиатрия» и послевузовское профессиональное образование (интернатура и (или) ординатура) по специальности «Терапия» или профессиональная переподготовка при наличии послевузовского профессионального образования по специальности «Общая врачебная практика (семейная медицина)», сертификат специалиста по специальности «Терапия»

врач-фтизиатр, имеющий высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» либо «Педиатрия» и послевузовское профессиональное образование (интернатура и (или) ординатура) по специальности «Фтизиатрия», сертификат специалиста по специальности «Фтизиатрия»;

врач-хирург, имеющий высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» либо «Педиатрия» и послевузовское профессиональное образование (интернатура и (или) ординатура) по специальности «Хирургия»;

врач-эндокринолог, имеющий высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» либо «Педиатрия» и послевузовское профессиональное образование (интернатура и (или) ординатура) по специальности «Эндокринология», сертификат специалиста по специальности «Эндокринология».

Проводится экспертиза временной нетрудоспособности в учреждениях Минздрава России^[873], в том числе:

наркологических диспансерах (наркологических больницах), которые являются специализированными медицинскими организациями, осуществляющими медицинскую профилактику наркологических заболеваний и патологического влечения к азартным играм, а также оказывающих наркологическую медицинскую помощь;

наркологических центрах, предназначенных для оказания специализированной наркологической помощи.

Кроме того, производство экспертизы временной нетрудоспособности на территории Российской Федерации может осуществляться экспертами медицинских и иных организаций, а также индивидуальными предпринимателями. В этом случае их деятельность, за исключением деятельности по производству экспертизы временной нетрудоспособности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково», осуществляется на основании лицензии, полученной в соответствии с Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности»^[874], а также Постановлением Правительства РФ^[875].

§ 54. Экспертиза декларации промышленной безопасности

Производство экспертизы декларации промышленной безопасности установлено Федеральным законом от 21.07.1997 № 116-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»^[876].

Правовую основу указанной экспертизы составляют Постановление Госгортехнадзора России от 07.09.1999 № 65 (ред. от 27.10.2000) «Об утверждении Правил экспертизы декларации промышленной безопасности»^[877], Постановление Правительства РФ от 11.05.1999 № 526 (ред. от 04.02.2011) «Об утверждении Правил представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов»^[878], Приказ Госгортехнадзора России от 04.06.1999 № 103 (ред. от 12.01.2005) «О Правилах представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов», Постановление Госгортехнадзора России от 10.07.2001 № 30 «Об утверждении «Методических указаний по проведению

анализа риска опасных производственных объектов» (вместе с «РД 03-418-01...»)^[879], Приказ МЧС России № 601, Госгортехнадзора России № 169 от 07.10.1997 «Об утверждении Перечня организаций, имеющих право проведения экспертизы декларации безопасности промышленного объекта», иные нормативные правовые акты.

Согласно ст. 14 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» разработка декларации промышленной безопасности предполагает всестороннюю оценку риска аварии и связанной с нею угрозы; анализ достаточности принятых мер по предупреждению аварий, по обеспечению готовности организации к эксплуатации опасного производственного объекта в соответствии с требованиями промышленной безопасности, а также к локализации и ликвидации последствий аварии на опасном производственном объекте; разработку мероприятий, направленных на снижение масштаба последствий аварии и размера ущерба, нанесенного в случае аварии на опасном производственном объекте.

Для получения лицензии на эксплуатацию опасных производственных объектов^[880] лицензиатом разрабатывается и предоставляется декларация промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества, перечень которых установлен в законе.

Декларация промышленной безопасности представляет собой документ, в котором содержится всесторонняя оценка риска аварии и связанной с нею угрозы; анализ достаточности принятых мер по предупреждению аварий, по обеспечению готовности организации к эксплуатации опасного производственного объекта в соответствии с требованиями промышленной безопасности, а также к локализации и ликвидации последствий аварии на опасном производственном объекте; разработка мероприятий, направленных на снижение масштаба последствий аварии и размера ущерба, нанесенного в случае аварии на опасном производственном объекте.

Декларация промышленной безопасности опасных производственных объектов вместе с приложениями (расчетно-пояснительной запиской, информационным листом) подлежит экспертизе, производимой с целью установления:

соответствия полноты и достоверности информации, представленной в декларации, требованиям промышленной безопасности;

обоснованности результатов анализа риска аварий на опасном производственном объекте, изложенных в декларации;

достаточности разработанных и (или) реализованных мер по обеспечению требований промышленной безопасности.

Экспертиза декларации проводится организацией, имеющей лицензию Госгортехнадзора России на проведение экспертизы декларации промышленной безопасности^[881] и не участвовавшей в разработке рассматриваемой декларации и приложении к ней. Экспертиза деклараций в части предупреждения, локализации и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обусловленных авариями, проводится организацией, имеющей заключение МЧС России и не участвовавшей в разработке рассматриваемой декларации и приложении к ней.

Для производства экспертизы декларация и приложения к ней оформляются в установленном порядке и представляются заказчиком в экспертную организацию. Порядок проведения экспертизы декларации установлен Постановлением Госгортехнадзора России от 06.11.1998 № 64 (ред. от 01.08.2002, с изм. от 15.05.2008) «Об утверждении Правил проведения экспертизы промышленной безопасности»^[882].

Результатом проведения экспертизы является заключение экспертизы, которое оформляется в соответствии с установленными требованиями. Положительное заключение экспертизы вместе с декларацией и приложениями к ней заказчик экспертизы представляет в заинтересованные организации для регистрации, рассмотрения и утверждения в центральный аппарат Госгортехнадзора России.

§ 55. Экспертиза денежных знаков

Производство экспертизы денежных знаков установлено Инструкцией Банка России от 26.08.2003 № 106-И «О порядке работы с банкнотами иностранных государств, сданными кредитными организациями (филиалами) для проведения проверки подлинности в головные расчетно-

кассовые центры территориальных учреждений Банка России»^[883].

Исследование денежных билетов производится в целях уголовного судопроизводства в экспертно-криминалистических подразделениях МВД России в рамках производства «Технико-криминалистической экспертизы документов, денежных билетов и ценных бумаг»^[884].

Правовую основу производства экспертизы денежных знаков составляют Федеральный закон от 10.12.2003 № 173-ФЗ (ред. от 06.12.2011) «О валютном регулировании и валютном контроле»^[885], Федеральный закон от 10.07.2002 № 86-ФЗ (ред. от 29.12.2012) «О Центральном банке Российской Федерации (Банке России)»^[886], Указание Банка России от 26.12.2006 № 1778-У (ред. от 05.06.2009) «О признаках платежеспособности и правилах обмена банкнот и монеты Банка России»^[887], Указание Банка России от 05.06.2009 № 2248-У «Об условиях и порядке приема на экспертизу и обмена банкнот Банка России, окрашенных специальной краской, на территории Российской Федерации»^[888], Указание Банка России от 06.10.2008 № 2087-У (ред. от 21.04.2011) «О перечне машиночитаемых защитных признаков банкнот Банка России, подлежащих проверке кредитными организациями»^[889], Положение о порядке совершения уполномоченными банками (филиалами уполномоченных банков) операций с денежными знаками стран – участниц Экономического и валютного союза и банкнотами и монетой, номинированными в евро (утв. Банком России 18.12.2001 № 168-П) (ред. от 15.06.2004)^[890], «Положение о территориальных учреждениях Банка России» от 29.07.1998 № 46-П (утв. Советом директоров Банка России 10.04.1998, протокол № 15) (ред. от 30.11.2009), иные нормативные правовые акты. Экспертиза денежных знаков проводится в отношении: денежных знаков Банка России; банкнот Банка России, окрашенных специальной краской в результате срабатывания специальных устройств для упаковки наличных денег; банкнот иностранных государств.

Целью проведения экспертизы денежных знаков является установление: признаков видов печати, не применяемых при изготовлении банкнот Банка России;

подлинности элементов защиты банкнот Банка России, включая подлинность элементов защиты банкнотной бумаги;

способа подделки банкнот Банка России, способа имитации элементов защиты банкнот Банка России;

производственного брака денежных знаков Банка России; изменений внешнего вида банкнот Банка России вследствие воздействия на них различных факторов в процессе обращения; типа подделки монет Банка России.

Экспертизу денежных знаков проводят головные расчетно-кассовые центры (ГРКЦ) Банка России, которые принимают на экспертизу сомнительные банкноты только основных иностранных валют, официальный курс которых по отношению к рублю устанавливается Банком России.

Экспертом по исследованию денежных знаков ГРКЦ является лицо, прошедшее обучение в Департаменте эмиссионно-кассовых операций Банка России и имеющее действующее удостоверение, подтверждающее право проведения в ГРКЦ экспертизы денежных знаков иностранных государств.

При проведении исследований эксперт ГРКЦ использует справочную литературу, рекомендованную к применению Банком России, а также информацию об изменении в налично-денежном обращении иностранных государств и новых видах поддельных банкнот, получаемую от Банка России и органов внутренних дел. Срок проведения экспертизы согласно Инструкции не должен превышать пяти рабочих дней со дня поступления сомнительных банкнот в ГРКЦ.

Результаты экспертизы оформляются актом экспертизы денежных знаков. Акт экспертизы составляется в двух экземплярах экспертом ГРКЦ, непосредственно проводившим исследование банкноты. В акте экспертизы указываются все реквизиты банкноты. Акт экспертизы подписывается экспертом ГРКЦ и заведующим кассой.

Согласно п. 16.10 «Положения о порядке ведения кассовых операций и правилах хранения, перевозки и инкассации банкнот и монеты Банка России в кредитных организациях на территории Российской Федерации», утвержденного Банком России 24.04.2008 № 318-П (ред. от 07.02.2012)^[89] сомнительные денежные знаки, признанные в результате экспертизы имеющими признаки подделки, кредитной организации или внутренним

структурным подразделениям кредитной организации, приславшим их на экспертизу, не возвращаются, а подлежат передаче в территориальные органы внутренних дел.

§ 56. Экспертиза документов и материалов, проводимая в ходе осуществления федерального государственного надзора в области образования

Производство экспертизы установлено Постановлением Правительства РФ от 11.03.2011 № 164 «Об осуществлении государственного контроля (надзора) в сфере образования» (вместе с «Положением о государственном контроле (надзоре) в сфере образования»)^[892].

Правовую основу экспертизы составляют Закон РФ от 10.07.1992 № 3266-1 (ред. от 12.11.2012) «Об образовании»^[893], Федеральный закон от 22.08.1996 № 125-ФЗ (ред. от 03.12.2011) «О высшем и послевузовском профессиональном образовании»^[894], Федеральный закон от 06.10.1999 № 184-ФЗ (ред. от 25.12.2012) «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации»^[895], Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ (ред. от 12.11.2012) «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»^[896], Постановление Правительства РФ от 20.08.2009 № 689 (ред. от 15.12.2012) «Об утверждении Правил аккредитации граждан и организаций, привлекаемых органами государственного контроля (надзора) и органами муниципального контроля к проведению мероприятий по контролю»^[897], Приказ Минобрнауки России от 02.05.2012 № 367 «Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки государственной функции по осуществлению федерального государственного надзора в области образования»^[898], иные нормативные правовые акты.

Экспертиза документов и материалов, характеризующих деятельность организации, в том числе нормативных, локальных и индивидуальных правовых актов, производится при проведении документарных и выездных проверок в ходе осуществления федерального государственного надзора в области образования.

Экспертиза производится в ходе проведения проверки, осуществляемой комиссией по проверке, создаваемой Рособрнадзором и формируемой из специалистов Рособрнадзора.

В состав комиссии включаются аккредитованные в установленном порядке эксперты (представители экспертных организаций) в соответствии с заключенными с ними гражданско-правовыми договорами.

Решение о привлечении экспертов и экспертных организаций к проведению мероприятий по надзору принимается Рособрнадзором на основании результатов их отбора из числа экспертов и экспертных организаций, аккредитованных на соответствующий вид надзора. Отбор экспертов и экспертных организаций для привлечения их к проведению мероприятий по надзору осуществляется в соответствии с критериями отбора, устанавливаемыми Рособрнадзором.

Количество привлекаемых экспертов определяется в соответствии с особенностями объекта проверки, объемом и содержанием вопросов, подлежащих проверке.

Подготовленные заключения экспертов, а также протоколы или заключения проведенных исследований, испытаний и экспертиз, объяснения работников организации и иные связанные с результатами проверки документы или их копии прилагаются к акту проверки.

На основании акта проверки и экспертных заключений составляется отчет о проведении проверки, который утверждается руководителем (заместителем руководителя) Рособрнадзора.

Председателем комиссии по проверке (проверяющим) не позднее десяти рабочих дней после завершения проверки готовится отчет о проверке, в котором указываются:

выявленные нарушения законодательства Российской Федерации в области образования с описанием таких нарушений или указывается на их невыявление;

меры, принятые по ним, и меры, которые необходимо принять в отношении фактов таких нарушений и должностных лиц, их совершивших;

установление факта исполнения или неисполнения предписания об устранении выявленного нарушения.

Отчет о проверке в течение трех рабочих дней согласовывается начальником управления и передается на утверждение руководителю (заместителю руководителя) Рособнадзора. Отчет о проверке в течение трех рабочих дней рассматривается и утверждается руководителем (заместителем руководителя) Рособнадзора и передается специалисту, ответственному за обработку результатов мероприятий по надзору. Специалист, ответственный за ведение федеральной государственной информационной системы учета результатов государственного контроля (надзора) в сфере образования, вносит в указанную систему информацию о проведении проверки, ее результатах и принятых мерах.

§ 57. Экспертиза документов и материалов при осуществлении лицензирования образовательной деятельности

Производство экспертизы установлено Постановлением Правительства РФ от 16.03.2011 № 174 (ред. от 27.12.2012) «Об утверждении Положения о лицензировании образовательной деятельности»^[899].

Правовую основу экспертизы составляют Закон РФ от 10.07.1992 № 3266-1 (ред. от 12.11.2012) «Об образовании»^[900], Письмо Рособнадзора от 23.12.2011 № 05-4806 «О направлении Методических рекомендаций по организации и проведению контроля за соблюдением лицензиатом требований и условий при осуществлении образовательной деятельности»^[901], иные нормативные правовые акты.

Лицензирование образовательной деятельности организаций осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки или органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющим полномочия Российской Федерации в области образования, переданные для осуществления органам государственной власти субъектов Российской Федерации, в соответствии с Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности» с учетом особенностей, установленных статьей 33¹ Закона Российской Федерации «Об образовании» и Положением о лицензировании образовательной деятельности.

К проведению мероприятий по лицензионному контролю привлекаются эксперты и экспертные организации, аккредитованные в порядке, установленном Правительством РФ, на основании распорядительного акта лицензирующего органа и в соответствии с заключенными с ними гражданско-правовыми договорами.

Решение о привлечении экспертов и экспертных организаций к проведению мероприятий по лицензионному контролю принимается лицензирующим органом на основании результатов их отбора из числа экспертов и экспертных организаций, аккредитованных на соответствующий вид деятельности. Отбор экспертов и экспертных организаций для привлечения их к проведению мероприятий по лицензионному контролю осуществляется в соответствии с критериями отбора, установленными лицензирующим органом.

В соответствии с условиями гражданско-правового договора, заключенного с экспертом, эксперту выплачивается вознаграждение и возмещаются расходы по проезду до места нахождения организации, в отношении которой проводится мероприятие по лицензионному контролю, и обратно до места жительства эксперта, а также расходы по найму жилого помещения за период проживания вне постоянного места жительства в связи с проведением мероприятия по лицензионному контролю.

В соответствии с условиями гражданско-правового договора, заключенного с экспертной организацией, экспертной организации возмещаются расходы на проведение ее представителями мероприятий по лицензионному контролю.

Требования к экспертам и экспертным организациям, привлекаемым к проведению мероприятий по лицензионному контролю, утверждаются Министерством образования и науки РФ.

Лица, уполномоченные на проведение проверки, с целью проведения мероприятий по лицензионному контролю запрашивают документы и материалы по вопросам, подлежащим проверке, а также устные и письменные объяснения уполномоченных должностных лиц и иных работников организации по вопросам, подлежащим проверке. Лица, уполномоченные на проведение проверки, эксперты и представители экспертных организаций с целью проведения мероприятий по

лицензионному контролю имеют право:

а) посещать организацию в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, при предъявлении копии распорядительного акта лицензирующего органа о проведении проверки и служебного удостоверения (иного документа, подтверждающего их полномочия);

б) осуществлять анализ и экспертизу документов и материалов, характеризующих деятельность организации по вопросам, подлежащим проверке, в том числе локальных и индивидуальных правовых актов;

в) проводить осмотр и экспертизу объектов, используемых при осуществлении образовательной деятельности (зданий, строений, сооружений, помещений и территорий);

г) проводить рассмотрение и экспертизу учебно-методической документации, учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса;

д) проводить наблюдение за ходом образовательного процесса, в том числе за использованием в образовательном процессе указанных в пп. «в» и «г» настоящего пункта объектов, документации, литературы, иных ресурсов и средств;

е) проводить беседы с обучающимися, воспитанниками организации, их родителями (законными представителями) и работниками организации по вопросам, подлежащим проверке. При этом беседы с несовершеннолетними обучающимися или воспитанниками проводятся в присутствии их родителей (законных представителей).

Лица, уполномоченные на проведение проверки, эксперты и представители экспертных организаций обязаны соблюдать ограничения при проведении проверки, установленные ст. 15 Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ (ред. от 12.11.2012) «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»^[902].

Результаты проверки оформляются актом проверки, к которому прилагаются экспертные заключения, подготовленные экспертами и

представителями экспертных организаций, принимавшими участие в проверке. На основании акта проверки и экспертных заключений составляется отчет о проведении проверки, который утверждается руководителем (заместителем руководителя) лицензирующего органа. В отчете о проведении проверки указываются нарушения, выявленные при проведении проверки, и меры, которые необходимо принять в отношении фактов таких нарушений и совершивших их должностных лиц.

По результатам проверки лицензирующий орган принимает меры, предусмотренные Федеральным законом «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности», Законом Российской Федерации «Об образовании» и Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

По решению руководителя (заместителя руководителя) лицензирующего органа информация о нарушении законодательства Российской Федерации в области образования и материалы проверки направляются в правоохранительные органы Российской Федерации, Федеральную службу финансово-бюджетного надзора, Счетную палату Российской Федерации и органы государственной власти Российской Федерации.

Сроки и последовательность административных процедур и административных действий лицензирующих органов при осуществлении лицензионного контроля устанавливаются административными регламентами исполнения государственной функции.

§ 58. Экспертиза драгоценных камней

Производство экспертизы драгоценных камней установлено Федеральным законом от 26.03.1998 № 41-ФЗ (ред. от 21.11.2011) «О драгоценных металлах и драгоценных камнях»^[903].

Исследования драгоценных, поделочных камней, их имитаций и изделий из них в рамках геммологической экспертизы производятся в экспертно-криминалистических подразделениях МВД России. Исследования, включающие диагностику, определение источника происхождения минералов, драгоценных камней и иных геммологических материалов;

определение стоимости отдельных видов драгоценных камней, проводятся в Институте криминалистики Центра специальной техники ФСБ России. В рамках производства криминалистической экспертизы материалов, веществ и изделий проводят исследования драгоценных, полудрагоценных камней, минералов и горных пород в экспертных учреждениях Минюста России^[904].

Правовой основой экспертизы драгоценных камней являются Постановление Правительства РФ от 05.04.1999 № 372 «О сертификации драгоценных металлов, драгоценных камней и продукции из них» (вместе с «Перечнем видов драгоценных металлов, драгоценных камней и продукции из них, подлежащих сертификации в Российской Федерации»)^[905], Постановление Правительства РФ от 03.02.2007 № 65 (ред. от 24.09.2010) «О размерах государственной пошлины за совершение действий уполномоченными государственными учреждениями при осуществлении федерального пробирного надзора»^[906], Приказ Минфина России от 11.01.2009 № 1н «Об утверждении Инструкции по осуществлению пробирного надзора»^[907], Приказ Минкультуры СССР от 15.12.1987 № 513 «Об инструкции по учету и хранению музейных ценностей из драгоценных металлов и драгоценных камней, находящихся в государственных музеях СССР», иные нормативные правовые акты.

Российская государственная Пробирная палата при Минфине России через свои территориальные органы – государственные инспекции пробирного надзора проводит экспертизу драгоценных камней, включающую определение наименования и массы драгоценных камней, а также экспертизу поделочных камней^[908].

Основанием для проведения экспертизы являются: постановление следователя, дознавателя, суда; письменные запросы правоохранительных, иных органов исполнительной власти;

письменные запросы (заявления) юридических (в том числе госинспекций) и физических лиц, индивидуальных предпринимателей;

акты отбора проб и изделий при проведении госинспекциями проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

Согласно Приказу Минфина России от 11.01.2009 № 1н в запросе (заявлении) на проведение экспертизы должны быть указаны:

наименование, адрес и банковские реквизиты юридического лица, данные индивидуального предпринимателя или физического лица; основание для проведения экспертизы; вопросы, поставленные на разрешение экспертизы; перечень изделий и документов, предоставляемых в распоряжение госинспекции для проведения экспертизы. Согласно п. 2.8 при предъявлении для опробования и клеймения изделий с различными камнями (вставками) в запросе (заявлении) и квитанции обязательно указывается количество таких изделий, количество отсутствующих камней (вставок) в случае их отсутствия без указания вида камней;

гарантийное обязательство об уплате государственной пошлины за проведение экспертизы.

В случае когда поставленные вопросы выходят за пределы компетенции госинспекции, она вправе, мотивировав свое решение, отказать в приеме изделий для проведения экспертизы.

Изделия могут предъявляться в госинспекцию на экспертизу и выдаваться как в опечатанном, так и в открытом виде. Прием изделий на экспертизу осуществляется после указания начальника госинспекции или лица его замещающего по массе или количеству.

Экспертиза производится комиссией в составе не менее трех работников госинспекции. При этом в состав комиссии не должны включаться работники госинспекции, которые ранее были проверяющими в данном уголовном деле и т. д.

В ходе экспертизы драгоценных камней могут быть произведены: определение наименования драгоценных камней (вставки); определение массы драгоценных камней, в том числе закрепленных (вставка) камней методом расчета;

сортировка представленных на экспертизу камней с целью выделения из них драгоценных камней: в сыром (естественном) виде и обработанных;

определение массы камней в сырье, их качественных и цветовых характеристик, а также их стоимости в соответствии с законодательством Российской Федерации;

определение массы обработанных камней, их качественных и цветовых

характеристик, а также их стоимости в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Производство экспертизы драгоценных и поделочных камней осуществляется в порядке, установленном в п. 5 указанного Приказа Минфина России^[909].

Согласно Постановлению Правительства РФ от 03.02.2007 № 65 «О размерах государственной пошлины за совершение действий уполномоченными государственными учреждениями при осуществлении федерального пробирного надзора» размер государственной пошлины за осуществление экспертизы драгоценных камней, проводимой по запросу правоохранительных органов, не может превышать 240 рублей за 1 единицу.

§ 59. Экспертиза драгоценных металлов, продукции из них, а также лома и отходов драгоценных металлов

Производство экспертизы драгоценных металлов, продукции из них, а также лома и отходов драгоценных металлов установлено Федеральным законом от 26.03.1998 № 41-ФЗ (ред. от 21.11.2011) «О драгоценных металлах и драгоценных камнях»^[910].

Исследования металлов и сплавов в рамках экспертизы материалов, веществ и изделий производят в экспертно-криминалистических подразделениях МВД России. Материаловедческая экспертиза, производимая в экспертных подразделениях ФСБ России, также включает в себя проведение исследований по диагностике, установлению источника происхождения металлов и сплавов, в том числе благородных. В рамках производства криминалистической экспертизы материалов, веществ и изделий проводят исследования изделий из металлов и сплавов в экспертных учреждениях Минюста России^[911].

Правовую основу производства экспертизы драгоценных металлов, продукции из них, а также лома и отходов драгоценных металлов составляют Постановление Правительства РФ от 05.04.1999 № 372 «О сертификации драгоценных металлов, драгоценных камней и продукции из них» (вместе с «Перечнем видов драгоценных металлов, драгоценных камней и продукции из них, подлежащих сертификации в Российской Федерации»)^[912], Приказ Минфина России от 11.01.2009 № 1н «Об утверждении Инструкции по

осуществлению пробирного надзора»^[913], Приказ Роскомдрагмета от 30.10.1996 № 146 «О порядке отнесения изделий, содержащих драгоценные металлы, к ювелирным», иные нормативные правовые акты.

Российская государственная пробирная палата при Минфине России через свои территориальные органы – государственные инспекции пробирного надзора проводит экспертизу драгоценных металлов, продукции из них, а также лома и отходов драгоценных металлов^[914]. Целями экспертизы является определение:

наименования и содержания драгоценных металлов, пробы изделий; подлинности оттиска пробирного клейма (установление соответствия оттиска пробирного клейма на изделии оттиску государственных пробирных клейм);

принадлежности именников на изделиях отечественных изготовителей (в том числе год изготовления).

Основанием для проведения экспертизы являются: постановление следователя, дознавателя, суда; письменные запросы правоохранительных, иных органов исполнительной власти;

письменные запросы (заявления) юридических (в том числе госинспекций) и физических лиц, индивидуальных предпринимателей;

акты отбора проб и изделий при проведении госинспекциями проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

Согласно Приказу Минфина России от 11.01.2009 № 1н в запросе (заявлении) на проведение экспертизы должны быть указаны:

наименование, адрес и банковские реквизиты юридического лица, данные индивидуального предпринимателя или физического лица; основание для проведения экспертизы; вопросы, поставленные на разрешение экспертизы; перечень изделий и документов, предоставляемых в распоряжение госинспекции для проведения экспертизы;

гарантийное обязательство об уплате государственной пошлины за проведение экспертизы.

В случае если поставленные вопросы выходят за пределы компетенции госинспекции, она вправе отказать в приеме изделий для проведения экспертизы, мотивировав свое решение.

Изделия могут предъявляться в госинспекцию на экспертизу и выдаваться как в опечатанном, так и в открытом виде. Прием изделий на экспертизу осуществляется после указания начальника госинспекции или лица его замещающего по массе изделия (лома) или количеству.

Экспертиза производится комиссией в составе не менее трех работников госинспекции. В состав комиссии не включаются работники госинспекции, которые ранее были проверяющими в данном уголовном деле и т. д.

В рамках экспертизы может проводиться анализ материалов, содержащих драгоценные металлы, в частности, на содержание в них золота, серебра, платины, палладия, а также определение компонентов сплава драгоценных металлов и изделий из них.

Методами анализа материалов (ювелирных изделий, сплавов драгоценных металлов), содержащих драгоценные металлы, являются: на определение золота, серебра, платины, палладия – метод купелирования; химические методы; методы оптической спектроскопии; рентгенофлуоресцентный метод;

на определение компонентов сплава: химические методы – методы оптической спектроскопии; рентгенофлуоресцентный метод.

Такие драгоценные металлы, как золото, серебро, платина и палладий, определяются:

в электролитах и растворах с помощью химических методов; в отходах (шлифах, кречах и других) ювелирного и других производств драгоценных металлов;

в ломе и изделиях технического назначения; в кинофотоматериалах (серебро) и т. д.

Отбор проб на анализ от материалов, содержащих драгоценные металлы, проводится заказчиком или госинспекцией в соответствии с установленным порядком. Материал для анализа представляется в госинспекцию в удобном

для взятия навесок в виде (изделии, измельченной стружке, развальцованных пластин; однородных, высушенных и просеянных сыпучих материалов и т.п.) и в количествах, достаточных для взятия не менее четырех навесок. Количество (массу) материала следует согласовать с госинспекцией.

Прием материалов (в том числе эталонов и образцов для тестирования) на анализ осуществляется только после указания начальника госинспекции или лица его замещающего по массе, объему или количеству. Количественный химический анализ отобранных навесок материала для анализа выполняется по стандартизованным или аттестованным методикам с обязательным выполнением всех требований методик.

Согласно Постановлению Правительства РФ от 03.02.2007 № 65 «О размерах государственной пошлины за совершение действий уполномоченными государственными учреждениями при осуществлении федерального пробирного надзора» размер государственной пошлины за осуществление экспертизы ювелирных и других бытовых изделий из драгоценных металлов, проводимой по запросу правоохранительных органов, не может превышать 240 рублей за 1 единицу.

§ 60. Экспертиза заявки на выдачу патента на изобретение

Производство экспертизы заявки на выдачу патента на изобретение установлено главой 72 «Патентное право» Гражданского кодекса РФ.

Правовой основой производства экспертизы являются Постановление Правительства РФ от 21.03.2012 № 218 (ред. от 28.01.2013) «О Федеральной службе по интеллектуальной собственности» (вместе с «Положением о Федеральной службе по интеллектуальной собственности»)^[915], Приказ Минобрнауки России от 29.10.2008 № 327 «Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральной службой по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам государственной функции по организации приема заявок на изобретение и их рассмотрения, экспертизы и выдачи в установленном порядке патентов Российской Федерации на изобретение»^[916], Приказ Роспатента от 25.07.2011 № 87 (ред. от 10.01.2013) «О введении в действие Руководства по экспертизе заявок на изобретения», иные нормативные правовые акты.

В соответствии со ст. 1350 ГК РФ то или иное созданное техническое

решение в любой области науки и техники, относящееся к продукту (в частности, устройству, веществу, штамму микроорганизма, культуре клеток растений или животных) или способу (процессу осуществления действий над материальным объектом с помощью материальных средств), признается изобретением, охраняемым законом.

В то же время изобретению предоставляется правовая охрана лишь в том случае, если оно является новым, имеет изобретательский уровень и промышленно применимо. При этом изобретение является новым, если оно неизвестно из уровня техники. Изобретение имеет изобретательский уровень, если для специалиста оно явным образом не следует из уровня техники. При этом уровень техники включает любые сведения, ставшие общедоступными в мире до даты приоритета изобретения.

При установлении новизны изобретения в уровень техники также включаются при условии их более раннего приоритета все поданные в Российской Федерации другими лицами заявки на выдачу патентов на изобретения и запатентованные в Российской Федерации изобретения и полезные модели. Причем с документами на все поданные заявки вправе ознакомиться любое лицо (п. 2 ст. 1385, п. 2 ст. 1394 ГК РФ).

Раскрытие информации, относящейся к изобретению, автором изобретения, заявителем или любым лицом, получившим от них прямо или косвенно эту информацию, в результате чего сведения о сущности изобретения стали общедоступными, не является обстоятельством, препятствующим признанию патентоспособности изобретения, при условии, что заявка на выдачу патента на изобретение подана в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности в течение шести месяцев со дня раскрытия информации. Бремя доказывания того, что обстоятельства, в силу которых раскрытие информации не препятствует признанию патентоспособности изобретения, имели место, лежит на заявителе.

Изобретение является промышленно применимым, если оно может быть использовано в промышленности, сельском хозяйстве, здравоохранении, других отраслях экономики или в социальной сфере.

Не являются изобретениями: открытия;

научные теории и математические методы;

решения, касающиеся только внешнего вида изделий и направленные на удовлетворение эстетических потребностей;

правила и методы игр, интеллектуальной или хозяйственной деятельности;

программы для ЭВМ;

решения, заключающиеся только в предоставлении информации.

В соответствии с п. 5 ст. 1350 ГК РФ исключается возможность отнесения этих объектов к изобретениям только в случае, когда заявка на выдачу патента на изобретение касается этих объектов как таковых. Не предоставляется правовая охрана в качестве изобретения: сортам растений, породам животных и биологическим способам их получения, за исключением микробиологических способов и продуктов, полученных такими способами; топологиям интегральных микросхем.

В соответствии со ст. 1345 ГК РФ интеллектуальные права на изобретение являются патентными правами. Автору изобретения принадлежат следующие права: исключительное право; право авторства.

В случаях, предусмотренных Гражданским кодексом РФ, автору изобретения принадлежат также и иные права, в том числе право на получение патента, право на вознаграждение за использование изобретения.

По заявке на изобретение, поступившей в Федеральную службу по интеллектуальной собственности, согласно ст. 1384 ГК РФ проводится *формальная экспертиза*, в процессе которой проверяются наличие документов, предусмотренных п. 2 ст. 1375 ГК РФ, и их соответствие установленным законом требованиям. В случае, когда заявителем представлены дополнительные материалы к заявке на изобретение, в соответствии с п. 1 ст. 1378 ГК РФ проверяется, не изменяют ли они сущность заявленного изобретения. Дополнительные материалы в части, изменяющей сущность заявленного изобретения, при рассмотрении заявки на изобретение во внимание не принимаются, но могут быть представлены заявителем в качестве самостоятельной заявки. Федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности уведомляет об

этом заявителя.

О положительном результате формальной экспертизы и о дате подачи заявки на изобретение федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности уведомляет заявителя незамедлительно после завершения формальной экспертизы.

Если заявка на изобретение не соответствует установленным требованиям к документам заявки, федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности направляет заявителю запрос с предложением в течение двух месяцев со дня получения им запроса представить исправленные или недостающие документы. Если заявитель в установленный срок не представит запрашиваемые документы или не подаст ходатайство о продлении этого срока, заявка признается отозванной. Этот срок может быть продлен указанным федеральным органом исполнительной власти, но не более чем на десять месяцев.

Если заявка на изобретение подана с нарушением требования единства изобретения (п. 1 ст. 1375 ГК РФ), федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности предлагает заявителю в течение двух месяцев со дня получения им соответствующего уведомления сообщить, какое из заявленных изобретений должно рассматриваться, и при необходимости внести изменения в документы заявки. Другие заявленные в этой заявке изобретения могут быть оформлены выделенными заявками. Если заявитель в установленный срок не сообщит, какое из заявленных изобретений необходимо рассматривать, и не представит в случае необходимости соответствующие документы, рассматривается изобретение, указанное в формуле изобретения первым.

Согласно ст. 1385 ГК РФ федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности по истечении восемнадцати месяцев со дня подачи заявки на изобретение, прошедшей формальную экспертизу с положительным результатом, публикует в официальном бюллетене сведения о заявке на изобретение.

По ходатайству заявителя или третьих лиц, которое может быть подано в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности при подаче заявки на изобретение или в течение трех лет со дня подачи этой заявки, и при условии завершения формальной экспертизы

этой заявки с положительным результатом проводится экспертиза заявки на изобретение по существу (ст. 1386 ГК РФ). Экспертиза заявки на изобретение по существу включает в себя: информационный поиск в отношении заявленного изобретения для определения уровня техники, по сравнению с которым будет осуществляться оценка новизны и изобретательского уровня изобретения;

проверку соответствия заявленного изобретения условиям патентоспособности, предусмотренным ст. 1350 ГК РФ.

Информационный поиск не проводится в отношении: способов клонирования человека;

способов модификации генетической целостности клеток зародышевой линии человека;

использования человеческих эмбрионов в промышленных и коммерческих целях;

иных решений, противоречащих общественным интересам, принципам гуманности и морали (п. 4 ст. 1349 ГК РФ);

а также объектов, указанных в п. 5, 6 ст. 1350 ГК РФ.

Порядок проведения информационного поиска и представления отчета о нем устанавливается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативно-правовое регулирование в сфере интеллектуальной собственности.

По истечении шести месяцев со дня начала экспертизы заявки на изобретение по существу федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности направляет заявителю отчет об информационном поиске, если по такой заявке не испрашивается приоритет более ранний, чем дата подачи заявки, и если ходатайство о проведении экспертизы заявки на изобретение по существу подано при подаче заявки.

Срок направления заявителю отчета об информационном поиске может быть продлен федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности, если выявлена необходимость запроса в других организациях источника информации, отсутствующего в фондах

указанного федерального органа, или заявленное изобретение охарактеризовано таким образом, что это делает невозможным проведение информационного поиска в установленном порядке. О продлении срока направления отчета об информационном поиске и о причинах его продления указанный федеральный орган уведомляет заявителя.

Заявитель и третьи лица вправе ходатайствовать о проведении по заявке на изобретение, прошедшей формальную экспертизу с положительным результатом, информационного поиска для определения уровня техники, по сравнению с которым будет осуществляться оценка новизны и изобретательского уровня заявленного изобретения. Порядок и условия проведения такого информационного поиска и предоставления сведений о его результатах устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативноправовое регулирование в сфере интеллектуальной собственности.

В процессе экспертизы заявки на изобретение по существу федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности может запросить у заявителя дополнительные материалы (в том числе измененную формулу изобретения), без которых проведение экспертизы невозможно. В этом случае дополнительные материалы без изменения сущности изобретения должны быть представлены в течение двух месяцев со дня получения заявителем запроса или копий материалов, противопоставленных заявке, при условии, что заявитель запросил указанные копии в течение месяца со дня получения им запроса указанного федерального органа. Если заявитель в установленный срок не представит запрашиваемые материалы или не подаст ходатайство о продлении этого срока, заявка признается отозванной.

Срок, установленный для представления заявителем запрашиваемых материалов, может быть продлен указанным федеральным органом не более чем на десять месяцев.

Если в результате экспертизы заявки на изобретение по существу установлено, что заявленное изобретение соответствует условиям патентоспособности, предусмотренным ст. 1350 ГК РФ, федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности принимает решение о выдаче патента на изобретение с этой формулой. В решении указывается дата приоритета изобретения.

Если в процессе экспертизы заявки на изобретение по существу установлено, что заявленное изобретение, выраженное формулой, предложенной заявителем, не соответствует условиям патентоспособности, предусмотренным ст. 1350 ГК РФ, федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности принимает решение об отказе в выдаче патента.

За совершение юридически значимых действий, связанных с получением патента на изобретение, в том числе и проведение экспертиз, взимаются патентные и иные пошлины, размеры, порядок, сроки уплаты, основания для освобождения от уплаты пошлин и уменьшения их размеров которых установлены Постановлением Правительства РФ^[917].

Экспертиза заявок на выдачу патента на изобретение может производиться специалистом, находящимся в должности:

инженера по патентной и изобретательской работе I категории и имеющим высшее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в должности инженера по патентной и изобретательской работе II категории не менее 3 лет;

инженера по патентной и изобретательской работе II категории и имеющим высшее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в должности инженера по патентной и изобретательской работе или других инженерно-технических должностях, замещаемых специалистами с высшим профессиональным образованием, не менее 3 лет^[918].

Экспертизу заявок на выдачу патента на изобретение, информационные поиски по ходатайствам заинтересованных лиц и другие действия в установленном порядке осуществляет ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности»^[919] (ФИПС): 123995, г. Москва, Бережковская наб., 30, корп.1; тел.: (499) 240-60-15; факс: (495) 531-63-18; <http://www1.fips.ru>; fips@rupto.ru.

§ 61. Экспертиза заявки на выдачу патента на полезную модель

Производство экспертизы заявки на выдачу патента на полезную модель установлено главой 72 «Патентное право» Гражданского кодекса РФ (ч. 4).

Правовой основой производства экспертизы являются Постановление Правительства РФ от 21.03.2012 № 218 (ред. от 28.01.2013) «О Федеральной службе по интеллектуальной собственности» (вместе с «Положением о Федеральной службе по интеллектуальной собственности»)^[920], Приказ Минобрнауки России от 29.10.2008 № 326 «Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральной службой по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам государственной функции по организации приема заявок на полезную модель и их рассмотрения, экспертизы и выдачи в установленном порядке патентов Российской Федерации на полезную модель»^[921], иные нормативные правовые акты.

В соответствии со ст. 1351 ГК РФ полезной моделью признается техническое решение, относящееся к устройству. Полезной модели предоставляется правовая охрана, если она является новой и промышленно применимой. При этом полезная модель является новой, если совокупность ее существенных признаков неизвестна из уровня техники.

В соответствии со ст. 1345 ГК РФ интеллектуальные права на полезные модели являются патентными правами. Автору полезной модели принадлежат следующие права: исключительное право; право авторства.

В случаях, предусмотренных Гражданским кодексом РФ, автору полезной модели принадлежат также другие права, в том числе право на получение патента, право на вознаграждение за использование полезной модели.

В соответствии со ст. 1390 ГК РФ по заявке на полезную модель, поступившей в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности, проводится экспертиза, в процессе которой проверяется наличие документов, предусмотренных п. 2 ст. 1376 ГК РФ, а именно:

заявление о выдаче патента с указанием автора полезной модели и лица, на имя которого испрашивается патент, а также места жительства или места нахождения каждого из них;

описание полезной модели, раскрывающее ее с полнотой, достаточной для осуществления;

формула полезной модели, выражающая ее сущность и полностью основанная на ее описании;

чертежи, если они необходимы для понимания сущности полезной модели; реферат^[922].

Кроме того, в ходе проведения экспертизы проверяется соответствие указанных документов установленным требованиям и соблюдение требования единства полезной модели (п. 1 ст. 1376 ГК РФ), а также устанавливается, относится ли заявленное решение к техническим решениям, охраняемым в качестве полезной модели.

Соответствие заявленной полезной модели условиям патентоспособности, предусмотренным п. 1 ст. 1351 ГК РФ, в процессе экспертизы не проверяется.

К проведению экспертизы заявки на полезную модель соответственно применяются положения, установленные п. 2, 4 и 5 ст. 1384, п. 2 и 3 ст. 1387, ст. 1388 и 1389 ГК РФ.

Заявитель и третьи лица вправе ходатайствовать о проведении информационного поиска в отношении заявленной полезной модели для определения уровня техники, по сравнению с которым может оцениваться патентоспособность полезной модели. Порядок и условия проведения информационного поиска и предоставления сведений о его результатах устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативно-правовое регулирование в сфере интеллектуальной собственности.

Если в формуле полезной модели, предложенной заявителем, содержатся признаки, отсутствовавшие на дату подачи заявки в описании полезной модели, и признаки, отсутствовавшие в формуле полезной модели (если заявка на полезную модель на дату ее подачи содержала такую формулу), федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности направляет заявителю запрос с предложением исключить указанные признаки из формулы.

Если в результате экспертизы заявки на полезную модель установлено, что заявка подана на техническое решение, охраняемое в качестве полезной

модели, и документы заявки соответствуют установленным требованиям, федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности принимает решение о выдаче патента с указанием даты подачи заявки на полезную модель и установленного приоритета.

Если в результате экспертизы установлено, что заявка на полезную модель подана на решение, не охраняемое в качестве полезной модели^[923], федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности принимает решение об отказе в выдаче патента на полезную модель.

В случае когда при рассмотрении в федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности заявки на полезную модель установлено, что содержащиеся в ней сведения составляют государственную тайну, документы заявки засекречиваются в порядке, установленном законодательством о государственной тайне. При этом заявителю сообщается о возможности отзыва заявки на полезную модель или преобразования ее в заявку на секретное изобретение. Рассмотрение такой заявки приостанавливается до получения от заявителя соответствующего заявления или до рассекречивания заявки.

Экспертиза заявок на выдачу патента на полезную модель может производиться специалистом, находящимся в должности:

инженера по патентной и изобретательской работе I категории и имеющим высшее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в должности инженера по патентной и изобретательской работе II категории не менее 3 лет;

инженера по патентной и изобретательской работе II категории и имеющим высшее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в должности инженера по патентной и изобретательской работе или других инженерно-технических должностях, замещаемых специалистами с высшим профессиональным образованием, не менее 3 лет^[924].

Экспертизу заявок на выдачу патента на полезную модель, информационные поиски по ходатайствам заинтересованных лиц и другие действия в установленном порядке осуществляет ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности» (ФИПС)^[925]: 123995, г. Москва,

§ 62. Экспертиза заявки на выдачу патента на промышленный образец

Производство экспертизы заявки на выдачу патента на промышленный образец установлено главой 72 «Патентные права» Гражданского кодекса РФ (ч. 4).

Правовой основой производства экспертизы являются Постановление Правительства РФ от 21.03.2012 № 218 (ред. от 28.01.2013) «О Федеральной службе по интеллектуальной собственности» (вместе с Положением о Федеральной службе по интеллектуальной собственности)^[926], Приказ Минобрнауки России от 29.10.2008 № 325 «Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральной службой по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам государственной функции по организации приема заявок на промышленный образец и их рассмотрения, экспертизы и выдачи в установленном порядке патентов Российской Федерации на промышленный образец»^[927], иные нормативные правовые акты.

В соответствии со ст. 1352 ГК РФ промышленным образцом признается художественно-конструкторское решение изделия промышленного или кустарно-ремесленного производства, определяющее его внешний вид. Промышленному образцу предоставляется правовая охрана, если по своим существенным признакам он является новым и оригинальным. При этом к существенным признакам промышленного образца относятся признаки, определяющие эстетические и (или) эргономические особенности внешнего вида изделия, в частности, форма, конфигурация, орнамент и сочетание цветов. Промышленный образец является новым, если совокупность его существенных признаков, нашедших отражение на изображениях изделия и приведенных в перечне существенных признаков промышленного образца (п. 2 ст. 1377 ГК РФ), неизвестна из сведений, ставших общедоступными в мире до даты приоритета промышленного образца.

В соответствии со ст. 1345 ГК РФ интеллектуальные права на промышленный образец являются патентными правами. Автору промышленного образца принадлежат следующие права: исключительное право; право авторства.

В случаях, предусмотренных Гражданским кодексом РФ, автору промышленного образца принадлежат также другие права, в том числе право на получение патента, право на вознаграждение за использование промышленного образца.

Экспертиза заявки на выдачу патента на промышленный образец происходит в два этапа:

- 1) формальная экспертиза заявки на промышленный образец;
- 2) экспертиза этой заявки по существу.

В соответствии со ст. 1391 ГК РФ по заявке на промышленный образец, поступившей в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности, проводится формальная экспертиза, в процессе которой проверяются наличие документов, предусмотренных п. 2 ст. 1377 ГК РФ, и их соответствие установленным требованиям.

При положительном результате формальной экспертизы проводится экспертиза заявки на промышленный образец по существу, которая включает проверку соответствия заявленного промышленного образца условиям патентоспособности, установленным ст. 1352 ГК РФ.

При проведении формальной экспертизы заявки на промышленный образец и экспертизы этой заявки по существу применяются соответственно положения, предусмотренные п. 2–5 ст. 1384, п. 5 ст. 1386, п. 3 ст. 1387, ст. 1388 и 1389 ГК РФ.

Экспертиза заявок на выдачу патента на промышленный образец может производиться специалистом, находящимся в должности:

инженера по патентной и изобретательской работе I категории и имеющим высшее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в должности инженера по патентной и изобретательской работе II категории не менее 3 лет;

инженера по патентной и изобретательской работе II категории и имеющим высшее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в должности инженера по патентной и изобретательской работе или других инженерно-технических должностях, замещаемых специалистами с

высшим профессиональным образованием, не менее 3 лет^[928].

Экспертизу заявок на выдачу патента на промышленный образец, информационные поиски по ходатайствам заинтересованных лиц и другие действия в установленном порядке осуществляет ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности» (ФИПС)^[929]: 123995, г. Москва, Бережковская наб., д. 30, корп.1; тел. (499) 240-60-15; факс: (495) 53-163-18; <http://www1.fips.ru>; fips@rupto.ru.

§ 63. Экспертиза заявки на выдачу патента па селекционное достижение

Производство экспертизы заявки на выдачу патента на селекционное достижение установлено главой 73 «Право на селекционные достижения» Гражданского кодекса РФ (ч. 4).

Правовой основой производства экспертизы являются Постановление Правительства РФ от 21.03.2012 № 218 (ред. от 28.01.2013) «О Федеральной службе по интеллектуальной собственности» (вместе с «Положением о Федеральной службе по интеллектуальной собственности»)^[930], «Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию. Т. 1. Сорта растений» (утв. Минсельхозом России) (по состоянию на 31.01.2012), иные нормативные правовые акты.

Цель проведения экспертизы заключается в подтверждении полученного заявителем достижения в области селекции с целью получения патента на селекционное достижение. Экспертиза заявки на выдачу патента на селекционное достижение проводится в два этапа и состоит из:

- 1) предварительной экспертизы заявки на выдачу патента (ст. 1435 ГК РФ);
- 2) экспертизы селекционного достижения на новизну (ст. 1437 ГК РФ).

В ходе проведения предварительной экспертизы заявки на выдачу патента устанавливается дата приоритета, проверяется наличие документов, предусмотренных п. 2 ст. 1433 ГК РФ, и их соответствие установленным требованиям. Заявка на выдачу патента должна содержать:

заявление о выдаче патента с указанием автора селекционного

достижения и лица, на имя которого испрашивается патент, а также места жительства или места нахождения каждого из них^[931];

анкету селекционного достижения;

документ, подтверждающий уплату пошлины в установленном размере либо основания для освобождения от уплаты пошлины, или для уменьшения ее размера, или для отсрочки ее уплаты.

Требования к документам заявки на выдачу патента устанавливаются на основании Гражданского кодекса РФ федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативно-правовое регулирование в сфере сельского хозяйства^[932].

Предварительная экспертиза заявки на выдачу патента проводится в течение месяца. В период проведения предварительной экспертизы заявитель вправе по собственной инициативе дополнять, уточнять или исправлять документы заявки. Федеральный орган исполнительной власти по селекционным достижениям – Минсельхоз России^[933] может запросить отсутствующие или уточняющие документы, которые заявитель обязан представить в установленный срок. Если документы, отсутствовавшие на дату поступления заявки, не были представлены в установленный срок, заявка не принимается к рассмотрению, о чем уведомляется заявитель.

О положительном результате предварительной экспертизы и дате подачи заявки на выдачу патента федеральный орган исполнительной власти по селекционным достижениям уведомляет заявителя незамедлительно после завершения предварительной экспертизы. Сведения о принятых заявках публикуются в официальном бюллетене указанного федерального органа.

Если заявитель не согласен с решением федерального органа исполнительной власти по селекционным достижениям, принятым по результатам предварительной экспертизы заявки на выдачу патента, он в течение трех месяцев со дня получения этого решения имеет право оспаривать его в судебном порядке.

Любое заинтересованное лицо в течение шести месяцев со дня публикации сведений о заявке на выдачу патента может направить в федеральный орган исполнительной власти по селекционным достижениям

ходатайство о проведении экспертизы заявленного селекционного достижения на новизну.

О поступлении такого ходатайства федеральный орган исполнительной власти по селекционным достижениям уведомляет заявителя с изложением существа ходатайства. Заявитель имеет право в течение трех месяцев со дня получения уведомления направить в федеральный орган исполнительной власти по селекционным достижениям мотивированное возражение против ходатайства. Минсельхоз России принимает решение по имеющимся материалам по селекционным достижениям и сообщает о нем заинтересованному лицу. Если селекционное достижение не соответствует критерию новизны, принимается решение об отказе в выдаче патента на селекционное достижение.

§ 64. Экспертиза заявки на наименование места происхождения товара

Производство экспертизы заявки на наименование места происхождения товара установлено главой 76 «Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий» Гражданского кодекса РФ (ч. 4).

Правовой основой производства экспертизы являются Постановление Правительства РФ от 21.03.2012 № 218 (ред. от 28.01.2013) «О Федеральной службе по интеллектуальной собственности» (вместе с «Положением о Федеральной службе по интеллектуальной собственности»)^[934], Приказ Роспатента от 05.03.2003 № 32 «О Правилах составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания»^[935], иные нормативные правовые акты.

Наименованием места происхождения товара, которому предоставляется правовая охрана, согласно ст. 1516 ГК РФ является обозначение, представляющее собой либо содержащее современное или историческое, официальное или неофициальное, полное или сокращенное наименование страны, городского или сельского поселения, местности или другого географического объекта, а также обозначение, производное от такого наименования и ставшее известным в результате его использования в отношении товара, особые свойства которого исключительно или главным образом определяются характерными для данного географического объекта природными условиями и (или) людскими факторами. На использование

этого наименования может быть признано исключительное право производителей такого товара (ст. 1229 и 1519 ГК РФ).

Указанные положения соответственно применяются к обозначению, которое позволяет идентифицировать товар как происходящий с территории определенного географического объекта и хотя не содержит наименования этого объекта, стало известным в результате использования данного обозначения в отношении товара, особые свойства которого отвечают требованиям, указанным в абзаце первом п. 1 ст. 1516 ГК РФ.

При этом не признается наименованием места происхождения товара обозначение, хотя и представляющее собой или содержащее наименование географического объекта, но вошедшее в Российской Федерации во всеобщее употребление как обозначение товара определенного вида, не связанное с местом его производства.

В соответствии со ст. 1518 ГК РФ наименование места происхождения товара признается и охраняется в силу государственной регистрации такого наименования. Наименование места происхождения товара может быть зарегистрировано одним или несколькими гражданами либо юридическими лицами. Лицам, зарегистрировавшим наименование места происхождения товара, предоставляется исключительное право использования этого наименования, удостоверяемое свидетельством, при условии, что производимый этими лицами товар отвечает требованиям п. 1 ст. 1516 ГК РФ. При этом исключительное право использования наименования места происхождения товара в отношении того же наименования может быть предоставлено любому лицу, которое в границах того же географического объекта производит товар, обладающий теми же особыми свойствами.

Заявка на государственную регистрацию наименования места происхождения товара и на предоставление исключительного права на такое наименование, а также заявка на предоставление исключительного права на ранее зарегистрированное наименование места происхождения товара (заявка на наименование места происхождения товара) подаются в Федеральную службу по интеллектуальной собственности.

По указанной заявке согласно ст. 1525 ГК РФ проводится экспертиза обозначения, заявленного в качестве наименования места происхождения товара, на соответствие такого обозначения требованиям ст. 1516 ГК РФ.

Экспертиза заявки на товарный знак проводится федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности. В ходе проведения экспертизы заявленного обозначения проверяется также обоснованность указания места происхождения (производства) товара на территории Российской Федерации.

По принятой к рассмотрению заявке на предоставление исключительного права на ранее зарегистрированное наименование места происхождения товара проводится экспертиза заявленного обозначения на его соответствие требованиям абзаца 2 п. 5 ст. 1522 ГК РФ.

До принятия решения по результатам экспертизы заявленного обозначения в случае предполагаемого отказа в государственной регистрации наименования места происхождения товара и (или) в предоставлении исключительного права на такое наименование заявителю направляется уведомление в письменной форме о результатах проверки соответствия заявленного обозначения требованиям ст. 1516 ГК РФ с предложением представить свои доводы относительно приведенных в уведомлении мотивов. Доводы заявителя учитываются при принятии решения по результатам экспертизы заявленного обозначения, если они представлены в течение шести месяцев со дня направления заявителю указанного уведомления.

По результатам экспертизы заявленного обозначения федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности принимает решение о государственной регистрации наименования места происхождения товара и о предоставлении исключительного права на такое наименование или об отказе в государственной регистрации наименования места происхождения товара и (или) в предоставлении исключительного права на такое наименование.

Если в заявке на наименование места происхождения товара испрашивалось предоставление исключительного права на ранее зарегистрированное наименование, федеральный орган исполнительной власти принимает решение о предоставлении или об отказе в предоставлении такого исключительного права.

Экспертизу заявок на выдачу патента на наименование места происхождения товара, информационные поиски по ходатайствам

заинтересованных лиц и другие действия в установленном порядке осуществляет ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности» (ФИПС)^[936], 123995, г. Москва, Бережковская наб., д. 30, корп.1; тел.: (499) 240-60-15; факс: (495) 531-63-18; <http://www1.fips.ru>; fips@rupto.ru.

§ 65. Экспертиза заявки на товарный знак

Производство экспертизы заявки на товарный знак установлено главой 76 «Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий» Гражданского кодекса РФ (ч. 4).

Правовой основой производства экспертизы являются Постановление Правительства РФ от 21.03.2012 № 218 (ред. от 28.01.2013) «О Федеральной службе по интеллектуальной собственности» (вместе с «Положением о Федеральной службе по интеллектуальной собственности»)^[937], Приказ Роспатента от 31.12.2009 № 197 «Об утверждении Методических рекомендаций по проверке заявленных обозначений на тождество и сходство», Приказ Роспатента от 30.11.2009 № 170 «Об утверждении Рекомендаций по отдельным вопросам экспертизы обозначений, представляющих собой этикетки и полиграфические упаковки», Приказ Роспатента от 26.11.2010 № 147 «Об организации работ по аккредитации граждан и организаций, привлекаемых Федеральной службой по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам в качестве экспертов, экспертных организаций к проведению мероприятий по контролю»^[938], иные нормативные правовые акты.

Товарный знак – это обозначение, служащее для индивидуализации товаров юридических лиц или индивидуальных предпринимателей (ст. 1477 ГК РФ). Право на товарный знак признается исключительным правом и удостоверяется свидетельством на товарный знак (ст. 1481 ГК РФ).

В соответствии со ст. 1497 ГК РФ проводится экспертиза заявки на товарный знак и внесение изменений в документы заявки.

Экспертиза заявки на товарный знак проводится федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности и включает в себя проведение:

- 1) формальной экспертизы (ст. 1498 ГК РФ);

2) экспертизы обозначения, заявленного в качестве товарного знака (заявленного обозначения) (ст. 1499 ГК РФ).

Во время проведения экспертизы заявки на товарный знак заявитель вправе до принятия по ней решения дополнять, уточнять или исправлять материалы заявки, в том числе путем подачи дополнительных материалов.

Если в дополнительных материалах содержится перечень товаров, не указанных в заявке на дату ее подачи, или существенно изменяется заявленное обозначение товарного знака, такие дополнительные материалы не принимаются к рассмотрению. Они могут быть оформлены и поданы заявителем в качестве самостоятельной заявки.

Изменения в заявке на товарный знак сведений о заявителе, в том числе в случае передачи или перехода права на регистрацию товарного знака либо вследствие изменения наименования или имени заявителя, а также исправления в документах заявки очевидных и технических ошибок могут быть внесены до государственной регистрации товарного знака, установленной в соответствии со ст. 1503 ГК РФ.

Во время проведения экспертизы заявки на товарный знак федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности вправе запросить у заявителя дополнительные материалы, без которых проведение экспертизы невозможно.

Дополнительные материалы должны быть представлены заявителем в течение двух месяцев со дня получения им соответствующего запроса или копий материалов, указанных в ответном запросе заявителя, при условии, что данные копии были запрошены заявителем в течение месяца со дня получения им запроса федерального органа исполнительной власти по интеллектуальной собственности. Если заявитель в указанный срок не представит запрашиваемые дополнительные материалы или ходатайство о продлении установленного для их представления срока, заявка признается отозванной на основании решения федерального органа исполнительной власти по интеллектуальной собственности. По ходатайству заявителя установленный для представления дополнительных материалов срок может быть продлен указанным федеральным органом, но не более чем на шесть месяцев.

На дополнительные материалы, которые содержат перечень товаров, не указанных в заявке на дату ее подачи, или существенно изменяют заявленное обозначение товарного знака, распространяются правила п. 2 ст. 1497 ГК РФ.

В соответствии со ст. 1498 ГК РФ формальная экспертиза заявки на товарный знак проводится в течение месяца со дня ее подачи в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности.

В ходе проведения формальной экспертизы заявки на товарный знак проверяются наличие необходимых документов заявки и их соответствие установленным требованиям. По результатам формальной экспертизы заявка принимается к рассмотрению или принимается решение об отказе в принятии ее к рассмотрению. О результатах формальной экспертизы федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности уведомляет заявителя. В случае принятия по результатам формальной экспертизы заявки положительного решения заявитель уведомляется о дате подачи заявки, установленной в соответствии с п. 8 ст. 1492 ГК РФ.

Порядок проведения экспертизы обозначения, заявленного в качестве товарного знака, установлен в ст. 1499 ГК РФ. Экспертиза обозначения, заявленного в качестве товарного знака (экспертиза заявленного обозначения), проводится по заявке^[939], принятой к рассмотрению в результате формальной экспертизы. В ходе проведения экспертизы проверяется соответствие заявленного обозначения следующим требованиям:

1) служить для индивидуализации выполняемых юридическими лицами либо индивидуальными предпринимателями работ или оказываемых ими услуг (ст. 1477 ГК РФ);

2) не содержать в себе обозначений, наименований и т. д., которые включены в перечень (п. 1–7 ст. 1483 ГК РФ), служащими основаниями для отказа в государственной регистрации заявленного товарного знака.

По результатам экспертизы заявленного обозначения федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности может принять одно из следующих решений:

1) о государственной регистрации товарного знака;

2) об отказе в его регистрации.

До принятия решения по результатам экспертизы заявленного обозначения заявителю может быть направлено уведомление в письменной форме о результатах проверки соответствия заявленного обозначения требованиям абзаца 2 п. 1 ст. 1499 ГК РФ с предложением представить свои доводы относительно приведенных в уведомлении мотивов. Доводы заявителя учитываются при принятии решения по результатам экспертизы заявленного обозначения, если они представлены в течение шести месяцев со дня направления заявителю указанного уведомления.

Решение о государственной регистрации товарного знака может быть пересмотрено федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности до регистрации товарного знака в случаях:

1) поступления заявки, имеющей более ранний приоритет в соответствии со ст. 1494, 1495 и 1496 ГК РФ на тождественное или сходное с ним до степени смешения обозначение в отношении однородных товаров;

2) государственной регистрации в качестве наименования места происхождения товара обозначения, тождественного или сходного до степени смешения с товарным знаком, указанным в решении о регистрации;

3) выявления заявки, содержащей тождественный товарный знак, либо выявления охраняемого тождественного товарного знака в отношении совпадающих полностью или частично перечней товаров с тем же или более ранним приоритетом товарного знака;

4) изменения заявителя, которое в случае государственной регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака может привести к введению потребителя в заблуждение относительно товара или его изготовителя.

Экспертиза заявок на выдачу патента на товарный знак может производиться специалистом, находящимся в должности:

инженера по патентной и изобретательской работе I категории и имеющим высшее профессиональное (техническое) образование и стаж

работы в должности инженера по патентной и изобретательской работе II категории не менее 3 лет;

инженера по патентной и изобретательской работе II категории и имеющим высшее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в должности инженера по патентной и изобретательской работе или других инженерно-технических должностях, замещаемых специалистами с высшим профессиональным образованием, не менее 3 лет^[940].

Экспертизу заявок на выдачу патента на товарный знак, информационные поиски по ходатайствам заинтересованных лиц и другие действия в установленном порядке осуществляет ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности» (ФИПС)^[941], 123995, г. Москва, Бережковская наб., д. 30, корп.1; тел.: (499) 240-60-15; факс: (495) 531-63-18; <http://www1.fips.ru>; fips@rupto.ru.

§ 66. Экспертиза информационной продукции

Производство экспертизы информационной продукции установлено Федеральным законом от 29.12.2010 № 436-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию»^[942].

Правовой основой экспертизы являются Федеральный закон от 24.07.1998 № 124-ФЗ (ред. от 03.12.2011) «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации»^[943], Приказ Минкомсвязи России от 29.08.2012 № 217 «Об утверждении порядка проведения экспертизы информационной продукции в целях обеспечения информационной безопасности детей»^[944], иные нормативные правовые акты.

Согласно ст. 17 Федерального закона «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» экспертиза информационной продукции проводится в целях обеспечения информационной безопасности детей по решению федерального органа исполнительной власти, уполномоченного Правительством РФ.

Для проведения экспертизы информационной продукции в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный Правительством РФ, вправе обратиться как юридические лица, индивидуальные предприниматели, общественные объединения, иные некоммерческие организации, так и

граждане. В этих случаях в срок не более чем десять дней должно быть принято решение о направлении указанного обращения эксперту, экспертам и (или) в экспертную организацию.

Проводится экспертиза информационной продукции экспертом, экспертами и (или) экспертными организациями, аккредитованными в установленном порядке федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством РФ.

В каждом случае эксперт, эксперты и (или) экспертные организации определяются федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством РФ, на основании метода случайной выборки с учетом вида информационной продукции, подлежащей экспертизе.

Правом выдачи аттестатов аккредитации, приостановления или прекращения действия выданных аттестатов аккредитации, ведения реестра аккредитованных экспертов и экспертных организаций обладает Федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный Правительством РФ.

Экспертиза информационной продукции может проводиться двумя и более экспертами одной специальности (комиссионная экспертиза) или разных специальностей (комплексная экспертиза).

В качестве эксперта (экспертов) для проведения экспертизы информационной продукции привлекаются лица, имеющие высшее профессиональное образование и обладающие специальными знаниями, в том числе в области педагогики, возрастной психологии, возрастной физиологии, детской психиатрии, за исключением лиц:

- 1) имеющих или имевших судимость за совершение тяжких и особо тяжких преступлений против личности, преступлений против половой неприкосновенности и половой свободы личности, против семьи и несовершеннолетних, умышленных преступлений против здоровья населения и общественной нравственности;
- 2) являющихся производителями, распространителями информационной продукции, переданной на экспертизу, или их представителями.

Законом установлен срок проведения экспертизы информационной продукции, который не может превышать девяноста дней с момента поступления обращения о ее проведении.

Расходы, связанные с проведением экспертизы информационной продукции, возмещаются в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством Российской Федерации.

По окончании экспертизы информационной продукции дается экспертное заключение. В экспертном заключении указываются: дата, время и место проведения экспертизы информационной продукции;

сведения об экспертной организации и эксперте (фамилия, имя, отчество, образование, специальность, стаж работы по специальности, наличие ученой степени, ученого звания, занимаемая должность, место работы);

вопросы, поставленные перед экспертом, экспертами; объекты исследований и материалы, представленные для проведения экспертизы информационной продукции;

содержание и результаты исследований с указанием методик; мотивированные ответы на поставленные перед экспертом, экспертами вопросы;

выводы о наличии или об отсутствии в информационной продукции информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей, о соответствии или о несоответствии информационной продукции определенной категории информационной продукции, о соответствии или о несоответствии информационной продукции знаку информационной продукции.

Экспертное заключение комиссионной экспертизы подписывается всеми экспертами, участвовавшими в проведении указанной экспертизы, если их мнения по поставленным вопросам совпадают. В случае возникновения разногласий каждый эксперт дает отдельное экспертное заключение по вопросам, вызвавшим разногласия. Каждый эксперт, участвовавший в проведении комплексной экспертизы, подписывает часть экспертного заключения, содержащую описание проведенных им исследований, и несет за нее ответственность.

В течение пяти дней после подписания экспертного заключения оно направляется в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный Правительством РФ.

В срок не позднее пятнадцати дней со дня получения экспертного заключения федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный Правительством РФ, принимает решение:

1) о несоответствии информационной продукции требованиям настоящего Федерального закона и вынесении предписания об устранении выявленного нарушения в случае, если в экспертном заключении содержится вывод о наличии в данной информационной продукции информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей, либо о несоответствии знака информационной продукции определенной категории информационной продукции;

2) о соответствии информационной продукции требованиям указанного Федерального закона и об отказе в вынесении указанного выше (п. 1) предписания.

Информация о проведенной экспертизе и ее результатах размещается Роскомнадзором на официальном сайте в течение двух рабочих дней со дня получения экспертного заключения.

§ 67. Экспертиза качества медицинской помощи

Экспертиза качества медицинской помощи является одним из видов медицинской экспертизы. Производство указанной экспертизы установлено Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»^[945].

Правовую основу экспертизы составляют Федеральный закон от 29.11.2010 № 326-ФЗ (ред. от 11.02.2013) «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»^[946], Постановление Правительства РФ от 19.06.2012 № 608 «Об утверждении Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации»^[947], Приказ ФФОМС^[948] от 01.12.2010 № 230 (ред. от 16.08.2011) «Об утверждении Порядка организации и проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию»^[949],

иные нормативные правовые акты.

Экспертиза в случаях профессиональных правонарушений медицинских работников качества оказания медицинской помощи (по уголовным и гражданским делам) производится в экспертно-криминалистических и медицинских учреждениях Минобороны России^[950].

Согласно Федеральному закону «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» целями производства экспертизы качества медицинской помощи являются:

выявление нарушений при оказании медицинской помощи, в том числе оценки своевременности ее оказания;

правильность выбора методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации;

степень достижения запланированного результата.

Кроме того, в соответствии п. 6 ст. 40 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» целью производства экспертизы является установление причинно-следственных связей выявленных дефектов в оказании медицинской помощи.

Экспертиза качества медицинской помощи проводится путем проверки соответствия предоставленной застрахованному лицу медицинской помощи договору на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, порядкам оказания медицинской помощи и стандартам медицинской помощи, сложившейся в клинической практике.

Экспертиза качества медицинской помощи проводится экспертом качества медицинской помощи, включенным в территориальный реестр экспертов качества медицинской помощи по поручению территориального фонда обязательного медицинского страхования или страховой медицинской организации.

Кроме того, производство экспертизы качества медицинской помощи на территории Российской Федерации может осуществляться экспертами медицинских и иных организаций, а также индивидуальными предпринимателями. В этом случае их деятельность, за исключением

деятельности по производству экспертизы качества медицинской помощи, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково», осуществляется на основании лицензии, полученной в соответствии с Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности»^[951], а также Постановлением Правительства РФ^[952].

Экспертиза качества медицинской помощи осуществляется в виде:

- а) целевой экспертизы качества медицинской помощи;
- б) плановой экспертизы качества медицинской помощи.

Целевая экспертиза качества медицинской помощи проводится в течение месяца после предоставления страхового случая (медицинских услуг) к оплате, за исключением случаев, определенных действующим законодательством, и случаев, когда проводится целевая экспертиза качества медицинской помощи.

Целевая экспертиза качества медицинской помощи проводится в случаях:

получения жалоб от застрахованного лица или его представителя на доступность и качество медицинской помощи в медицинской организации;

летальных исходов при оказании медицинской помощи;

внутрибольничного инфицирования и осложнения заболевания;

первичного выхода на инвалидность лиц трудоспособного возраста и детей;

повторного обоснованного обращения по поводу одного и того же заболевания: в течение 30 дней – при оказании амбулаторно-поликлинической помощи, в течение 90 дней – при повторной госпитализации;

заболеваний с удлинённым или укороченным сроком лечения более чем на 50 процентов от установленного стандартом медицинской помощи или среднесложившегося для всех застрахованных лиц в отчетном периоде с

заболеванием, для которого отсутствует утвержденный стандарт медицинской помощи.

При проведении целевой экспертизы качества медицинской помощи по случаям, отобранным по результатам целевой медико-экономической экспертизы, общие сроки проведения целевой экспертизы качества медицинской помощи могут увеличиваться до шести месяцев с момента предоставления счета на оплату.

При проведении целевой экспертизы качества медицинской помощи по случаям повторного обращения (госпитализации) по поводу одного и того же заболевания установленные сроки исчисляются с момента предоставления на оплату счета, содержащего информацию о повторном обращении (госпитализации).

Сроки проведения целевой экспертизы качества медицинской помощи с момента предоставления счета на оплату не ограничиваются по случаям жалоб застрахованных лиц или их представителей, летальных исходов, внутрибольничного инфицирования и осложнений заболеваний, первичного выхода на инвалидность лиц трудоспособного возраста и детей.

Проведение целевой экспертизы качества медицинской помощи в случае поступления жалоб застрахованных лиц или их представителей не зависит от времени, прошедшего с момента оказания медицинской помощи, и осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 02.05.2006 № 59-ФЗ (ред. от 27.07.2010, с изм. от 18.07.2012) «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»^[953] и иными нормативными правовыми актами, регламентирующими работу с обращениями граждан.

Количество целевых экспертиз качества медицинской помощи определяется количеством случаев, требующих ее проведения по основаниям, указанным в Приказе ФФОМС № 230.

Плановая экспертиза качества медицинской помощи проводится с целью оценки соответствия объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи группам застрахованных лиц, разделенным по возрасту, заболеванию или группе заболеваний, этапу медицинской помощи и другим признакам, условиям, предусмотренным договором на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию.

Объем ежемесечных плановых экспертиз качества медицинской помощи определяется планом проверок страховыми медицинскими организациями медицинских организаций, согласованным территориальным фондом обязательного медицинского страхования. Плановая экспертиза качества медицинской помощи проводится по случаям оказания медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, отобранным методом случайной выборки, а также по тематически однородной совокупности случаев.

Экспертиза качества медицинской помощи может проводиться очно, т. е. в период оказания застрахованному лицу медицинской помощи, в том числе по обращению застрахованного лица или его представителя. Основной целью очной экспертизы качества медицинской помощи является предотвращение и (или) минимизация отрицательного влияния на состояние здоровья пациента дефектов медицинской помощи. Экспертом качества медицинской помощи с уведомлением администрации медицинской организации может проводиться обход подразделений медицинской организации с целью контроля условий оказания медицинской помощи, подготовки материалов для экспертного заключения, а также консультирования застрахованного лица.

Экспертом по результатам проведения экспертизы качества медицинской помощи оформляется экспертное заключение, содержащее описание проведения и результаты экспертизы качества медицинской помощи, на основании которого составляется акт экспертизы качества медицинской помощи.

Акт, составленный экспертом по форме, установленной Федеральным фондом обязательного медицинского страхования, является основанием для применения к медицинской организации мер, предусмотренных ст. 41 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», условиями договора на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию и перечнем оснований для отказа в оплате медицинской помощи (уменьшения оплаты медицинской помощи).

Организация и проведение экспертизы качества медицинской помощи производится экспертом качества медицинской помощи из числа экспертов, включенных в территориальные реестры экспертов качества медицинской помощи.

помощи, по поручению федерального фонда, территориального фонда или страховой медицинской организации^[954]. Экспертом качества медицинской помощи может являться врач-специалист, имеющий:

высшее профессиональное образование;

свидетельство об аккредитации специалиста или сертификат специалиста;

стаж работы по соответствующей врачебной специальности не менее 10 лет;

а также прошедший подготовку по вопросам экспертной деятельности в сфере обязательного медицинского страхования.

По письменному обращению в территориальный фонд сведения, включенные в электронную базу данных территориального реестра, могут быть предоставлены:

органу управления здравоохранением субъекта Российской Федерации;

Управлению Росздравнадзора по субъекту Российской Федерации; медицинским организациям; правоохранительным органам; обществам защиты прав потребителей; независимым экспертным организациям; профессиональным медицинским ассоциациям; общественным объединениям специалистов медицинского профиля. В соответствии с п. 11 ч. 8 ст. 33 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» Федеральный фонд обязательного медицинского страхования ведет единый реестр экспертов качества медицинской помощи, в котором в электронном виде собраны сведения об экспертах, включенных в территориальные реестры экспертов качества медицинской помощи.

§ 68. Экспертиза качества, эффективности и безопасности изделий медицинского назначения

Производство экспертизы качества, эффективности и безопасности изделий медицинского назначения установлено Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»^[955].

Правовой основой указанной экспертизы являются Постановления Правительства Российской Федерации от 25.09.2012 № 970 «Об утверждении Положения о государственном контроле за обращением медицинских изделий»^[956], Постановление Правительства РФ от 06.05.2011 № 352 (ред. от 30.08.2012) «Об утверждении перечня услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления федеральными органами исполнительной власти государственных услуг и предоставляются организациями, участвующими в предоставлении государственных услуг, и определении размера платы за их оказание» (вместе с «Правилами определения размера платы за оказание услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления федеральными органами исполнительной власти государственных услуг»)^[957], Приказ Минздравсоцразвития России от 30.10.2006 № 735 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития по исполнению государственной функции по регистрации изделий медицинского назначения»^[958], Приказ Минздрава России от 20.06.2012 № 12н «Об утверждении Порядка сообщения субъектами обращения медицинских изделий обо всех случаях выявления побочных действий, не указанных в инструкции по применению или руководстве по эксплуатации медицинского изделия, о нежелательных реакциях при его применении, об особенностях взаимодействия медицинских изделий между собой, о фактах и об обстоятельствах, создающих угрозу жизни и здоровью граждан и медицинских работников при применении и эксплуатации медицинских изделий», Письмо Росздравнадзора от 16.12.2008 № 01И-809/08 «О Методических рекомендациях по подготовке документов для регистрации изделий медицинского назначения», иные нормативные правовые акты.

Регистрации изделий медицинского назначения подлежат все изделия медицинского назначения, предполагаемые к медицинскому применению на территории Российской Федерации. Регистрация производится Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития с целью допуска изделий медицинского назначения к производству, импорту, продаже и применению на территории Российской Федерации.

Таковыми изделиями медицинского назначения являются: приборы, аппараты, инструменты, устройства, комплекты, комплексы, системы с

программными средствами, оборудование, приспособления, перевязочные и шовные средства, стоматологические материалы, наборы реагентов, контрольные материалы и стандартные образцы, калибраторы, расходные материалы для анализаторов, изделия из полимерных, резиновых и иных материалов, программное обеспечение, которые применяют в медицинских целях по отдельности или в сочетании между собой и которые предназначены для:

профилактики, диагностики (*in vitro*), лечения заболеваний, реабилитации, проведения медицинских процедур, исследований медицинского характера, замены и модификации частей тканей, органов человека, восстановления или компенсации нарушений или утраченных физиологических функций, контроля над зачатием;

воздействия на организм человека таким образом, что их функциональное назначение не реализуется путем химического, фармакологического, иммунологического или метаболического взаимодействия с организмом человека, однако, способ действия которых может поддерживаться такими средствами.

Неотъемлемой частью регистрации изделий медицинского назначения является их классификация в зависимости от степени потенциального риска применения в медицинских целях по четырем классам^[959]: класс 3 – изделия медицинского назначения с высокой степенью риска;

класс 2б – изделия медицинского назначения с повышенной степенью риска;

класс 2а – изделия медицинского назначения со средней степенью риска;

класс 1 – изделия медицинского назначения с низкой степенью риска.

Необходимость в проведении экспертизы качества и (или) эффективности, и (или) безопасности изделия медицинского назначения определяется тем, относится ли регистрируемое изделие медицинского назначения к классам 2б или 3.

При наличии оснований для проведения экспертизы подготавливается проект задания на проведение экспертизы качества, эффективности и безопасности изделия медицинского назначения с указанием организации,

которая будет проводить экспертизу предельных сроков выполнения работ, и вопросов, по которым предстоит получить экспертное заключение. Экспертиза качества, эффективности и безопасности изделия медицинского назначения должна быть проведена в срок до 75 календарных дней либо в срок до 15 календарных дней (при ускоренной процедуре) с даты утверждения задания.

Экспертиза качества, эффективности и безопасности изделия медицинского назначения проводится по представляемым изготовителем документам:

1) справке об изделии медицинского назначения, которая должна содержать в себе следующую информацию:

описание изделия;

описание принципа действия изделия либо ссылку на научно обоснованный механизм его действия;

сведения обо всех имеющих отношение к принципу действия (или механизму действия) функциональных характеристиках изделия, таких как его дизайн, используемые материалы и физические свойства;

информацию о сферах применения изделия, включая краткое описание заболеваний или состояний человека, при которых данное изделие может использоваться для диагностики, лечения, профилактики или улучшения состояния, включая по возможности определение частоты встречаемости таких заболеваний или состояний;

2) документам, подтверждающим эквивалентность или тождественность изделия медицинского назначения своему аналогу, которые должны содержать в себе следующую информацию:

сравнительную таблицу всех имеющих отношение к принципу действия (или механизму действия) функциональных характеристиках регистрируемого изделия по отношению к соответствующим характеристикам аналога. В том случае, если имеются отличия, необходимо дать объяснение, почему эти отличия, по мнению заявителя, не оказывают влияния на качество, эффективность или безопасность изделия медицинского назначения;

в том случае, если предлагаемые сферы применения регистрируемого изделия медицинского назначения отличаются от сфер применения аналога, для каждого случая таких отклонений заявителем должны быть даны объяснения причин таких отличий и почему это не может оказывать влияния на его эффективность и безопасность. Сокращение сфер применения регистрируемого изделия медицинского назначения по отношению к аналогу не считается отклонением;

3) документам, свидетельствующим о результатах технических испытаний, оценок безопасности и медицинских испытаний эффективности и безопасности изделия медицинского назначения, которые должны содержать в себе следующие сведения:

определение вида и объекта исследований (по применимости) (технические испытания физических свойств изделия; микробиологические исследования; токсикологические исследования; иммунобиологические исследования; исследования биоэквивалентности; исследования эффективности; исследования стабильности (определение срока годности) и пр.);

заключение исследователя по результатам проведенных исследований; дополнительно документы, свидетельствующие о результатах медицинских испытаний эффективности и безопасности изделия медицинского назначения, должны включать в себя протокол исследований; обобщенную информацию об эффективности и безопасности изделия; побочных реакциях и осложнениях; поломках изделия медицинского назначения в ходе медицинских испытаний, приведших к ремонту или замене; сведения о пациентах, принимавших участие в испытаниях (количество, пол, возраст, диагноз), включая подтверждение наличия письменного согласия пациентов на участие в исследованиях; жалобы пациентов; количественные сведения для каждого пациента, изложенные в табличной форме; результаты статистической обработки полученных в ходе исследования данных.

Экспертизу качества, эффективности и безопасности медицинских изделий проводят:

структурные подразделения Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития;

научно-исследовательские, опытно-конструкторские организации, лечебно-профилактические учреждения, профессиональные ассоциации и объединения предприятий – производителей изделий медицинского назначения;

экспертные организации, осуществляющие экспертизу качества, эффективности и безопасности медицинских изделий; иные юридические лица, осуществляющие регистрацию изделий медицинского назначения.

В течение 10 календарных дней с даты получения заключения экспертной организации подготавливается заключение по вопросу о регистрации изделия медицинского назначения с учетом:

результатов документальной проверки комплекта документов и данных, представленных для регистрации изделия медицинского назначения;

материалов проведенных экспертиз качества, эффективности и безопасности изделия медицинского назначения; дополнительной информации от заявителя.

При положительном заключении готовится проект Приказа о регистрации и регистрационное удостоверение, которые подписываются руководителем Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития.

При отрицательном заключении готовится уведомление об отказе в регистрации с указанием оснований отказа, которое подписывается руководителем Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития и направляется заявителю.

§ 69. Экспертиза культурных ценностей, задержанных или конфискованных таможенными и другими правоохранительными органами

Производство экспертизы культурных ценностей, задержанных или конфискованных таможенными и другими правоохранительными органами установлено Приказом Росохранкультуры от 20.09.2010 № 162 «Об утверждении Временного порядка регистрации Федеральной службой по надзору за соблюдением законодательства в области охраны культурного наследия и ее территориальными органами культурных ценностей,

задержанных или конфискованных таможенными и другими правоохранительными органами, обеспечения их хранения и проведения экспертизы»^[960].

Правовую основу экспертизы оставляют Закон РФ от 15.04.1993 № 4804-1 (ред. от 06.12.2011) «О вывозе и ввозе культурных ценностей»^[961], Постановление Правительства РФ от 27.04.2001 № 322 (ред. от 21.07.2009) «Об утверждении Положения о проведении экспертизы и контроля за вывозом культурных ценностей»^[962], Постановление Правительства РФ от 29.05.2003 № 311 (ред. от 11.10.2012) «О порядке учета, оценки и распоряжения имуществом, обращенным в собственность государства»^[963], Приказ Росвсвязьохранкультуры от 05.10.2007 № 286 «Об утверждении административного регламента по исполнению Федеральной службой по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия государственной функции «Аттестация экспертов по культурным ценностям»^[964]», иные нормативные правовые акты.

Соответствующее подразделение Минкультуры России, в том числе его территориальные органы^[965], принимают культурные ценности (предметы) по представлении ходатайства об обеспечении временного хранения или проведения экспертизы предметов, задержанных или конфискованных ФТС России, ФСБ России, Пограничной службой ФСБ России, МВД России, органами прокуратуры Российской Федерации, Следственным комитетом России, Федеральной службой судебных приставов или другими правоохранительными органами.

Ходатайство подается должностным лицом правоохранительных органов, задержавших, изъявших или конфисковавших предметы в соответствии с уголовно-процессуальным и административным законодательством Российской Федерации.

Для передачи предметов на временное хранение в Минкультуры России заявитель прилагает к ходатайству:

список с описанием предметов; ксерокопии документов, подтверждающих задержание, изъятие или конфискацию предметов с информацией о том, кем, когда и в отношении кого были предприняты данные действия (для предметов, задержанных или конфискованных

таможенными органами и судебными приставами);

предметы, задержанные, изъятые или конфискованные правоохранительными органами.

Для проведения экспертизы^[966] предметов заявитель прилагает к ходатайству:

постановление (определение) правоохранительных органов о назначении экспертизы;

список с описанием предметов;

ксерокопии документов, подтверждающих задержание, изъятие или конфискацию правоохранительными органами предметов с информацией о том, кем, когда и в отношении кого были предприняты данные действия (для предметов, задержанных или конфискованных таможенными органами);

предметы, задержанные или конфискованные правоохранительными органами.

При получении предметов и полного комплекта указанных выше документов сотрудник соответствующего подразделения центрального аппарата (территориального органа) Минкультуры России составляет в присутствии заявителя акт приема-передачи предметов. Акт приема-передачи составляется в 2 экземплярах, подписывается лицами, принявшими и сдавшими предметы, утверждается начальником соответствующего структурного подразделения Минкультуры России (руководителем ее территориального органа) и скрепляется печатью. Все подписи в акте должны быть расшифрованы. В акте приема-передачи производится подробное описание принимаемых на хранение предметов.

Следует учитывать, что при описании предмета следует давать наименование, начиная его с главного предметного слова, например: картина, плакат, рукопись, костюм мужской, сабля и т. д. В нужных случаях указывается: копия, модель, чучело и т. д. При описании художественных произведений необходимо учитывать, имеет ли (не имеет ли) предмет постамент, оклад, раму, которые также необходимо указывать в списке наряду с самим предметом. Описание документальных материалов нужно начинать с указания автора или составителя документа, а при отсутствии

определенного автора – с названия самого документа.

Описание портретных фотографий начинается с фамилии и инициалов изображенного лица, года, к которому относится фотография. Затем указывается тип портрета (голова, погрудный, поясной, в рост и т. д.). Запись фотографий с групповыми изображениями начинается с общего наименования группы, далее перечисляются входящие в нее лица. Описание фотографий, воспроизводящих различные события, производственные процессы, виды местности, предметы, начинается с наименования сюжета.

Размер предмета указывается в сантиметрах (для графики – миллиметрах) следующим образом:

для прямоугольных предметов – высота и ширина; для круглых – диаметр; для эллипсообразных – оси;

для объемных предметов три измерения: высота, ширина и глубина. Высота статуи указывается вместе с пьедесталом, если они составляют одно целое. Размеры ваз определяются их высотой и наибольшим диаметром. Для произведений графики указывается двойной размер – листа и изображения, для произведений живописи – размеры по подрамнику или по доске. Для костюмов даются размеры: ширина плеч или пояса и длина.

Вес (в граммах) указывается для изделий и предметов нумизматики из драгоценных металлов, а также для образцов ценных минералов и крупных друз кристаллов. При описании изделий из драгоценных металлов необходимо также включать данные об общем весе предмета (в граммах), а также название и вес каждого драгоценного металла, который входит в качестве составной части в этот предмет. При наличии на предмете драгоценных камней указываются их количество, название, размер и вес в каратах. Отмечается количество пустых гнезд.

При описании сохранности указываются все имеющиеся дефекты, например: прорывы, трещины, сколы, поломки, вздутия, осыпи красочного слоя, отсутствие какой-либо части или детали предмета и т. п., причем указываются места и размеры особенно значительных повреждений.

В случае когда предметы поступают для проведения экспертизы в опечатанном виде, в акте приема-передачи производится подробное описание упаковки, оттисков печатей и подписей.

Принятые на временное хранение предметы должны быть помещены в специально оборудованное хранилище (просторное, светлое помещение с регулируемыми системами вентиляции и отопления, обеспечивающее условия для правильного хранения, а также экспертизы поступивших на хранение предметов, удовлетворяющее требованиям максимальной противопожарной безопасности и оборудованное с расчетом хранения предметов разного профиля и поддержания постоянного и необходимого режима температуры и относительной влажности воздуха).

Сотрудник Минкультуры России (территориального органа) при получении комплекта документов проводит их анализ, определяет категорию предметов, принятых на временное хранение, назначает для проведения экспертизы эксперта из списка аттестованных (уполномоченных) экспертов по культурным ценностям, выдает эксперту направление на экспертизу. Определение эксперта по культурным ценностям производится с учетом его специализации^[967].

Отсутствие аттестованного эксперта необходимой специализации может являться основанием для отказа в проведении экспертизы.

Экспертиза предметов Минкультуры России в рамках уголовных дел и дел об административных правонарушениях производится в соответствии с нормами, установленными УПК РФ.

Экспертиза культурных ценностей, производство которой назначено в рамках предварительного следствия, носит искусствоведческий или историко-культурный характер^[968].

Непредоставление заявителем предметов, подлежащих экспертизе, может являться основанием для отказа в проведении экспертизы.

Проводится экспертиза на безвозмездной основе.

Экспертное заключение составляется на основе всестороннего анализа предметов с определением их подлинности, авторства (при возможности установления автора), наименования, места и времени создания (при возможности его установления), материала и техники исполнения, с фиксацией размеров (веса), отличительных особенностей, состояния сохранности, а также рассмотрения представленных документов.

Экспертное заключение должно содержать обоснованные выводы о возможности отнесения представленных предметов к категории культурных ценностей, а также ответы на вопросы, поставленные правоохранительными органами перед экспертом. В заключении эксперта указываются:

дата, время и место проведения экспертизы;

основания проведения экспертизы; должностное лицо, назначившее экспертизу;

Ф. И. О. эксперта, его образование, специальность, стаж работы, ученая степень и (или) ученое звание, занимаемая должность;

сведения о предупреждении эксперта об ответственности за дачу заведомо ложного заключения;

вопросы, поставленные перед экспертом;

объекты исследований и материалы, представленные для производства экспертизы;

содержание и результаты исследований с указанием примененных методик;

выводы по поставленным перед экспертом вопросам и их обоснование.

В случае если при проведении экспертизы эксперт установит обстоятельства, которые имеют значение для уголовного дела, но по поводу которых ему не были поставлены вопросы, он вправе указать на них в своем заключении.

Экспертиза осуществляется в течение 30 рабочих дней. В случае когда на экспертизу предоставляется значительное количество предметов, либо существует необходимость их дополнительного технологического исследования, эксперт письменно (в том числе посредством факсимильной связи) уведомляет соответствующее подразделение Минкультуры России или его территориальный орган о необходимости продления срока проведения экспертизы, о чем информируется заявитель.

§ 70. Экспертиза лекарственных препаратов для ветеринарного применения

Производство экспертизы лекарственных препаратов для ветеринарного применения установлено Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об обращении лекарственных средств»^[969].

Правовой основой экспертизы являются Закон РФ от 14.05.1993 № 4979-1 (ред. от 18.07.2011) «О ветеринарии»^[970], Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 № 327 (ред. от 17.10.2011) «Об утверждении Положения о Федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору»^[971], Постановление Правительства РФ от 12.06.2008 № 450 (ред. от 04.09.2012) «О Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации»^[972], «Инструкция по проведению ветеринарно-токсикологических, медико-биологических исследований стимуляторов роста сельскохозяйственных животных и гигиенической оценки продуктов животноводства» (утв. Минсельхозом СССР 04.10.1985 № 115-6а, Минздравом СССР 09.01.1985 № 3202-85), иные нормативные правовые акты.

Лекарственное средство для ветеринарного применения подлежит доклиническому и клиническому исследованию. Цель доклинического исследования состоит в получении путем применения научных методов оценок, доказательств безопасности, качества и эффективности лекарственного средства, в том числе определения срока его выведения из организма животного, в целях обеспечения безопасности продукции животного происхождения после применения соответствующего лекарственного препарата. Доклиническое исследование лекарственного средства и клиническое исследование лекарственного препарата для ветеринарного применения, исследование биоэквивалентности указанного лекарственного препарата проводятся в соответствии с правилами, утвержденными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Доклиническое исследование лекарственного средства и клиническое исследование лекарственного препарата для ветеринарного применения проводятся по утвержденному разработчиком лекарственного средства плану с ведением протоколов этих исследований и составлением отчетов, в которых содержатся результаты этих исследований. Для организации и проведения доклинического исследования лекарственного средства и клинического исследования лекарственного препарата для ветеринарного применения разработчик лекарственного средства может привлекать

организации, имеющие необходимую материально-техническую базу и квалифицированных специалистов в соответствующей области исследования.

Клинические исследования лекарственных препаратов для ветеринарного применения проводятся в ветеринарных организациях и в организациях, осуществляющих разведение, выращивание и содержание животных, в целях:

установления переносимости лекарственных препаратов здоровыми животными;

подбора оптимальных дозировок лекарственных препаратов и курса лечения на конкретной группе животных с определенным заболеванием;

установления безопасности и эффективности лекарственного препарата, предназначенного для лечения определенных заболеваний животных, или эффективности лекарственного препарата для профилактики заболеваний здоровых животных;

изучения возможностей расширения показаний к применению зарегистрированного лекарственного препарата и выявления ранее неизвестных побочных действий.

Клиническое исследование лекарственного препарата для ветеринарного применения осуществляется за счет средств разработчика лекарственного средства. Отчеты о результатах доклинического исследования лекарственного средства и клинического исследования лекарственного препарата для ветеринарного применения составляются разработчиком лекарственного средства с учетом заключений организаций, принимавших участие в организации и проведении этих исследований. Контроль за проведением доклинических исследований лекарственных средств и клинических исследований лекарственных препаратов для ветеринарного применения осуществляется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

В отношении лекарственного препарата для ветеринарного применения проводятся экспертизы:

качества лекарственного средства;

отношения ожидаемой пользы к возможному риску применения лекарственного препарата.

Производство указанных экспертиз осуществляется в срок, не превышающий ста десяти рабочих дней со дня получения экспертным учреждением задания уполномоченного федерального органа исполнительной власти с соответствующими документами (ст. 24 Федерального закона «Об обращении лекарственных средств»).

При наличии положительного результата экспертизы лекарственных препаратов для ветеринарного применения осуществляется их государственная регистрация.

§ 71. Экспертиза лекарственных средств для медицинского применения

Производство экспертизы лекарственных средств для медицинского применения (экспертизы лекарственных средств) установлено Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об обращении лекарственных средств»^[973].

Правовую основу экспертизы составляют Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»^[974], «Правила производства и контроля качества лекарственных средств. ГОСТ Р 52249-2009» (утв. Приказом Ростехрегулирования от 20.05.2009 № 159-ст)^[975], Письмо Росздравнадзора от 02.02.2010 № 01И-68/10 «О выборочном контроле качества лекарственных средств», иные нормативные правовые акты.

Целями производства экспертизы является подтверждение эффективности и качества лекарственных препаратов, а также их государственная регистрация. Государственная регистрация лекарственных препаратов для ветеринарного применения также осуществляется по результатам экспертизы лекарственных средств для ветеринарного применения^[976].

Экспертиза лекарственных средств для медицинского применения проводится комиссией экспертов экспертного учреждения на основании заданий на проведение экспертизы. Закон установил поэтапное проведение экспертизы лекарственных средств для медицинского применения. На

первом этапе осуществляется экспертиза документов для получения разрешения на проведение клинического исследования лекарственного препарата, за исключением:

лекарственных препаратов, которые разрешены для медицинского применения на территории Российской Федерации более двадцати лет и в отношении которых невозможно проведение исследования биоэквивалентности;

лекарственных препаратов для медицинского применения, в отношении которых проведены международные многоцентровые клинические исследования, часть из которых проведена на территории Российской Федерации.

Второй этап предполагает проведение:

экспертизы предложенных методов контроля качества лекарственного средства и качества представленных образцов лекарственного средства с использованием этих методов;

экспертизы отношения ожидаемой пользы к возможному риску применения лекарственного препарата, осуществляемые после проведения его клинического исследования.

Прохождению названных этапов экспертизы подлежат все лекарственные средства для медицинского применения, за исключением лекарственных препаратов, которые разрешены для медицинского применения на территории Российской Федерации более двадцати лет и в отношении которых невозможно проведение исследования биоэквивалентности, и лекарственных препаратов для медицинского применения, в отношении которых проведены международные многоцентровые клинические исследования, часть из которых проведена на территории Российской Федерации.

Экспертиза лекарственных средств проводится комиссией экспертов экспертного учреждения, назначенной его руководителем, на основании задания на проведение экспертизы лекарственного средства, выданного уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. Руководитель экспертного учреждения обеспечивает надлежащее проведение экспертизы лекарственных средств в соответствии с заданием,

выданным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и организует подготовку сводного заключения комиссии экспертов. В состав этой комиссии по решению руководителя экспертного учреждения могут быть включены в качестве экспертов лица, не работающие в данном экспертном учреждении, если их специальные знания необходимы для проведения экспертизы, а такие эксперты отсутствуют в данном экспертном учреждении.

Определение уровня профессиональной подготовки экспертов и аттестация их на право проведения экспертизы лекарственных средств осуществляются экспертно-квалификационными комиссиями в порядке, установленном Минздравсоцразвития России^[977]. Уровень профессиональной подготовки экспертов подлежит пересмотру указанными комиссиями не реже чем один раз в пять лет.

Правила проведения экспертизы лекарственных средств и форма заключения комиссии экспертов установлены Приказом Минздравсоцразвития России от 26.08.2010 № 750н «Об утверждении правил проведения экспертизы лекарственных средств для медицинского применения и формы заключения комиссии экспертов»^[978].

Проводится экспертиза лекарственных средств федеральным государственным бюджетным учреждением соответствующего уполномоченного федерального органа исполнительной власти, созданным для обеспечения исполнения полномочий этого федерального органа по выдаче разрешений на проведение клинических исследований лекарственных препаратов и (или) по государственной регистрации лекарственных препаратов.

По результатам проведения экспертизы составляется заключение комиссии экспертов, которое может быть как положительным, так и отрицательным. Заключение экспертизы должно храниться в течение срока не менее 10 лет при условии, что большие сроки не устанавливаются иными нормативными правовыми актами.

По решению руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития информация, содержащаяся в заключении экспертизы качества, эффективности и безопасности лекарственных средств, может публиковаться при условии соблюдения

требований по безопасности сведений, составляющих государственную, служебную, коммерческую или иную тайну.

§ 72. Экспертиза лифта

Правовую основу экспертизы составляют Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ (ред. от 03.12.2012) «О техническом регулировании»^[979], Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 824 (ред. от 04.12.2012) «О принятии технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов» (вместе с «ТР ТС 011/2011. Технический регламент Таможенного союза. Безопасность лифтов»)^[980], иные нормативные правовые акты.

Лифт представляет собой устройство, предназначенное для перемещения людей и (или) грузов с одного уровня на другой в кабине, движущейся по жестким направляющим, у которых угол наклона к вертикали не более 15°. Согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 824 лифты, устройства безопасности лифтов, выпускаемые в обращение, должны отвечать требованиям безопасности в течение всего назначенного изготовителем срока службы при условии использования лифта, устройств безопасности по назначению, выполнении требований сопроводительной документации изготовителя.

Подтверждение соответствия лифта и устройств безопасности лифта требованиям технического регламента осуществляется в форме обязательной сертификации перед выпуском их в обращение на территории государств – членов Таможенного союза. При этом сертификация лифта и устройств безопасности лифта осуществляется органом по сертификации, аккредитованным в установленном порядке, на основании договора с заявителем.

Оценка соответствия смонтированного на объекте лифта перед вводом в эксплуатацию требованиям технического регламента^[981] осуществляется в форме декларирования соответствия лифта. В этих целях заявитель подготавливает собственные доказательства (протокол проверки функционирования лифта после окончания монтажа лифта, паспорт, монтажный чертеж смонтированного лифта и проектная документация на установку лифта); подает заявку в аккредитованную испытательную лабораторию (центр) для проведения оценки соответствия в форме

технического освидетельствования лифта; аккредитованная испытательная лаборатория (центр) проводит оценку соответствия в форме технического освидетельствования лифта и оформляет акт технического освидетельствования лифта. Далее заявитель на основании собственных доказательств и положительных результатов технического освидетельствования оформляет декларацию соответствия.

Оценка соответствия лифта в течение назначенного срока службы осуществляется в форме технического освидетельствования не реже одного раза в 12 месяцев. Результат оценки соответствия лифта оформляется актом и указывается в паспорте лифта. Оценка соответствия лифта, отработавшего назначенный срок службы, проводится в форме обследования. При этом определяются:

- соответствие лифта, отработавшего назначенный срок службы, общим требованиям безопасности, установленным техническим регламентом и (с учетом назначения лифта) специальным требованиям безопасности;
- необходимые мероприятия (в том числе модернизация лифта) и сроки выполнения мероприятий по обеспечению соответствия лифта требованиям настоящего технического регламента.

При обследовании лифта проводятся:

- определение состояния оборудования лифта, включая устройства безопасности лифта, с выявлением дефектов, неисправностей, степени износа и коррозии;
- контроль металлоконструкций каркаса, подвески кабины, противовеса, а также направляющих и элементов их крепления;
- испытание изоляции электрических сетей и электрооборудования, визуальный и измерительный контроль заземления (зануления) оборудования лифта.

Сведения о проведенном обследовании указываются в паспорте лифта.

На основании результатов обследования оформляется заключение, содержащее:

- условия и возможный срок продления использования лифта;
- рекомендации по модернизации или замене лифта.

Заявитель на основании положительных результатов оценки соответствия оформляет декларацию соответствия и назначает новый срок службы лифта, делает в паспорте запись о сроке службы и технической готовности лифта к вводу в эксплуатацию.

Техническое освидетельствование лифта проводится организацией, аккредитованной (уполномоченной) в порядке^[982], установленном законодательством государства – члена Таможенного союза. В Российской Федерации контроль за деятельностью аккредитованных организаций, исполняющих техническое освидетельствование лифтов, осуществляет Федеральная служба по аккредитации (Росаккредитация), которая является федеральным органом исполнительной власти по формированию единой национальной системы аккредитации^[983]. Федеральная служба по аккредитации находится в ведении Министерства экономического развития Российской Федерации.

§ 73. Экспертиза музейных и архивных предметов, изготовленных из драгоценных металлов и драгоценных камней

Производство экспертизы музейных и архивных предметов, изготовленных из драгоценных металлов и драгоценных камней, установлено Федеральным законом от 26.03.1998 № 41-ФЗ (ред. от 21.11.2011) «О драгоценных металлах и драгоценных камнях»^[984].

Правовой основой экспертизы являются «Основы законодательства Российской Федерации о культуре» (утв. ВС РФ 09.10.1992 № 3612-1) (ред. от 08.05.2010)^[985], Закон РФ от 15.04.1993 № 4804-1 (ред. от 06.12.2011) «О вывозе и ввозе культурных ценностей»^[986], Постановление Правительства РФ от 05.04.1999 № 372 «О сертификации драгоценных металлов, драгоценных камней и продукции из них» (вместе с «Перечнем видов драгоценных металлов, драгоценных камней и продукции из них, подлежащих сертификации в Российской Федерации»)^[987], Приказ Минкультуры СССР от 15.12.1987 № 513 «Об инструкции по учету и хранению музейных ценностей из драгоценных металлов и драгоценных камней, находящихся в государственных музеях СССР», Приказ Минфина России от

11.01.2009 № 1н «Об утверждении Инструкции по осуществлению пробирного надзора»^[988], иные нормативные правовые акты.

Согласно Приказу Минфина России «Об утверждении Инструкции по осуществлению пробирного надзора»^[989] экспертиза музейных и архивных предметов, изготовленных из драгоценных металлов и драгоценных камней, проводится Пробирной палатой России и госинспекциями в соответствии с законодательством Российской Федерации^[990].

Целями экспертизы музейных и архивных предметов, изготовленных из драгоценных металлов, являются определение:

наименования и содержания драгоценных металлов, пробы изделий; подлинности оттиска пробирного клейма (установление соответствия оттиска пробирного клейма на изделии оттиску государственных пробирных клейм);

принадлежности именных на изделиях отечественных изготовителей (в том числе год изготовления).

Целями экспертизы музейных и архивных предметов, изготовленных из драгоценных камней, являются определение: наименования драгоценных камней (вставка); массы драгоценных камней, в том числе закрепленных (вставка) камней, методом расчета;

определение массы обработанных камней, их качественных и цветовых характеристик, а также их стоимости в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Основанием для проведения экспертизы являются письменные запросы (заявления), исходящие от администрации музея. В запросе (заявлении) на проведение экспертизы должны быть указаны:

наименование, адрес и банковские реквизиты юридического лица, данные индивидуального предпринимателя или физического лица; основание для проведения экспертизы; вопросы, поставленные на разрешение экспертизы; перечень изделий и документов, предоставляемых в распоряжение госинспекции для проведения экспертизы;

гарантийное обязательство об уплате государственной пошлины за

проведение экспертизы.

В случае если поставленные вопросы выходят за пределы компетенции госинспекции, последняя вправе отказать в приеме изделий для проведения экспертизы, мотивировав свой отказ. Для производства экспертизы изделия могут предъявляться в госинспекцию и выдаваться как в печатанном, так и в открытом виде. Прием изделий на экспертизу осуществляется после указания начальника госинспекции или лица его замещающего по массе или количеству.

Экспертиза производится комиссией в составе не менее трех работников госинспекции, назначенных приказом начальника госинспекции или лицом его замещающим. В состав комиссии не включаются работники госинспекции, которые ранее были проверяющими в исследуемом деле.

Производство экспертизы музейных и архивных предметов, изготовленных из драгоценных металлов и драгоценных камней, может осуществляться как в госинспекциях, так и непосредственно по месту хранения предметов – в музеях.

Прием музейных предметов для проведения экспертизы оформляется квитанцией установленного образца. Музейные предметы, при приеме которых выявлены расхождения с данными приемо-сдаточных документов, на экспертизу не принимаются.

Экспертиза драгоценных металлов в музейных предметах проводится неразрушающими методами исследования (опробование на пробирном камне с использованием эталонных пробирных игл; капельный метод; рентгенофлуоресцентный анализ). Методы исследования материалов при проведении экспертизы не должны приводить к нарушению целостности и изменению состояния сохранности музейного предмета. Опробование проводится в местах, не изменяющих внешний вид музейного предмета. Допустимыми методами анализа (экспертизы) драгоценных металлов, драгоценных и поделочных камней, а также вставок из различных материалов в изделиях для музеев являются:

1) определение массы предмета;

2) экспертиза драгоценных металлов в предмете, в том числе: определение наименования (вида) и пробы драгоценных металлов;

определение массы материала (сплава), содержащего драгоценные металлы, и содержания в нем драгоценного металла методом расчета;

3) экспертиза драгоценных камней, включая: определение наименования и количества драгоценных камней; определение массы драгоценных камней методом расчета;

4) экспертиза поделочных (недрагоценных) камней и вставок из различных материалов в предмете, включая:

определение наименования и количества поделочных (недрагоценных) камней и различных материалов;

определение массы поделочных (недрагоценных) камней и различных материалов методом расчета.

Результаты экспертизы оформляются актом, составленным в двух экземплярах. Первый экземпляр выдается заявителю экспертизы после предъявления документа об оплате государственной пошлины, второй – хранится в госинспекции. Срок хранения акта экспертизы – десять лет.

Согласно Постановлению Правительства РФ от 03.02.2007 № 65 «О размерах государственной пошлины за совершение действий уполномоченными государственными учреждениями при осуществлении федерального пробирного надзора» размер государственной пошлины за осуществление экспертизы драгоценных камней, проводимой по запросу правоохранительных органов, не может превышать 240 рублей за 1 единицу.

§ 74. Экспертиза некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов

Производство экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов установлено Постановлением Правительства РФ от 29.09.1997 № 1263 (ред. от 16.04.2001) «Об утверждении Положения о проведении экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов, их использовании или уничтожении»^[991].

Правовую основу экспертизы составляют Федеральный закон от 02.01.2000 № 29-ФЗ (ред. от 19.07.2011) «О качестве и безопасности пищевых

продуктов»^[992], Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ (ред. от 25.06.2012, с изм. от 01.01.2013) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»^[993], Федеральный закон от 07.02.1992 № 2300-1 (ред. от 28.07.2012) «О защите прав потребителей»^[994], Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 08.11.2001 № 31 (ред. от 31.03.2011) «О введении в действие санитарных правил» (вместе с «СП 2.3.6.1079-01. 2.3.6. Организации общественного питания. Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья.

Санитарно-эпидемиологические правила», утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 06.11.2001)^[995], Приказ Госстандарта России от 05.01.1998 № 1 (ред. от 24.12.1999) «Об утверждении “Рекомендаций по проведению экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов, выявленных в процессе государственного контроля и надзора”»^[996], Приказ МВД России № 879, Минздравсоцразвития России № 746 от 03.11.2006 (ред. от 18.10.2010) «Об утверждении Регламента взаимодействия органов внутренних дел и территориальных органов Роспотребнадзора при выявлении и пресечении административных правонарушений на потребительском рынке Российской Федерации»^[997], Приказ Минсельхоза России от 06.05.2008 № 238 «Об утверждении Инструкции по проведению государственного контроля и надзора в области ветеринарно-санитарной экспертизы некачественной и опасной продукции животного происхождения, ее использования или уничтожения»^[998], иные нормативные правовые акты.

Целью производства экспертизы некачественной и опасной пищевой продукции является определение возможности ее дальнейшего использования или уничтожения.

В рамках проведения экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов могут производиться санитарно-гигиеническая, ветеринарно-санитарная, товароведческая, экспертизы продукции с истекшим сроком годности и другие виды экспертиз^[999]. Указанные экспертизы проводятся органами государственного надзора и контроля в соответствии с их компетенцией.

Некачественной и опасной признается пищевая продукция, которая: не соответствует требованиям нормативных документов; имеет явные признаки недоброкачества, не вызывающие сомнений у представителей органов, осуществляющих государственный надзор и контроль в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов^[1000], при проверке такой продукции;

не имеет удостоверения качества и безопасности (в отношении пищевой продукции российского производства), документов изготовителя и поставщика пищевой продукции, подтверждающих ее происхождение, в отношении которой отсутствует информация о государственной регистрации и подтверждении соответствия требованиям нормативных документов (для пищевой продукции, подлежащей государственной регистрации и обязательному подтверждению соответствия);

не соответствует представленной информации и в отношении которой имеются обоснованные подозрения о ее фальсификации;

не имеет установленных сроков годности (для пищевой продукции, установление сроков годности которой является обязательным) или сроки годности которой истекли;

не имеет маркировки, содержащей сведения, предусмотренные законом или государственным стандартом, либо в отношении которой не имеется такой информации.

Такая пищевая продукция подлежит изъятию из оборота, экспертизе, утилизируется или уничтожается. Пищевая продукция, в отношении которой владелец не может подтвердить ее происхождение, а также имеющая явные признаки недоброкачества и представляющая в связи с этим непосредственную угрозу жизни и здоровью человека, подлежит утилизации или уничтожению без проведения экспертизы. До утилизации или уничтожения такая продукция в присутствии представителя органа государственного надзора и контроля денатурируется ее владельцем любым технически доступным и надежным способом, исключающим возможность ее использования в пищу.

Некачественная и опасная пищевая продукция на период, необходимый для проведения экспертизы, принятия и исполнения решения о дальнейшем

ее использовании или уничтожении, подлежит хранению в отдельном помещении на складе, в холодильнике (изолированной камере) с соблюдением условий, исключающих к ней доступ. Пищевая продукция, помещаемая на временное хранение, подлежит строгому учету. Ответственность за сохранность такой пищевой продукции несет ее владелец.

Отбор проб (образцов) пищевой продукции, подлежащей экспертизе, для лабораторных исследований (испытаний) осуществляется представителем органов государственного контроля и надзора в присутствии владельца продукции. Расходы, связанные с транспортировкой некачественной и опасной пищевой продукции, ее хранением, экспертизой, использованием или уничтожением, оплачиваются владельцем продукции.

Экспертиза включает оценку соответствия сопроводительной документации на пищевую продукцию требованиям нормативной и технической документации, результатов ее внешнего осмотра, исследований, состояния унаковки и маркировки продукции.

В процессе экспертизы выясняются также условия производства, закупки, поставки, транспортировки, хранения и реализации продукции, при необходимости проводятся лабораторные исследования (испытания) качества и безопасности, а также ее идентификация.

Результаты проведенной экспертизы оформляются в виде заключения, в котором указывается о несоответствии пищевой продукции требованиям нормативных документов, а также определяется возможность ее утилизации или уничтожения. На основании заключения органами государственного надзора и контроля оформляется постановление о запрещении использования пищевой продукции по назначению, о ее утилизации или уничтожении. Если по результатам экспертизы установлено несоответствие пищевой продукции требованиям нормативных документов, решение о возможности ее использования на корм животным принимается исключительно органами государственного ветеринарного надзора. В случае принятия решения об уничтожении пищевой продукции владелец такой продукции обосновывает возможные способы и условия ее уничтожения, которые согласовываются с органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

Принятое органом государственного надзора и контроля решение о возможности дальнейшего использования или уничтожения пищевой продукции, которая имеет сертификат соответствия или соответствие которой установленным требованиям подтверждено декларацией о соответствии, направляется в орган, выдавший этот сертификат или зарегистрировавший указанную декларацию, с предписанием о приостановлении либо об отмене действия сертификата соответствия или об отмене регистрации декларации о соответствии с лишением права изготовителя продукции маркировать ее знаком соответствия.

Обжалование решений органов государственного надзора и контроля о запрещении использования пищевой продукции для употребления в пищу или ее уничтожении осуществляется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

В соответствии с установленным порядком использования или уничтожения пищевой продукции ответственность за передачу пищевой продукции, запрещенной для употребления в пищу, для дальнейшего использования или ее уничтожения возлагается на владельца продукции. Пищевая продукция, запрещенная для употребления в пищу, может быть использована на корм животным, в качестве сырья для переработки или для технической утилизации. Владелец такой пищевой продукции в 3-дневный срок после передачи ее для использования в целях, не связанных с употреблением в пищу, обязан представить органу государственного надзора и контроля, принявшему решение об утилизации, документ или его копию, заверенную у нотариуса, подтверждающий факт приема продукции организацией, осуществляющей ее дальнейшее использование.

Уничтожение пищевой продукции осуществляется любым технически доступным способом с соблюдением обязательных требований нормативных и технических документов по охране окружающей среды и проводится в присутствии комиссии, образуемой владельцем продукции совместно с организацией, ответственной за ее уничтожение. В случаях когда уничтожается продукция, представляющая опасность возникновения и распространения заболеваний или отравлений людей и животных и загрязнения окружающей среды, в состав комиссии обязательно включаются представители органов государственного надзора и контроля. Инфицированные пищевые продукты, опасные для людей и животных, перед уничтожением или в процессе уничтожения подвергаются обеззараживанию.

Уничтожение пищевой продукции оформляется актом установленной формы, один экземпляр которого в 3-дневный срок представляется органу государственного надзора и контроля, принявшему решение об ее уничтожении.

Указанные правила производства экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов и их уничтожения распространяется также на парфюмерную и косметическую продукцию, средства и изделия для гигиены полости рта и на табачные изделия (за исключением требования к владельцу такой продукции представлять в 3-дневный срок органу государственного надзора и контроля документ или его копию, заверенную у нотариуса, подтверждающий факт приема продукции организацией, осуществляющей ее дальнейшее использование).

§ 75. Экспертиза нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти в целях выявления в них положений, необоснованно затрудняющих ведение предпринимательской и инвестиционной деятельности

Производство экспертизы нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти в целях выявления в них положений, необоснованно затрудняющих ведение предпринимательской и инвестиционной деятельности, установлено Постановлением Правительства РФ от 27.07.2011 № 633 «Об экспертизе нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти в целях выявления в них положений, необоснованно затрудняющих ведение предпринимательской и инвестиционной деятельности, и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»^[1001].

Правовую основу производства экспертизы составляют Гражданский кодекс РФ, Федеральный закон от 08.08.2001 № 129-ФЗ (ред. от 29.12.2012) «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей»^[1002], Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ (ред. от 12.11.2012) «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»^[1003], Федеральный закон от 25.02.1999 № 39-ФЗ (ред. от 12.12.2011) «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений»^[1004],

Постановление Правительства РФ от 05.06.2008 № 437 (ред. от 28.01.2013) «О Министерстве экономического развития Российской Федерации»^[1005], Приказ Минэкономразвития России от 09.11.2011 № 634 «Об утверждении Порядка проведения экспертизы нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти в целях выявления в них положений, необоснованно затрудняющих ведение предпринимательской и инвестиционной деятельности»^[1006], иные нормативные правовые акты.

Экспертизе подлежат нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти, регулирующие отношения, участниками которых являются или могут являться субъекты предпринимательской и инвестиционной деятельности. Осуществляется экспертиза в соответствии с планом проведения экспертизы нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, который формируется на основании предложений о проведении экспертизы, поступивших в Минэкономразвития России от федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, инвестиционных уполномоченных, научно-исследовательских, общественных и иных организаций, субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности, их ассоциаций и союзов, а также иных лиц.

В план проведения экспертизы нормативные правовые акты включаются при наличии сведений, указывающих, что положения нормативного правового акта могут создавать условия, необоснованно затрудняющие ведение предпринимательской и инвестиционной деятельности, полученных в результате рассмотрения предложений о проведении экспертизы или самостоятельно выявленных Минэкономразвития России в связи с осуществлением функций по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в установленной сфере деятельности.

В плане для каждого нормативного правового акта предусматривается срок проведения экспертизы, который не должен превышать трех месяцев. При необходимости срок проведения экспертизы может быть продлен Минэкономразвития России, но не более чем на один месяц.

В ходе экспертизы проводятся публичные консультации, исследование нормативного правового акта на предмет наличия положений,

необоснованно затрудняющих ведение предпринимательской и инвестиционной деятельности, и составляется мотивированное заключение об экспертизе нормативного правового акта. В течение одного месяца со дня, установленного планом для начала экспертизы, проводятся публичные консультации, для чего на официальном сайте Минэкономразвития России в информационно-телекоммуникационной сети Интернет размещается уведомление о проведении экспертизы с указанием срока начала и окончания публичных консультаций.

Минэкономразвития России может запрашивать у соответствующего федерального органа исполнительной власти материалы, необходимые для проведения экспертизы, содержащие сведения (расчеты, обоснования), на которых основывается необходимость государственного регулирования соответствующих общественных отношений, и устанавливает срок для их представления. Вместе с тем Минэкономразвития России обращается к представителям предпринимательского сообщества и иным заинтересованным лицам с запросом информационно-аналитических материалов по предмету экспертизы, предлагая в нем срок для их предоставления.

Исследование нормативных правовых актов проводится во взаимодействии с федеральным органом исполнительной власти, принявшим нормативный правовой акт, федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в соответствующей сфере деятельности, а также в случае необходимости с участием представителей предпринимательского сообщества.

При проведении исследования:

рассматриваются замечания, предложения, рекомендации, сведения (расчеты, обоснования), информационно-аналитические материалы, поступившие в ходе публичных консультаций;

анализируются положения нормативного правового акта во взаимосвязи со сложившейся практикой их применения;

учитывается их соответствие принципам правового регулирования, установленным законодательством Российской Федерации;

определяется характер и степень воздействия положений нормативного правового акта на регулируемые отношения в сфере предпринимательской и инвестиционной деятельности;

устанавливается наличие затруднений в ее осуществлении, вызванных применением положений нормативного правового акта, а также их обоснованность и целесообразность для целей государственного регулирования соответствующих отношений.

В ходе исследования изучаются следующие вопросы:

1) наличие в нормативном правовом акте избыточных требований по подготовке и (или) предоставлению документов, сведений, информации:

требуемую аналогичную или идентичную информацию (документы) выдает тот же государственный орган;

аналогичную или идентичную информацию (документы) требуется предоставлять в несколько органов государственной власти или учреждения, предоставляющие государственные услуги;

необоснованная частота подготовки и (или) предоставления информации (документов), получающий информацию орган не использует ее с той периодичностью, с которой получает обязательную к подготовке и (или) предоставлению информацию (документы);

требования к предоставлению информации (документов) об объектах, подлежащих в соответствии с законодательством Российской Федерации обязательной государственной регистрации, в случае, если вся требуемая информация или документы имеются в распоряжении государственных органов в связи с государственной регистрацией и имеющиеся в распоряжении государственных органов информация и документы имеют необходимую актуальность;

аналогичную или идентичную информацию (документы) требуется предоставлять в одно или различные подразделения одного и того же органа (учреждения);

наличие организационных препятствий для приема обязательных к предоставлению документов (удаленное местонахождение приема

документов, неопределенность времени приема документов, имеется иной ограниченный ресурс государственных органов для приема документов);

отсутствие альтернативных способов подачи обязательных к предоставлению информации и документов (запрещение отправки документов через агентов, неуполномоченных лиц, с использованием электронных сетей связи);

предъявление завышенных требований к форме предоставляемой информации или документам, предоставление которых связано с оказанием государственной услуги;

процедура подачи документов не предусматривает возможности получения доказательств о факте приема уполномоченным лицом обязательных для предоставления информации (документов);

установленная процедура не способствует сохранению конфиденциальности предоставляемой информации (документов) или способствует нарушению иных охраняемых законом прав;

2) наличие в нормативном правовом акте требований, связанных с необходимостью создания, приобретения, содержания, реализации каких-либо активов, возникновения, наличия или прекращения договорных обязательств, наличия персонала, осуществления не связанных с предоставлением информации или подготовкой документов работ, услуг в связи с организацией, осуществлением или прекращением определенного вида деятельности, которые, по мнению субъекта предпринимательской и инвестиционной деятельности, необоснованно усложняют ведение деятельности либо приводят к существенным издержкам или невозможности осуществления предпринимательской или инвестиционной деятельности;

3) отсутствие, неточность или избыточность полномочий лиц, наделенных правом проведения проверок, участия в комиссиях, выдачи или осуществления согласований, определения условий и выполнения иных установленных законодательством Российской Федерации обязательных процедур;

4) отсутствие необходимых организационных или технических условий, приводящее к невозможности реализации органами государственной власти установленных функций в отношении субъектов предпринимательской или

инвестиционной деятельности;

5) недостаточный уровень развития технологий, инфраструктуры, рынков товаров и услуг в Российской Федерации при отсутствии адекватного переходного периода введения в действие соответствующих правовых норм.

По результатам исследования составляется проект заключения, который направляется в федеральный орган исполнительной власти, принявший нормативный правовой акт, и (или) федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в соответствующей сфере деятельности, с указанием срока окончания приема замечаний и предложений.

Проект заключения направляется представителям предпринимательского сообщества на отзыв с указанием срока его предоставления. Поступившие в Минэкономразвития России в установленный срок отзывы, замечания и предложения рассматриваются при доработке проекта заключения. Доработанный проект заключения представляется на подпись заместителю министра экономического развития РФ, курирующему вопросы проведения экспертизы, или лицу, исполняющему его обязанности, не позднее последнего дня срока проведения экспертизы данного нормативного правового акта, установленного планом.

В течение трех рабочих дней после подписания заключение размещается на официальном сайте Минэкономразвития России в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, направляется лицу, обратившемуся с предложением о проведении экспертизы данного нормативного правового акта, предоставляется в федеральный орган исполнительной власти, принявший нормативный правовой акт, и (или) федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в соответствующей сфере деятельности.

§ 76. Экспертиза опасного объекта

Производство экспертизы опасного объекта установлено Федеральным законом от 27.07.2010 № 225-ФЗ (ред. от 19.10.2011) «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за

причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»^[1007].

Правовую основу экспертизы составляют Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ (ред. от 30.12.2012) «О пожарной безопасности»^[1008], Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»^[1009], Федеральный закон от 21.07.1997 № 117-ФЗ (ред. от 30.12.2012) «О безопасности гидротехнических сооружений»^[1010], Постановление Правительства РФ от 03.11.2011 № 916 (ред. от 02.05.2012) «Об утверждении Правил обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»^[1011], Приказ МЧС России от 30.12.2011 № 807 «Об утверждении Методических рекомендаций по проведению экспертизы опасного объекта, а также взаимодействию владельцев опасных объектов, страховщиков, специализированных организаций и специалистов, осуществляющих экспертизу опасных объектов», иные нормативные правовые акты.

Целью экспертизы опасного объекта является оценка вреда, который может быть причинен в результате аварии на опасном объекте, максимально возможного количества потерпевших и (или) уровня безопасности опасного объекта для использования полученных результатов при установлении базовых ставок страховых тарифов и коэффициентов при обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте.

При этом под технической безопасностью опасного объекта понимается промышленная безопасность (для опасных производственных объектов, установленных законодательством Российской Федерации в области промышленной безопасности) и безопасность гидротехнических сооружений (для Российской Федерации в области безопасности гидротехнических сооружений).

Участниками экспертизы опасного объекта являются:

владелец опасного объекта;

страховщик;

специализированная организация, т. е. юридическое лицо или

индивидуальный предприниматель, имеющие разрешение на проведение экспертизы опасного объекта в соответствии с законодательством Российской Федерации в области обеспечения технической и пожарной безопасности, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и охраны труда, привлекаемые страховщиком для проведения экспертизы опасного объекта^[1012];

специалист, т. е. физическое лицо, имеющее разрешение на проведение экспертизы опасного объекта в соответствии с законодательством Российской Федерации в области обеспечения технической и пожарной безопасности, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и охраны труда, привлекаемое страховщиком для проведения экспертизы опасного объекта.

Основными принципами экспертизы опасного объекта являются:

доступность информации о порядке, правилах и условиях экспертизы опасных объектов для органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций и граждан;

независимость специализированных организаций и специалистов, осуществляющих экспертизу опасного объекта, от интересов владельца и персонала опасного объекта, третьих лиц, органов государственной власти и органов местного самоуправления;

профессионализм и компетентность специализированных организаций и специалистов в вопросах промышленной безопасности опасных производственных объектов, безопасности гидротехнических сооружений, пожарной безопасности, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, а также в вопросах экспертизы опасного объекта и обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта;

достоверность и полнота информации, на которой базируются выводы экспертизы опасного объекта;

исключение возможности участия в проведении экспертизы опасного объекта в качестве специализированных организаций и (или) специалистов организаций и (или) физических лиц, осуществлявших деятельность по проектированию (включая изыскания), производству, строительству,

монтажу, наладке, эксплуатации, утилизации, а также выполнявших другие работы или оказывающих услуги на данном опасном объекте;

ответственность специализированных организаций и (или) специалистов за выводы о результатах экспертизы опасного объекта.

Экспертиза опасного объекта может проводиться комплексно по вопросам оценки вреда, который может быть причинен в результате аварии на опасном объекте, максимально возможного количества потерпевших и (или) уровня безопасности опасного объекта с учетом требований технической и пожарной безопасности опасного объекта, готовности к предупреждению, локализации и ликвидации чрезвычайной ситуации, возникшей в результате аварии на опасном объекте, либо отдельно по указанным вопросам в соответствии с имеющейся необходимостью и условиями проведения экспертизы опасного объекта.

При необходимости проведения экспертизы опасного объекта комплексно по вопросам оценки вреда, который может быть причинен в результате аварии на опасном объекте, максимально возможного количества потерпевших и (или) уровня безопасности опасного объекта рекомендуется привлекать специализированную организацию, имеющую в своем составе необходимых специалистов.

При проведении экспертизы опасного объекта специализированной организацией для выполнения работ могут назначаться один или несколько специалистов.

Проведение экспертизы опасного объекта рекомендуется осуществлять на основе договора между специализированной организацией или специалистом и страховщиком. В договоре указываются цели, задачи, условия, перечень и объем работ, выполняемых специалистами, срок проведения экспертизы опасного объекта, а также перечень основных документов, необходимых для проведения экспертизы опасного объекта. В состав договора включается календарный план выполнения работ.

Срок проведения экспертизы опасного объекта определяется с учетом сложности конкретного опасного объекта, но не более одного месяца с момента получения комплекта необходимых документов в полном объеме. В перечень документов, необходимых для проведения экспертизы опасного

объекта, включаются:

документы, содержащие общие сведения об опасном объекте и владельце опасного объекта, в том числе учредительные документы и документы о государственной регистрации;

проектная, конструкторская, эксплуатационная, ремонтная документация, декларации безопасности опасного объекта (при их наличии), разработанные в установленном порядке, техническая документация по опасному объекту (в зависимости от вида опасного объекта), лицензии на осуществление деятельности при эксплуатации опасного объекта;

документы, содержащие сведения о технической и пожарной безопасности, готовности к предупреждению, локализации и ликвидации чрезвычайной ситуации, возникшей в результате аварии на опасном объекте;

результаты аттестации рабочих мест по условиям труда работников, занятых обслуживанием опасного объекта;

иная документация, предусмотренная Порядком определения вреда. Предоставление и рассмотрение документов, необходимых для проведения экспертизы опасных объектов, осуществляются с учетом ограничений на распространение сведений, составляющих государственную тайну и (или) носящих конфиденциальный характер. Экспертиза опасного объекта проводится в несколько этапов: предварительный этап, включающий составление и заключение договора на проведение экспертизы опасного объекта, уточнение места и условий работы специалистов, порядка предоставления необходимых для рассмотрения документов; на предварительном этапе страховщику и владельцу опасного объекта рекомендуется назначать своих представителей, с которыми специализированная организация или специалист будут осуществлять взаимодействие при проведении экспертизы опасного объекта;

этап выполнения работ, предусмотренных договором на проведение экспертизы опасного объекта, включающий выезд и осмотр опасного объекта специалистами, осуществляющими экспертизу опасного объекта, рассмотрение и анализ необходимых документов, подготовку обоснованных выводов по вопросам оценки вреда, который может быть причинен в

результате аварии на опасном объекте, максимально возможного количества потерпевших в результате аварии на опасном объекте, уровня безопасности опасного объекта; на данном этапе выполнение работ может осуществляться (по условиям договора) путем проведения проверки достоверности данных по оценке вреда, который может быть причинен в результате аварии на опасном объекте, оценке максимально возможного количества потерпевших, оценке уровня безопасности опасного объекта, предоставленных владельцем опасного объекта;

этап подготовки и представления заключения экспертизы опасного объекта страховщику.

Подготовку заключения экспертизы опасного объекта осуществляют на основании полученных результатов на этапе выполнения работ, предусмотренных договором на проведение экспертизы опасного объекта. В заключении экспертизы опасного объекта должны быть отражены: наименование заключения экспертизы опасного объекта; основания для проведения экспертизы опасного объекта, сведения о специализированной организации и (или) специалистах, проводивших экспертизу опасного объекта, в том числе данные о наличии разрешительных документов на право проведения экспертизы опасного объекта; данные о владельце опасного объекта; цель и задачи экспертизы опасного объекта; краткая характеристика и назначение опасного объекта; сведения о рассмотренной документации и выполненных работах; результаты проведенной экспертизы опасного объекта; обоснованные выводы, а также рекомендации по техническим решениям и проведению при необходимости компенсирующих мероприятий;

перечень использованной нормативной технической и методической документации, акты испытаний (при проведении их силами специализированной организации и (или) специалистами). Кроме того, к заключению экспертизы должна быть приложена копия распорядительного документа специализированной организации о назначении специалиста или группы специалистов.

Заключение экспертизы опасного объекта подготавливается и подписывается специалистами, выполнявшими работы по проведению экспертизы опасного объекта.

Заклучение экспертизы опасного объекта, подготовленное специализированной организацией, может быть утверждено руководителем и заверено печатью данной специализированной организации. Передачу заключения экспертизы опасного объекта страховщику целесообразно осуществлять в сброшюрованном виде с указанием количества страниц.

Заклучение экспертизы опасного объекта может быть оспорено в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Специализированные организации и (или) специалисты, проводившие экспертизу, формируют полученные в результате проведения экспертизы опасного объекта материалы (договор, заключение экспертизы опасного объекта, переписку, другие документы) в отдельное дело и обеспечивают его хранение в течение срока действия договора обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда потерпевшим в результате аварии на опасном объекте, по которому было подготовлено данное заключение экспертизы опасного объекта.

§ 77. Экспертиза оттисков государственных пробирных клейм

Производство экспертизы оттисков государственных пробирных клейм установлено Федеральным законом от 26.03.1998 № 41-ФЗ (ред. от 21.11.2011) «О драгоценных металлах и драгоценных камнях»^[1013].

Правовой основой экспертизы являются «Основы законодательства Российской Федерации о культуре» (утв. ВС РФ 09.10.1992 № 3612-1) (ред. от 08.05.2010)^[1014], Закон РФ от 15.04.1993 № 4804-1 (ред. от 06.12.2011) «О вывозе и ввозе культурных ценностей»^[1015], Постановление Правительства РФ от 05.04.1999 № 372 «О сертификации драгоценных металлов, драгоценных камней и продукции из них» (вместе с «Перечнем видов драгоценных металлов, драгоценных камней и продукции из них, подлежащих сертификации в Российской Федерации»)^[1016], Приказ Минкультуры СССР от 15.12.1987 № 513 «Об инструкции по учету и хранению музейных ценностей из драгоценных металлов и драгоценных камней, находящихся в государственных музеях СССР», Приказ Минфина России от 11.01.2009 № 1н «Об утверждении Инструкции по осуществлению пробирного надзора»^[1017], Приказ Роскомдрагмета от 30.10.1996 № 146 «О порядке отнесения изделий, содержащих драгоценные металлы, к

ювелирным», иные нормативные правовые акты.

Экспертиза оттисков государственных пробирных клейм наряду с опробованием, анализом и клеймением государственным пробирным клеймом всех ювелирных и других бытовых изделий из драгоценных металлов отечественного производства, а также указанных изделий, ввезенных на территорию Российской Федерации для продажи и т.д., является одним из действий по осуществлению федерального пробирного надзора.

Согласно ст. 13 Федерального закона «О драгоценных металлах и драгоценных камнях» федеральный пробирный надзор осуществляется в целях защиты прав потребителей ювелирных и других бытовых изделий из драгоценных металлов и драгоценных камней, прав изготовителей этих изделий от недобросовестной конкуренции, а также в целях защиты интересов государства.

Действия по осуществлению опробования, анализа и клеймения государственным пробирным клеймом всех ювелирных и других бытовых изделий из драгоценных металлов отечественного производства и указанных изделий, ввезенных на территорию Российской Федерации для продажи; проведению экспертизы оттисков государственных пробирных клейм возложено на Российскую государственную пробирную палату при Министерстве финансов Российской Федерации и ее филиалы – государственные инспекции пробирного надзора и другие обособленные подразделения^[1018].

Согласно Приказу Минфина России «Об утверждении Инструкции по осуществлению пробирного надзора» экспертиза оттисков государственных пробирных клейм имеет целью установление соответствия оттиска пробирного клейма на изделии оттиску государственных пробирных клейм.

Указанная экспертиза производится в отношении ювелирных и других бытовых изделий из драгоценных металлов и решает вопросы определения:

соответствия оттиска пробирного клейма на изделии оттиску государственных пробирных клейм;

наименования и содержания драгоценных металлов, пробы изделий;

принадлежности именованной на изделиях отечественных изготовителей (в том числе год изготовления).

Основанием для проведения экспертизы являются: постановление следователя, дознавателя, суда^[1019];

письменные запросы правоохранительных, иных органов исполнительной власти;

письменные запросы (заявления) юридических (в том числе госинспекций) и физических лиц, индивидуальных предпринимателей;

акты отбора проб и изделий при проведении госинспекциями проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

Согласно Приказу Минфина России в запросе (заявлении) на проведение экспертизы должны быть указаны:

наименование, адрес и банковские реквизиты юридического лица, данные индивидуального предпринимателя или физического лица; основание для проведения экспертизы; вопросы, поставленные на разрешение экспертизы; перечень изделий и документов, предоставляемых в распоряжение госинспекции для проведения экспертизы;

гарантийное обязательство об уплате государственной пошлины за проведение экспертизы.

В случае если поставленные вопросы выходят за пределы компетенции госинспекции, она вправе отказать в приеме изделий для проведения экспертизы, мотивировав свое решение.

Изделия могут предъявляться в госинспекцию на экспертизу и выдаваться как в опечатанном, так и в открытом виде. Прием изделий на экспертизу осуществляется после указания начальника госинспекции или лица его замещающего по массе или количеству. Экспертиза производится комиссией в составе не менее трех работников госинспекции, назначенных приказом начальника госинспекции или лицом его замещающим. В состав комиссии не включаются работники госинспекции, которые ранее были проверяющими в исследуемом деле.

Экспертиза оттиска пробирного клейма на изделии проводится путем установления идентичности исследуемого оттиска с оттиском подлинного государственного пробирного клейма сравнением конфигурации и размера рамки, графического исполнения элементов, соответствия рельефа рисунку клейма с использованием оптических приборов.

В случае затруднения комиссии решить вопрос об отнесении оттиска пробирного клейма на изделии к подлинному или фальшивому допускается по согласованию начальников госинспекций для принятия окончательного решения отправка (передача) изделий в госинспекцию, шифр которой указан в оттиске клейма. При этом начисление государственной пошлины производится госинспекцией, которой были приняты (первоначально) изделия на экспертизу.

Срок выполнения экспертизы определяется госинспекцией по согласованию со сдатчиком изделий в зависимости от сложности и объема работ. В случае когда экспертиза не может быть выполнена в установленный срок, госинспекция уведомляет об этом сдатчика и устанавливает по согласованию с ним дополнительный срок.

Исследование изделий, предъявленных на экспертизу, проводится методами, не нарушающими целостность изделий и не допускающими их порчу:

опробованием на пробирном камне с помощью пробирных игл и реактивов;

рентгенофлуоресцентным – для определения лигатурного состава сплава.

В случае невозможности проведения экспертизы без нарушения целостности изделия необходимо получить на это письменное согласие лица, представившего изделия на экспертизу.

Результаты экспертизы изделий оформляются актом экспертизы или справкой в зависимости от назначения экспертизы по установленной указанным приказом форме.

Акт экспертизы, в котором комиссия дает заключение по поставленным вопросам, подписывается членами комиссии, проводившей экспертизу, утверждается начальником госинспекции или лицом его замещающим и

заверяется гербовой печатью. Акт госинспекции составляется в трех экземплярах. Справка о результатах экспертизы составляется в двух экземплярах.

При предъявлении в госинспекции физическими лицами и ломбардами изделий, имеющих оттиски пробирных клейм, госинспекцией проводится экспертиза указанных изделий. Если на таких изделиях имеется оттиск подлинного государственного пробирного клейма с указанием пробы, которая не соответствует фактически установленной пробе этого изделия, оттиск клейма уничтожается госинспекцией без согласия сдатчика. Изделия подлежат клеймению по ближайшей нижней установленной пробе. За снятие оттисков подлинных пробирных клейм государственная пошлина не уплачивается. При установлении на указанных изделиях оттисков фальшивых либо впаянных (подлинных или фальшивых) пробирных клейм, и (или) незарегистрированных именников такие оттиски госинспекцией уничтожаются, а изделия подлежат перекеймению в установленном порядке. За проведение экспертизы, уничтожение оттисков фальшивых клейм, незарегистрированных именников, опробование и клеймение изделий начисляется государственная пошлина в установленном порядке.

Если на изделиях, изъятых из продажи или предъявленных для экспертизы, будут обнаружены оттиски подлинных государственных пробирных клейм, но поставленных с нарушением установленных правил клеймения изделий из драгоценных металлов, такие изделия должны быть перекеймены в соответствии с указанными правилами клеймения.

Изделия, поступившие на экспертизу без оттисков государственных пробирных клейм или с оттисками фальшивых клейм, выявленные при проведении проверки контролерами госинспекции и (или) Пробирной палаты России, после проведения экспертизы находятся на хранении в госинспекции до принятия решения. В случае принятия решения об уничтожении оттисков фальшивых клейм на указанных изделиях оттиски госинспекцией уничтожаются, а изделия возвращаются сдатчику в некейменном виде. За уничтожение оттисков фальшивых клейм на изделиях начисляется государственная пошлина в установленном порядке. За хранение таких изделий государственная пошлина не начисляется.

§ 78. Экспертиза отчета оценки

Производство экспертизы отчета оценкой установлено Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ (ред. от 03.12.2011, с изм. от 01.01.2013) «Об оценочной деятельности в Российской Федерации»^[1020].

Правовую основу производства экспертизы составляют Федеральный закон от 26.12.1995 № 208-ФЗ (ред. от 29.12.2012) «Об акционерных обществах»^[1021], Приказ Минэкономразвития России от 29.09.2006 № 303 (ред. от 10.07.2008) «Об утверждении Положения о порядке проведения экспертизы отчета об оценке ценных бумаг, требованиях и порядке выбора саморегулируемой организации оценщиков, осуществляющей проведение экспертизы»^[1022], Приказ Минэкономразвития России от 04.07.2011 № 328 «Об утверждении федерального стандарта оценки «Виды экспертизы, порядок ее проведения, требования к экспертному заключению и порядку его утверждения (ФСО № 5)»^[1023], Приказ Минэкономразвития России от 29.07.2011 № 382 «Об утверждении требований к отчету об определении кадастровой стоимости»^[1024], Приказ Минэкономразвития России от 02.03.2007 № 69 «Об утверждении Положения о порядке ведения Реестра членов саморегулируемой организации оценщиков, составе сведений, включаемых в Реестр членов саморегулируемой организации оценщиков, порядке предоставления информации, содержащейся в Реестре членов саморегулируемой организации оценщиков, заинтересованным лицам и ее размещения в информационных системах общего пользования»^[1025], иные нормативные правовые акты.

Объектами экспертизы являются отчет оценки: отдельных материальных объектов (вещей);

совокупности вещей, составляющих имущество лица, в том числе имущество определенного вида (движимое или недвижимое, в том числе предприятия);

прав собственности и иных вещных прав на имущество или отдельных вещей из состава имущества. Согласно ст. 216 ГК РФ вещными правами наряду с правом собственности, в частности, являются: право пожизненного наследуемого владения земельным участком (ст. 265 ГК РФ); право постоянного (бессрочного) пользования земельным участком (ст. 268 ГК РФ); сервитута (ст. 274, 277); право хозяйственного ведения имуществом (ст. 294 ГК РФ) и право оперативного управления имуществом (ст. 296 ГК РФ);

прав требования, обязательств (долги); работ, услуг, информации;

иных объектов гражданских прав, в отношении которых законодательством Российской Федерации установлена возможность их участия в гражданском обороте например, ценных бумаг.

В соответствии со ст. 17.1 Федерального закона «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» видами экспертизы являются: установление соответствия требованиям законодательства Российской Федерации об оценочной деятельности, федеральных стандартов оценки и других актов уполномоченного федерального органа, осуществляющего функции по нормативно-правовому регулированию оценочной деятельности, и (или) стандартов и правил оценочной деятельности;

подтверждение стоимости объекта оценки, определенной оценщиком в отчете.

Исходя из указанных в ст. 8 Федерального закона «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» случаев обязательного проведения оценки ряда объектов, *обязательными случаями производства экспертизы отчета оценки* являются случаи вовлечения в сделку объектов оценки, принадлежащих полностью или частично Российской Федерации, субъектам Российской Федерации либо муниципальным образованиям, в том числе:

при определении стоимости объектов оценки, принадлежащих Российской Федерации, субъектам Российской Федерации или муниципальным образованиям, в целях их приватизации, передачи в доверительное управление либо передачи в аренду;

при использовании объектов оценки, принадлежащих Российской Федерации, субъектам Российской Федерации либо муниципальным образованиям, в качестве предмета залога;

при продаже или ином отчуждении объектов оценки, принадлежащих Российской Федерации, субъектам Российской Федерации или муниципальным образованиям;

при переуступке долговых обязательств, связанных с объектами оценки, принадлежащими Российской Федерации, субъектам Российской Федерации или муниципальным образованиям;

при передаче объектов оценки, принадлежащих Российской Федерации, субъектам Российской Федерации или муниципальным образованиям, в качестве вклада в уставные капиталы, фонды юридических лиц;

при возникновении спора о стоимости объекта оценки, в том числе: при национализации имущества;

при ипотечном кредитовании физических лиц и юридических лиц в случаях возникновения споров о величине стоимости предмета ипотеки;

при составлении брачных контрактов и разделе имущества разводящихся супругов по требованию одной из сторон или обеих сторон в случае возникновения спора о стоимости этого имущества;

при выкупе или ином предусмотренном законодательством Российской Федерации изъятии имущества у собственников для государственных или муниципальных нужд;

при проведении оценки объектов оценки в целях контроля за правильностью уплаты налогов в случае возникновения спора об исчислении налогооблагаемой базы.

Случаи обязательного проведения оценки отдельных объектов, а соответственно случаи обязательного производства экспертизы отчета оценки объекта указаны также в следующих нормах законов: ч. 7 ст. 38.1 Земельного кодекса РФ; ст. 95 Лесного кодекса РФ;

ст. 85 Федерального закона от 02.10.2007 № 229-ФЗ (ред. от 28.07.2012, с изм. и доп. от 01.01.2013) «Об исполнительном производстве»^[1026];

ст. 130 Федерального закона от 26.10.2002 № 127-ФЗ (ред. от 28.07.2012, с изм. от 30.12.2012) «О несостоятельности (банкротстве)»;

п. 2 ч. 3 ст. 50.21 Федерального закона от 25.02.1999 № 40-ФЗ (ред. от 28.07.2012, с изм. и доп. от 01.01.2013) «О несостоятельности (банкротстве) кредитных организаций»^[1027];

ст. 37 Федерального закона от 29.11.2001 № 156-ФЗ (ред. От 28.07.2012, с изм. и доп. от 01.01.2013) «Об инвестиционных фондах»^[1028];

ч. 6 ст. 25 Федерального закона от 07.05.1998 № 75-ФЗ (ред. от 03.12.2012) «О негосударственных пенсионных фондах»^[1029];

ч. 5 ст. 35 Федерального закона от 08.12.1995 № 193-ФЗ (ред. от «О сельскохозяйственной кооперации»^[1030];

ч. 5.2 ст. 4 Федерального закона от 24.07.2008 № 161-ФЗ (ред. от «О содействии развитию жилищного строительства»^[1031];

ч. 2 ст. 3 Федерального закона от 11.11.2003 № 152-ФЗ (ред. от «Об ипотечных ценных бумагах»^[1032];

ч. 5 ст. 8 Федерального закона от 14.11.2002 № 161-ФЗ (ред. от 03.12.2012) «О государственных и муниципальных унитарных предприятиях»^[1033];

ч. 2 ст. 12 Федерального закона от 25.04.2002 № 40-ФЗ (ред. от с изм. от 01.01.2013) «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»^[1034];

ч. 2 ст. 15 Федерального закона от 08.02.1998 № 14-ФЗ (ред. от «Об обществах с ограниченной ответственностью»^[1035];

ч. 2 ст. 10 Федерального закона от 08.05.1996 № 41-ФЗ (ред. от «О производственных кооперативах»^[1036];

ч. 1 ст. 27.3 Федерального закона от 22.04.1996 № 39-ФЗ (ред. от 29.12.2012) «О рынке ценных бумаг»^[1037];

ч. 3 ст. 34 Федерального закона от 26.12.1995 № 208-ФЗ (ред. от «Об акционерных обществах»^[1038];

ч. 11 ст. 28.1 Закона РФ от 29.05.1992 № 2872-1 (ред. от 06.12.2011, с изм. от 01.01.2013) «О залоге»^[1039];

ч. 4 ст. 2 Федерального закона от 30.12.1995 № 225-ФЗ (ред. от «О соглашениях о разделе продукции»^[1040];

ч. 6 ст. 14 Федерального закона от 30.12.2004 № 215-ФЗ (ред. от «О жилищных накопительных кооперативах»^[1041];

ч. 2 ст. 18 Федерального закона от 29.11.2007 № 286-ФЗ (ред. от «О взаимном страховании»^[1042].

В указанных случаях обязательного проведения экспертизы отчета оценки, когда отчет составлен оценщиками, являющимися членами разных саморегулируемых организаций оценщиков, экспертиза указанного отчета проводится во всех саморегулируемых организациях оценщиков, членами которых являются оценщики, составившие указанный отчет. Если экспертиза отчета проведена одновременно в нескольких саморегулируемых организациях оценщиков, указанный отчет может быть использован для целей оценки только в случае, если все экспертные заключения на указанный отчет являются положительными.

Приказом Минэкономразвития России от 04.07.2011 № 328 «Об утверждении федерального стандарта оценки «Виды экспертизы, порядок ее проведения, требования к экспертному заключению и порядку его утверждения (ФСО № 5)» утвержден федеральный стандарт оценки, который разработан с учетом международных стандартов оценки, на основе Федерального закона «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» и устанавливает виды экспертизы отчета оценки, порядок ее проведения, требования к экспертному заключению и порядку его утверждения. Федеральный стандарт оценки является обязательным к применению при осуществлении экспертизы отчетов оценки^[1043].

В ходе проведения экспертизы отчета оценки проводится изучение работы, выполненной оценщиком (оценщиками). При проведении экспертизы отчета об оценке экспертом (экспертами) повторная оценка не проводится.

Действия (бездействие) эксперта (экспертов), а также результаты экспертизы могут быть обжалованы оценщиком, подписавшим соответствующий отчет об оценке, в саморегулируемой организации оценщиков в порядке, установленном внутренними документами такой саморегулируемой организации, устанавливающими сроки рассмотрения жалобы на действия (бездействие) эксперта и (или) результаты экспертизы, порядок направления такой жалобы, рассмотрения, принятия решения и уведомления заинтересованных лиц о результатах ее рассмотрения.

Приказом Минэкономразвития России от 07.11.2011 № 628 «Об

утверждении федерального стандарта оценки «Требования к уровню знаний эксперта саморегулируемой организации оценщиков (ФСО № 6)» установлены требования к уровню знаний эксперта саморегулируемой организации оценщиков.

Эксперт должен обладать знаниями, уровень которых позволяет осуществить действия в целях проведения:

проверки отчета об оценке на соответствие требованиям законодательства Российской Федерации об оценочной деятельности, в том числе требованиям Федерального закона «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», федеральных стандартов оценки и других актов уполномоченного федерального органа, осуществляющего функции по нормативно-правовому регулированию оценочной деятельности, и (или) стандартов и правил оценочной деятельности^[1044];

проверки отчета об оценке в целях подтверждения стоимости объекта оценки, определенной оценщиком в отчете;

проверки соблюдения оценщиком при составлении отчета об оценке требований законодательства Российской Федерации в различных областях в части, затрагивающей вопросы оценочной деятельности;

проверки обоснованности применения оценщиком при проведении оценки указаний и рекомендаций, утвержденных (одобренных, согласованных) Национальным советом по оценочной деятельности;

проверки соблюдения оценщиком при проведении оценки требований задания на оценку;

определения точности и однозначности описания и идентификации объекта оценки в отчете об оценке, а также указанных в отчете об оценке количественных и качественных характеристик, информации, существенной для определения стоимости объекта оценки и факторов, оказывающих влияние на стоимость объекта оценки, используемых в расчетах его стоимости;

анализа наиболее эффективного использования;

проверки соблюдения оценщиком требований, предъявляемых к:

- 1) составлению отчета об оценке;
- 2) содержанию отчета об оценке;
- 3) описанию в отчете об оценке информации, используемой при проведении оценки;
- 4) описанию в отчете об оценке методологии оценки и расчетов;
- 5) составлению, содержанию отчета об определении кадастровой стоимости, к описанию в отчете об определении кадастровой стоимости информации, использованной при определении кадастровой стоимости.

Эксперт должен обладать знаниями, уровень которых позволяет сделать вывод об обоснованности выбранных оценщиком методов оценки в рамках каждого из использованных оценщиком подходов к оценке, в том числе знаниями:

содержания сравнительного подхода, области его применения, методов оценки, применяемых в рамках сравнительного подхода, в том числе процедур, позволяющих на основе существенной для данных методов информации определить стоимость объекта оценки в рамках сравнительного подхода, и последовательности их применения;

требований, предъявляемых к объектам-аналогам и единицам сравнения;

содержания доходного подхода, области его применения, методов оценки, применяемых в рамках доходного подхода, в том числе процедур, позволяющих на основе существенной для данных методов информации определить стоимость объекта оценки в рамках доходного подхода, и последовательности их применения;

способов прогнозирования будущих доходов и расходов; методов расчета ставки дисконтирования и коэффициента капитализации;

содержания затратного подхода, области его применения, методов оценки, применяемых в рамках затратного подхода, в том числе процедур, позволяющих на основе существенной для данных методов информации определить стоимость объекта оценки в рамках затратного подхода, и последовательности их применения; методов определения износа и

устареваний;

требований к определению кадастровой стоимости, этапов ее определения и их содержания;

методов массовой оценки, используемых при определении кадастровой стоимости;

способов согласования результатов различных подходов и определения итоговой величины стоимости объекта оценки.

Результатом экспертизы отчета является положительное или отрицательное экспертное заключение, подготовленное экспертом или экспертами саморегулируемой организации оценщиков.

Положительным экспертным заключением признается экспертное заключение, содержащее вывод о соответствии отчета требованиям законодательства Российской Федерации об оценочной деятельности, федеральных стандартов оценки и других актов уполномоченного федерального органа, осуществляющего функции по нормативно-правовому регулированию оценочной деятельности, и (или) стандартов и правил оценочной деятельности или о подтверждении стоимости объекта оценки, определенной оценщиком в отчете.

§ 79. Экспертиза по договору сельскохозяйственного страхования

Производство указанной экспертизы установлено Федеральным законом от 25.07.2011 № 260-ФЗ (с изм. от 07.12.2011) «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства»^[1045].

Правовой основой экспертизы является Закон РФ от 14.05.1993 № 4979-1 (ред. от 18.07.2011) «О ветеринарии»^[1046], иные нормативные правовые акты.

Указанную экспертизу проводит страховщик в случаях, когда наступают события, указанные в ст. 8 Федерального закона «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства», и между сторонами договора сельскохозяйственного страхования возникают

разногласия.

В качестве таких событий закон называет:

воздействие опасных для производства сельскохозяйственной продукции природных явлений (атмосферная, почвенная засуха, суховей, заморозки, вымерзание, выпревание, градобитие, пыльная буря, ледяная корка, половодье, переувлажнение почвы, сильный ветер, ураганный ветер, землетрясение, лавина, сель, природный пожар);

проникновение и (или) распространение вредных организмов, если такие события носят эпифитотический характер;

нарушение снабжения электрической, тепловой энергией, водой в результате стихийных бедствий при страховании сельскохозяйственных культур, выращиваемых в защищенном грунте или на мелиорируемых землях;

заразные болезни животных, включенные в перечень, утвержденный уполномоченным органом, массовые отравления^[1047];

стихийные бедствия (удар молнии, землетрясение, пыльная буря, ураганный ветер, сильная метель, буран, наводнение, обвал, лавина, сель, оползень);

нарушение снабжения электрической, тепловой энергией, водой в результате стихийных бедствий, если условия содержания сельскохозяйственных животных предусматривают обязательное использование электрической, тепловой энергии, воды; пожар.

Целью производства экспертизы по договору сельскохозяйственного страхования является подтверждение факта наступления страхового случая и определение размера причиненного страхователю ущерба.

Для производства экспертизы привлекается независимый эксперт, в качестве которого выступает физическое лицо, аттестованное в установленном Минсельхозом России порядке и внесенное в перечень независимых экспертов, аттестованных Министерством для проведения экспертизы, размещенный на его официальном сайте.

Правила проведения экспертизы, а также требования к экспертам, в том числе условия и порядок их аттестации, установлены Постановлением Правительства РФ от 30.12.2011 № 1205 (ред. от 12.11.2012) «О проведении экспертизы в целях подтверждения факта наступления страхового случая и определения размера причиненного страхователю ущерба по договору сельскохозяйственного страхования» (вместе с «Правилами проведения экспертизы в целях подтверждения факта наступления страхового случая и определения размера причиненного страхователю ущерба по договору сельскохозяйственного страхования», «Требованиями к независимым экспертам, привлекаемым для проведения экспертизы в целях подтверждения факта наступления страхового случая и определения размера причиненного страхователю ущерба по договору сельскохозяйственного страхования»)^[1048].

Согласно п. 2 указанных Правил под экспертизой понимается квалифицированное обследование состояния посевов (посадок) сельскохозяйственной культуры и (или) посадок многолетних насаждений, застрахованных в соответствии с указанным Федеральным законом, и анализ представленных страховщиком и страхователем документов и материалов, проводимые аттестованными в установленном порядке Минсельхозом России независимыми экспертами, с представлением мотивированного экспертного заключения о подтверждении факта наступления страхового случая и размере причиненного страхователю ущерба.

Важно подчеркнуть, что эксперты, привлекаемые для проведения экспертизы в целях подтверждения факта наступления страхового случая и определения размера причиненного страхователю ущерба по договору сельскохозяйственного страхования, должны отвечать установленным указанным Постановлением Правительства РФ требованиям:

а) иметь высшее профессиональное образование по специальности «агрономия»;

б) иметь стаж работы по специальности «агрономия» не менее 5 лет (в том числе в научно-исследовательских, учебных учреждениях и сельскохозяйственных организациях);

в) знать законодательство Российской Федерации, регулирующее отношения в сфере страхового дела и сельского хозяйства;

г) быть аттестованным соответствующей аттестационной комиссией Минсельхоза России и иметь свидетельство об аттестации, удостоверяющее, что эксперт отвечает аттестационным требованиям.

Страховщик при наличии уведомления от страхователя о наличии разногласий обязан организовать проведение экспертизы в срок, не превышающий 5 рабочих дней со дня получения указанного уведомления. Для производства экспертизы между страховщиком и независимым экспертом заключается договор, в котором оговаривается срок проведения экспертизы, описывается ее предмет (объект) и т. д.

Обследование состояния посевов (посадок) сельскохозяйственной культуры и (или) посадок многолетних насаждений проводится независимым экспертом по месту их нахождения совместно со страхователем и страховщиком. О месте и времени проведения обследования независимый эксперт уведомляет страховщика и страхователя за 3 рабочих дня до дня проведения обследования.

На основании проведенной экспертизы независимый эксперт составляет экспертное заключение, к которому прилагаются копии документов и материалов, представленных страховщиком и страхователем. Оплата проведенной экспертизы осуществляется страховщиком.

Экспертное заключение составляется в 3 экземплярах (по 1 экземпляру для страховщика, страхователя и независимого эксперта). Копия экспертного заключения в течение 3 рабочих дней со дня его подписания направляется независимым экспертом в Минсельхоз России.

§ 80. Экспертиза нормативных правовых актов Таможенного союза в области применения санитарных, ветеринарных и фитосанитарных мер

Производство экспертизы правовых актов Таможенного союза в области применения санитарных, ветеринарных и фитосанитарных мер установлено Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 06.11.2012 № 212 «О Положении о едином порядке проведения экспертизы нормативных правовых актов в области применения санитарных, ветеринарных и фитосанитарных мер»^[1049].

Правовую основу экспертизы составляют Решение Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 (ред. от 17.12.2012) «О применении санитарных мер в таможенном союзе»^[1050], иные нормативные правовые акты.

Экспертиза нормативных правовых актов Комиссии Таможенного союза и Евразийской экономической комиссии в области применения санитарных, ветеринарных и фитосанитарных мер проводится на предмет их соответствия международным стандартам, решениям и рекомендациям согласно приложению А к Соглашению по применению санитарных и фитосанитарных мер от 15 апреля 1994 года, заключенному в рамках Всемирной торговой организации, в целях гармонизации действующих на территории Таможенного союза и Единого экономического пространства санитарных, ветеринарных и фитосанитарных мер.

Основанием проведения экспертизы являются письменные обращения уполномоченных органов государств – членов Таможенного союза и Единого экономического пространства, объединений производителей, потребителей, экспортеров или импортеров продукции и правительств иностранных государств (заинтересованные лица) в Евразийскую экономическую комиссию о несоответствии правового акта международным стандартам.

Член Коллегии Комиссии, в компетенцию которого входят вопросы применения санитарных, фитосанитарных и ветеринарных мер, в течение 30 календарных дней со дня поступления в Комиссию обращения обеспечивает направление заинтересованному лицу подтверждения о принятии обращения к рассмотрению и о включении данного вопроса в проект повестки дня заседания Консультативного комитета по техническому регулированию, применению санитарных, ветеринарных и фитосанитарных мер.

Консультативный комитет в целях проведения экспертизы создает экспертную группу по рассмотрению обращения, которая состоит из представителей уполномоченных органов государств – членов Таможенного союза и Единого экономического пространства и иных заинтересованных лиц. При необходимости в состав экспертной группы могут включаться сотрудники Комиссии и независимые эксперты. Срок формирования экспертной группы для проведения экспертизы составляет 35 календарных дней со дня получения обращения.

Консультативный комитет назначает руководителя экспертной группы из числа членов Консультативного комитета. Срок проведения экспертизы не превышает 2 месяцев. В отдельных случаях по обращению руководителя экспертной группы Консультативный комитет может увеличить срок проведения экспертизы на 1 месяц.

Экспертная группа анализирует положения международных стандартов, а также правовой акт на предмет его соответствия международным стандартам с учетом научного обоснования (при наличии).

По результатам проведенного анализа экспертная группа направляет в Консультативный комитет заключение о соответствии или о несоответствии правового акта международным стандартам. Заключение экспертной группы должно быть рассмотрено на заседании Консультативного комитета в течение 45 календарных дней со дня получения Консультативным комитетом указанного заключения. В случае установления Консультативным комитетом по итогам рассмотрения заключения экспертной группы соответствия правового акта международным стандартам член Коллегии обеспечивает направление заинтересованному лицу информации о результатах рассмотрения обращения и заключения экспертной группы в течение 15 календарных дней со дня проведения указанного заседания.

В случае установления несоответствия правового акта международному стандарту член Коллегии выносит на рассмотрение Коллегии Комиссии вопрос о необходимости приведения правового акта в соответствие с международными стандартами. Внесение изменений в правовой акт осуществляется в соответствии с Регламентом работы Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2011 года^[1051]. Член Коллегии обеспечивает направление заинтересованному лицу информации о результатах рассмотрения на заседании Коллегии обращения в течение 15 календарных дней со дня проведения заседания Коллегии.

§ 81. Экспертиза правовых актов бюджетного законодательства Российской Федерации

Производство экспертизы правовых актов бюджетного законодательства Российской Федерации установлено Бюджетным кодексом РФ.

Правовой основой экспертизы являются Гражданский кодекс РФ (часть

первая), Федеральный закон от 11.01.1995 № 4-ФЗ (ред. от 30.12.2011) «О Счетной палате Российской Федерации»^[1052], Федеральный закон от 07.02.2011 № 6-ФЗ «Об общих принципах организации и деятельности контрольно-счетных органов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований»^[1053], Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ (ред. от 25.12.2012) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»^[1054], иные нормативные правовые акты.

Согласно ст. 157 Бюджетного кодекса РФ экспертизу правовых актов бюджетного законодательства Российской Федерации проводят органы государственного, муниципального финансового контроля, созданные законодательными (представительными) органами.^[1055]

В части, касающейся производства экспертизы правовых актов бюджетного законодательства Российской Федерации:

полномочия органа государственного (муниципального) финансового контроля, созданного законодательным (представительным) органом, определяются законом (муниципальным правовым актом представительного органа муниципального образования);

полномочия органов государственного (муниципального) финансового контроля, являющихся федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами (должностными лицами) местных администраций, устанавливаются соответственно Правительством РФ, высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией.

§ 82. Экспертиза правовых актов, устанавливающих ветеринарно-санитарные и фитосанитарные меры

Производство экспертизы правовых актов, устанавливающих ветеринарно-санитарные и фитосанитарные меры, установлено Постановлением Правительства РФ от 28.09.2009 № 761 (ред. от 04.09.2012) «Об обеспечении гармонизации российских санитарно-эпидемиологических требований, ветеринарно-санитарных и фитосанитарных мер с международными стандартами»^[1056].

Правовую основу экспертизы составляют Решение Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 (ред. от 17.12.2012) «О применении санитарных мер в Таможенном союзе»^[1057], Приказ Минсельхоза России от 11.01.2010 № 3 «Об утверждении Порядка проведения экспертизы правовых актов, устанавливающих ветеринарно-санитарные и фитосанитарные меры»^[1058], иные нормативные правовые акты.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ правовые акты, устанавливающие ветеринарно-санитарные и фитосанитарные меры, подлежат экспертизе на предмет их соответствия стандартам, рекомендациям и другим документам международных организаций, включая Всемирную организацию здравоохранения, Комиссию «Кодекс Алиментариус»^[1059], Международное эпизоотическое бюро и соответствующие международные и региональные организации, действующие в рамках Международной конвенции по карантину и защите растений.

Правовые акты, устанавливающие ветеринарно-санитарные и фитосанитарные меры, которые по результатам экспертизы носят ограничительный характер по сравнению с международными стандартами, при отсутствии научного обоснования такого ограничения или степени риска для жизни или здоровья человека, животных и растений подлежат приведению в соответствие с международными стандартами.

Экспертиза правовых актов, устанавливающих ветеринарно-санитарные и фитосанитарные меры, проводится с целью их гармонизации с международными стандартами действующих на территории Российской Федерации.

Экспертиза проводится Минсельхозом России в инициативном порядке либо на основе письменных обращений заинтересованных лиц, включая правительства иностранных государств, содержащих информацию о несоответствии правового акта международным стандартам. Срок производства экспертизы – 6 месяцев. В исключительных случаях указанный срок может быть продлен, но не более чем на 6 месяцев с уведомлением заявителя о продлении срока проведения экспертизы.

Для производства экспертизы в международную организацию, издавшую международный стандарт, направляется запрос о предоставлении

международного стандарта, которому, по мнению заявителя или Минсельхоза России, не соответствует правовой акт. Кроме того, в орган, издавший правовой акт, либо в профильную научную организацию также направляется запрос о предоставлении заключения о наличии достаточного научного обоснования введения санитарно-эпидемиологического требования или о наличии степени риска для жизни и здоровья человека.

Для производства экспертизы Минсельхозом России создается рабочая группа по проведению экспертизы, в состав которой включаются представители различных федеральных органов исполнительной власти, заявителей (по заявлению), научных организаций, координационных и совещательных органов.

Экспертиза заключается в анализе положения международного стандарта; оспариваемого правового акта на его соответствие международному стандарту с учетом научного заключения и установлении необходимости приведения правового акта в соответствие с международным стандартом.

По результатам проведенного анализа в соответствующий департамент Минсельхоза России представляется заключение о соответствии или о несоответствии правового акта международному стандарту. В случае установления ограничительного характера правового акта по сравнению с международным стандартом в заключении указывается наличие научного обоснования такого ограничения или степени риска для жизни или здоровья человека в условиях Российской Федерации. На основании заключения Минсельхоз России информирует заявителя о результатах проведенной экспертизы.

В случае установления необходимости приведения правового акта в соответствие с международным стандартом Минсельхоз России в установленном порядке инициирует внесение изменений в правовой акт.

§ 83. Экспертиза правовых актов, устанавливающих санитарно-эпидемиологические требования

Производство экспертизы правовых актов, устанавливающих санитарно-эпидемиологические требования, на предмет их соответствия международным стандартам установлено Постановлением Правительства РФ

от 28.09.2009 № 761 (ред. от 04.09.2012) «Об обеспечении гармонизации российских санитарно-эпидемиологических требований, ветеринарно-санитарных и фитосанитарных мер с международными стандартами»^[1060].

Правовую основу экспертизы составляют Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ (ред. от 25.06.2012, с изм. и доп. от 01.01.2013) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»^[1061], Приказ Минздравсоцразвития России от 30.07.2010 № 581н «Об утверждении Порядка проведения экспертизы правовых актов, устанавливающих санитарно-эпидемиологические требования, на предмет их соответствия международным стандартам»^[1062], иные нормативные правовые акты.

Согласно Постановлению Правительства РФ правовые акты, устанавливающие санитарно-эпидемиологические требования, подлежат экспертизе на предмет их соответствия стандартам, рекомендациям и другим документам международных организаций, включая Всемирную организацию здравоохранения, Комиссию «Кодекс Алиментариус»^[1063], Международное эпизоотическое бюро и соответствующие международные и региональные организации, действующие в рамках Международной конвенции по карантину и защите растений.

Правовые акты, устанавливающие санитарно-эпидемиологические требования, ветеринарно-санитарные и фитосанитарные меры, которые по результатам экспертизы носят ограничительный характер по сравнению с международными стандартами, при отсутствии научного обоснования такого ограничения или степени риска для жизни или здоровья человека, животных и растений подлежат приведению в соответствие с международными стандартами.

Цель проведения экспертизы состоит в гармонизации с международными стандартами действующих на территории Российской Федерации санитарно-эпидемиологических требований, обеспечивающих безопасность для здоровья человека среды его обитания.

Экспертиза проводится уполномоченным федеральным органом исполнительной власти (министерством)^[1064] в инициативном порядке либо на основе письменных обращений заинтересованных лиц, включая правительства иностранных государств (заявитель), содержащих

информацию о несоответствии правового акта международным стандартам (обращение).

Экспертиза проводится в течение 6 месяцев. В исключительных случаях срок проведения экспертизы может быть продлен, но не более чем на 6 месяцев с уведомлением заявителя о продлении срока проведения экспертизы.

В течение 30 дней со дня получения обращения департамент министерства, ответственный за организацию проведения экспертизы, направляет заявителю подтверждение о принятии обращения к рассмотрению.

Департамент министерства, ответственный за организацию проведения экспертизы, направляет в:

издавшую международный стандарт международную организацию запрос о предоставлении международного стандарта, которому, по мнению заявителя или министерства, не соответствует правовой акт;

орган, издавший правовой акт, либо в профильную научную организацию запрос о предоставлении заключения о наличии достаточного научного обоснования введения санитарно-эпидемиологического требования или о наличии степени риска для жизни и здоровья человека (далее – научное заключение).

Министерством создается рабочая группа по проведению экспертизы (рабочая группа). В состав рабочей группы включаются представители министерства, других федеральных органов исполнительной власти, заявителей (по заявлению), научных организаций, координационных и совещательных органов.

Рабочая группа анализирует: положения международного стандарта;

оспариваемый правовой акт на его соответствие международному стандарту с учетом научного заключения;

необходимость приведения правового акта в соответствие с международным стандартом.

По результатам проведенного анализа рабочая группа представляет в департамент министерства, ответственный за организацию проведения экспертизы, заключение о соответствии или о несоответствии правового акта международному стандарту. В случае установления ограничительного характера правового акта по сравнению с международным стандартом в заключении указывается наличие научного обоснования такого ограничения или степени риска для жизни или здоровья человека в условиях Российской Федерации.

На основании заключения рабочей группы министерство информирует заявителя о результатах проведенной экспертизы. В случае установления необходимости приведения правового акта в соответствие с международным стандартом министерство в установленном порядке инициирует внесение изменений в правовой акт.

§ 84. Экспертиза продукции с истекшим сроком годности

Производство продукции с истекшим сроком годности установлено Постановлением Правительства РФ от 29.09.1997 № 1263 (ред. от 16.04.2001) «Об утверждении Положения о проведении экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов, их использовании или уничтожении»^[1065].

Правовую основу экспертизы составляют Федеральный закон от 02.01.2000 № 29-ФЗ (ред. от 19.07.2011) «О качестве и безопасности пищевых продуктов»^[1066], Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ (ред. от 25.06.2012, с изм. и доп. от 01.01.2013) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»^[1067], Письмо Роспотребнадзора от 17.08.2006 № 0100/8881-06-32 «О порядке проведения экспертизы продукции с истекшим сроком годности», иные нормативные правовые акты.

Экспертиза пищевой продукции, сроки годности которой истекли, проводится в порядке, установленном для производства экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов^[1068] в лабораториях Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека^[1069] и только с целью решения вопроса о ее дальнейшем использовании.

§ 85. Экспертиза проектов административных регламентов

Производство экспертизы установлено Федеральным законом от 27.07.2010 № 210-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»^[1070].

Правовую основу экспертизы составляют Федеральный конституционный закон от 17.12.1997 № 2-ФКЗ (ред. от 03.12.2012) «О Правительстве Российской Федерации»^[1071], Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ (ред. от 25.12.2012, с изм. и доп. от 27.01.2013) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»^[1072], «Рекомендации по разработке порядка разработки и утверждения исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации административных регламентов исполнения государственных функций и предоставления государственных услуг» (одоб. Правительственной комиссией по проведению административной реформы 23.11.2010 № 109), Приказ Минздравсоцразвития России от 22.03.2006 № 186 «Об утверждении Временного порядка организации работы по разработке проектов административных регламентов исполнения государственных функций и административных регламентов предоставления государственных услуг, проведения независимой экспертизы проектов указанных административных регламентов и отбора организаций, осуществляющих их независимую экспертизу», иные нормативные правовые акты.

Экспертиза проектов административных регламентов, разработанных федеральными органами исполнительной власти, а также органами государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, Министерством экономического развития Российской Федерации, проводится в порядке, установленном Правительством РФ^[1073]. Экспертиза проектов административных регламентов, разработанных органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, и проектов административных регламентов, разработанных органами местного самоуправления, проводится в случаях и порядке, установленных соответственно нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации и муниципальными правовыми актами^[1074].

Порядок разработки и утверждения административных регламентов федеральными органами исполнительной власти устанавливается Правительством Российской Федерации. Порядок разработки и утверждения

административных регламентов исполнительными органами государственной власти субъекта Российской Федерации устанавливается высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации. Порядок разработки и утверждения административных регламентов предоставления муниципальных услуг устанавливается местной администрацией.

Предметом экспертизы проектов административных регламентов, проводимой уполномоченными органами государственной власти или уполномоченными органами местного самоуправления, является оценка соответствия проектов административных регламентов требованиям, предъявляемым к ним Федеральным законом «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» и принятыми в соответствии с ним иными нормативными правовыми актами, а также оценка учета результатов независимой экспертизы в проектах административных регламентов, в том числе:

а) соответствие структуры и содержания проекта регламента, в том числе стандарта предоставления государственной услуги, требованиям, предъявляемым к ним Федеральным законом «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» и принятыми в соответствии с ним нормативными правовыми актами;

б) полнота описания в проекте регламента порядка и условий предоставления государственной услуги, установленных законодательством Российской Федерации;

в) оптимизация порядка предоставления государственной услуги, в том числе:

упорядочение административных процедур (действий); устранение избыточных административных процедур (действий); сокращение срока предоставления государственной услуги, а также срока выполнения отдельных административных процедур (действий) в рамках предоставления государственной услуги;

предоставление государственной услуги в электронной форме.

К проекту регламента, направляемому на экспертизу, прилагаются проект нормативного правового акта федерального органа исполнительной власти

об утверждении регламента, блок-схема предоставления государственной услуги и пояснительная записка.

Заключение на проект регламента представляется Министерством экономического развития Российской Федерации в срок не более 30 рабочих дней со дня его получения.

Федеральный орган исполнительной власти, ответственный за утверждение регламента, обеспечивает учет замечаний и предложений, содержащихся в заключении Министерства экономического развития Российской Федерации. Повторного направления доработанного проекта регламента в указанное министерство на заключение не требуется.

§ 86. Экспертиза проектов бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и территориальных государственных внебюджетных фондов

Производство экспертизы проектов бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и территориальных государственных внебюджетных фондов установлено Бюджетным кодексом РФ.

Правовой основой экспертизы является Федеральный закон от 11.01.1995 № 4-ФЗ (ред. от 03.12.2012) «О Счетной палате Российской Федерации»^[1075], Федеральный закон от 07.02.2011 № 6-ФЗ «Об общих принципах организации и деятельности контрольно-счетных органов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований»^[1076], Федеральный закон от 25.02.1999 № 39-ФЗ (ред. от 12.12.2011) «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений»^[1077], Постановление Правительства РФ от 29.12.2007 № 1010 (ред. от 04.09.2012) «О порядке составления проекта федерального бюджета и проектов бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период»^[1078], «СФК 4702. Порядок организации и проведения совместных контрольных и экспертно-аналитических мероприятий Счетной палаты Российской Федерации и контрольно-счетных органов Российской Федерации» (утв. решением Коллегии Счетной палаты РФ, протокол от 07.07.2006 № 25К (492), иные нормативные правовые акты.

Экспертизу проектов бюджетов соответственно государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и территориальных государственных внебюджетных фондов согласно ст. 145 Бюджетного кодекса РФ проводит Счетная палата РФ, а также органы государственного финансового контроля, созданные законодательными (представительными) органами государственной власти субъектов Российской Федерации^[1079].

§ 87. Экспертиза проектов долгосрочных целевых программ

Производство экспертизы проектов долгосрочных целевых программ установлено Бюджетным кодексом РФ.

Правовой основой экспертизы являются Постановление Правительства РФ от 02.08.2010 № 588 (ред. от 20.12.2012) «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Российской Федерации»^[1080], Постановление Правительства РФ от 29.12.2007 № 978 (ред. от 27.01.2012) «Об утверждении Правил принятия решений о заключении долгосрочных государственных (муниципальных) контрактов на выполнение работ (оказание услуг) с длительным производственным циклом»^[1081], иные нормативные правовые акты.

Согласно ст. 157 Бюджетного кодекса РФ экспертизу проектов долгосрочных целевых программ проводят органы государственного, муниципального финансового контроля, созданные законодательными (представительными) органами^[1082].

По результатам проведения экспертизы долгосрочные целевые программы (подпрограммы), реализуемые за счет средств федерального бюджета, бюджета субъекта Российской Федерации, местного бюджета, утверждаются соответственно Правительством РФ, высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией муниципального образования.

§ 88. Экспертиза проектов законов о бюджетах субъекта Российской Федерации и проектов запов о бюджетах территориального государственного внебюджетного фонда

Производство экспертизы проектов законов о бюджетах субъекта Российской Федерации и проектов законов о бюджетах территориального

государственного внебюджетного фонда установлено Федеральным законом от 07.02.2011 № 6-ФЗ «Об общих принципах организации и деятельности контрольно-счетных органов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований»^[1083].

Правовой основой экспертизы являются Бюджетный кодекс РФ, Федеральный закон от 06.10.1999 № 184-ФЗ (ред. от 25.12.2012, с изм. и доп. от 27.01.2013) «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации»^[1084], Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ (ред. от 25.12.2012, с изм. и доп. от 27.01.2013) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»^[1085], иные нормативные правовые акты.

Производство экспертизы проектов законов о бюджетах субъекта Российской Федерации и проектов законов о бюджетах территориального государственного внебюджетного фонда отнесено к полномочиям контрольно-счетного органа субъекта Российской Федерации, деятельность которого направлена на реализацию муниципального финансового контроля^[1086].

§ 89. Экспертиза проектов местного бюджета

Производство экспертизы проектов местного бюджета установлено Федеральным законом от 07.02.2011 № 6-ФЗ «Об общих принципах организации и деятельности контрольно-счетных органов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований»^[1087].

Правовой основой экспертизы является Бюджетный кодекс РФ, иные нормативные правовые акты^[1088].

Согласно п. 2 ч. 2 ст. 9 Федерального закона «Об общих принципах организации и деятельности контрольно-счетных органов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований» производство указанной экспертизы также относится к полномочиям контрольно-счетного органа муниципального образования^[1089]. Деятельность контрольно-счетного органа муниципального образования направлена на реализацию муниципального финансового контроля. Это определяет и цель проведения

экспертизы проектов местного бюджета. По результатам экспертизы контрольно-счетный орган муниципального образования составляет заключение.

§ 90. Экспертиза проектов национальных стандартов

Производство экспертизы проектов национальных стандартов установлено Федеральным законом от 27.12.2002 № 184-ФЗ (ред. от 03.12.2012) «О техническом регулировании»^[1090].

Правовой основой экспертизы являются Постановление Правительства РФ от 17.06.2004 № 294 (ред. от 26.12.2011) «О Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии»^[1091], Постановление Правительства РФ от 15.12.2004 № 791 (ред. от 22.02.2012) «Об утверждении Правил финансирования за счет средств федерального бюджета расходов в области технического регулирования»^[1092], Постановление Правительства РФ от 17.10.2009 № 822 «Об утверждении Положения об особенностях стандартизации оборонной продукции (работ, услуг), поставляемой по государственному оборонному заказу, продукции (работ, услуг), используемой в целях защиты сведений, составляющих государственную тайну или относимых к охраняемой в соответствии с законодательством Российской Федерации иной информации ограниченного доступа, продукции (работ, услуг), сведения о которой составляют государственную тайну, а также процессов проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации и захоронения указанной продукции»,^[1093] Приказ Ростехрегулирования от 19.12.2006 № 3653 «О назначении экспертной организации по проектам национальных стандартов в области производства и контроля качества лекарственных средств»^[1094], иные нормативные правовые акты.

Экспертиза проектов национальных стандартов включает следующие виды:

1) *научно-техническая экспертиза проекта национального стандарта*. Целью проведения экспертизы является установление:

соответствия проекта национального стандарта целям стандартизации, установленным Федеральным законом «О техническом регулировании», в

том числе соблюдения требований технических регламентов;

ожидаемого эффекта воздействия проекта национального стандарта на рынок продукции и услуг, а также преимуществ, которые после утверждения стандарта могут получить отдельные стороны на этом рынке;

возможности создания проектом национального стандарта потенциальных барьеров в торговле;

правильности и приемлемости процедур, описываемых в проекте национального стандарта;

целесообразности включения в проект национального стандарта требований, относящихся к процессам изготовления продукции, в том числе технологическим процессам;

ожидаемого влияния применения национального стандарта на безопасность, в том числе охрану труда, экологию, совместимость, взаимозаменяемость и ресурсосбережение;

обоснованности отличий положений проекта национального стандарта от аналогичных положений международных и региональных стандартов, национальных стандартов других стран;

обоснованности выбора метода применения международного (регионального) стандарта при разработке проекта национального стандарта, если данный проект национального стандарта разработан на основе международного (регионального) стандарта;

полноты устанавливаемых в проекте национального стандарта положений;

наличия доступных для использования в Российской Федерации ссылочных стандартов;

согласованности положений проекта национального стандарта с положениями уже действующих или одновременно разрабатываемых национальных стандартов;

2) *терминологическая экспертиза проекта национального стандарта*. В ходе ее проведения проверяется правильность:

использования в проекте национального стандарта стандартизованных и других общепризнанных научно-технических терминов;

составления терминов и их определений, вводимых в проект национального стандарта, а также отсутствие противоречий между новыми и уже стандартизованными терминами;

перевода наименования проекта национального стандарта на английский язык и написания эквивалентов терминов на иностранных языках;

использования наименований сырья, материалов и изделий на соответствие наименованиям данной продукции в национальных стандартах, наименований технологических процессов – на соответствие стандартам Единой системы технологической подготовки производства и стандартам, регламентирующим данные технологические процессы;

3) *метрологическая экспертиза проекта национального стандарта.* Проводится экспертиза с целью проверки соблюдения положений Закона РФ «Об обеспечении единства измерений», требований нормативных документов Государственной системы обеспечения единства измерений, а также правильности изложения положений, связанных с процедурами и средствами измерений (методы испытаний, методы калибровки и поверки, неопределенность оценки, стандартные образцы и т. п.)^[1095];

4) *патентная экспертиза проекта национального стандарта.* Цель ее проведения – проверка отсутствия в проекте технических решений или иных положениях, защищенных патентами;

5) *правовая экспертиза проекта национального стандарта.* Проводится с целью проверки его содержания на соответствие:

международным договорам и соглашениям Российской Федерации;

законодательству Российской Федерации;

нормативным правовым актам федеральных органов исполнительной власти.

Порядок производства экспертизы национальных стандартов установлен Приказом Минпромторга России от 27.05.2009 № 445 «Об утверждении

административного регламента исполнения Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной функции по организации экспертизы проектов национальных стандартов и их утверждению»^[1096].

Срок проведения экспертизы проекта национального стандарта не может быть более чем девяносто дней с даты поступления указанного проекта в технический комитет по стандартизации.

С учетом результатов экспертизы технический комитет по стандартизации осуществляет подготовку мотивированного предложения об утверждении или отклонении проекта национального стандарта. Национальный орган по стандартизации на основании документов, представленных техническим комитетом по стандартизации, в течение шестидесяти дней принимает решение об утверждении или отклонении национального стандарта.

§ 91. Экспертиза проектов технических регламентов

Производство экспертизы проектов технических регламентов установлено Федеральным законом от 27.12.2002 № 184-ФЗ (ред. От 03.12.2012 «О техническом регулировании»^[1097].

Правовой основой экспертизы являются Постановление Правительства РФ от 21.08.2003 № 513 (ред. от 29.09.2010) «Об утверждении Положения о создании и деятельности экспертных комиссий по техническому регулированию»^[1098], Приказ Минпромторга России от 14.10.2008 № 198 «Об утверждении Порядка формирования экспертных комиссий по техническому регулированию»^[1099], иные нормативные правовые акты.

Технический регламент представляет собой документ, который принят международным договором Российской Федерации или федеральным законом, или указом Президента Российской Федерации, или постановлением Правительства Российской Федерации, или нормативным правовым актом федерального органа исполнительной власти по техническому регулированию и устанавливает обязательные для применения и исполнения требования к продукции или к процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки,

эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации.

В соответствии с п. 9 ст. 9 Федерального закона «О техническом регулировании» проводится экспертиза проектов технических регламентов, которая осуществляется экспертными комиссиями по техническому регулированию, в состав которых на паритетных началах включаются представители федеральных органов исполнительной власти, научных организаций, саморегулируемых организаций, общественных объединений предпринимателей и потребителей. Порядок создания и деятельности экспертных комиссий по техническому регулированию утверждается Правительством РФ. Минпромторг России, являясь федеральным органом исполнительной власти в области технического регулирования, утверждает персональный состав экспертных комиссий по техническому регулированию и осуществляется обеспечение их деятельности. Заседания экспертных комиссий по техническому регулированию являются открытыми.

В экспертную комиссию по техническому регулированию для производства экспертизы наряду с проектом технического регламента представляются следующие документы:

обоснование необходимости принятия технического регламента с указанием требований, которые отличаются от положений соответствующих международных стандартов или обязательных требований, действующих на территории Российской Федерации в момент разработки проекта технического регламента;

финансово-экономическое обоснование принятия технического регламента;

документы, подтверждающие опубликование уведомления о разработке проекта технического регламента в соответствии;

документы, подтверждающие опубликование уведомления о завершении публичного обсуждения проекта технического регламента в соответствии;

перечень полученных в письменной форме замечаний заинтересованных лиц.

По окончании экспертизы проекта технического регламента экспертная комиссия по техническому регулированию составляет заключение, которое

подлежит обязательному опубликованию в печатном издании федерального органа исполнительной власти по техническому регулированию и в информационной системе общего пользования в электронно-цифровой форме. Порядок опубликования таких заключений и размер платы за их опубликование установлен Постановлением Правительства РФ от 05.11.2003 № 673 (ред. от 11.01.2008) «Об опубликовании и размере платы за опубликование документов о разработке, обсуждении и экспертной оценке проектов технических регламентов, проектов законодательных, иных нормативных правовых актов и нормативных документов в области технического регулирования»^[1100].

§ 92. Экспертиза произведений изобразительного и декоративно-прикладного искусства

Производство экспертизы произведений изобразительного и декоративно-прикладного искусства установлено Приказом ГосНИИР от 23.03.2010 № 8 «Правила проведения экспертизы произведений изобразительного и декоративно-прикладного искусства в Федеральном государственном научно-исследовательском учреждении «Государственный научно-исследовательский институт реставрации» (ГосНИИР)^[1101].

Правовой основой экспертизы являются «Основы законодательства Российской Федерации о культуре» (утв. ВС РФ 09.10.1992 № 3612-1) (ред. от 08.05.2010)^[1102], Постановление Правительства РФ от 20.07.2011 № 590 (с изм. от 17.01.2013) «О Министерстве культуры Российской Федерации» (вместе с Положением о Министерстве культуры Российской Федерации)^[1103], иные нормативные правовые акты.

В соответствии с Приказом ГосНИИР проведение экспертизы произведений изобразительного и декоративно-прикладного искусства является одним из направлений деятельности Государственного научно-исследовательского института реставрации, определенной его Уставом.

Задачей экспертизы, проводимой в ГосНИИР, является определение подлинности, то есть тождественности предварительных и полученных в результате исследования произведения изобразительного и декоративно-прикладного искусства сведений, включая:

определение времени создания исследуемого произведения;

подтверждение или выявление авторства, региона создания или художественной школы;

определение степени сохранности произведения, характера реставрационного вмешательства в его структуру;

определение художественной, историко-культурной^[1104] и научной ценности произведения.

Предметом экспертизы, проводимой в ГосНИИР, не может быть определение стоимости произведения, за исключением случаев проведения экспертизы на основании постановлений правоохранительных органов^[1105]. В случае необходимости для определения стоимости произведения могут привлекаться специалисты из организаций, реализующих предметы антиквариата^[1106].

Экспертиза, проводимая в ГосНИИР, выражает мнение специалистов, основанное исключительно на их знаниях и результатах проведенного ими исследования^[1107]. На деятельность экспертов, осуществляющих экспертизу, не допускается воздействие со стороны судов, органов следствия и дознания, прокуратуры, а также иных государственных органов, организаций, объединений и отдельных лиц. Экспертиза проводится сотрудниками сектора экспертизы ГосНИИР; а также сотрудниками других реставрационных подразделений Института по профильным направлениям их деятельности. Это может быть научный сотрудник музея, хранитель раздела коллекции, академический ученый, специализирующийся на каком-либо периоде или вопросе искусства. Во всех случаях эксперт ГосНИИР – специалист с высшим профессиональным образованием (в том числе имеющий ученую степень в интересующих их областях искусствознания).

Производство экспертизы произведений изобразительного и декоративно-прикладного искусства предусматривает применение совокупности методов искусствоведческого, технологического и реставрационного анализов. Искусствоведческое исследование предполагает фундаментальную работу с литературными, документальными, архивными источниками. Технологический анализ включает проведение:

физико-оптического исследования с помощью бинокулярного микроскопа;

исследования с помощью источника ультрафиолетовых лучей (выявление позднейших вмешательств в структуру произведения) и инфракрасных лучей (выявление этапов процесса создания произведения);

специальных видов фотофиксации;

рентгенографической съемки (выявление особенностей исполнительской манеры автора и технологической структуры произведения и его сохранности);

химического анализа состава использованных в произведении художественных материалов (при постоянном сотрудничестве со специалистами Лаборатории физико-химических исследований).

Экспертиза произведений изобразительного и декоративно-прикладного искусства проводится:

на основании определений, постановлений, решений суда, органов следствия и дознания, прокуратуры. По ее результатам составляется «Акт искусствоведческой судебной экспертизы»;

на основании договоров с физическими и юридическими лицами. Произведения, поступающие на экспертизу в ГосНИИР, регистрируются в «Журнале приемки и выдачи произведений» (Приложение «Формы экспертной документации»). Заказчик информируется о правилах и порядке проведения экспертизы в ГосНИИР и письменно подтверждает свое согласие с ними. При приеме произведений на экспертизу их владельцам называются ориентировочные сроки выполнения и ориентировочная стоимость экспертизы.

Хранение произведений, принятых на экспертизу в ГосНИИР, осуществляется в соответствии с музейными нормами. В случаях неудовлетворительного состояния сохранности произведения или риска повреждения его структуры в процессе работы заказчик информируется об этом до начала исследования, с ним обсуждается вопрос о страховании возможного ущерба. Заказчик самостоятельно выбирает страховую организацию, страхование произведения производится за счет заказчика. Отказ от него фиксируется в письменной форме и прилагается к «Акту сдачи-приемки работ по договору» («Приложение к Акту сдачи-приемки работ по договору» формы экспертной документации), дальнейшие претензии к

состоянию сохранности произведения в этом случае не принимаются.

В течение двух недель после того, как заказчик был информирован (по телефону или заказным письмом с уведомлением) о завершении экспертного исследования, он обязан произвести необходимые расчеты с исполнителем и принять сданные на исследование произведения.

При сдаче произведения для проведения экспертного исследования заказчик извещается об оплате сверхнормативного хранения. Сверхнормативным хранением считается срок свыше 2 (двух) недель после того, как заказчик был поставлен в известность о завершении экспертного исследования.

Комплексная экспертиза произведений, проводимая в ГосНИИР, включает в себя их визуальный осмотр, искусствоведческое, технологическое и при необходимости реставрационно-аналитическое исследование с использованием стилистического анализа, технических средств и специальных методов. Ни один из перечисленных методов исследования, примененный по отдельности, не является основанием для экспертного заключения. Для консультаций по возникающим в ходе исследования вопросам могут привлекаться сторонние специалисты и организации. Необходимость и достаточность применения различных методов в рамках комплексного исследования определяются исключительно экспертами ГосНИИР.

Итогом проведенных научно-исследовательских работ является «Акт экспертизы» и сопутствующая фотодокументация, а при необходимости письменное приложение с развернутыми результатами исследований.

В «Акте экспертизы» содержится итоговое заключение исследования по результатам коллективной работы экспертов в соответствии с задачами экспертизы с точки зрения изучения художественной значимости произведения и его особенностей как материального объекта. «Акт экспертизы» является единственной утвержденной формой заключения экспертизы ГосНИИР, подписывается заведующим соответствующим подразделением (или замещающим его лицом), заверяется печатью ГосНИИР. Дубликат «Акта экспертизы» остается в архиве подразделения ГосНИИР, проводившего экспертизу.

ГосНИИР обладает всеми интеллектуальными правами на материалы исследования, полученные в ходе производства экспертизы, что подразумевает, в частности, дальнейшее его использование сотрудниками ГосНИИР для научной работы, публикаций и экспонирования.

Экспертиза произведений в ГосНИИР для юридических лиц проводится на основании договора, заключенного между ГосНИИР и заказчиком. Договор составляется в 2 экземплярах – по одному для каждой стороны в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации. Со стороны ГосНИИР договор подписывается директором или заместителями директора ГосНИИР по научной работе и по научной реставрации. Кроме того, договор должен быть завизирован руководителем подразделения, проводящего экспертизу, главным бухгалтером или его заместителем; без виз этих лиц договор не может считаться заключенным.

Стоимость экспертизы определяется сторонами по взаимному соглашению на основании утвержденных временных расценок по видам работ. Оплата экспертизы осуществляется перечислением денежных средств на счет института платежным поручением.

Государственный научно-исследовательский институт реставрации (ГосНИИР) осуществляет свою деятельность по адресу: 107114, Москва, ул. Гастелло, д. 44; тел.: (499) 268-50-77, факс: 268-55-11; info@gosniir.ru; <http://www.gosniir.ru>.

§ 93. Экспертиза, производимая в рамках осуществления государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов

Производство экспертизы установлено Федеральным законом от 20.12.2004 № 166-ФЗ (ред. от 06.12.2011) «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов»^[1108].

Правовую основу составляют Приказ Росрыболовства от 26.11.2008 № 347 (ред. от 21.05.2012) «Об утверждении Правил рыболовства для Восточно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна»^[1109], Приказ Росрыболовства от 13.01.2009 № 1 (ред. от 11.05.2012) «Об утверждении Правил рыболовства для Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна»^[1110], Приказ Росрыболовства от 07.04.2009 № 283 (ред. от 26.04.2012) «Об утверждении

Правил рыболовства для Байкальского рыбохозяйственного бассейна»^[1111], Приказ Росрыболовства от 06.07.2011 № 671 (ред. от 21.12.2011, с изм. от 20.04.2012) «Об утверждении Правил рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна»^[1112], Приказ Росрыболовства от 10.12.2008 № 393 (ред. от 17.04.2012) «Об утверждении Правил рыболовства для Западного рыбохозяйственного бассейна»^[1113], Приказ Росрыболовства от 13.11.2008 № 319 (ред. от 21.03.2012) «Об утверждении Правил рыболовства для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна»^[1114], Приказ Росрыболовства от 16.01.2009 № 13 (ред. от 23.09.2011) «Об утверждении Правил рыболовства для Северного рыбохозяйственного бассейна»^[1115], Приказ Росрыболовства от 08.09.2008 № 149 (ред. от 14.01.2011) «Об утверждении Правил рыболовства для Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна»^[1116], иные нормативные правовые акты.

Согласно ст. 43² Федерального закона о «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» уполномоченными федеральными органами исполнительной власти осуществляется федеральный государственный контроль (надзор) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, который состоит в деятельности, направленной на предупреждение, выявление и пресечение нарушений органами государственной власти, органами местного самоуправления, а также юридическими лицами, их руководителями и иными должностными лицами, индивидуальными предпринимателями, их уполномоченными представителями и гражданами требований, установленных в соответствии с международными договорами Российской Федерации, Федеральными законами и принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Федеральный государственный контроль (надзор) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов осуществляется, в частности, посредством организации и проведения проверок указанных лиц и (или) проведения мероприятий по контролю на водных объектах рыбохозяйственного значения, принятия предусмотренных законодательством Российской Федерации мер по пресечению и (или) устранению последствий выявленных нарушений.

Федеральный государственный контроль (надзор) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов осуществляется уполномоченными

федеральными органами исполнительной власти согласно их компетенции в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, Федеральным государственным контролем (надзором) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов. Организация и проведение проверок юридических лиц, индивидуальных предпринимателей осуществляются с учетом положений Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ (ред. от 12.11.2012) «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»^[1117].

Мероприятия по контролю за соблюдением обязательных требований на водных объектах рыбохозяйственного значения проводятся должностными лицами органа государственного надзора (контроля) на основании плановых (рейдовых) заданий в соответствии с приказом (распоряжением) руководителя (заместителя руководителя) органа государственного надзора (контроля). Порядок оформления и содержание плановых (рейдовых) заданий на проведение мероприятий по контролю за соблюдением обязательных требований на водных объектах рыбохозяйственного значения устанавливаются Федеральным агентством по рыболовству^[1118].

В ходе осуществления государственного контроля (надзора) должностные лица федерального органа исполнительной власти вправе:

1) запрашивать и получать от юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан информацию и документы, необходимые для проверки соблюдения ими обязательных требований;

2) беспрепятственно по предъявлении служебного удостоверения, а при проверках юридических лиц и индивидуальных предпринимателей также копии приказа (распоряжения) руководителя (заместителя руководителя) органа государственного контроля (надзора) о назначении проверки посещать рыбопромысловые участки, места добычи (вылова) водных биоресурсов, приемки, обработки, перегрузки, транспортировки, хранения и выгрузки уловов водных биоресурсов, производства рыбной и иной продукции из водных биоресурсов, находящиеся на территориях указанных участков здания, помещения и сооружения, суда рыбопромыслового флота, проводить их обследования, а также исследования, испытания, расследования, экспертизы и другие мероприятия по контролю. При этом подлежат проверке:

соблюдение правил рыболовства и иных правил, регламентирующих добычу (вылов) водных биоресурсов, выделенных квот добычи (вылова) водных биоресурсов и рекомендуемых объемов добычи (вылова) водных биоресурсов, общий допустимый улов которых не устанавливается;

условия выданных разрешений на добычу (вылов) водных биоресурсов;

условия договоров, на основании которых возникает право на добычу (вылов) водных биоресурсов;

документы, подтверждающие законность уловов водных биоресурсов и произведенной из них рыбной и иной продукции, и другие сведения.

По результатам проверки, в том числе путем проведения экспертизы, может решаться вопрос:

о выдаче предписания о прекращении нарушений обязательных требований;

об устранении выявленных нарушений и проведении мероприятий по обеспечению предотвращения причинения вреда водным биоресурсам и среде их обитания.

Должностные лица федерального органа исполнительной власти, осуществляющие государственный контроль (надзор) вправе:

составлять протоколы об административных правонарушениях, связанных с нарушениями обязательных требований;

рассматривать дела об указанных административных правонарушениях, принимать меры по предотвращению таких нарушений;

направлять в уполномоченные органы материалы, связанные с нарушениями обязательных требований, для решения вопросов о возбуждении уголовных дел по признакам преступлений;

предъявлять в установленном законодательством Российской Федерации порядке иски физическим и юридическим лицам о возмещении вреда, причиненного водным биоресурсам в результате нарушений обязательных требований.

Должностные лица органов государственного контроля (надзора)^[1119] при проведении мероприятий по контролю за соблюдением обязательных требований на водных объектах рыбохозяйственного значения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, также имеют право:

запрашивать у граждан в целях проверки документы на право добычи (вылова) водных биоресурсов;

задерживать граждан, нарушивших обязательные требования при осуществлении рыболовства, и доставлять указанных граждан в правоохранительные органы;

производить досмотр транспортных средств, орудий добычи (вылова) водных биоресурсов, личных вещей граждан;

изымать у граждан, нарушающих обязательные требования, продукцию и орудия добычи (вылова) водных биоресурсов, транспортные средства, а также соответствующие документы.

§ 94. Экспертиза, производимая при осуществлении федерального государственного транспортного надзора в сфере гражданской авиации, аэронавигационного обслуживания пользователей воздушного пространства Российской Федерации, авиационно-космического поиска и спасания

Производство экспертизы установлено Приказом Минтранса России от 26.04.2012 № 114 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере транспорта проведения проверок при осуществлении федерального государственного транспортного надзора за соблюдением законодательства Российской Федерации, в том числе международных договоров в сфере гражданской авиации, аэронавигационного обслуживания пользователей воздушного пространства Российской Федерации, авиационно-космического поиска и спасания».

Правовую основу экспертизы составляют Конвенция о международной гражданской авиации от 07.12.1944^[1120], Воздушный кодекс РФ, Федеральный закон от 22.08.1995 № 151-ФЗ (ред. от 02.10.2012) «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»^[1121], Решение

Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 826 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» (вместе с «ТР ТС 013/2011. Технический регламент Таможенного союза. О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту»)^[1122], Постановление Правительства РФ от 09.06.2010 № 409 (ред. от 26.05.2011) «Об осуществлении должностными лицами Федеральной службы по надзору в сфере транспорта контрольных (надзорных) функций» (вместе с Положением о полномочиях должностных лиц Федеральной службы по надзору в сфере транспорта, осуществляющих контрольные (надзорные) функции)^[1123], Постановление Правительства РФ от 15.07.2008 № 530 (ред. от 25.01.2011) «Об утверждении Федеральных авиационных правил поиска и спасания в Российской Федерации»^[1124], Постановление Правительства РФ от 23.08.2007 № 538 (ред. от 17.12.2009) «О единой системе авиационно-космического поиска и спасания в Российской Федерации»^[1125], Постановление Правительства РФ от 27.02.2008 № 118 (ред. от 11.10.2012, с изм. от 29.12.2012) «Об утверждении технического регламента «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту»^[1126], Приказ Федеральной аэронавигационной службы от 28.11.2007 № 119 «Об утверждении Федеральных авиационных правил «Размещение маркировочных знаков и устройств на зданиях, сооружениях, линиях связи, линиях электропередачи, радиотехническом оборудовании и других объектах, устанавливаемых в целях обеспечения безопасности полетов воздушных судов»^[1127], Приказ Федеральной аэронавигационной службы от 14.11.2007 № 109 «Об утверждении Федеральных авиационных правил «Осуществление радиосвязи в воздушном пространстве Российской Федерации»^[1128], Приказ Минтранса России от 18.04.2005 № 31 «Об утверждении Федеральных авиационных правил «Объекты единой системы организации воздушного движения»^[1129], иные нормативные правовые акты.

При осуществлении государственного контроля (надзора) государственный транспортный инспектор вправе^[1130] осуществлять отбор и направлять на экспертизу, испытания, анализ и оценку проб горюче-

смазочные материалы, образцы комплектующих изделий, материалы конструкций.

Руководитель, иное должностное лицо или уполномоченный представитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, его уполномоченный представитель при проведении выездной проверки обязаны предоставить должностным лицам органа государственного контроля (надзора), проводящим проверку, возможность ознакомиться с документами, связанными с целями, задачами и предметом проверки, а также обеспечить доступ проводящих проверку должностных лиц и участвующих в проверке экспертов, представителей экспертных организаций на территорию, в используемые юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем при осуществлении деятельности здания, строения, сооружения, помещения, к используемым юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями оборудованию, подобным объектам, транспортным средствам и перевозимым ими грузам.

В исключительных случаях, связанных с необходимостью проведения сложных и (или) длительных исследований, испытаний, специальных экспертиз и расследований на основании мотивированных предложений должностных лиц управления (территориального органа)^[1131], проводящих выездную плановую проверку, срок проведения выездной плановой проверки может быть продлен руководителем управления (территориального органа), но не более чем на 20 рабочих дней в отношении малых предприятий, микропредприятий не более чем на 15 часов^[1132].

Участие в проведении выездной проверки экспертов, представителей экспертных организаций отражается в приказе (распоряжении) о проведении проверки, издаваемом соответствующим органом государственного контроля (надзора).

Привлекаемые к проведению выездной проверки эксперты, экспертные организации не должны состоять в гражданско-правовых и трудовых отношениях с юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем, в отношении которых проводится проверка, и не являться аффилированными лицами проверяемых лиц.

К акту проверки прилагаются протоколы отбора образцов продукции, проб обследования объектов окружающей среды и объектов

производственной среды, протоколы или заключения проведенных исследований, испытаний и экспертиз.

Акт проверки оформляется непосредственно после ее завершения в двух экземплярах, один из которых с копиями приложений вручается руководителю, иному должностному лицу или уполномоченному представителю юридического лица, индивидуальному предпринимателю, его уполномоченному представителю под расписку об ознакомлении либо об отказе в ознакомлении с актом проверки.

Второй экземпляр акта проверки хранится в деле Управления Ространснадзора (территориального органа Ространснадзора). Кроме того, по окончании проверки в журнале учета проверок должностными лицами Управления Ространснадзора, территориального органа Ространснадзора осуществляется запись о проведенной проверке, которая содержит сведения о наименовании органа государственного контроля (надзора), датах начала и окончания проведения проверки, времени ее проведения, правовых основаниях, целях, задачах и предмете проверки, выявленных нарушениях и выданных предписаниях, а также указываются фамилии, имена, отчества и должности должностного лица или должностных лиц, проводящих проверку, его или их подписи.

§ 95. Экспертиза промышленной безопасности

Производство экспертизы промышленной безопасности установлено Федеральным законом от 21.07.1997 № 116-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»^[1133].

Правовую основу указанной экспертизы составляют Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 20.07.2012 № 57 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности взрывчатых веществ и изделий на их основе» (вместе с «ТР ТС 028/2012. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности взрывчатых веществ и изделий на их основе»)^[1134], Постановление Госгортехнадзора России от 18.10.2002 № 61-А «Об утверждении общих правил промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов»^[1135]; Рекомендации по подготовке и аттестации специалистов и экспертов, осуществляющих экспертизу промышленной безопасности подъемных

сооружений (одоб. Госгортехнадзором России, прот. № 7 от 16.04.2003)^[1136],
иные нормативные правовые акты.

Экспертиза промышленной безопасности проводится в целях оценки соответствия объекта экспертизы предъявляемым к нему требованиям промышленной безопасности.

Объектами экспертизы промышленной безопасности являются: взрывоопасные, пожароопасные и химически опасные производственные объекты^[1137];

опасные металлургические и коксохимические производственные объекты^[1138];

объекты газоснабжения^[1139];

опасные производственные объекты, на которых используются подъемные сооружения^[1140];

объекты в угольной промышленности^[1141];

очистные механизированные комплексы^[1142];

опасные производственные объекты по хранению и переработке зерна^[1143];

объекты в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности^[1144];

объекты, связанные с транспортированием опасных веществ железнодорожным транспортом^[1145];

объекты, на которых используются паровые и водогрейные котлы, сосуды, работающие под давлением, трубопроводы пара и горячей воды^[1146];

взрывопожароопасные производственные объекты хранения, переработки и использования растительного сырья^[1147];

опасные производственные объекты химического профиля^[1148] и другие. Согласно ст. 13 указанного Федерального закона экспертизе промышленной безопасности подлежат:

документация на капитальный ремонт, консервацию и ликвидацию опасного производственного объекта;

документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей государственной экспертизе в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности;

технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте;

здания и сооружения на опасном производственном объекте; декларация промышленной безопасности, разрабатываемая в составе документации на техническое перевооружение (в случае если указанная документация не входит в состав проектной документации опасного производственного объекта, подлежащей государственной экспертизе в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности), капитальный ремонт, консервацию и ликвидацию опасного производственного объекта, и иные документы, связанные с эксплуатацией опасного производственного объекта.

Порядок осуществления экспертизы промышленной безопасности и требования к оформлению заключения экспертизы промышленной безопасности установлены Постановлением Госгортехнадзора России от 06.11.1998 № 64 (ред. от 15.05.2008, с изм. от 15.05.2008) «Об утверждении Правил проведения экспертизы промышленной безопасности»^[1149].

Проводят экспертизу промышленной безопасности организации, имеющие лицензию на проведение указанной экспертизы. Лицензирование деятельности по проведению экспертизы установлено Постановлением Правительства РФ от 04.07.2012 № 682 (ред. от 25.12.2012) «О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности» (вместе с «Положением о лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности»)^[1150], согласно

которому оно осуществляется соответствующими органами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору^[1151].

Проводится экспертиза промышленной безопасности за счет средств организации, предполагающей эксплуатацию опасного производственного объекта или эксплуатирующей его. Эксперты должны быть назначены официально, полномочия их должны быть определены в порядке, установленном экспертной организацией.

Результатом осуществления экспертизы промышленной безопасности является заключение, которое представляется в федеральный орган исполнительной власти в области промышленной безопасности или в его территориальный орган, рассматривается и утверждается ими в установленном порядке. Без положительного заключения экспертизы промышленной безопасности, утвержденного федеральным органом исполнительной власти в области промышленной безопасности или его территориальным органом, не допускаются: техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасного производственного объекта.

В случае отрицательного заключения по объекту экспертизы, находящемуся в эксплуатации, экспертная организация немедленно ставит в известность Госгортехнадзор России или его территориальный орган для принятия оперативных мер по дальнейшей эксплуатации опасного производственного объекта. Заключение экспертизы может быть оспорено заказчиком в установленном порядке.

§ 96. Экспертиза профессиональной пригодности

Экспертиза профессиональной пригодности является видом медицинской экспертизы. Производство экспертизы установлено Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»^[1152].

Правовую основу указанной экспертизы составляют Федеральный закон от 29.11.2010 № 326-ФЗ (ред. от 11.02.2013) «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»^[1153], Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ (ред. от 29.02.2012) «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных

заболеваний»^[1154], Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»^[1155], иные нормативные правовые акты.

Цель производства *экспертизы профессиональной пригодности* заключается в определении соответствия состояния здоровья работника возможности выполнения им отдельных видов работ.

Экспертиза проводится врачебной комиссией медицинской организации с привлечением врачей-специалистов по результатам предварительных медицинских осмотров и периодических медицинских осмотров. По результатам экспертизы профессиональной пригодности врачебная комиссия^[1156] выносит медицинское заключение о пригодности или непригодности работника к выполнению отдельных видов работ.

Кроме того, производство экспертизы профессиональной пригодности на территории Российской Федерации может осуществляться экспертами медицинских и иных организаций, а также индивидуальными предпринимателями. В этом случае их деятельность, за исключением деятельности по производству экспертизы профессиональной пригодности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково», осуществляется на основании лицензии, полученной в соответствии с Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности»^[1157], а также Постановлением Правительства РФ^[1158].

Порядок проведения экспертизы профессиональной пригодности, форма медицинского заключения о пригодности или непригодности к выполнению отдельных видов работ устанавливаются Минздравом России^[1159].

§ 97. Экспертиза результатов регистрационных испытаний пестицидов и агрохимикатов

Производство экспертизы результатов регистрационных испытаний пестицидов и агрохимикатов установлено Федеральным законом от 19.07.1997 № 109-ФЗ (ред. от 19.07.2011) «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»^[1160].

Правовой основой производства экспертизы являются Водный кодекс РФ, Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об охране окружающей среды»^[1161], Федеральный закон от 02.01.2000 № 29-ФЗ (ред. от 19.07.2011) «О качестве и безопасности пищевых продуктов»^[1162], Федеральный закон от 16.07.1998 № 101-ФЗ (ред. от 19.07.2011) «О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения»^[1163], Решение Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 (ред. от 15.01.2013) «О применении санитарных мер в Таможенном союзе»^[1164], Постановление Правительства РФ от 09.03.2010 № 132 «Об обязательных требованиях в отношении отдельных видов продукции и связанных с требованиями к ней процессов проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, содержащихся в технических регламентах Республики Казахстан, являющейся государством – участником Таможенного союза»^[1165], Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 874 (ред. от 20.11.2012) «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности зерна» (вместе с «ТР ТС 015/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности зерна»)^[1166], «МУ 1.2.2960-11. 1.2. Гигиена, токсикология, санитария. Научное обоснование максимально допустимых уровней остаточных количеств пестицидов в пищевой продукции. Методические указания» (утв. Роспотребнадзором 29.07.2011)^[1167], иные нормативные правовые акты.

Согласно ст. 10 Федерального закона «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» экспертиза результатов регистрационных испытаний пестицидов и агрохимикатов включает в себя:

государственную экологическую экспертизу пестицидов и агрохимикатов, осуществляемую специально уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды – Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору^[1168];

токсиколого-гигиеническую экспертизу, осуществляемую специально уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в области государственного санитарно-эпидемиологического надзора – Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека^[1169]. Токсиколого-гигиеническая экспертиза производится в рамках санитарно-эпидемиологической экспертизы^[1170];

экспертизу регламентов применения пестицидов и агрохимикатов. Порядок и организацию проведения экспертизы результатов регистрационных испытаний пестицидов и агрохимикатов определяет Минсельхоз России^[1171] по согласованию со специально уполномоченными федеральными органами исполнительной власти в области безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами. Срок проведения экспертизы по общему правилу не должен превышать шести месяцев. Граждане или юридические лица, подавшие заявки на государственную регистрацию пестицидов и (или) агрохимикатов, а также разработчики не вправе участвовать в экспертизе результатов регистрационных испытаний пестицидов и агрохимикатов.

Заключение экспертизы результатов регистрационных испытаний пестицидов и агрохимикатов может быть обжаловано в судебном порядке.

Государственная регистрация пестицидов и агрохимикатов проводится Минсельхозом России на основе заключений экспертизы результатов регистрационных испытаний пестицидов и агрохимикатов на срок два года в случае необходимости проведения дополнительных исследований по оценке опасности негативного воздействия пестицидов и агрохимикатов на здоровье людей и окружающую среду. В остальных случаях государственная регистрация пестицидов и агрохимикатов осуществляется на срок десять лет.

Порядок государственной регистрации пестицидов и агрохимикатов также устанавливается Минсельхозом России^[1172]. Гражданину или юридическому лицу по решению Минсельхоза России выдается регистрационное свидетельство о государственной регистрации пестицида и (или) агрохимиката. Форма данного регистрационного свидетельства установлена Минсельхозом России. Пестицид или агрохимикат вносится в Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации^[1173], который ведет

§ 98. Экспертиза, связанная с расследованием авиационного происшествия или инцидента

Производство экспертизы, связанной с расследованием авиационного происшествия или инцидента, установлено Воздушным кодексом РФ.

Правовую основу производства экспертизы составляют Постановление Правительства РФ от 11.03.2010 № 138 (ред. от 19.07.2012) «Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации»^[1174], Постановление Правительства РФ от 02.12.1999 № 1329 (ред. от 07.12.2011) «Об утверждении Правил расследования авиационных происшествий и авиационных инцидентов с государственными воздушными судами в Российской Федерации»^[1175], Постановление Правительства РФ от 15.07.2005 № 434 (ред. от 08.12.2008) «Об оказании содействия комиссии по расследованию авиационного происшествия или инцидента на месте авиационного происшествия или инцидента»^[1176], Приказ ФСБТ России от 11.08.2000 № 248 (ред. от 20.01.2012) «Об утверждении и введении в действие Федеральных авиационных правил «Радиотехническое обеспечение полетов и авиационная электросвязь. Сертификационные требования», иные нормативные правовые акты.

Согласно ст. 95 Воздушного кодекса РФ авиационное происшествие или инцидент с гражданским, государственным или экспериментальным воздушным судном Российской Федерации либо с воздушным судном иностранного государства на территории Российской Федерации подлежат обязательному расследованию. Целями расследования авиационного происшествия или инцидента являются установление причин авиационного происшествия или инцидента и принятие мер по их предотвращению в будущем. При этом установление чьей-либо вины и ответственности целью расследования авиационного происшествия или инцидента не является.

Расследование, классификация и учет авиационных происшествий или инцидентов осуществляются уполномоченными органами^[1177], на которые возложены эти полномочия соответственно в гражданской, государственной или экспериментальной авиации^[1178].

Порядок проведения расследования, классификация и учет авиационных

происшествий или инцидентов установлен Правительством РФ^[1179].

Расследование авиационного происшествия или инцидента проводится комиссией. Лица, участвующие в расследовании авиационного происшествия, должны иметь соответствующую квалификацию и не должны быть причастными к организации, выполнению, обеспечению или обслуживанию полета, по которому проводится расследование. Члены комиссии и ее рабочих органов не могут представлять интересы страховых компаний, имеющих финансовые обязательства перед юридическими или физическими лицами, причастными к авиационному происшествию. Комиссия по расследованию авиационного происшествия или инцидента уполномочена:

поручать юридическим лицам независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности проведение исследований и работ, связанных с расследованием авиационного происшествия или инцидента;

привлекать для решения задач, требующих знаний в соответствующих областях науки и техники, работников организаций независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности;

изучать все вопросы разработки, испытаний, производства, эксплуатации и ремонта потерпевшего бедствие воздушного судна, подготовки лиц из числа авиационного персонала, организации воздушного движения, выполнения и обеспечения полетов воздушных судов; затребовать и получать от соответствующих органов исполнительной власти, а также от граждан и юридических лиц документы и материалы по вопросам, связанным с данным авиационным происшествием или инцидентом;

проводить исследования психофизиологического состояния членов экипажа потерпевшего бедствие воздушного судна, а также соответствующих лиц из числа авиационного персонала.

Необходимость производства разного рода и вида экспертиз, связанных с расследованием авиационного происшествия или инцидента, назначаемых, в частности, в целях разрешения технических вопросов эксплуатации воздушного судна и организации воздушного движения, в том числе и летно-технической экспертизы^[1180], может возникать в ходе расследования преступлений, предусмотренных ст. 263, 263.1, 266, 267, 268, 271, 351 УК РФ.

§ 99. Экспертиза связи заболевания с профессией

Экспертиза связи заболевания с профессией является видом медицинской экспертизы. Производство экспертизы установлено Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»^[1181].

Правовую основу указанных экспертиз составляют Федеральный закон от 29.11.2010 № 326-ФЗ (ред. от 11.02.2013) «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»^[1182], Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ (ред. от 29.02.2012) «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»^[1183], Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»^[1184], иные нормативные правовые акты.

Экспертиза связи заболевания с профессией проводится в целях установления причинно-следственной связи заболевания с профессиональной деятельностью.

Проводится экспертиза связи заболевания с профессией специализированной медицинской организацией или специализированным структурным подразделением медицинской организации в области профессиональной патологии при выявлении профессионального заболевания. По результатам экспертизы связи заболевания с профессией выносится медицинское заключение о наличии или об отсутствии профессионального заболевания. Порядок проведения экспертизы связи заболевания с профессией и форма медицинского заключения о наличии или об отсутствии профессионального заболевания устанавливаются уполномоченным Минздравом России^[1185].

§ 100. Экспертиза современного изобразительного и визуального искусства

Правовой основой экспертизы современного изобразительного и визуального искусства, а также экспертизы произведений изобразительного искусства, архитектуры и дизайна являются «Основы законодательства Российской Федерации о культуре» (утв. ВС РФ 09.10.1992 № 3612-1) (ред. от 08.05.2010)^[1186], Постановление Правительства РФ от 20.07.2011 № 590 (ред. от 17.01.2013) «О Министерстве культуры Российской Федерации» (вместе с «Положением о Министерстве культуры Российской Федерации»)^[1187], «МДС 81-42.2008. Система нормативно-методических документов в строительстве. Отраслевые сметные нормативы. Методика определения стоимости создания произведений изобразительного искусства на территории Российской Федерации» (введена в действие Письмом Росстроя от 08.04.2008 № ВБ-1381/02-1)^[1188], иные нормативные правовые акты.

1. Экспертиза современного изобразительного и визуального искусства.

Производство экспертизы современного изобразительного и визуального искусства установлено Приказом Минкультуры России от 05.11.2008 № 174 (ред. от 08.07.2009) «Об утверждении Положения и состава Государственной экспертной комиссии по современному изобразительному и визуальному искусству при Министерстве культуры Российской Федерации».

Государственная экспертная комиссия по современному изобразительному и визуальному искусству, являющаяся консультативным и рекомендательным органом, созданным при Министерстве культуры Российской Федерации, имеет своими целями:

выработку рекомендаций о целесообразности приобретения произведений современного изобразительного и визуального искусства для государственных музейных собраний;

комплектование государственной части Музейного фонда Российской Федерации произведениями высокого художественного и профессионального уровня, имеющими музейное значение.

Для этого комиссия имеет право привлекать в установленном порядке для осуществления экспертных функций музейных экспертов и консультантов, искусствоведов и других высококвалифицированных специалистов в области современного изобразительного искусства.

Рекомендации по приобретению произведений осуществляются комиссией с учетом их художественных качеств и общественной значимости.

2. Экспертиза произведений изобразительного искусства, архитектуры и дизайна.

Согласно Постановлению Правительства РФ от 19.05.2009 № 434 «О Российской академии художеств» (вместе с «Уставом Российской академии художеств»)^[1189] академия участвует:

в координации экспертизы произведений изобразительного искусства, архитектуры и дизайна, формирующих образцы художественного качества мирового уровня, создание которых финансируется за счет средств федерального бюджета;

в экспертизе произведений всех видов монументальной живописи, скульптуры, декоративно-прикладного искусства и дизайна (эскизы, модели, чертежи, технико-экономическая, проектно-сметная документация и другие подлежащие экспертизе материалы), проектов создания комплексов для культурно-массовых и спортивных мероприятий и т. д.

§ 101. Экспертиза товара

Производство экспертизы товара установлено Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1 (ред. от 28.07.2012) «О защите прав потребителей»^[1190].

Правовой основой экспертизы являются Гражданский кодекс РФ, иные нормативные правовые акты.

Цель производства экспертизы товара заключается в установлении причин возникновения недостатков товара.

Согласно ст. 18 Закона продавец (изготовитель), уполномоченная организация или уполномоченный индивидуальный предприниматель, импортер в случае возникновения спора между ними и потребителем в обязательном порядке проводят экспертизу товара за свой счет. Потребитель вправе присутствовать при проведении экспертизы товара и в случае несогласия с ее результатами оспорить заключение такой экспертизы в судебном порядке.

Если в результате экспертизы товара установлено, что его недостатки возникли вследствие обстоятельств, за которые не отвечает продавец (изготовитель), потребитель обязан возместить продавцу (изготовителю), уполномоченной организации или уполномоченному индивидуальному предпринимателю, импортеру расходы на проведение экспертизы, а также связанные с ее проведением расходы на хранение и транспортировку товара.

§ 102. Экспертиза учебников

Производство экспертизы учебников установлено Законом РФ от 10.07.1992 № 3266-1 (ред. от 12.11.2012) «Об образовании»^[1191].

Правовой основой экспертизы являются Приказ Минобрнауки России от 23.04.2010 № 428 «Об утверждении Положения о порядке проведения экспертизы учебников», иные нормативные правовые акты.

Цель проведения экспертизы учебников заключается в обеспечении качества учебников и формирования федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию.

Объектом экспертизы является учебное издание, содержащее систематическое изложение содержания учебного предмета. Экспертиза учебников включает педагогическую и научную экспертизу учебника.

Задачей педагогической экспертизы учебника является оценка:

1) соответствия содержания учебника федеральному компоненту государственного образовательного стандарта общего образования или федеральному государственному образовательному стандарту соответствующей ступени общего образования;

2) соответствия содержания учебника возрастным и психологическим особенностям обучающихся;

3) принадлежности учебника к системе учебников, обеспечивающих преемственность изучения учебного предмета в полном объеме на соответствующей ступени общего образования (завершенной предметной линии учебников);

4) принадлежности учебника к системе учебников, обеспечивающих достижение требований к результатам освоения основной образовательной программы общего образования на соответствующей ступени общего образования, – при экспертизе на соответствие федеральному государственному образовательному стандарту соответствующей ступени общего образования.

Задачей научной экспертизы учебника является оценка соответствия содержания учебника современным научным представлениям с учетом соответствующей ступени общего образования в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта общего образования или с учетом требований федерального государственного образовательного стандарта соответствующей ступени общего образования.

Для проведения экспертизы учебников на соответствие федеральному государственному образовательному стандарту соответствующей ступени общего образования представляются учебники, входящие в завершённую предметную линию учебников и (или) входящие в систему учебников, обеспечивающих достижение требований к результатам освоения основной образовательной программы общего образования на соответствующей ступени общего образования.

Экспертиза учебников проводится по инициативе заказчика экспертизы. Заказчиками экспертизы являются юридические и физические лица, заинтересованные в проведении данной экспертизы.

В проведении экспертизы учебников участвуют Российская академия наук и Российская академия образования, а также иные организации на основании своих уставов, утвержденных Правительством Российской Федерации, в которых закреплены соответствующие полномочия.

Экспертиза проводится на основании договора между заказчиком экспертизы и экспертной организацией, заключаемого в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации. Результат экспертизы оформляется в виде экспертного заключения.

Для проведения экспертизы учебника заказчик экспертизы с 1 января по 1 августа текущего года направляет в экспертные организации заявление, в

котором указывается:

название учебника в соответствии с названием учебного предмета, класс, инициалы и фамилия автора(ов) в соответствии с титульным листом учебника;

количество представленных на экспертизу экземпляров, в том числе экземпляров учебников, входящих в завершенную предметную линию учебников и (или) входящих в систему учебников, обеспечивающих достижение требований к результатам освоения основной образовательной программы общего образования на соответствующей ступени общего образования;

реквизиты заказчика экспертизы;

наименование издателя(ей) учебника(ов), в том числе входящего(их) в завершенную предметную линию учебников и (или) входящего(их) в систему учебников, обеспечивающих достижение требований к результатам освоения основной образовательной программы общего образования на соответствующей ступени общего образования.

К заявлению прилагаются: пояснительная записка заказчика экспертизы; учебник (или оригинал-макет учебника), представленный на экспертизу в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта общего образования, или все учебники (или оригинал-макеты учебников), входящие в завершенную предметную линию учебников и (или) входящие в систему учебников, обеспечивающих достижение требований к результатам освоения основной образовательной программы общего образования на соответствующей ступени общего образования.

Экспертиза учебников экспертными организациями проводится до 15 октября текущего года.

Учебник, получивший отрицательное экспертное заключение, повторно на экспертизу в текущем году не принимается.

Экспертное заключение оформляется экспертной организацией, в котором указываются:

1) при проведении экспертизы учебников, представленных на экспертизу в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта общего образования:

название учебника, класс, инициалы и фамилия автора(ов) в соответствии с титульным листом учебника; реквизиты заказчика экспертизы;

наименование издателя(ей) учебника(ов), входящих в завершённую предметную линию учебников;

дата и регистрационный номер экспертного заключения;

для третьей ступени обучения – базовый или профильный уровень;

2) при проведении экспертизы учебников, представленных на экспертизу в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом соответствующей ступени общего образования:

название учебника, класс, инициалы и фамилия автора(ов) в соответствии с титульным листом учебника;

название каждого учебника, входящего в завершённую предметную линию учебников и (или) входящих в систему учебников, обеспечивающих достижение требований к результатам освоения основной образовательной программы общего образования на соответствующей ступени общего образования, класс, инициалы и фамилия автора(ов) в соответствии с титульным листом учебника; реквизиты заказчика экспертизы;

наименование издателя(ей) учебников, входящих в завершённую предметную линию учебников и (или) входящих в систему учебников, обеспечивающих достижение требований к результатам освоения основной образовательной программы общего образования на соответствующей ступени общего образования;

дата и регистрационный номер экспертного заключения; для третьей ступени обучения – базовый или профильный уровень. При педагогической экспертизе учебника экспертное заключение должно содержать однозначные выводы:

о соответствии содержания учебника федеральному компоненту

государственного образовательного стандарта общего образования или федерального государственного образовательного стандарту соответствующей ступени общего образования;

о соответствии учебника возрастным и психологическим особенностям обучающихся;

о принадлежности учебника к завершенной предметной линии учебников;

о принадлежности учебника к системе учебников, обеспечивающих достижение требований к результатам освоения основной образовательной программы общего образования на соответствующей ступени общего образования.

При научной экспертизе учебника экспертное заключение должно содержать однозначный вывод:

о соответствии содержания учебника современным научным представлениям с учетом соответствующей ступени общего образования в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта общего образования или с учетом требований федерального государственного образовательного стандарта соответствующей ступени общего образования.

Экспертное заключение должно быть аргументировано. Экспертное заключение подписывается руководителем экспертной организации или уполномоченным лицом при наличии доверенности с указанием должности и фамилии лица, подписавшего экспертное заключение.

Экспертное заключение составляется в двух экземплярах, которые в течение 10 рабочих дней с даты подписания направляются экспертной организацией письмами заказчику экспертизы и в Министерство образования и науки Российской Федерации.

§ 103. Экспертиза ценности документов

Производство экспертизы ценности документов установлено Федеральным законом от 22.10.2004 № 125-ФЗ (ред. от 11.02.2013) «Об архивном деле в Российской Федерации»^[1192].

Правовую основу экспертизы составляют Постановления Правительства РФ от 27.04.2001 № 322 (ред. от 21.07.2009) «Об утверждении Положения о проведении экспертизы и контроля за вывозом культурных ценностей»^[1193], «Перечень типовых документов, образующихся в деятельности госкомитетов, министерств, ведомств и других учреждений, организаций, предприятий, с указанием сроков хранения» (утв. Главархивом СССР 15.08.1988) (ред. от 31.07.2007)^[1194], Приказ Минкультуры России от 18.01.2007 № 19 (ред. от 16.02.2009) «Об утверждении Правил организации хранения, комплектования, учета и использования документов Архивного фонда Российской Федерации и других архивных документов в государственных и муниципальных архивах, музеях и библиотеках, организациях Российской академии наук»^[1195], Приказ Минкультуры России от 31.07.2007 № 1182 (ред. от 28.04.2011) «Об утверждении Перечня типовых архивных документов, образующихся в научно-технической и производственной деятельности организаций, с указанием сроков хранения»^[1196], Приказ Минкультуры России от 25.08.2010 № 558 «Об утверждении Перечня типовых управленческих архивных документов, образующихся в процессе деятельности государственных органов, органов местного самоуправления и организаций, с указанием сроков хранения»^[1197], Приказ Судебного департамента при Верховном Суде РФ от 28.12.2005 № 157 (ред. от 22.12.2011) «Об утверждении Инструкции о порядке отбора на хранение в архив федеральных судов общей юрисдикции документов, их комплектования, учета и использования», «Методические рекомендации по разработке инструкций по делопроизводству в федеральных органах исполнительной власти» (утв. Приказом Росархива от 23.12.2009 № 76), Приказ Минобороны России от 31.08.2005 № 200 (ред. от 30.05.2009) «Об утверждении Наставления по архивному делу в Вооруженных Силах Российской Федерации», Приказ Генпрокуратуры России от 29.12.2011 № 450 «О введении в действие Инструкции по делопроизводству в органах и учреждениях прокуратуры Российской Федерации», Постановление ЦИК России от 15.12.2010 № 231/1514-5 «Об Инструкции по делопроизводству в Центральной избирательной комиссии Российской Федерации»^[1198], Приказ ФССП России от 10.12.2010 № 682 (ред. от 31.08.2012) «Об утверждении Инструкции по делопроизводству в Федеральной службе судебных приставов», Приказ ФСИН России от 10.08.2011 № 464 (ред. от 07.03.2012) «Об утверждении Инструкции по делопроизводству в Федеральной службе исполнения наказаний»^[1199], иные нормативные правовые акты.

Согласно Федеральному закону «Об архивном деле в Российской Федерации» экспертиза ценности документов заключается в изучении документов на основании критериев их ценности в целях определения сроков хранения документов и отбора их для включения в состав Архивного фонда РФ.

Экспертиза ценности документов осуществляется центральной экспертно-проверочной комиссией специально уполномоченного Правительством РФ федерального органа исполнительной власти – Федеральной архивной службой России (Росархив), который утверждает перечни типовых архивных документов с указанием сроков их хранения. Решение вопросов о включении в состав Архивного фонда РФ конкретных документов осуществляется экспертно-проверочными комиссиями федеральных государственных архивов и уполномоченных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области архивного дела в пределах их компетенции.

Экспертиза ценности документов осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области архивного дела, государственным, муниципальным архивом совместно с собственником или владельцем архивных документов. При этом экспертизе ценности документов подлежат все документы на носителях любого вида, находящиеся в федеральной собственности, собственности субъекта Российской Федерации или муниципальной собственности. До проведения в установленном порядке экспертизы ценности документов уничтожение документов запрещается.

Согласно ст. 29 Федерального закона «Об архивном деле в Российской Федерации» вывоз за пределы Российской Федерации архивных документов, находящихся в государственной или муниципальной собственности, а также документов Архивного фонда РФ, находящихся в частной собственности, запрещается. В то же время архивные документы, находящиеся в частной собственности, могут быть вывезены за пределы Российской Федерации, однако заявленные к вывозу указанные архивные документы подлежат экспертизе ценности документов.

Результаты экспертизы рассматриваются экспертно-проверочными, экспертными комиссиями архивных органов и учреждений, соответствующими комиссиями других организаций и представляются на

утверждение Центральной экспертно-проверочной комиссии (ЦЭПК) Федеральной архивной службы России (Росархива)^[1200].

§ 104. Этическая экспертиза возможности проведения клинического исследования лекарственного препарата для медицинского применения

Производство этической экспертизы возможности проведения клинического исследования лекарственного препарата для медицинского применения (этическая экспертиза) установлено Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об обращении лекарственных средств»^[1201].

Правовую основу экспертизы составляют Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»^[1202], иные нормативные правовые акты.

Этическая экспертиза проводится в целях выдачи заключения об этической обоснованности возможности проведения клинического исследования лекарственного препарата для медицинского применения.

Правом выдачи заключения закон наделил совет по этике, созданный в порядке, установленном Минздравом России^[1203]. Совет по этике является постоянно действующим органом, созданным Минздравом России для проведения этической экспертизы возможности проведения клинического исследования лекарственного препарата для медицинского применения.

Совет по этике действует в целях защиты жизни, здоровья и прав пациентов, принимающих участие в клинических исследованиях лекарственных препаратов для медицинского применения. Основными задачами совета по этике являются:

- 1) проведение этической экспертизы документов, связанных с проведением клинического исследования лекарственного препарата для медицинского применения;
- 2) выдача на основе проведенной экспертизы заключения об этической обоснованности возможности или невозможности проведения клинического исследования лекарственного препарата для медицинского применения.

Состав совета по этике формируется из представителей медицинских, научных организаций, образовательных учреждений высшего профессионального образования, а также представителей общественных организаций, религиозных организаций и средств массовой информации.

Число представителей медицинских организаций не может превышать половину от общего числа экспертов совета по этике. Данные эксперты не должны находиться в какой-либо зависимости от разработчиков лекарственных препаратов и других лиц, заинтересованных в результатах этической экспертизы.

К экспертам совета по этике предъявляются следующие требования к квалификации и опыту работы по экспертной оценке научных, медицинских и этических аспектов клинических исследований лекарственных препаратов для медицинского применения:

1) для лиц, имеющих высшее медицинское образование:

наличие высшего профессионального образования по одной из следующих специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медикопрофилактическое дело», «Стоматология»;

наличие послевузовского и (или) дополнительного профессионального образования, сертификата специалиста;

наличие опыта работы по проведению клинических исследований лекарственных препаратов для медицинского применения и разрешению вопросов, связанных с этическими аспектами клинических исследований лекарственных препаратов для медицинского применения;

2) для иных лиц:

наличие высшего профессионального образования;

наличие опыта работы и знаний в области этических и правовых аспектов защиты прав и свободы человека и гражданина.

Оплата услуг экспертов совета по этике осуществляется на основании договора, заключенного между уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, которым создан совет по этике, и экспертом совета

по этике, за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных уполномоченному федеральному органу исполнительной власти, создавшему совет по этике, в федеральном бюджете на соответствующий год на обеспечение его деятельности, и в размерах, установленных Правительством Российской Федерации^[1204].

Эксперты совета по этике несут ответственность в соответствии со ст. 19.26. КоАП РФ.

Информация о составе совета по этике, планах его работы и текущей деятельности размещается на официальном сайте уполномоченного федерального органа исполнительной власти в сети Интернет в установленном им порядке.

§ 105. Этнологическая экспертиза

Производство этнологической экспертизы установлено Федеральным законом от 30.04.1999 № 82-ФЗ (ред. от 05.04.2009) «О гарантиях прав коренных малочисленных народов Российской Федерации»^[1205].

Правовую основу экспертизы составляют «Конвенция об охране всемирного культурного и природного наследия» (заключена в г. Париже 16.11.1972)^[1206], Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ (ред. от 12.11.2012, с изм. от 03.12.2012) «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (с изм. и доп., вступившими в силу с 01.01.2013)^[1207], Федеральный закон от 20.07.2000 № 104-ФЗ (ред. от 02.02.2006) «Об общих принципах организации общин коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации»^[1208], Постановление Правительства РФ от 24.03.2000 № 255 (ред. от 26.12.2011) «О Едином перечне коренных малочисленных народов Российской Федерации»^[1209], Распоряжение Правительства РФ от 17.04.2006 № 536-р (ред. от 26.12.2011) «Об утверждении перечня коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации»^[1210], Распоряжение Правительства РФ от 04.02.2009 № 132-р «О Концепции устойчивого развития коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации»^[1211], Распоряжение Правительства РФ от 08.05.2009 № 631-р «Об утверждении перечня мест традиционного

проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации и перечня видов традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации»^[1212], Приказ Минобрнауки России от 02.11.2011 № 2594 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки 032400 «Антропология и этнология (квалификация (степень) “бакалавр”»^[1213], иные нормативные правовые акты.

В соответствии со ст. 1 Федерального закона «О гарантиях прав коренных малочисленных народов Российской Федерации» под этнологической экспертизой понимается научное исследование влияния изменений исконной среды обитания малочисленных народов и социально-культурной ситуации на развитие этноса.

Малочисленные народы, объединения малочисленных народов в целях защиты их исконной среды обитания, традиционных образа жизни, хозяйствования и промыслов имеют право участвовать в проведении этнологической экспертизы при разработке федеральных и региональных государственных программ освоения природных ресурсов и охраны окружающей среды в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности малочисленных народов (ст. 8 Федерального закона «О гарантиях прав коренных малочисленных народов Российской Федерации»).

Кроме того, этнологическая экспертиза согласно ст. 25 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» может производиться в отношении соответствующих объектов культурного наследия для выявления их выдающейся универсальной этнологической ценности с целью отнесения их к объектам всемирного культурного и природного наследия в порядке, установленном Конвенцией об охране всемирного культурного и природного наследия.

К проведению этнологической экспертизы могут привлекаться специалисты Института этнологии и антропологии им. Н.Н. Миклухо-Маклая РАН (ИЭА РАН) (119991, г. Москва, Ленинский просп., д. 32а; тел.: (495) 938-17-47; факс: 938-06-00; <http://www.iea.ras.ru>; tishkov@iea.ras.ru;

info@iea.ras.ru).

Приложение № 1.

Роды (виды) судебных экспертиз, производимых в государственных судебно-экспертных учреждениях (подразделениях) Российской Федерации

1. ЭКСПЕРТНО-КРИМИНАЛИСТИЧЕСКИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ^[1214]

Автороведческая (исследование письменных текстов).

Автотехническая (исследование обстоятельств дорожно-транспортного происшествия; исследование технического состояния деталей и узлов транспортных средств; исследование следов столкновения на транспортных средствах и месте дорожно-транспортного происшествия (транспортно-трасологическая диагностика); исследование маркировочных обозначений транспортных средств).

Баллистическая (исследование ручного стрелкового оружия, его основных частей, деталей и механизмов, патронов и их компонентов к оружию, следов их применения и обстоятельств выстрела).

Биологическая (исследование ДНК; исследование групповых антигенов; исследование волос человека и животных; исследование запаховых следов человека).

Ботаническая (исследование объектов растительного происхождения).

Бухгалтерская (исследование содержания записей бухгалтерского учета).

Видеотехническая (техническое исследование видеogramм).

Взрывотехническая (исследование взрывчатых веществ, промышленных и самодельных устройств, содержащих ВВ, их отдельных элементов, макетов, муляжей, остатков после срабатывания и следов взрыва).

Геммологическая (исследование драгоценных, поделочных камней, их имитаций и изделий из них).

Дактилоскопическая (исследование папиллярных узоров рук и ног человека).

Компьютерная (исследование компьютерной информации).

Лингвистическая (исследование письменного или устного текста в целях решения вопросов смыслового понимания).

Медико-криминалистическая (восстановление папиллярных узоров измененных кистей рук трупов, восстановление прижизненного облика и установление личности трупа по черепу).

Налоговая (исследование исполнения обязательств по исчислению налогов и сборов).

Пожарно-техническая (исследование причин, закономерностей возникновения и развития пожара, слеодообразования на объектах, составляющих вещную обстановку места происшествия, в том числе на электротехнических, электромеханических, радиоэлектронных изделиях, деталях и узлах транспортных средств).

Портретная (идентификация (отождествление) личности по признакам внешности).

Почвоведческая (исследование объектов почвенного происхождения).

Почерковедческая (исследование почерка и подписей).

Технико-криминалистическая экспертиза документов, денежных билетов и ценных бумаг (исследование документов и их реквизитов, технических средств, использованных для их подделки).

Трасологическая (исследование следов ног, зубов, губ, ногтей человека, следов обуви, транспортных средств, орудий и инструментов, производственных механизмов на изделиях массового производства; одежды и ее повреждений, узлов и петель, целого по частям, запирающих механизмов и сигнальных устройств и других следов).

Финансово-аналитическая (исследование финансового состояния).

Финансово-кредитная (исследование соблюдения принципов кредитования).

Фоноскопическая (идентификация лиц по фонограммам речи; техническое

исследование фонограмм);

Фототехническая (исследование фотографических изображений, технических средств, используемых для их изготовления, и фотографических материалов).

Экспертиза материалов, веществ и изделий (физико-химическая) (исследование наркотических средств, психотропных, сильнодействующих и ядовитых веществ и их прекурсоров; исследование специальных маркирующих веществ; исследование волокон и волокнистых материалов; исследование лакокрасочных материалов и лакокрасочных покрытий; исследование маркировочных обозначений на изделиях из металлов, полимерных и иных материалов; исследование металлов и сплавов; исследование нефтепродуктов и горюче-смазочных материалов; исследование продуктов выстрела; исследование стекла и керамики; исследование полимерных материалов и резины; исследование материалов письма и документов, исследование спиртосодержащих жидкостей).

Экспертиза пищевых продуктов (исследование пищевых продуктов).

Экспертиза холодного и метательного оружия (установление принадлежности предмета к холодному и метательному оружию).

2. СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Судебно-медицинская экспертиза^[1215], которая включает:

1) *судебно-медицинскую экспертизу вещественных доказательств и исследование биологических объектов*, в том числе биохимическую, генетическую, медико-криминалистическую, спектрографическую, судебно-биологическую, судебно-гистологическую, судебно-химическую, судебно-цитологическую, химико-токсикологическую экспертизы;

2) *судебно-медицинскую экспертизу и исследование трупа*;

3) *судебно-медицинскую экспертизу и обследование потерпевших, обвиняемых и других лиц*.

Судебно-психиатрическая экспертиза^[1216], в том числе:

- 1) *судебно-психиатрическая* (однородная);
- 2) *комплексная психолого-психиатрическая*;
- 3) *комплексная сексолого-психиатрическая* экспертиза.

Наркологическая экспертиза^[1217].

3. ЭКСПЕРТНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ БЕЗОПАСНОСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ^[1218]

Автороведческая экспертиза (диагностика и идентификация лиц по письменной речи).

Баллистическая экспертиза (обнаружение следов и установление обстоятельств выстрела; диагностика и идентификация огнестрельного оружия и боеприпасов к нему).

Биологическая экспертиза (выявление видовых, тканеспецифичных и групповых антигенов с целью дифференциации биологических тканей и выделений человека; выявление и дифференциация выделений человека по клеточному составу; обнаружение волос и установление морфологических характеристик волос человека и животных; проведение сравнительного морфологического исследования волос человека; определение таксономической принадлежности волос животных;

установление генетических характеристик биологического материала; идентификация лиц по биологическим следам человека; установление кровного родства; выявление установочных признаков человека).

Ботаническая экспертиза (исследование объектов растительного происхождения и грибов; диагностика растения-производителя; определение места (региона) образования совокупности спор и пыльцы растений).

Взрывотехническая экспертиза (обнаружение следов и установление обстоятельств взрыва; диагностика и идентификация взрывчатых веществ,

боеприпасов, взрывных устройств, средств инициирования и взрывания; реконструкция-реставрация взрывных устройств; оценка поражающего действия взрывного устройства; отнесение исследуемых объектов к взрывным устройствам; обнаружение, диагностика и идентификация взрывчатых веществ и их следов, в том числе после взрыва; диагностика и идентификация металлов, сплавов, изделий из них и фрагментов изделий; диагностика и идентификация электротехнических и радиотехнических элементов и компонентов, входящих в состав взрывных устройств).

Геммологическая экспертиза (диагностика, определение источника происхождения минералов, драгоценных камней и иных геммологических материалов; определение стоимости отдельных видов драгоценных камней).

Дактилоскопическая экспертиза (обнаружение, выявление и фиксация следов рук; диагностика и идентификация лиц по следам рук).

Компьютерная экспертиза (обеспечение доступа к информации, содержащейся в компьютерах и на компьютерных носителях информации; определение назначения и функциональных возможностей программного обеспечения и компьютерных устройств; выявление действий, произведенных с компьютером и хранящейся в нем информацией).

Лингвистическая экспертиза (интерпретация смысла высказываний и их лингвистическая квалификация, в частности выявление в текстах высказываний экстремистской направленности).

Материаловедческая экспертиза (обнаружение и количественное определение наркотических средств, психотропных, сильнодействующих, ядовитых и отравляющих веществ; диагностика, установление источника происхождения металлов и сплавов, в том числе благородных; диагностика веществ неустановленной природы и состава, определение их свойств и характеристик; диагностика, идентификация, установление источника происхождения полимеров, изделий из них и их фрагментов; диагностика и идентификация веществ и материалов, используемых для изготовления документов, в том числе бумаги, красящих композиций, клеев).

Микробиологическая экспертиза (диагностика микрообъектов, установление источника их происхождения; обнаружение микрообъектов определенного типа (следов выстрела, частиц краски, металлов и др.); реконструкция

особенностей материальной обстановки в месте образования совокупности микрообъектов).

Почерковедческая экспертиза (диагностика и идентификация лиц по рукописным записям и подписям; диагностика условий выполнения рукописных записей и подписей; установление факта выполнения записи рукописным или техническим способом).

Психофизиологическая экспертиза (диагностика наличия в памяти человека информации о событиях прошлого с использованием полиграфа).

Специальная техническая экспертиза документов (обнаружение, выявление и регистрация скрытых и слабовидимых изображений; обнаружение, выявление и регистрация специальных средств исполнения и визуализации скрытых и слабовидимых изображений; выявление признаков вскрытия документов).

Технико-криминалистическая экспертиза документов (установление способа изготовления документа и использованного оборудования; идентификационные исследования документов и средств их изготовления (оборудования, печатных форм, в том числе печатей и штампов, оригиналов и др.); установление полной и частичной подделки документов, восстановление содержания слабовидимых текстов).

Токсикологическая экспертиза (исследование материалов, объектов окружающей среды, предметов и изделий на наличие веществ, опасных для жизни и здоровья человека, в том числе неустановленной природы и состава).

Трасологическая экспертиза (исследование следов человека, животных, оборудования, транспортных средств, вещной обстановки с целью диагностики грунтовой принадлежности и идентификации исследуемых объектов; установление механизма слеодообразования).

Фонографическая экспертиза (диагностика и идентификация лиц по устной речи; аудитивный анализ фонограмм и лингвистический анализ звучащего текста; установление наличия или отсутствия признаков монтажа или иных изменений фонограмм; установление признаков оригинальности или копирования фонограмм, установление непрерывности процесса звукозаписи; диагностика и идентификация средств звукозаписи).

Фото- и видеотехническая экспертиза (диагностика и идентификация аппаратуры фото- и видеорегистрации; исследование материальных, аппаратных и программных носителей фото- и видеоизображений; диагностика объектов и анализ событий, запечатленных на фото- и видеоизображениях, а также условий их регистрации; сравнительные исследования объектов и определение их размеров по изображениям; улучшение качества изображений).

Фотопортретная экспертиза (диагностика и идентификация лиц по фотопортретам; составление композиционных портретов по описаниям очевидцев).

Химико-токсикологическая экспертиза (обнаружение и количественное определение в тканях и выделениях человека наркотических средств, психотропных, сильнодействующих, ядовитых и отравляющих веществ и их метаболитов).

Экспертиза криминалистических идентификационных препаратов (обнаружение криминалистических идентификационных препаратов на предметах-носителях; установление тождества или общей родовой (групповой) принадлежности криминалистических идентификационных препаратов; сопоставление масс (объемов) криминалистического идентификационного препарата, разделенных на части в связи с расследуемым событием).

Экспертиза специальных технических средств негласного получения информации (диагностика и идентификация специальных технических средств негласного получения информации; отнесение исследуемых объектов к категории специальных технических средств негласного получения информации).

Экспертиза холодного оружия (классификация холодного оружия; отнесение исследуемых объектов к холодному оружию).

Автороведческая экспертиза (исследование письменной речи с целью установления авторства).

Автотехническая экспертиза (исследование обстоятельств дорожно-транспортного происшествия; исследование технического состояния транспортных средств; исследование следов на транспортных средствах и месте дорожно-транспортного происшествия (транспортно-трасологическая диагностика); исследование технического состояния дороги, дорожных условий на месте дорожно-транспортного происшествия).

Биологическая экспертиза (исследование объектов растительного происхождения; исследование объектов животного происхождения).

Бухгалтерская экспертиза (исследование записей бухгалтерского учета с целью установления наличия или отсутствия в них искаженных данных).

Взрывотехническая экспертиза (исследование взрывчатых веществ, продуктов и следов их взрыва; исследование боеприпасов, взрывных устройств и следов их взрыва; исследование порохов, пиротехнических составов и следов их сгорания).

Взрывотехнологическая экспертиза (исследование технических и организационных причин, условий возникновения, характера протекания взрыва и его последствий).

Землеустроительная экспертиза (исследование объектов землеустройства, в том числе с определением их границ на местности).

Исследование объектов судебной экспертизы с применением инструментальных методов (применение методов молекулярной спектроскопии при исследовании объектов судебной экспертизы; применение методов атомной спектроскопии при исследовании объектов судебной экспертизы; применение рентгенографических методов при исследовании объектов судебной экспертизы; применение рентгеноспектральных методов и методов электронной микроскопии при исследовании объектов судебной экспертизы; применение хроматографических методов при исследовании объектов судебной экспертизы).

Компьютерно-техническая экспертиза (исследование информационных

компьютерных средств).

Криминалистическая экспертиза видео- и звукозаписей (исследование голоса и звучащей речи; исследование звуковой среды, условий, средств, материалов и следов звукозаписей; исследование видеоизображений, условий, средств, материалов и следов видеозаписей).

Криминалистическая экспертиза материалов, веществ и изделий (исследование волокнистых материалов и изделий из них; исследование лакокрасочных материалов и покрытий; исследование нефтепродуктов и горюче-смазочных материалов; исследование изделий из металлов и сплавов; исследование наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, сильнодействующих и ядовитых веществ, лекарственных средств; исследование изделий из стекла и керамики, минералов и изделий из них; силикатных строительных материалов; исследование спиртосодержащих жидкостей; исследование изделий из резины, пластмасс и других полимерных материалов).

Лингвистическая экспертиза (исследование продуктов речевой деятельности).

Пожарно-техническая экспертиза (исследование технологических, технических, организационных и иных причин, условий возникновения, характера протекания пожара и его последствий).

Портретная экспертиза (идентификация человека по фотографическим изображениям).

Почвоведческая экспертиза (исследование объектов почвенного происхождения).

Почерковедческая экспертиза (исследование почерка и подписей).

Психологическая экспертиза (исследование психологии и психофизиологии человека).

Строительно-техническая экспертиза (исследование строительных объектов и территории, функционально связанной с ними, в том числе с целью проведения их оценки).

Техническая экспертиза документов (исследование реквизитов документов; исследование материалов документов).

Товароведческая экспертиза (исследование промышленных (непродовольственных) товаров, в том числе с целью проведения их оценки; исследование продовольственных товаров).

Трасологическая экспертиза (исследование следов человека и животных; исследование следов орудий, инструментов, механизмов, транспортных средств (транспортно-трасологическая идентификация)).

Финансово-экономическая экспертиза (исследование показателей финансового состояния и финансово-экономической деятельности хозяйствующего субъекта).

Фототехническая экспертиза (исследование фотографических изображений и технических средств, используемых для их изготовления).

Экологическая экспертиза (исследование экологического состояния объектов почвенно-геологического происхождения; исследование экологического состояния естественных и искусственных биоценозов; исследование экологического состояния объектов окружающей среды в целях определения стоимости восстановления; исследование экологического состояния объектов городской среды; исследование экологического состояния водных объектов).

Экспертиза маркировочных обозначений (исследование маркировочных обозначений на изделиях из металлов, полимерных и иных материалов).

Экспертиза оружия и следов выстрела (исследование огнестрельного оружия и патронов к нему; исследование следов и обстоятельств выстрела; исследование холодного оружия).

Экспертиза электробытовой техники (исследование радиоэлектронных, электротехнических, электромеханических устройств бытового назначения).

5. ЭКСПЕРТНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ТАМОЖЕННОЙ СЛУЖБЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ^[1220]

Экспертизы:

- 1) идентификационные (виды не уточняются);
- 2) материаловедческие (виды не уточняются);
- 3) товароведческие (виды не уточняются);
- 4) экспертизы наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров;
- 5) технологические (виды не уточняются);
- 6) экспертизы, связанные с исследованием объектов интеллектуальной собственности, в том числе информационных продуктов;
- 7) искусствоведческие (виды не уточняются);
- 8) криминалистические, в том числе: трасологические (исследование следов рук, исследование следов обуви, исследование следов транспортных средств, исследование следов орудий взлома и инструментов, исследование следов производственных механизмов и инструментов на изделиях (документах); экспертизы пломб и запорно-пломбировочных устройств; экспертизы замков и иных запирающих устройств; почерковедческая экспертиза;
- 9) технико-криминалистическое исследование документов: исследование оттисков печатей и штампов; исследование подписей от имени определенных лиц (при технической подделке подписей); исследование машинописных текстов; установление изменений в тексте документа; установление содержания документа; исследование способа изготовления и материала документа.

6. ЭКСПЕРТНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ И ЭКСПЕРТНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ МЧС РОССИИ^[1221]

Пожарно-техническая экспертиза.

Иные экспертизы.

1. Судебно-медицинские экспертизы, в том числе:

- 1) экспертиза трупа;
- 2) экспертиза живого лица;
- 3) экспертиза по материалам уголовных, гражданских дел и по делам об административных правонарушениях;
- 4) экспертиза в случаях профессиональных правонарушений медицинских работников, качества оказания медицинской помощи (по уголовным и гражданским делам).

2. Медико-криминалистические экспертизы

- 1) установление следов-повреждений от обуви, животных и т. д.;
- 2) экспертиза повреждений биологических объектов острыми и тупыми предметами;
- 3) экспертиза повреждений биологических объектов при огнестрельной и взрывной травме;
- 4) экспертиза биологических объектов (кожа, кости, хрящи);
- 5) микробиологическая экспертиза биологических объектов;
- 6) экспертиза следов-повреждений от зубов человека, животных;
- 7) идентификация по установлению признаков личности;
- 8) идентификация по отождествлению личности;
- 9) ситуалогическая экспертиза.

3. Криминалистические экспертизы

I. Почерковедческие экспертизы, в том числе:

1) идентификация исполнителя подписи;

2) идентификация исполнителя рукописной записи.

II. Технические экспертизы документов, в том числе:

1) установление способа выполнения реквизитов документов;

2) установление времени выполнения реквизитов;

3) установление факта и способа изменения первоначального содержания документов, выявление первоначального содержания документов;

4) выявление содержания угасших, залитых реквизитов, реквизитов сожженных документов;

5) идентификация технических средств (печатей, штампов, знакопечатающих устройств, пишущих приборов), применяемых для выполнения реквизитов документов;

6) установление принадлежностей частей единому документу;

7) идентификация материалов, которые использовали для выполнения документа;

8) экспертиза полиграфической продукции, в том числе защищенной полиграфической продукции;

9) установление последовательности выполнения реквизитов в документах;

10) экспертиза наклеенных реквизитов.

III. Судебно-баллистические экспертизы

1) установление рода и системы оружия;

2) определение исправности оружия;

3) экспертиза «атипичного» огнестрельного оружия;

4) экспертиза боеприпасов к оружию;

- 5) идентификация оружия по пулям;
- 6) идентификация оружия по гильзам;
- 7) установление факта производства выстрела;
- 8) определение направления и расстояния выстрела;
- 9) определение последовательности выстрелов;
- 10) экспертиза огнестрельных повреждений одежды и иных предметов;
- 11) прочие баллистические экспертизы.

IV. Трасологические экспертизы

- 1) дактилоскопическая экспертиза;
- 2) установление следов обуви, ног человека и животных;
- 3) экспертиза следов транспортных средств;
- 4) идентификация различных инструментов (в том числе орудий взлома);
- 5) экспертиза пломб и оттисков металлических печатей;
- 6) экспертиза замков;
- 7) экспертиза удаленных номеров;
- 8) установление целого по частям;
- 9) экспертиза повреждений одежды острыми, тупыми предметами;
- 10) экспертиза прочих повреждений одежды (от действия физических, химических факторов).

V. Прочие виды экспертиз

- 1) экспертиза холодного оружия;
- 2) криминалистическая экспертиза звукозаписей;

3) автотехническая экспертиза;

4) криминалистическая экспертиза материалов, веществ, изделий.

4. Судебно-химические экспертизы

1) судебно-химическая экспертиза биологических и небиологических объектов;

2) химико-токсикологические исследования;

3) микроэлементный анализ биологических и небиологических объектов методом масс-спектрометрии с индуктивно связанной плазмой.

5. Судебно-биологические экспертизы

1) исследование крови, выделений и волос – установление их наличия, видовой и групповой принадлежности, категории выделительства;

2) дифференцировка крови в пятнах и в жидком виде по эритроцитарным системам ABO, MN и Pp, по сывороточной системе Gm;

3) определение региональной принадлежности волос;

4) цитологическое исследование биологических объектов – установление органо-тканевой и половой принадлежности клеток, обнаруженных на вещественных доказательствах.

6. Судебно-психиатрические экспертизы

1) судебно-психиатрическая (амбулаторная, стационарная) экспертиза;

2) судебно-психиатрическая (посмертная, заочная) экспертиза;

7. Судебные психофизиологические экспертизы с использованием полиграфа.

8. Судебные молекулярно-генетические экспертизы

1) установление кровного родства (исследование биологического материала в делах о спорном отцовстве, материнстве и замене детей);

2) установление с высокой степенью вероятности принадлежности следов

биологического происхождения определенному лицу;

3) установление генетического пола индивидуума и биологических следов на вещественных доказательствах;

4) идентификация неопознанных тел путем сопоставления генетических профилей ядерной ДНК останков и предполагаемых родственников (непрямая идентификация);

5) идентификационные исследования биологических следов малой величины.

8. ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ КРИМИНАЛИСТИКИ СЛЕДСТВЕННОГО КОМИТЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ^[1223]

Дактилоскопическая экспертиза.

Трасологическая экспертиза.

Баллистическая экспертиза.

Фоноскопическая экспертиза.

Психофизиологическая экспертиза.

Экономическая экспертиза.

Криминалистическая экспертиза документов и почерка.

Портретная экспертиза.

Компьютерно-техническая экспертиза.

Криминалистическая экспертиза ДНК человека.

Иные виды судебной экспертизы.

9. ЭКСПЕРТНО-КРИМИНАЛИСТИЧЕСКИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО КОНТРОЛЮ ЗА ОБОРОТОМ НАРКОТИЧЕСКИХ
СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Исследование наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров^[1224].

Приложение № 2.

Государственные судебно-экспертные учреждения Министерства юстиции Российской Федерации

- 1) **ГУ Российский федеральный центр судебной экспертизы при Минюсте России (РФЦЭС)**
109028, Москва, Хохловский пер., 13; тел.: (095) 9162629; <http://www.sudexpert.ru>;
- 2) **ГУ Брянская лаборатория судебной экспертизы**
241011, г. Брянск, ул. Ромашина, 34а; тел.: (0832) 664666; bvlse@yandex.ru;
- 3) **ГУ Владимирская лаборатория судебной экспертизы**
600025, г. Владимир, ул. Никитская, 9; тел.: (0922) 323801;
- 4) **ГУ Ивановская лаборатория судебной экспертизы**
153000 г. Иваново, ул. Багаева, 27; тел.: (0932) 326124;
- 5) **ГУ Калужская лаборатория судебной экспертизы**
248607, г. Калуга, ул. Театральная, 41/8; тел.: (0842) 577217;
- 6) **ГУ Московская лаборатория судебной экспертизы**
125252, г. Москва, ул. Куусинена, 19; тел.: (095) 9434546;
- 7) **ГУ Рязанская лаборатория судебной экспертизы**
390000, г. Рязань, ул. Соборная, 52а; тел.: (0912) 771970;
- 8) **ГУ Тамбовская лаборатория судебной экспертизы**
392000, г. Тамбов, ул. Коммунальная, 8 б; тел.: (0752) 721345;
- 9) **ГУ Тульская лаборатория судебной экспертизы**
300028, г. Тула, ул. Болдина, 94-В; тел.: (087) 263802;
- 10) **ГУ Ярославская лаборатория судебной экспертизы**
150047, г. Ярославль, ул. Белинского, 32в; тел.: (0852) 734372;
- 11) **ГУ Воронежский региональный центр судебной экспертизы**
394006, г. Воронеж, ул. Краснознаменная, 2; тел.: (0732) 782478;
- 12) **ГУ Курская лаборатория судебной экспертизы**

305000, г. Курск, ул. Радищева, 17; тел.: (0712) 568881;

13) **ГУ Орловская лаборатория судебной экспертизы**
302002, г. Орел, ул. Красноармейская, 17а; тел.: (0862) 294395;

14) **ГУ Саратовская лаборатория судебной экспертизы**
410600, г. Саратов, ул. Кутякова, 10; тел.: (8452) 277196;

15) **ГУ Северо-западный региональный центр судебной экспертизы**
191104, С.-Петербург, ул. Некрасова, 8; тел.: (812) 2793288;

16) **ГУ Архангельская лаборатория судебной экспертизы**
163045, г. Архангельск, ул. Суворова, 11, факс: 25; тел.: (8182) 275821;

17) **ГУ Вологодская лаборатория судебной экспертизы**
160000, г. Вологда, ул. Батюшкова, 4; тел.: (8172) 721732;

18) **ГУ Калининградская лаборатория судебной экспертизы**
236040, г. Калининград, ул. Сергеева, 2; тел.: (0112) 434546;

19) **ГУ Мурманская лаборатория судебной экспертизы**
183050, г. Мурманск, ул. Беринга, 1; тел.: (8152) 593729;

20) **ГУ Южный региональный центр судебной экспертизы**
344038, г. Ростов-на-Дону, ул. Ленина, 109/2; тел.: (8632) 430608;

21) **ГУ Волгоградская лаборатория судебной экспертизы**
400131, г. Волгоград, ул. Рокоссовского, 10; тел.: (8442) 952992;

22) **ГУ Дагестанская лаборатория судебной экспертизы**
367025, г. Махачкала, Портовое ш., 5; тел.: (8722) 672818;

23) **ГУ Краснодарская лаборатория судебной экспертизы**
350051, г. Краснодар, ул. Лузана, 38; тел.: (8612) 248517;

24) **ГУ Ставропольская лаборатория судебной экспертизы**
355026, г. Ставрополь, ул. Пригородная, 226; тел.: (8652) 364151;

25) **ГУ Приволжский региональный центр судебной экспертизы**
603022, г. Нижний Новгород, ул. Первая Оранжерейная, 46; тел.: (8 8312) 397513;

26) **ГУ Пензенская лаборатория судебной экспертизы**
440018, г. Пенза, ул. Бекешская, 41; тел.: (8412) 633355;

27) **ГУ Мордовская лаборатория судебной экспертизы**
430998, г. Саранск, ул. Республиканская, 94; тел.: (8342) 333831;

28) **ГУ Средневолжский региональный центр судебной экспертизы**
420043, г. Казань, ул. Лесгафта, 33; тел.: (8432) 362261;

29) **ГУ Самарская лаборатория судебной экспертизы**
443080, г. Самара, ул. 3-й Проезд, 55; тел.: (8462) 601549;

30). **ГУ Ульяновская лаборатория судебной экспертизы**
432980, г. Ульяновск, ул. Гончарова, 22 а; тел.: (8422) 691264;

31) **ГУ Чувашская лаборатория судебной экспертизы**
428031, г. Чебоксары, ул. Кадыкова, 7; тел.: (8352) 641373;

32) **ГУ Уральский региональный центр судебной экспертизы**
620075, г. Екатеринбург, ул. Бажова, 72; тел.: (3433) 504506;

33) **ГУ Башкирская лаборатория судебной экспертизы**
450054, г. Уфа, ул. Рихарда Зорге, 60; тел.: (3472) 397411;

34). **ГУ Кировская лаборатория судебной экспертизы**
610004, г. Киров, ул. Набережная Грина, 3; тел.: (8332) 694893;

35). **ГУ Пермская лаборатория судебной экспертизы**
614007, г. Пермь, ул. Рабоче-крестьянская, 28; тел.: (3422) 169069;

36) **ГУ Тюменская лаборатория судебной экспертизы**
625023, г. Тюмень, ул. Одесская, 27; тел.: (3452) 414788;

37). **ГУ Челябинская лаборатория судебной экспертизы**
454071, г. Челябинск, ул. Бажова, 127; тел.: (3512) 725256;

38). **ГУ Сибирский региональный центр судебной экспертизы**
620051, г. Новосибирск, пр-т Дзержинского, 81/1; тел.: (3832) 772486;

39). **ГУ Алтайская лаборатория судебной экспертизы**
656036, г. Барнаул, ул. Беляева, 3; тел.: (3852) 334783;

40) **ГУ Забайкальская лаборатория судебной экспертизы**
670017, г. Улан-Удэ, ул. Димитрова, 4б; тел.: (3012) 210462;

41) **ГУ Иркутская лаборатория судебной экспертизы**
664081, г. Иркутск, ул. Красноказачья, 131; тел.: (3952) 513537;

42) **ГУ Кемеровская лаборатория судебной экспертизы**
650001, г. Кемерово, ул. 40 лет Октября, 20; тел.: (3842) 625204;

43) **ГУ Красноярская лаборатория судебной экспертизы**
660049, г. Красноярск, ул. Ленина, 58; тел.: (3912) 273886;

44) **ГУ Омская лаборатория судебной экспертизы**
664099, г. Омск, ул. Рабиновича, 37; тел.: (3812) 239272;

45) **ГУ Томская лаборатория судебной экспертизы**
634034, г. Томск, ул. Котовского, 17, а/я 494; тел.: (3022) 425907;

46) **ГУ Читинская лаборатория судебной экспертизы**
672000, г. Чита, ул. Бутина, 17; тел.: (3022) 352672;

47) **ГУ Дальневосточный региональный центр судебной экспертизы**
680000, г. Хабаровск, ул. Фрунзе, 56; тел.: (4212) 324514;

48) **ГУ Приморская лаборатория судебной экспертизы**
690106, г. Владивосток, Партизанский пр-т, 28а; тел.: (4232) 429180;

49) **ГУ Сахалинская лаборатория судебной экспертизы**
693008, г. Южно-Сахалинск, ул. Ленина, 301; тел.: (4242) 424105;

50) **ГУ Якутская лаборатория судебной экспертизы**
677007, г. Якутск, ул. Автодорожная, 3; тел.: (4112) 357559.

Приложение № 3.

Роды (виды) экспертиз, выполняемых в государственных судебно-экспертных учреждениях Министерства юстиции Российской Федерации

№	Наименование экспертизы	Региональный центр судебной экспертизы (РЦСЭ), Лаборатория судебной экспертизы (ЛСЭ) Минюста России
1	Автороведческая экспертиза	Уральский РЦСЭ, Пермская ЛСЭ, Сибирский РЦСЭ
2	Автотехническая экспертиза	РФЦСЭ, Брянская, Владимирская, Ивановская, Калужская, Тамбовская, Тульская, Рязанская, Ярославская ЛСЭ Воронежский РЦСЭ, Курская, Саратовская, Орловская ЛСЭ Северо-Западный РЦСЭ, Архангельская, Вологодская, Калининградская, Мурманская ЛСЭ Южный РЦСЭ, Волгоградская, Дагестанская, Краснодарская, Ставропольская ЛСЭ Приволжский РЦСЭ, Мордовская, Пензенская ЛСЭ Средне-Волжский РЦСЭ, Ульяновская, Чувашская ЛСЭ Уральский РЦСЭ, Башкирская, Кировская, Пермская, Тюменская, Челябинская ЛСЭ Сибирский РЦСЭ, Алтайская, Забайкальская, Иркутская, Красноярская, Омская, Томская ЛСЭ Дальневосточный РЦСЭ, Приморская, Якутская ЛСЭ
3	Биологическая экспертиза	РФЦСЭ, Владимирская, Тамбовская, Тульская, Ярославская ЛСЭ Воронежский РЦСЭ, Саратовская ЛСЭ Северо-Западный РЦСЭ, Архангельская, Вологодская ЛСЭ Южный РЦСЭ, Краснодарская ЛСЭ Приволжский РЦСЭ, Мордовская, Пензенская ЛСЭ Средне-Волжский РЦСЭ, Самарская, Чувашская ЛСЭ Уральский РЦСЭ, Пермская, Челябинская ЛСЭ Сибирский РЦСЭ, Забайкальская, Иркутская, Кемеровская, Красноярская, Читинская ЛСЭ Дальневосточный РЦСЭ, Приморская, Сахалинская ЛСЭ
4	Бухгалтерская экспертиза	РФЦСЭ, Брянская ЛСЭ, Ивановская, Калужская, Московская, Тамбовская, Ярославская ЛСЭ Воронежский РЦСЭ, Курская ЛСЭ Северо-Западный РЦСЭ, Архангельская, Калининградская ЛСЭ Южный РЦСЭ, Дагестанская, Краснодарская, Ставропольская ЛСЭ Приволжский РЦСЭ, Мордовская ЛСЭ Средне-Волжский РЦСЭ, Самарская, Чувашская ЛСЭ

		Уральский РЦСЭ, Башкирская, Кировская, Пермская, Челябинская ЛСЭ Сибирский РЦСЭ, Забайкальская, Иркутская, Красноярская, Омская, Читинская ЛСЭ
5	Взрывотехническая экспертиза	РФЦСЭ Дагестанская, Краснодарская ЛСЭ Мордовская ЛСЭ Средне-Волжский РЦСЭ Забайкальская, Иркутская ЛСЭ Сахалинская ЛСЭ
6	Криминалистические экспертизы материалов, веществ и изделий	РФЦСЭ, Брянская, Владимирская, Ивановская, Калужская, Тамбовская, Тульская, Рязанская, Ярославская ЛСЭ Воронежский РЦСЭ, Саратовская, Орловская ЛСЭ Северо-Западный РЦСЭ, Архангельская, Вологодская, Калининградская, Мурманская ЛСЭ Южный РЦСЭ, Волгоградская, Дагестанская, Краснодарская, Ставропольская ЛСЭ Приволжский РЦСЭ, Мордовская, Пензенская ЛСЭ Средне-Волжский РЦСЭ, Самарская, Ульяновская, Чувашская ЛСЭ Уральский РЦСЭ, Башкирская, Пермская, Тюменская, Челябинская ЛСЭ Сибирский РЦСЭ, Алтайская, Забайкальская, Кемеровская, Красноярская, Омская, Томская, Читинская ЛСЭ Дальневосточный РЦСЭ, Приморская, Сахалинская ЛСЭ, Якутская ЛСЭ
7	Пожарно-техническая экспертиза	РФЦСЭ, Брянская ЛСЭ, Тульская ЛСЭ Самарская ЛСЭ Сахалинская ЛСЭ
8	Портретная экспертиза	РФЦСЭ Уральский РЦСЭ
9	Почерковедческая экспертиза	РФЦСЭ, Брянская, Владимирская, Ивановская, Калужская, Тамбовская, Тульская, Рязанская, Ярославская ЛСЭ Воронежский РЦСЭ, Саратовская, Орловская ЛСЭ Северо-Западный РЦСЭ, Архангельская, Вологодская, Калининградская, Мурманская ЛСЭ Южный РЦСЭ, Волгоградская, Дагестанская, Краснодарская, Ставропольская ЛСЭ Приволжский РЦСЭ, Мордовская, Пензенская ЛСЭ Средне-Волжский РЦСЭ, Самарская, Ульяновская, Чувашская ЛСЭ Уральский РЦСЭ, Башкирская, Кировская, Пермская, Тюменская, Челябинская ЛСЭ Сибирский РЦСЭ, Алтайская, Забайкальская, Иркутская, Кемеровская, Красноярская, Омская, Томская, Читинская ЛСЭ Дальневосточный РЦСЭ, Сахалинская, Якутская ЛСЭ

10	Почвоведческая экспертиза	РФЦСЭ, Владимирская, Тамбовская, Тульская ЛСЭ Воронежская РЦСЭ, Саратовская, Орловская ЛСЭ Северо-Западный РЦСЭ Южный РЦСЭ, Дагестанская, Краснодарская ЛСЭ Приволжский РЦСЭ, Пензенская ЛСЭ Средне-Волжский РЦСЭ, Самарская, Чувашская ЛСЭ Уральский РЦСЭ, Башкирская, Пермская, Тюменская ЛСЭ Сибирский РЦСЭ, Забайкальская, Иркутская, Кемеровская, Томская, Читинская ЛСЭ Дальневосточный РЦСЭ, Сахалинская, Якутская ЛСЭ
11	Психологическая экспертиза	Курская, Краснодарская, Мордовская, Приморская ЛСЭ
12	Строительнотехническая экспертиза	РФЦСЭ, Северо-Западный РЦСЭ, Южный РЦСЭ, Самарская ЛСЭ, Башкирская ЛСЭ
13	Техническая экспертиза документов	РФЦСЭ, Брянская, Владимирская, Ивановская, Калужская, Тамбовская, Тульская, Рязанская, Ярославская ЛСЭ Воронежский РЦСЭ, Курская, Саратовская, Орловская ЛСЭ Северо-Западный РЦСЭ, Архангельская, Вологодская, Калининградская, Мурманская ЛСЭ Южный РЦСЭ, Волгоградская, Дагестанская, Краснодарская, Ставропольская ЛСЭ Приволжский РЦСЭ, Мордовская, Пензенская ЛСЭ Средне-Волжский РЦСЭ, Самарская, Ульяновская, Уральский РЦСЭ, Башкирская, Кировская, Пермская, Тюменская, Челябинская, Чувашская ЛСЭ Сибирский РЦСЭ, Алтайская, Забайкальская, Иркутская, Кемеровская, Красноярская, Омская, Томская ЛСЭ Дальневосточный РЦСЭ, Сахалинская, Якутская ЛСЭ
14	Товароведческая экспертиза	РФЦСЭ, Калужская ЛСЭ Самарская, Ульяновская ЛСЭ
15	Трасологическая экспертиза	РФЦСЭ, Брянская, Владимирская, Ивановская, Тамбовская, Тульская, Рязанская, Ярославская ЛСЭ Воронежский РЦСЭ, Саратовская ЛСЭ Северо-Западный РЦСЭ, Вологодская, Калининградская, Мурманская ЛСЭ Южный РЦСЭ, Волгоградская, Дагестанская, Краснодарская, Ставропольская ЛСЭ Приволжский РЦСЭ, Мордовская, Пензенская ЛСЭ Средне-Волжский РЦСЭ, Самарская, Ульяновская, Чувашская ЛСЭ Уральский РЦСЭ, Башкирская, Пермская, Тюменская, Челябинская ЛСЭ

		Сибирский РЦСЭ, Алтайская, Забайкальская, Иркутская, Кемеровская, Красноярская, Омская, Томская ЛСЭ Дальневосточный РЦСЭ, Приморская, Сахалинская, Якутская ЛСЭ
16	Финансово-экономическая экспертиза	РФЦСЭ, Ивановская, Калужская ЛСЭ Воронежский РЦСЭ Челябинская ЛСЭ
17	Фототехническая экспертиза	Приволжский РЦСЭ
18	Экспертиза видео- и звукозаписей	РФЦСЭ, Калужская ЛСЭ Воронежский РЦСЭ, Орловская, Волгоградская ЛСЭ, Чувашская ЛСЭ Сибирский РЦСЭ, Томская ЛСЭ Дальневосточный РЦСЭ
19	Экспертиза маркировочных обозначений	РФЦСЭ, Брянская ЛСЭ Воронежский РЦСЭ, Саратовская, Ставропольская ЛСЭ Средне-Волжский РЦСЭ, Самарская, Чувашская, Башкирская, Пермская ЛСЭ Сибирский РЦСЭ, Томская, Омская ЛСЭ
20	Экспертиза оружия, боеприпасов и следов выстрела	РФЦСЭ, Брянская, Ивановская, Тульская, Рязанская ЛСЭ Воронежский РЦСЭ, Саратовская ЛСЭ Северо-Западный РЦСЭ, Архангельская, Вологодская, Мурманская ЛСЭ Южный РЦСЭ, Волгоградская, Дагестанская, Краснодарская, Ставропольская ЛСЭ Приволжский РЦСЭ, Мордовская, Пензенская ЛСЭ Средне-Волжский РЦСЭ, Самарская, Ульяновская, Чувашская ЛСЭ Уральский РЦСЭ, Башкирская, Пермская, Челябинская ЛСЭ Сибирский РЦСЭ, Алтайская, Забайкальская, Иркутская, Кемеровская, Красноярская, Томская, Омская ЛСЭ Дальневосточный РЦСЭ, Приморская, Сахалинская, Якутская ЛСЭ

Приложение № 4.
Территориальные управления Росздравнадзора

- 1) **Алтайский край:** 656031, г. Барнаул, ул. Папанинцев, 126; тел.: (3852)622661;
- 2) **Амурская обл.:** 675000, г. Благовещенск, ул. Мухина, 31; тел.: (4162) 532101;
- 3) **Астраханская обл.:** 414056, г. Астрахань, ул. Савушкина, 43; тел.: (8512)253225;
- 4) **Архангельская обл. и Ненецкий автономный округ:** 163001, г. Архангельск, пр-т Новгородский, 32; тел.: (8182) 462227;
- 5) **Белгородская обл.:** 308000, г. Белгород, пр-т Б. Хмельницкого, 62; тел.: (4722) 328254;
- 6) **Брянская обл.:** 241050, г. Брянск, ул. Трудовая, 1; тел.: (4832) 646695;
- 7) **Владимирская обл.:** 600005, г. Владимир, ул. Горького, 58а; тел.: (4922) 537366;
- 8) **Волгоградская обл.:** 400131, г. Волгоград, ул. Коммунистическая, 11; тел.: (8442) 330948;
- 9) **Вологодская обл.:** 160000, г. Вологда, пр-т Победы, 33; тел.: (8172) 762598;
- 10) **Воронежская обл.:** 394018, г. Воронеж, ул. 9 Января, 36; тел.: (4732) 770623;
- 11) **г. Москва и Московская обл.:** 103016, г. Москва, ул. Вучетича, 12; тел.: (495) 6115355;
- 12) **г. Санкт-Петербург и Ленинградская обл.:** 190068, г. Санкт-Петербург, Набережная кан. Грибоедова, 88/90; тел.: (812) 3146789;
- 13) **Еврейская автономная обл.:** 679017, г. Биробиджан, ул. Парковая, 4; тел.: (42622) 35676;

14) **Ивановская обл.:** 153012, г. Иваново, ул. Советская, 49; тел.: (4932)413690;

15) **Иркутская обл.:** 664011, г. Иркутск, ул. Горького, 36; тел.: (3952) 241440;

16) **Кабардино-Балкарская Республика:** 360000, г. Нальчик, ул. Пушкина, 101; тел.: (8662) 441275;

17) **Калининградская обл.:** 236007, г. Калининград, ул. Коммунальная, 6; тел.: (4012) 218709;

18) **Калужская обл.:** г. Калуга, ул. Чичерина, 1а; тел.: (4842) 551800;

19) **Камчатский край:** 683000, г. Петропавловск-Камчатский, пр. Победы, 63; тел.: (4152) 259681;

20) **Карачаево-Черкесская Республика:** 369000, г. Черкесск, ул. Комсомольская, 31; тел.: (87822) 261606;

21) **Кемеровская обл.:** 650055, г. Кемерово, ул. Сарыгина, 29; тел.: (3842) 441092;

22) **Кировская обл.:** 610019, г. Киров, ул. Карла Либкнехта, 69; тел.: (8332) 642387;

23) **Костромская обл.:** 156005, г. Кострома, ул. Советская, 107а; тел.: (4942) 421501;

24) **Краснодарский край:** 350059, г. Краснодар, ул. Васнецова, 39; тел.: (8612) 197935;

25) **Красноярский край:** 660021, г. Красноярск, пр. Мира, 132; тел.: (3912) 216592;

26) **Курганская обл.:** 640020, г. Курган, ул. Ленина, 5; тел.: (3522) 418136;

27) **Курская обл.:** 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, 66б; тел.: (4712) 580455;

28) **Липецкая обл.:** 398001, г. Липецк, ул. Ворошилова, 1; тел.: (4742)

230754;

29) **Магаданская обл.:** 685000, г. Магадан, ул. Пролетарская, 14; тел.: (4132)639893;

30) **Мурманская обл.:** 183008, г. Мурманск, ул. Зои Космодемьянской, 33; тел.: (8152) 244455;

31) **Нижегородская обл.:** 603006, г. Нижний Новгород, ул. Варварская, 32а; тел.: (8312) 118770;

32) **Новгородская обл.:** 173001, г. Великий Новгород, ул. Яковлева, 13; тел.: (8162) 772173;

33) **Новосибирская обл.:** 630099, г. Новосибирск-99, а/я 48; тел.: (3832) 100102;

34) **Омская обл.:** 644043, г. Омск, ул. Сенная, 22; тел.: (3812) 201104;

35) **Оренбургская обл.:** 460000, г. Оренбург, ул. Гая, 14; тел.: (3532) 775788;

36) **Орловская обл.:** 302001, г. Орел, ул. Комсомольская, 33; тел.: (4862) 426567;

37) **Пензенская обл.:** 440047, г. Пенза, ул. Ульяновская, 1; тел.: (8412) 448502;

38) **Пермский край:** 614068, г. Пермь, ул. Коммунистическая, 111; тел.: (3422) 369748;

39) **Приморский край:** 690091, г. Владивосток, ул. 1-я Морская, 23; тел.: (4232) 224246;

40) **Псковская обл.:** 180007, г. Псков, ул. Розы Люксембург, 12; тел.: (8112)566856;

41) **Республика Адыгея:** 385000, г. Майкоп, ул. Краснооктябрьская, 43; тел.: (8772) 556981;

42) **Республика Алтай:** 649000, г. Горно-Алтайск, ул. Улагашева, 13; тел.:

(38822) 27260;

43) **Республика Башкортостан:** 450106, г. Уфа, ул. Аксакова, 62; тел.: (3472) 503022;

44) **Республика Бурятия:** 670033, г. Улан-Удэ, ул. Краснофлотская, 44; тел.: (3012) 221046;

45) **Республика Дагестан:** 367000, г. Махачкала, ул. Буганова, 176; тел.: (8722) 636709;

46) **Республика Ингушетия:** г. Назрань (Магас), ул. Чеченская, 14; тел.: (8732) 221604;

47) **Республика Калмыкия:** 358000, г. Элиста, 3-й мкр., 20; тел.: (8472) 237940;

48) **Республика Карелия:** 185035, г. Петрозаводск, ул. Анохина, 29а тел.: (8142) 782238;

49) **Республика Коми:** 167000, г. Сыктывкар, ул. Ленина, 49 тел.: (8212) 201874;

50) **Республика Марий Эл:** 434034, г. Йошкар-Ола, пр. Ленина, 24а тел.: (8362) 426704;

51) **Республика Мордовия:** 430000, г. Саранск, ул. Московская, 38 тел.: (8342) 234196;

52) **Республика Саха (Якутия):** 677027, г. Якутск, ул. Кирова, 34; тел. (4112)425041;

53) **Республика Северная Осетия – Алания:** 362040, г. Владикавказ ул. Джанаева, 22; тел.: (8672) 544095;

54) **Республика Татарстан:** 420021, г. Казань, ул. Нариманова, 63 тел.: (843) 2925437;

55) **Республика Тыва:** 667010, г. Кызыл, ул. Московская, 107 тел.: (39422) 50729;

56) **Республика Хакасия:** 655017, г. Абакан, ул. Крылова, 47а тел.: (3902) 255745;

57) **Ростовская область:** 344010, г. Ростов-на-Дону, пр. Соколова, 81 тел.: (863) 2627029;

58) **Рязанская обл.:** 390000, г. Рязань, Соборная пл., 13; тел.: (4912) 272511;

59) **Самарская обл.:** 443041, г. Самара, ул. Арцыбушевская, 13; тел.: (8463) 332087;

60) **Саратовская обл.:** 410012, г. Саратов, ул. Железнодорожная, 72, корп. 2; тел.: (8452) 509394;

61) **Сахалинская обл.:** 693000, г. Южно-Сахалинск, ул. Дзержинского, 15; тел.: (4242) 505325;

62) **Свердловская обл.:** 620014, г. Екатеринбург, ул. Попова, 30; тел.: (3433) 713797;

63) **Смоленская обл.:** 214012, г. Смоленск, ул. Кашена, 1; тел.: (4812) 279287;

64) **Ставропольский край:** 355012, г. Ставрополь, ул. Голенева, 67б; тел.: (8652) 296027;

65) **Тамбовская обл.:** 392000, г. Тамбов, ул. Кавалерийская, 7а; тел.: (4752) 576994;

66) **Тверская область:** 170008, г. Тверь, пр-т Победы, 27; тел.: (4822) 328919;

67) **Томская обл.:** 634029, г. Томск, ул. Белинского, 19; тел.: (3822) 528853;

68) **Тульская обл.:** 300028, г. Тула, ул. 9 Мая, 1; тел.: (4872) 251538;

69) **Тюменская обл.:** 625000, г. Тюмень, ул. Челюскинцев, 8; тел.: (3452) 202351;

70) **Ульяновская обл.:** 432071, г. Ульяновск, ул. Островского, 5; тел.:

(8422) 449912;

71) **Удмуртская Республика:** 426039, г. Ижевск, ул. Дзержинского, 3; тел.: (3412) 402930;

72) **Хабаровский край:** 680000, г. Хабаровск, ул. Фрунзе, 69; тел.: (4212)752226;

73) **Ханты-Мансийский автономный округ и Ямало-Ненецкий автономный округ (Югра):** 628011, г. Ханты-Мансийск, ул. Карла Маркса, 18; тел.: (346) 7156573;

74) **Чеченская Республика:** 364015, г. Грозный, ул. Ханкальская, 19; тел.: (8712) 332851;

75) **Челябинская обл.:** 454091, г. Челябинск, пл. Мопра, 8а; тел.: (3512)632122;

76) **Забайкальский край:** г. Чита, ул. Костюшко-Григоровича, 4; тел.: (3022) 264344;

77) **Чувашская Республика:** 428018, г. Чебоксары, Московский пр., 36; тел.: (8352) 422817;

78) **Чукотский автономный округ:** 689000, г. Анадырь, ул. Отке, 11; тел.: (4272) 226071;

79) **Ярославская обл.:** 150002, г. Ярославль, ул. Калмыковых, 20; тел.: (4852) 314808.

Приложение № 5.

Бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Российской Федерации

1) **Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления
здравоохранением Белгородской области**

308017, Белгородская обл., г. Белгород, ул. Волчанская, 159; тел.: +7 (4722) 586100; факс: +7 (4722) 158029; aid@mail.belgorod.ru;

2) **Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления
здравоохранением Брянской области**

241011, Брянская обл., г. Брянск, ул. Октябрьская, 24; тел.: +7 (0832) 660959; bryansk@sudmed.info;

3) **Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления
здравоохранением Владимирской области**

600020, Владимирская обл., г. Владимир, ул. Б. Нижегородская, 65; тел.: +7 (0922) 324780; vladimir@sudmed.info;

4) **Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления
здравоохранением Воронежской области**

394068, Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Ипподромная, 18а; тел.: +7 (4732) 392601; факс: +7 (4732) 392602; voronezh@sudmed.info;

5) **Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления
здравоохранением Ивановской области**

153003, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Парижской Коммуны, 5; тел.: +7 (4932) 386331; факс: +7 (4932) 435533; ivanovo@sudmed.info;

6) **Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления
здравоохранением Калужской области**

248002, Калужская обл., г. Калуга, ул. М. Горького, 82б; тел.: +7(0842) 732839; kaluga@sudmed.info;

7) **Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления
здравоохранением Костромской области**

156961, Костромская обл., г. Кострома, ул. Островского, 31/23; тел.: +7(4942) 315222; kostroma@sudmed.info

8) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Курской области

305000, Курская обл., г. Курск, ул. Серафима Саровского, 8; тел.: +7(47122) 22707; kursk@sudmed.info;

9) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Липецкой области

398017, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Гришина, 17; тел.: +7 (4742) 431818; факс: +7 (4742) 432074; lipetsk@sudmed.info;

10) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Московской области

111401, Московская обл., г. Москва, ул. 1-я Владимирская, 33, корп. 1; тел.: +7 (495) 6725787; факс: +7 (495) 6725780; mosreg@sudmed.info;

11) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Орловской области

302027, Орловская обл., г. Орел, ул. Цветаева, 15а; тел.: +7(4912) 243423; +7(4912) 243495; факс: +7 (4862) 414028; orlov@sudmed.info;

12) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Рязанской области

390047, Рязанская обл., г. Рязань, ул. Восточный промузел, 18; тел.: +7 (4912) 243423; факс: +7 (4912) 243422; ryazan@sudmed.info;

13) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Смоленской области

214018, Смоленская обл., г. Смоленск, пр-т. Гагарина, 12/1; тел.: +7 (4812) 389032; факс: +7 (4812) 389590; smolensk@sudmed.info;

14) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Тамбовской области

392013, Тамбовская обл., г. Тамбов, ул. Московская, 29; тел.: +7 (0752) 561281; факс: +7 (0752) 536670; tambov@sudmed.info;

15) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Тверской области

170024, Тверская обл., г. Тверь, ул. Бобкова, 10а; тел.: +7 (4822) 444274; факс: +7 (4822) 443181; tver@sudmed.info;

16) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Тульской области

300002, Тульская обл., г. Тула, ул. Сакко и Ванцетти, 1; тел.: +7 (4872) 771163; tula@sudmed.info;

17) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Ярославской области

150003, Ярославская обл., г. Ярославль, ул. Загородный сад, 9; тел.: +7 (4852) 732577; факс: +7 (4852) 732576; yar@sudmed.info;

18) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением г. Москвы

121002, г. Москва, пл. Журавлева, 12, тел.: +7 (495) 6528237; mos@sudmed.info;

19) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Республики Карелия

180005, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Л. Толстого, 38; тел.: +7 (8142) 556622; факс: +7(8142) 784164; sudmedexs@ onego.ru;

20) Государственное учреждение Республики Коми «Бюро судебно-медицинской экспертизы»

167983, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, 25; тел., +7 (8212) 246570; тел./факс: +7 (8212) 243667; komisudmed@ mail.ru;

21) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Архангельской области

163045, Архангельская обл., г. Архангельск, ул. Самойло, 21; тел.: +7 (8182) 212753; факс: +7 (8182) 229181; obsmesecret@ yandex.ru;

22) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Вологодской области

тел.: +7 (8172) 715763; факс: +7 (8172) 717520;

23) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Калининградской области

236008, Калининградская обл., г. Калининград, ул. А. Невского, 90а; тел./факс: +7 (4012) 531312; kaliningrad@sudmed.info;

24) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления

здоровоохранением Ленинградской области
198095, Ленинградская обл., г. С.-Петербург, ул. Шкапина, 36-38-40, литер «Б»; тел.: +7 (812) 2510000; факс: +7 (812) 2524933; expertfm@mail.ru;

25) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Мурманской области

183027, Мурманская обл., г. Мурманск, ул. Радищева, 29а; тел.: +7 (8152) 257855; факс: +7(8152) 257598; murmansk@ sudmed.info;

26) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Новгородской области

173024, Новгородская обл., г. Великий Новгород, пр. А. Корсунова, д. 34, корп. 3; тел.: +7 (8162) 654116; факс: +7 (8162) 657382; novgorod@sudmed.info;

27) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Псковской области

180007, Псковская обл., г. Псков, ул. Малясова, 2; тел.: +7 (8112) 569574, факс: +7 (8112) 569368; pskov@sudmed.info;

28) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Ненецкого автономного округа

166000, Архангельская обл., г. Нарьян-Мар, ул. Ленина, 4а; тел./факс: +7 (81853) 40882; bsmena0@atnet.ru;

29) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением г. Санкт-Петербурга

195067, г. Санкт-Петербург, Екатерининский пр., 10; тел.: +7 (812) 5445053, факс: +7 (812) 5450340; sudmed@zdrav.spb.ru;

30) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Республики Дагестан

367027, Республика Дагестан, г. Махачкала, пр. А. Акушинского, 7-я линия, 2а; тел./факс: +7(8722) 634285; dagestan@sudmed.info;

31) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Республики Ингушетии

386100, Республика Ингушетии, г. Назрань, ул. Муталиева, 11; тел./факс: +7 (8732) 222761; ingushetia@sudmed.info;

32) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления

здравоохранением Кабардино-Балкарской Республики

360022, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, ул. М. Горького, 31;
тел.: +7 (8662) 423880; факс: +7 (8662) 421447; nalchik@sudmed.info;

33) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Ставропольского края

355000, Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Дзержинского, 70; тел.: +7 (8652) 268779; факс: +7 (8652) 260105; kkbsme@stv.runnet.ru;

34) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Карачаево-Черкесской Республики

369000, Карачаево-Черкесская Республика, г. Черкесск, ул. Гвардейская, 1;
тел.: +7 (87822) 63473; факс: +7 (87822) 50887; kchr@sudmed.info;

35) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Республики Северная Осетия – Алания

362003, Республика Северная Осетия – Алания, г. Владикавказ, ул. Гагарина, 45; тел.: +7 (8672) 757412; факс: +7 (8672) 756595; alania@sudmed.info;

36) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Чеченской Республики

364000, Чеченская Республика, г. Грозный, ул. Ханкальская, 83; тел.: +7 (8712) 332252; факс: +7 (8712) 332253; chechnya@sudmed.info;

37) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Республики Адыгея

385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. 2-я Короткая, 8; тел.: +7 (8772) 522383; adygheya@sudmed.info;

38) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Республики Калмыкия

358005, Республика Калмыкия, г. Элиста, ул. Правды, 4; тел.: +7 (84722) 60667; факс: +7 (84722) 28865; kalm@sudmed.info;

39) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Краснодарского края

350063, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Октябрьская, 44; факс: +7 (8612) 681537; sme-kuban@mail.ru;

40) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления

здоровохранением Краснодарского края, г. Сочи
354057, г. Сочи, ул. Туапсинская, 1; тел.: +7 (8612) 616080; sudmed@sochi.ru

41) **Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Астраханской области**

414024, Астраханская обл., г. Астрахань, ул. Ф. Энгельса, 10; тел.: +7 (8512) 343018; факс: +7 (8512) 335670; fred3@astranet.ru;

42) **Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Волгоградской области**

400049, Волгоградская обл., г. Волгоград, ул. Ангарская, 13а; тел./факс: +7(8442) 273841; volgograd@sudmed.info;

43) **Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Ростовской области**

344068, г. Ростовская обл., г. Ростов-на-Дону, ул. Евдокимова, 35; тел.: +7 (8632) 20-61-50; факс: +7 (8632) 35-38-53; rostov@sudmed.info;

44) **Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Республики Башкортостан**

450112, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Цветочная, 2; тел.: +7 (3472) 318281; факс: +7 (3472) 318203; bashkortostan@sudmed.info;

45) **Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Республики Марий Эл**

424000, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Крылова, 59; тел.: +7 (8362) 732527; факс: +7 (8362) 732700; sudmedexp@mariel.ru;

46) **Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Республики Мордовия**

430001, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Васенко, 7а; тел.: +7 (8342) 478501; факс: +7 (8342) 243408; moris@sudmed.info

47) **Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Республики Татарстан**

420029, Республика Татарстан, г. Казань, Сибирский тракт, 31а; тел.: +7 (8432) 726775; факс: +7 (8432) 730879; sudmedrt@kgts.ru;

48) **Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Республики Удмуртия**

426009, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Ленина, 87а; тел./ факс: +7 (3412) 682493; udmurt@sudmed.info;

49) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Чувашской Республики

428017, Республика Чувашия, г. Чебоксары, ул. Пирогова, 24; тел.: +7 (8352) 450114; факс: +7 (8352) 453329; chuvashia@sudmed.info;

50) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Кировской области

610050, Кировская обл., г. Киров, ул. Менделеева, 15; тел.: +7 (8332) 525553; факс: +7 (8332) 272927; kirov@sudmed.info;

51) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Нижегородской области

603104, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, пр-т Гагарина, 70; тел.: +7 (8314) 654100; факс: +7 (8314) 654849; nnov@sudmed.info;

52) ГБУЗ «Бюро СМЭ» Оренбургской области

460000, Оренбургская обл., г. Оренбург, ул. Кирова, 40; тел.: +7 (3532) 781011; факс: +7 (3532) 770831; sudmed-orenburg@mail.ru, info@orensme.ru;

53) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Пензенской области

440071, Пензенская обл., г. Пенза, пр-т. Строителей, 37а; тел.: +7 (8412) 962961; факс: +7 (8412) 479014; penza@sudmed.info;

54) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Пермского края

614002, г. Пермь, ул. Фонтанная, 12; тел./факс: +7 (3422) 161515; sudmedic@perm.raid.ru;

55) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Самарской области

443082, Самарская обл., г. Самара, ул. Тухачевского, 51; тел.: +7 (8462) 416637; факс: +7 (8462) 429408; samara@sudmed.info;

56) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Самарской области

445004, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Лесная, 1а, а/я 2703; тел.: +7 (8482)

224841; факс: +7 (8482) 223356; tbsmeexpert@rambler.ru;

57) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Саратовской области

410071, Саратовская обл., г. Саратов, ул. Шелковичная, 177; тел.: +7 (8452) 561249; факс: +7 (8452) 521582; saratov@sudmed.info;

58) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Ульяновской области

432064, Ульяновская обл., г. Ульяновск, пр-т. Врача Суворова, 4; тел./факс: +7 (8422) 209843; ulyanovsk@sudmed.info;

59) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Курганской области

640000, Курганская обл., г. Курган, пр. Машиностроителей, 34; тел./факс: +7(3522) 536491; kurgan@sudmed.info;

60) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Свердловской области

620102, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. С. Дерябиной, 41; тел.: +7 (343) 2434300; факс: +7 (343) 2402952; sudmedsv@mail.ru;

61) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Тюменской области

625023, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Котовского, 58; тел./ факс: +7 (3452) 209434; tyumen@sudmed.info

62) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Челябинской области

454076, Челябинская обл., г. Челябинск, ул. Варненская, 46; тел.: +7 (3512) 327955; факс: +7 (3512) 609030; ural-chel@sudmed.info;

63) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Ханты-Мансийского автономного округа

628012, Тюменская обл., г. Ханты-Мансийск, ул. Калинина, 40, блок «Д»; тел.: +7 (34671) 90320; факс: +7 (34671) 90334; hmao@sudmed.info;

64) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Ямало-Ненецкого автономного округа

629007, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Салехард, ул. Глазкова, 2, тел.:

+7 (34922) 40215; факс: +7 (34922) 47335; yanao@sudmed.info;

65) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Республики Алтай

Республика Алтай, г. Горноалтайск, пр-т Коммунистический, 77; тел./факс: +7 (38822) 25625; ltai@sudmed.info;

66) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Республики Бурятия

670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Пирогова, 3; тел./ факс: +7 (3012) 375797; buryatia@sudmed.info;

67) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Республики Тыва

667000, Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Ленина, 66а, а/я 101; тел.: +7 (39422) 23288; tuva@sudmed.info;

68) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Республики Хакасия

655009, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Цукановой, 173а; тел.: +7 (39022) 76868; khakasia@sudmed.info;

69) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Алтайского края

656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Чкалова, 58а; тел./ факс: +7 (3852) 367511; altairegion@sudmed.info;

70) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Красноярского края

660049, Красноярский край, г. Красноярск, пр-т Мира, 35; тел.: +7 (3912) 271326; факс: +7 (3912) 272571; krsk@sudmed.info;

71) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Иркутской области

664022, Иркутская обл., г. Иркутск, б-р Гагарина, 4; тел.: +7 (3952) 280949; факс: +7 (3952) 280948; irkutsk@sudmed.info;

72) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Кемеровской области

650036, Кемеровская обл., г. Кемерово, ул. Волгоградская, 39а, а/я 228; тел.:

+7 (3842) 540560; факс: +7 (3842) 545918; kobsme@ mail.ru;

73) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Кемеровской области

654034, Кемеровская обл., г. Новокузнецк, ул. Петракова, 77, а/я 334; тел.: +7 (3843) 377402; факс: +7 (3843) 376793; sme@ online.nkz.ru;

74) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Новосибирской области

630087, Новосибирской области, г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, 134, тел.: +7 (3832) 463014; факс: +7 (3832) 460019; sme@ sibsme.ru;

75) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Омской области

644008, Омская обл., г. Омск, ул. Перелета, 9; тел.: +7 (3812) 269676; факс: +7 (3812) 731600; omsk@sudmed.info;

76) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Томской области

634041, Томская обл., г. Томск, ул. Вершинина, 26; тел./ факс: +7 (3822) 558243; tomsk@sudmed.info;

77) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Забайкальского края

672038, Читинская обл., г. Чита, ул. Матвеева, 64; тел.: +7 (3022) 314320; факс: +7 (3022) 314232; chita@sudmed.info;

78) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Республики Саха (Якутия)

677007, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Красноярова, 22; тел.: +7 (4112) 362582; факс: +7(4112) 354937; sakha@ sudmed.info;

79) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Камчатского края

683024, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Лукашевского, 3; тел.: +7 (4152) 233767; факс: +7 (4152) 266080; kamchatka@sudmed.info;

80) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Приморского края

690091, Приморский край, г. Владивосток, ул. Лазо, 3; тел.: +7 (4232) 223918;

факс: +7 (4232) 222074; pkbsme@mail.ru;

81) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Хабаровского края
680042, Хабаровский край, г. Хабаровск, Воронежское ш., 164; тел.: +7 (4212) 410604; факс: +7 (4212) 410602; khv@sudmed.info;

82) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Еврейской автономной области
679016, ЕАО, г. Биробиджан, ул. Медгородок, 26; тел.: +7 (42622) 31117; факс: +7 (42622) 35915; eao@sudmed.info;

83) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Амурской области
675005, Амурская обл., г. Благовещенск, ул. Красноармейская, 103; тел./факс: +7 (4162) 534710; amurobl@sudmed.info;

84) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Магаданской области
685000, Магаданская обл., г. Магадан, ул. Новая, 10; тел./ факс: +7 (41322) 26797; uzamo@regadm.magadan.ru;

85) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Сахалинской области:
693019, Сахалинская обл., г. Южно-Сахалинск, ул. Бумажная, 32а; тел.: +7 (4242) 725217; факс: +7 (4242) 725068; sahalin@sudmed.info;

86) Бюро судебно-медицинской экспертизы органа управления здравоохранением Чукотского автономного округа
689000, Чукотский автономный округ, г. Анадырь, ул. Отке, 336; тел.: +7 (42722) 22888; факс: +7 (42722) 21986; chukotka@sudmed.info.

Приложение № 6.

Ветеринарные лаборатории Россельхознадзора

1) Белгородская межобластная ветеринарная лаборатория

308007, г. Белгород, ул. Студенческая, 32; тел.: (4722) 341115; факс: 349279;
belmvl@belgorod.com; <http://www.belmvl.ru>;

2) Брянская межобластная ветеринарная лаборатория

241520, Брянская обл., Брянский р-н, с. Супонево, ул. Шоссейная, 7; тел.:
(4832) 922484; 921728; oblvvetlab@online.debryansk.ru;
<http://bmv.l.bryansk.tel.ru>;

3) Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория

111622, г. Москва, ул. Оранжерейная, 23; тел.: 700 0137; 700 0523;
<http://www.cnmvl.ru>;

4) Тверская межобластная ветеринарная лаборатория

170007, г. Тверь, ул. Шишкова, 100; тел.: (4822) 535001; факс: 525279;
<http://www.tmv.l.ru>;

5) Тульская межобластная ветеринарная лаборатория

301130, Тульская область, Ленинский р-н, п. Ленинский, пл. Мира, 13 (юр.
адрес); 300045, г. Тула, ул. Некрасова, 1а (факт. адрес); тел.: (4872) 360734,
304574; <http://www.fgutmv.l.ru>;

6) Калининградская межобластная ветеринарная лаборатория

236038, г. Калининград, ул. Танковая, 15; тел.: (4012) 352857, 463538, 460781;
<http://www.kmv.l.ru>; <http://кмвл.рф>;

7) Ленинградская межобластная ветеринарная лаборатория

196158, г. Санкт-Петербург, Московское ш., 15; тел.: (812) 3735143; факс:
3825769; <http://www.vetlab.spb.ru>;

8) Краснодарская межобластная ветеринарная лаборатория

350004, г. Краснодар, ул. Калинина, 15; тел.: (8612) 216472; факс: 216162,
216170; <http://krasnodarmvl.ru>;

9) Ставропольская межобластная ветеринарная лаборатория

355000, г. Ставрополь, Старомарьевское ш./, 34; тел.: (8652) 281756; факс:

281653; <http://stavmvl.ru;>

10) **Татарская межрегиональная ветеринарная лаборатория**
420087, г. Казань, ул. Родины, 25а; тел.: (8432) 291710; факс: 291720;
[trvl_bird@mail.ru;](mailto:trvl_bird@mail.ru)

11) **Саратовская межобластная ветеринарная лаборатория**
410064, г. Саратов, Ленинский р-н, ул. Блинова, 13; тел.: (8452) 625653;
621654; [sarmvl@rambler.ru;](mailto:sarmvl@rambler.ru) [http://mvl-saratov.ru;](http://mvl-saratov.ru)

12) **Челябинская межобластная ветеринарная лаборатория**
454008, г. Челябинск, Свердловский тракт, 20; тел.: (3517) 224833; факс:
261650; 210923; [vet-lab@chel.surnet.ru;](mailto:vet-lab@chel.surnet.ru) [http://www.mvl74.ru;](http://www.mvl74.ru)

13) **Иркутская межобластная ветеринарная лаборатория**
664005, г. Иркутск, ул. Боткина, 4; тел.: (3952) 394909; 387289;
[imvl2004@mail.ru;](mailto:imvl2004@mail.ru) [http://www.vetlab38.ru;](http://www.vetlab38.ru)

14) **Кемеровская межобластная ветеринарная лаборатория**
650021, г. Кемерово, ул. Павленко, 3; тел.: (3842) 572086; 570060;
[vetlab@bk.ru;](mailto:vetlab@bk.ru) [http://www.kmvl.kemv.ru;](http://www.kmvl.kemv.ru)

15) **Новосибирская межобластная ветеринарная лаборатория**
630007, г. Новосибирск, ул. Серебренниковская, 5; тел.: (3832) 234240; факс:
188193; 177201; [novosibvetlab@mail.ru;](mailto:novosibvetlab@mail.ru) [http://www.nmvl.ru;](http://www.nmvl.ru)

16) **Центральная научно-производственная ветеринарная радиологическая лаборатория**
656056, г. Барнаул, ул. Горького, 4; тел.: (3852) 242548; факс: 244991;
[cnpvr1_224@mail.ru;](mailto:cnpvr1_224@mail.ru) [http://www.fgu-radiovetlab.ru;](http://www.fgu-radiovetlab.ru)

17) **Приморская межобластная ветеринарная лаборатория**
692502, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Белинского, 3; тел.: (42343)
327005; 327038; 356390; [primlab@rambler.ru;](mailto:primlab@rambler.ru) [http://prim-mvl.ru;](http://prim-mvl.ru)

18) **Камчатская межобластная ветеринарная лаборатория**
684007, Камчатский край, г. Елизово, ул. Новая, 8; тел.: (41531) 62289; 61462;
[oblvvet@mail.kamchatka.ru;](mailto:oblvvet@mail.kamchatka.ru) [http://www.kamchmvl.ru;](http://www.kamchmvl.ru)

19) **Магаданская межобластная ветеринарная лаборатория**

685000, г. Магадан, ул. Чукотская, 20а; тел.: (4132) 636242; 636247;
msever@inbox.ru; <http://www.magrsn.ru>;

20) **Сахалинская межобластная ветеринарная лаборатория**
693000, г. Южно-Сахалинск, ул. Саранская, 17; тел.: (4242) 429727; факс:
423587; Laboratoria@Sakhalin.ru; <http://www.fgusakhmv1.ni>.

Приложение № 7.

Территориальные управления Роспотребнадзора

- 1) 308023, г. Белгород, ул. Железнякова, 2; тел.: (4722) 340316; факс (4722) 341079; orgotd@31.rospotrebnadzor.ru; <http://31.rospotrebnadzor.ru>;
- 2) 241050, г. Брянск, 2-й Советский пер., 5а; тел.: +7 (4832) 742045; sanep@online.bryansk.ru; <http://32.rospotrebnadzor.ru>;
- 3) 600001, г. Владимир, ул. Офицерская, 20; тел.: 4(4922) 540297; postmaster@33.rospotrebnadzor.ru; <http://33.rospotrebnadzor.ru>;
- 4) 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21а; тел.: +7 (473) 2637727; ty@rpn.vrn.ru; <http://36.rospotrebnadzor.ru>;
- 5) 153021, г. Иваново, ул. Рабфаковская, 6; тел.: +7 (4932) 303013, 383686; ivrpn@37.rospotrebnadzor.ru; <http://37.rospotrebnadzor.ru>;
- 6) 248010, Калужская обл., г. Калуга, ул. Чичерина, 1а; тел.: +7 (4842) 551542; microb@kaluga.ru; <http://40.rospotrebnadzor.ru>;
- 7) 156005, г. Кострома, Петровский б-р, 5; тел.: +7(4942) 426949; central@44.rospotrebnadzor.ru; <http://44.rospotrebnadzor.ru>;
- 8) 305004, г. Курск, ул. Ленина, 70; тел.: +7 (4712) 587188; cgsen@kursktelecom.ru; <http://46.rospotrebnadzor.ru>;
- 9) 398002, г. Липецк, ул. Гагарина, 60а; тел.: (4742) 270076; Admin@48.rospotrebnadzor.ru; <http://48.rospotrebnadzor.ru>;
- 10) Московская область 141014, г. Мытищи, ул. Семашко, 2;
- 11) 302020, г. Орел, Наугорское ш., 2а; тел.: 8 (4862) 415197; uprav@57.rospotrebnadzor.ru; <http://www.57.rospotrebnadzor.ru>;
- 12) 390035, г. Рязань, ул. Островского, 51а; тел.: +7 (4912) 929807; postmaster@ses.ryazan.ru; <http://62.rospotrebnadzor.ru>;
- 13) 214018, г. Смоленск, ул. Тенишевой, 26; тел.: (4812) 382510, факс (4812) 552549; sanepid@sci.smolensk.ru; www.67rospotrebnadzor.ru;

14) 392000, г. Тамбов, ул. Б. Васильева, 5; тел.: +7 (4752) 472512; tambov_rpn@68.rospotrebnadzor.ru; <http://68.rospotrebnadzor.ru>;

15) 170034, г. Тверь, ул. Дарвина, 17; тел.: +7 (4822) 342211; info@69.rospotrebnadzor.ru; <http://69.rospotrebnadzor.ru>;

16) 300045, г. Тула, ул. Оборонная, 114; тел +7 (4872) 373285; tula@71.rospotrebnadzor.ru; <http://71.rospotrebnadzor.ru>;

17) 150003, г. Ярославль, ул. Войнова, 1; тел.: (4852) 732692; факс (4852) 755297; mail@76.rospotrebnadzor.ru; <http://76.rospotrebnadzor.ru>;

18) 129626, г. Москва, Графский пер., 4/9; тел. +7(495) 6217076; uprav@mossanepid.ru, uprav@77.rospotrebnadzor.ru; <http://77.rospotrebnadzor.ru>;

19) Управление по железнодорожному транспорту 115054, г. Москва, ул. Дубининская, 17; тел/факс +7 (499) 2352572; тел.: +7 (499) 6233604; Pushnina_TN@gsen.ru; <http://urpngt.rospotrebnadzor.ru>;

20) 163000, г. Архангельск, ул. Гайдара, 24; тел.: +7 (8182) 200569; arkh@29rpn.atnet.ru; <http://29.rospotrebnadzor.ru>;

21) 160012, г. Вологда, ул. Яшина, 1а; тел.: (8172) 752123; tu-rpn@vologda.ru; <http://35.rospotrebnadzor.ru>;

22) 236040, г. Калининград, ул. Подполковника Иванникова, 5; тел. +7 (4012) 536942; Kaliningrad@39.rospotrebnadzor.ru; <http://39.rospotrebnadzor.ru>;

23) Республика Карелия 185002, г. Петрозаводск, ул. Пирогова, 12; тел.: 8 (8142) 572339; sanepid@karelia.ru; <http://10.rospotrebnadzor.ru>;

24) Республика Коми: 167610, г. Сыктывкар, ул. Орджоникидзе, 71; тел.: +7 (8212) 219338; tu@gsenkomi.ru; <http://11.rospotrebnadzor.ru>;

25) Ленинградская область: 192029, Санкт-Петербург, ул. Ольминского, 27; тел.: +7 (812) 3651800; lenobl@47.rospotrebnadzor.ru; <http://47.rospotrebnadzor.ru>;

26) 183038, г. Мурманск, ул. Коммуны, 7; тел.: +7 (8152) 472672;

adm@murmanpotrebnadzor.ru; <http://51.rospotrebnadzor.ru>;

27) 166000, Ненецкий АО, г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, 7; тел.: +7 (81853) 42158; turpnao@atnet.ru; <http://83.rospotrebnadzor.ru>;

28) 173015, г. Великий Новгород, ул. Радистов, 13; тел.: +7 (8162) 771434; info@53.rospotrebnadzor.ru; <http://53.rospotrebnadzor.ru>;

29) 180000, г. Псков, ул. Гоголя, 21а; тел.: +7 (8112) 662820; upr@60.rospotrebnadzor.ru; <http://60.rospotrebnadzor.ru>;

30) 199053, г. Санкт-Петербург, Большой просп., 13, лит. А; тел.: +7 (812) 7644238; факс +7 (812) 7645583; uprav@78rospotrebnadzor.ru; <http://78.rospotrebnadzor.ru>;

31) Республика Алтай 649002, г. Горно-Алтайск, пр. Коммунистический, 173; тел.: +7 (38822) 64384; rpn_ra@mail.gorny.ru; <http://04.rospotrebnadzor.ru>;

32) Алтайский край 656056, г. Барнаул, ул. М. Горького, 28; тел.: +7 (3852) 242996; mail@22.rospotrebnadzor.ru; <http://22.rospotrebnadzor.ru>;

33) Республика Бурятия 6700013, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская, 45; тел.: +7 (3012) 412574; org@03.rospotrebnadzor.ru; <http://03.rospotrebnadzor.ru>;

34) 664033, г. Иркутск, ул. Карла Маркса, 8; тел.: +7 (3952) 243367; mail@38.rospotrebnadzor.ru; <http://38.rospotrebnadzor.ru>;

35) 650992, г. Кемерово, Кузнецкий пр., 24; тел.: +7 (3842) 367315; ocsenko@kemnet.ru; <http://42.rospotrebnadzor.ru>;

36) 660097, г. Красноярск, ул. Каратанова, 21; тел.: 8 (391) 2268950 (многоканальный), факс 8 (391) 2491444; office@24.rospotrebnadzor.ru; <http://24.rospotrebnadzor.ru>;

37) 630132, г. Новосибирск, ул. Челюскинцев, 7а; тел.: +7(383) 2202875; upravlenie@54.rospotrebnadzor.ru; <http://54.rospotrebnadzor.ru>;

38) 644991, г. Омск, ул. 10 лет Октября, 98; тел.: 8(3812) 326032, 8(3812) 326028, 8 (3812) 326030; rpn@55.rospotrebnadzor.ru; <http://55.rospotrebnadzor.ru>;

39) 634021, г. Томск, пр. Фрунзе, 103а; тел.: +7 (3822) 260390; ufs@70.rospotrebnadzor.ru; <http://70.rospotrebnadzor.ru>;

40) Республика Тыва, 667010, г. Кызыл, ул. Калинина, 116; тел.: +7 (39422) 52604; turpn@tuva.ru; <http://17.rospotrebnadzor.ru>;

41) Республика Хакасия, 655012, г. Абакан, ул. М. Жукова, 5; тел.: +7 (3902) 222681; tu@rpnrh.ru; <http://19.rospotrebnadzor.ru>;

42) Забайкальский край, 67200, г. Чита, ул. Амурская, 109; тел./ факс (302 2) 353613; <http://75.rospotrebnadzor.ru>;

43) Амурская область, 675002, г. Благовещенск, ул. Первомайская, 30; тел.: +7 (4162) 525629; info@rospotrebnadzor-amur.ru; <http://28.rospotrebnadzor.ru>;

44) Еврейская автономная область, 679016, г. Биробиджан, ул. Шолом-Алейхема, 17; тел.: +7 (499) 9732690; depart@gsen.ru; <http://rpn.79.rospotrebnadzor.ru>;

45) Камчатский край, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Владивостокская, 9/1; тел.: +7 (4152) 461984; sgm@sanep.kamchatka.ru; <http://41.rospotrebnadzor.ru>;

46) 685000, г. Магадан, ул. Якутская, 53, корп. 2; тел.: +7 (4132) 650656; info@49.rospotrebnadzor.ru; <http://49.rospotrebnadzor.ru>;

47) Приморский край, 690950, г. Владивосток, ул. Сельская, 3; тел +7 (423) 2442740; info@pkprn.ru; <http://www.25.rospotrebnadzor.ru>;

48) Сахалинская область, 693000, г. Южно-Сахалинск, ул. Чехова, 30а;

49) 680009, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 109б; тел.: +7 (4212) 274744; root@sanepid.khv.ru; <http://27.rospotrebnadzor.ru>;

50) Чукотский автономный округ, 689000, Анадырь, ул. Ленина, 11; тел.: +7 (4272) 20317; rpn@87.rospotrebnadzor.ru; <http://87.rospotrebnadzor.ru>;

51) Республика Саха (Якутия), 677027, г. Якутск, ул. Ойунского, 9; тел.: +7 (4112) 351645 факс 350955; yakutia@14.rospotrebnadzor.ru; <http://14.rospotrebnadzor.ru>;

52) Республика Адыгея, 38500, г. Майкоп, ул. Гагарина, 74; тел.: +7 (8772) 521205; tuadg@radnet.ru; <http://01.rospotrebnadzor.ru>;

53) 414057, г. Астрахань, ул. Н. Островского, 138; тел.: +7 (8512) 501410; tu_rpn@astranet.ru; <http://30.rospotrebnadzor.ru>;

54) 400131, г. Волгоград, ул. Комсомольская, 10а; тел.: +7 (8442) 243641; info@34.rospotrebnadzor.ru; <http://34.rospotrebnadzor.ru>;

55) Республика Калмыкия, 358000, г. Элиста, ул. Балакаева, 8; тел.: +7 (84722) 29930; rpnrk1@yandex.ru; <http://08.rospotrebnadzor.ru>;

56) 350000, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, 100; тел.: +7 (861) 2593686; +7 (861) 2551137; upravlenie@kubanrpn.ru; <http://23.rospotrebnadzor.ru>;

57) 344019, г. Ростов-на-Дону, ул. 18-я линия, 17; тел.: +7 (863) 2510592; master@61.rospotrebnadzor.ru; <http://61.rospotrebnadzor.ru>;

58) Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Р. Зорге, 58; тел.: +7 (347) 2299098; факс +7 (347) 2487316; rpnrb@02.rospotrebnadzor.ru; <http://02.rospotrebnadzor.ru>;

59) 610027, г. Киров, ул. Красноармейская, 45; тел.: (8332) 406710, факс 406868; rpn@43.rospotrebnadzor.ru; <http://www.43.rospotrebnadzor.ru>;

60) Республика Марий Эл, 424007, г. Йошкар-Ола, ул. Машиностроителей, 121; тел.: +7 (8362) 681997; sanepid@12.rospotrebnadzor.ru; <http://12.rospotrebnadzor.ru>;

61) Республика Мордовия, 430030, г. Саранск, ул. Дальняя, 7; тел.: +7 (8342) 245816; sen@moris.ru; <http://13.rospotrebnadzor.ru>;

62) 603950, г. Нижний Новгород, ул. Тургенева, 1; тел.: +7 (831) 4367890; sanepid@sinn.ru; <http://www.52.rospotrebnadzor.ru>;

63) 460021, г. Оренбург, ул. 60 лет Октября, 2/1; тел.: +7 (3532) 333798; oren-rpn@esoo.ru; <http://56.rospotrebnadzor.ru>;

64) 440026, г. Пенза, ул. Лермонтовская, 36; тел.: +7 (8412) 552606; sanepid@sura.ru; <http://58.rospotrebnadzor.ru>;

65) 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50; тел.: (342) 2393563;
urpn@59.rospotrebnadzor.ru; <http://59.rospotrebnadzor.ru>;

66) 443079, г. Самара, пр-д Георгия Митирева, 1; тел.: +7 (846) 2603825;
sancntr@fnsamara.ru; <http://63.rospotrebnadzor.ru>;

67) 410028, г. Саратов, ул. Вольская, 7; факс (8452) 201858; sarrpn@san.ru;
<http://64.rospotrebnadzor.ru>;

68) Республика Татарстан, 420111, г. Казань, ул. Б. Красная, 30; тел.: (843)
2389854; org@16.rospotrebnadzor.ru; <http://16.rospotrebnadzor.ru>;

69) Удмуртская Республика, 426009, г. Ижевск, ул. Ленина, 106; тел.: +7
(3412) 682844; Gsenr@udmnet.ru; <http://18.rospotrebnadzor.ru>;

70) 432063, г. Ульяновск, ул. Дмитрия Ульянова, 4; тел.: +7 (8422) 442941;
73rpn@73.rospotrebnadzor.ru; <http://73.rospotrebnadzor.ru>;

71) Чувашская Республика, 428018, г. Чебоксары, Московский пр-т, 3д; тел
+7 (8352) 581713; sanit@21.rospotrebnadzor.ru; <http://21.rospotrebnadzor.ru>;

72) 640020, г. Курган, ул. Куйбышева, 46; тел.: +7 (3522) 421336; факс +7
(3522) 421863; info@45.rospotrebnadzor.ru; <http://www.45.rospotrebnadzor.ru>;

73) Свердловская область, 620078, г. Екатеринбург, Отдельный пер., 3;
тел.: +7 (343) 3741379; mail@66.rospotrebnadzor.ru;
<http://66.rospotrebnadzor.ru>;

74) 625026, г. Тюмень, пр. Геологоразведчиков, 1; тел.: +7 (3452) 208824;
факс +7 (3452) 206492; nadzor72@tyumen-service.ru;
<http://72.rospotrebnadzor.ru>;

75) Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, 628012, г. Ханты-
Мансийск, ул. Рознина, 72; тел.: +7 (3467) 328108; khanty@86.
rospotrebnadzor.ru; <http://86.rospotrebnadzor.ru>;

76) 454091, г. Челябинск, ул. Елькина, 73; <http://74.rospotrebnadzor.ru>;

77) Ямало-Ненецкий автономный округ, 629008, г. Салехард, ул. Титова,
10; тел.: +7 (34922) 41312; rpn-yanao@89.rospotrebnadzor.ru;
<http://89.rospotrebnadzor.ru>;

78) Республика Дагестан, 367005, г. Махачкала, ул. Казбекова, 174; тел +7 (8722) 644067; dagros@rambler.ru; <http://05. rospotrebnadzor.ru>;

79) 386101, Республика Ингушетия, г. Назрань, ул. Московская, 39; тел.: +7 (8734) 550321; main@06.rospotrebnadzor.ru; <http://06. rospotrebnadzor.ru>;

80) Кабардино-Балкарская Республика, 360051, г. Нальчик, ул. А.П. Кешокова, 96; тел +7 (8662) 423574; kbr@07.rospotrebnadzor.ru; <http://07.rospotrebnadzor.ru>;

81) Карачаево-Черкесская Республика, 369000, г. Черкесск, пр. Ленина, 136; тел.: +7 (8782) 200027; upr@09.rospotrebnadzor.ru; <http://09.rospotrebnadzor.ru>;

82) Республика Северная Осетия – Алания, 362021, г. Владикавказ, ул. Тельмана, 17а; тел.: (8672) 519031, факс (8672) 519230; ses@ osetia.ru; <http://15.rospotrebnadzor.ru>;

83) 364038, Чеченская Республика, г. Грозный, ул. Урицкого, 2а; тел.: +7 (8712) 222893; grozny@20.rospotrebnadzor.ru; <http://20. rospotrebnadzor.ru>;

84) 355008, г. Ставрополь, пер. Фадеева, 4; тел.: +7 (8652) 298639, факс 298641; tu@26.rospotrebnadzor.ru; <http://26.rospotrebnadzor.ru>.

Приложение № 8.

Государственные и иные организации, осуществляющие санитарно-эпидемиологические экспертизы

- 1) **ФГУЗ «Федеральный центр гигиены и эпидемиологии» Роспотребнадзора (ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора)**
117105, г. Москва, Варшавское ш., 19а; тел.: (495) 9544536; факс: 9540310;
gsen@fcgsen.ru;
 - 2) **ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве» Роспотребнадзора**
129626, г. Москва, Графский переулок, 4/9; тел.: (495) 6874035; факс: 6874067;
fguz@mossanepid.ru, <http://www.mossanexpert.ru>;
 - 3) **Федеральное государственное бюджетное учреждение Научно-исследовательский институт медицины труда Российской академии медицинских наук (ФГБУ НИИ МТ РАМН)**
105275, Россия, Москва, пр-т Буденного, 31; тел.: (495) 3650209, 3654603;
факс: 3660583; izmerov@niimt.ru; <http://www.niimt.ru>;
 - 4) **Государственное учреждение «Научно-исследовательский институт экологии человека и гигиены окружающей среды им. А.Н. Сысина Российской академии медицинских наук» (ГУ НИИ экологии человека и гигиены окружающей среды им. А.Н. Сысина РАМН)**
119992, г. Москва, ул. Погодинская, 10/15, стр. 1; тел.: (499) 246 5824, факс 245 0314; sysin@comcor.ru; <http://www.sysin.ru>.
 - 5) **Федеральный научный центр гигиены им. Ф.Ф. Эрисмана Роспотребнадзора**
141000, Московская обл., г. Мытищи, ул. Семашко, 2; тел.: (495)5861144; факс: (495) 5829294; pesticidi@yandex.ru; <http://www.fferisman.ru>;
- 5.1) Институт гигиены, токсикологии пестицидов и химической безопасности (Центр по гигиенической регламентации средств химизации сельского хозяйства) Федерального государственного учреждения науки «ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана» (по химическим средствам защиты растений и регуляторам роста растений);
- 5.2) Институт комплексных проблем гигиены ФГУН «ФНЦГ им. Ф.Ф.

Эрисмана» (по минеральным удобрениям, осадкам сточных вод, отходам промышленного производства и мелиорантам, предназначенным для повышения плодородия почв, цеолитам);

5.3) Центр по гигиенической регламентации ветеринарных препаратов при Федеральном государственном учреждении науки «ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана» (по пестицидам и препаратам, используемым в ветеринарной практике для лечения и профилактики заболеваний (борьбы с экто- и эндопаразитами) животных и птицы, для обработок животноводческих, звероводческих, птицеводческих помещений, инкубаториев и яйцескладов; кормовым добавкам и консервантам кормов для животноводства и птицеводства);

6) **Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт питания» (РАМН ФГБУ «НИИ питания РАМН»)**

109240, г. Москва, Устьинский пр-д, 2/14; тел.: (495) 6985360; тел./факс: 6985379; mailbox@ion.ru, http://www.ion.ru;

7) **Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт гигиены и охраны здоровья детей и подростков» РАМН (ФГБУ «НЦЗД» РАМН)**

105064, г. Москва, Малый Казенный пер., 5, стр. 5; тел.: +7 (495) 9174831; факс 7649596; niigd-nczd@mail.ru, http://www.niigd.ru;

8) **НИИ физико-химической медицины Росздрава**

119992, г. Москва, ул. Малая Пироговская, 1а; тел.: (499) 2464401; факс 2464409; info@ripcm.org.ru; http://www.ripcm.org.ru;

9) **Российская медицинская академия последипломного образования (РМАПО) Росздрава**

123995, г. Москва, ул. Баррикадная, 2/1; тел.: (499) 2522104; факс 2549805; rmapo@rmapo.ru, http://www.rmapo.ru;

10) **Федеральное бюджетное учреждение науки «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной гигиены им. проф.: П.В. Рамзаева» (ФБУН Научно-исследовательский институт радиационной гигиены им. профакс: П.В. Рамзаева) Роспотребнадзора**

197101, г. Санкт-Петербург, ул. Мира, 8; тел./факс: (812) 2335363;
<http://www.niirg.ru>;

11) **ФГУН «Екатеринбургский медицинский научный центр профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий» Роспотребнадзора**

620014, г. Екатеринбург, ул. Попова, 30; тел.: (343) 3718754; факс: 3718740;
info@ymrc.ru; www.ymrc.ru.

12) **ФГУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья» Роспотребнадзора**

191036, г. Санкт-Петербург, 2-я Советская ул., 4; тел.: +7 (812) 7179783;
info@s-znc.ru; <http://s-znc.ru>;

13) **ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт железнодорожной гигиены» Роспотребнадзора**

125438, г. Москва, Пакгаузное ш., 1, корп. 1; тел.: +7 (499) 1532737; 1530759;
info@vniijg.ru; <http://vniijg.ru>;

14) **Федеральное государственное учреждение науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» (ФГУН «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии») Роспотребнадзора**

111123, г. Москва, ул. Новогиреевская, 3а; тел.: (495) 6721129; факс :3055423;
info@cmd-online.ru; www.cmd-online.ru;

15) **Федеральное бюджетное учреждение науки «Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Г.Н. Габричевского» (ФГУН «Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Г.Н. Габричевского») Роспотребнадзора**

125212, Москва, ул. Адмирала Макарова, 10; тел.: (495) 4591718; факс: 4521805; info@gabrigh.com; <http://www.gabrigh.com>.

16) **Государственное учреждение науки «Научно-исследовательский Центр токсикологии и гигиенической регламентации биопрепаратов» ФМБА России (по биологическим препаратам, продуктам микробного синтеза, феромонам и регуляторам роста растений природного происхождения, органическим удобрениям, бактериальным**

агрохимикатам и удобрениям на основе торфа, сапропеля и других природных материалов)

142253, Московская обл., Серпуховский р-н, о/с Дашковка, ул. Ленина, 102а; тел./факс: +7(4967) 399738; 705484; toxic@online.stack.net; www.toxicbio.ru;

17) **ФБУН «Уфимский научно-исследовательский институт медицины труда и экологии человека» Роспотребнадзора**
450106, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ст. Кувыкина, 94; тел.: (347) 2551957; факс: 2555684, uniim.rospotrebnadzor.ru;

18) **ФБУН «Нижегородский научно-исследовательский институт гигиены и профессиональной патологии» Роспотребнадзора**
603005, г. Нижний Новгород, ул. Семашко, 20; тел./факс: (831) 4196194; nniigp.ru;

19) **ФБУН «Саратовский научно-исследовательский институт сельской гигиены» Роспотребнадзора**
410022, г. Саратов, ул. Заречная, 1а; тел.: (8452) 927890, факс: 927890, niisgsar.rospotrebnadzor.ru;

20) **ФБУН «Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены» Роспотребнадзора**
630108, г. Новосибирск, ул. Пархоменко, 7; тел./факс: (383) 3433401, niig.ru;

21) **ФБУН «Федеральный научный центр медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения» Роспотребнадзора**
614045, г. Пермь, ул. Орджоникидзе, 82; тел./факс: (342) 2372534, fcrisk.ru;

22) **ФБУН «Ростовский НИИ микробиологии и паразитологии» Роспотребнадзора**
344000, г. Ростов-на-Дону, Газетный пер., 119; тел./факс: (863) 2349183, rniimp.rospotrebnadzor.ru;

23) **ФБУН «Хабаровский НИИ эпидемиологии и микробиологии» Роспотребнадзора**
680610, г. Хабаровск, ул. Шевченко, 2; тел./факс: (4212) 325413, hniiem.rospotrebnadzor.ru;

24) **ФБУН «Казанский НИИ эпидемиологии и микробиологии»**

Роспотребнадзора

420015, г. Казань, ул. Большая Красная, 67; тел.: (843) 2366721; факс: 2366741;

**25) ФБУН «Тюменский НИИ краевой инфекционной патологии»
Роспотребнадзора**

625026, г. Тюмень, ул. Республики, 147; тел./факс: (3452) 202516,
tნიიკიპ.როსპოტრებნაძვორ.რუ;

**26) ФБУН «Омский НИИ природноочаговых инфекций»
Роспотребнадзора**

644080, г. Омск, пр-т Мира, 7; тел./факс: (3812) 651633; 650633; onიიპი.ორგ;

27) ФКУЗ «Иркутский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский противочумный институт Сибири и Дальнего Востока» Роспотребнадзора

664047, г. Иркутск, ул. Трилиссера, 78; тел.: (3952) 220135; факс: 220140,
irkutsk.ru/chumin;

28) ФКУЗ «Волгоградский научно-исследовательский противочумный институт» Роспотребнадзора

400131, г. Волгоград, ул. Голубинская, 7, тел.: (8442) 373774 факс: 323336,
vნიიპჩი.როსპოტრებნაძვორ.რუ;

29) ФКУЗ «Российский научно-исследовательский противочумный институт «Микроб» Роспотребнадзора

410005, г. Саратов, ул. Университетская, 46; тел.: (8452) 262131; факс: 515212,
microbe.ru;

30) ФКУЗ «Ставропольский научно-исследовательский противочумный институт» Роспотребнадзора

355035, г. Ставрополь, ул. Советская, 13-15; тел./факс: (865) 2260312,
სნიიპჩი.რუ;

31) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае»

690091, Приморский край, г. Владивосток, ул. Уткинская, 36.

Филиалы Центра с подведомственными территориями

31.1) 692525, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Комсомольская, 40 (Уссурийский городской округ, Михайловский муниципальный район, Октябрьский район муниципальный, Пограничный муниципальный район);

31.2) 692928, Приморский край, г. Находка, ул. Нахимовская, 3 (Находкинский городской округ, Партизанский муниципальный район, закрытое административно-территориальное образование г. Большой Камень, закрытое административно-территориальное образование г. Фокино);

31.3) 692091, Приморский край, п. Кировский, ул. Колхозная, 17 (Кировский муниципальный район, Лесозаводский городской округ, Дальнереченский городской округ, Дальнереченский муниципальный район, Пожарский муниципальный район, Красноармейский муниципальный район);

31.4) 692446, Приморский край, г. Дальнегорск, ул. Инженерная, 8 (Дальнегорский городской округ, Кавалеровский муниципальный район, Тернейский муниципальный район);

31.5) 692331, Приморский край, г. Арсеньев, пр-т Горького, 19а (Арсеньевский городской округ, Анучинский муниципальный район, Чугуевский муниципальный район, Яковлевский муниципальный район);

31.6) 692245, Приморский край, г. Спасск-Дальний, ул. Кустовиновская, 3 (городской округ Спасск-Дальний, Спасский муниципальный район, Черниговский муниципальный район, Хорольский муниципальный район, Ханкайский муниципальный район);

31.7) 692856, Приморский край, г. Партизанск, ул. Октябрьская, 56 (Партизанский городской округ, Ольгинский муниципальный район, Лазовский муниципальный район);

32) ФБУЗ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея»

385000 Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Гагарина, 40; тел.: (8 8772) 527321; факс 523637; polioadg@radnet.ru; <http://01.rosпотребнадzor.ru>;

Филиалы на территориях

32.1) 385730, Республика Адыгея, Майкопский р-н, пос. Тульский, ул. Комсомольская, 24; тел.: (87777) 52664 (Майкопский район и особо охраняемая территория Майкопского района);

32.2) 385300, Республика Адыгея, Красногвардейский р-н, село Красногвардейское, ул. Первомайская, 107; тел.: (87778) 51725 (Красногвардейский район);

32.3) 385100, Республика Адыгея, Тахтамукайский р-н, аул Тахтамукай, ул. Адыгейская, 5; тел.: (87771) 96534;

32.4) 385440, Республика Адыгея, Шовгеновский р-н, аул Хакуринохабль, ул. Тургенева, 13; тел.: (87773) 91451 (Шовгеновский, Кошехабльский и Гиагинский районы).

Приложение № 9.

Государственные научно-исследовательские институты исследования проблем биологии и биофизики

- 1) **«Научно-исследовательский институт биологии» Южного федерального университета**
344104, г. Ростов-на-Дону, пр. Стачки, 194/1; тел.: +7(863) 2433885;
niib@sfedu.ru;
- 2) **«Научно-исследовательский институт биологии и биофизики» при Томском государственном университете**
634028, г. Томск, Московский тракт, 4а; тел.: (3822) 529628; факс: 529616;
resbb@res.tsu.ru;
- 3) **«Научно-исследовательский институт молекулярной биологии и биофизики» Сибирского отделения РАН**
630117, г. Новосибирск, ул. Тимакова, 2; тел./факс: (383) 3359847;
- 4) **«Научно-исследовательский институт биологии» при Иркутском государственном университете (НИИ биологии при ИГУ)**
664003 г. Иркутск, ул. Ленина, 3; тел.: (3952) 243077; факс: 340007;
granina_n@list.ru;
- 5) **«Институт химической биологии и фундаментальной медицины» Сибирского отделения РАН**
630090, г. Новосибирск, пр-т Ак. Лаврентьева, 8; тел.: (383) 3635150; факс: 3635153; niboch@niboch.nsc.ru;
- 6) **«Научно-исследовательский институт физико-химической биологии им. А. Н. Белозерского» МГУ им. М. В. Ломоносова**
119899, г. Москва, Воробьевы горы, корп. а; факс: +7 (495) 9393181;
<http://www.genebee.msu.su>; skulach@head.genebee.msu.su;
- 7) **Институт биологии Карельского научного центра РАН (НИИ КарНЦ РАН)**
185610, г. Петрозаводск, ул. Пушкинская, 11; тел.: (8142) 783622, факс: 769810;
<http://biology.krc.karelia.ru>;
- 8) **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки**

«Институт биологии развития» им. Н.К. Кольцова РАН

19334, г. Москва, ул. Вавилова, 26; тел.: (499) 1353322; факс: 1358012;

9) Учреждение Российской академии наук «Институт биологии внутренних вод» им. И. Папанина РАН

152742, Ярославская обл., Некоузский р-н, п. Борок, ИБВВ РАН; тел./факс: (48547) 24042; adm@ibiw.yaroslavl.ru; http://www.ibiw.ru;

10) Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт биологии» Коми научного центра Уральского отделения РАН (ИБ Коми НЦ УрО РАН)

167982, г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, 28; тел.: (8212) 241119; факс: 240163; directorat@ib.komisc.ru; http://ib.komisc.ru;

11) «Институт биологии гена» РАН

119334, г. Москва, ул. Вавилова, 34/5; тел.: +7(499) 1359884; 1356089; факс: 1354105; info@genebiology.ru;

12) «Якутский институт биологии» Сибирского отделения РАН

677891, г. Якутск, пр-т Ленина, 41; тел.: (095) 445728; 445759; факс: 2302919;

13) Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт биологии» Уфимского научного центра РАН

тел.: +7(347) 2355655; факс: +7(347) 2356247; http://ib.anrb.ru;

14) Учреждение Российской академии наук «Институт биологии моря» им. А.В. Жирмунского Дальневосточного отделения РАН

690041, г. Владивосток, ул. Пальчевского, 17; тел.: (4232) 310905; факс: 310900; inmarbio@mail.primorye.ru, http://www.imb.dvo.ru;

15) НИИ биологии и биофизики

634050, г. Томск, пр. Ленина, 36; тел.: (3822) 52970; факс: 529616; nakri@rcs.tsu.ru; http://www.tsu.ru.

Приложение № 10.

Государственные научно-исследовательские институты проблем водных ресурсов

1) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии» (ФГУП ВНИРО)**

107140, г. Москва, ул. Верхняя Красносельская, 17; тел.: (499) 2649387, 2649187; <http://www.vniro.ru>;

2) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Камчатский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии» (ФГУП КамчатНИРО)**

683000, Петропавловск-Камчатский, Набережная, 18; тел./факс: (4152) 412701; <http://www.kamniro.ru>;

3) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Сахалинский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии» (ФГУП «СакНИРО»)**

693023, г. Южно-Сахалинск, ул. Комсомольская, 196; тел.: (4242) 456779; факс: 456778; <http://www.sakhniro.ru>;

4) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Тихоокеанский научно-исследовательский рыбохозяйственный центр» (ФГУП «ТИПРО-Центр»)**

690091, г. Владивосток, пер. Шевченко, 4; тел.: (4232) 300751; <http://www.tinro-center.ru>;

5) **Федеральное государственное унитарное предприятие (ФГУП «МагаданНИРО»)**

685000, г. Магадан, ул. Портовая, 36/10; тел.: (4132) 607186; факс: (4132) 607419; magadanniro@magniro.ru;

6) **Чукотский филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Тихоокеанский научно-исследовательский рыбохозяйственный центр» (ЧукотТИПРО)**

689000, Чукотский автономный округ, г. Анадырь, ул. Отке, 56, а/я 29; тел./факс: (842722) 26761; tinro@piton-asc.ru; <http://www.dalryba.ru>;

7) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Тихоокеанский научно-исследовательский рыбохозяйственный центр» (ФГУП ТИПРО)**
680000, г. Хабаровск, Амурский б-р, 13а; тел./факс: (8 4212) 315447; 315609;
<http://www.tinro-center.ru>;

8) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Азовский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства» (ФГУП «АзНИИРХ»)**
344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Береговая, 21в; тел.: (863) 2624850; 2624366;
факс: 2620505; riasfp@aanet.ru; <http://www.azniirh.ru>;

9) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Каспийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства» (ФГУП «КаспНИРХ»)**
414056, г. Астрахань, ул. Савушкина, 1; тел./факс: (8512) 258636; 252581;
<http://www.kaspnirh.ru>; <http://www.kaspnirh.ru>;

10) **Дагестанский филиал ФГУП «КаспНИРХ»**
367022, г. Махачкала, ул. Абубакарова, 104; тел./факс: (8722) 635519

11) **Лаборатория (КаспНИРХ) в Калмыкии**
358000, г. Элиста, ул. Ленина, д. 273; тел./факс: (84722) 20590;

12) **Полярный научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанографии им. Н.М. Книповича**
183038, г. Мурманск, ул. Книповича, 6; тел.: (8152) 472532; телефакс 473331;
persey@pinro.ru; www.pinro.ru;

13) **Полярный научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанографии им. Н.М. Книповича (Северный филиал СЕВПИНРО)**
163002, г. Архангельск, ул. Урицкого, 17; тел.: (8182) 270632; 643642; факс 661650; root@sevpinro.ru;

14) **Федеральное государственное научное учреждение «Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства»**
г. Санкт-Петербург, наб. Макарова, 26; тел.: (812) 3237724; 3236051;
niorh@niorh.ru; www.niorh.ru;

15) **Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов (РосНИИВХ)**

620049, г. Екатеринбург, ул. Мира, 23; тел./факс: (343) 3742679;
www.wrm.ru;wrm@wrm.ru;

16) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного пресноводного хозяйства» (ФГУП «ВНИИПРХ»)**

141821, Московская область, Дмитровский р-н, пос. Рыбное; тел./факс: (495) 9938198; 9949702; vniiprh@vniiprh.ru; http://www.vniiprh.ru;

17) **Государственное учреждение «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт» (ГУ «ААНИИ» ГНЦ РФ)**

196158, г. Санкт-Петербург, ул. Беринга, 38; тел.: (812) 3522152; факс: 3522688; aaricoop@aari.nw.ru; www.aari.nw.ru;

18) **Мурманский морской биологический институт Кольского научного центра РАН**

183010, г. Мурманск, ул. Владимирская, 17; тел.: (8152) 253963; факс: 253994; mmbi@mmbi.info; http://www.mmbi.info.

Приложение № 11.

Территориальные управления Росводресурсов Минприроды России

№ п/п	Бассейновое водное управление (БВУ)	Территория БВУ	Адрес	Номер телефона
1	Амурское БВУ	Амурская обл., Приморский край, Хабаровский край, Еврейская АО, Камчатский край, Сахалинская обл., Чукотский АО, Забайкальский край	680021, г. Хабаровск, ул. Герасимова, 31, amur@bvu.kht.ru; http://www.amurbvu.ru	(4212) тел.: 561828; 568530, факс: 568530
2	Верхне-Волжское БВУ	Владимирская обл., Ивановская обл., Ярославская обл., Костромская обл., Пензенская обл., Нижегородская обл., Чувашская Республика, Республика Марий Эл, Республика Мордовия	603001, г. Н. Новгород, ул. Рождественская, 38, wbvu@kis.ru; http://www.wbvu.ru	(831) тел.: 4305582, факс:4305616
3	Верхне-Обское БВУ	Алтайский край, Кемеровская обл., Новосибирская обл., Томская обл., Республика Алтай	630087, г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, 167, vobvu@vobvunsk.ru; http://www.vobvunsk.ru	(383) тел.: 3460259, факс: 3461055
4	Двинско-Печорское БВУ	Архангельская обл. и НАО, Вологодская обл., Республика Коми, Мурманская обл.	163000, г. Архангельск, наб. Северной Двины, 56, dpbv@dpbv.ru; http://www.dpbvu.ru	тел.: (8182) 204536, (8182) тел./факс: 206124
5	Донское БВУ	Курская обл., Липецкая обл., Воронежская обл., Тамбовская обл., Белгородская обл., Ростовская обл.	344022, г. Ростов-на-Дону, ул. М. Горького, 239 dbvu@rostel.ru; http://www.donbv.ru	(863) тел.: 2648855, тел./факс: 2648766
6	Енисейское БВУ	Красноярский край, Республика Тыва, Республика Хакасия, Иркутская обл.	660062, г. Красноярск, пр-т Свободный, 72 enbv@mail.ru; http://enbv.ru	(391) тел.: 2444541, факс: 2463203
7	Западно-Каспийское БВУ	Республика Дагестан, Республика Ингушетия, Кабардино-Балкарская Республика, Республика	367026, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Виноградная, 18а, zkbvu@dagestan.ru;	(8722) тел.: 644668, факс: 644921

		Калмыкия, Республика Северная Осетия – Алания, Чеченская Республика	http://zkbvu.com	
8	Камское БВУ	Республика Башкортостан, Кировская обл., Пермский край, Республика Удмуртия	614000, г. Пермь, ул. 25 Октября, 28а, kambvu@mail.ru ; http://kambvu.ru	(342) тел./факс: 2128844
9	Кубанское БВУ	Карачаево-Черкесская Республика, Ставропольский край, Республика Адыгея	350020, г. Краснодар, ул. Красная, 180а, kuban_bvu@mail.ru ; http://www.kbvufgu.ru	(861) тел.: 2537307, факс: 2537305
10	Ленское БВУ	Республика Саха (Якутия), Магаданская обл.	677000, Республика Саха, г. Якутск, ул. Толстого, 20, lenabvu@sakha.ru ; http://lbvu.ykt.ru	(4112) тел.: 344580, факс: 343877
11	Московско-Окское БВУ	Брянская обл., Калужская обл., Московская обл., Орловская обл., Рязанская обл., Смоленская обл., Тверская обл., Тульская обл., г. Москва	107140 г. Москва, ул. В. Красносельская, 17А, стр. 1, mobvu@m-obvu.ru ; http://http://www.m-obvu.ru	тел.: (495) 6519025, факс: (499) 7882259
12	Невско-Ладожское БВУ	г. Санкт-Петербург, Ленинградская обл., Калининградская обл., Республика Карелия, Новгородская обл., Псковская обл.	199004, г. Санкт-Петербург, Васильевский остров, Средний пр-т, 26 pronina@nlbvuspb.ru ; http://http://www.nordwestwater.ru	(812) тел.: 3237328, факс: 3287671
13	Нижне-Волжское БВУ	Астраханская обл., Волгоградская обл., Самарская обл., Саратовская обл., Республика Татарстан, Ульяновская обл., Оренбургская обл.	400001, г. Волгоград, ул. Профсоюзная, 30, nvbvuv@yandex.ru ; http://http://www.nvbvu.ru	(8442) тел.: 948662, факс: 930236
14	Нижне-Обское БВУ	Курганская обл., Свердловская обл., Тюменская обл., Ханты-Мансийский АО, Челябинская обл., Ямало-Ненецкий АО, Омская обл.	625023, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Одесская, 27, nobu@tumen.ru ; http://nobwu.ru	(3452) тел./факс: 414683
15	Управление водных		670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул.	(3012) тел.: 219003, факс:

ресурсов
озера Байкал
(Байкал-
водресурсы)

Борсоева, 136,
baikalkomvod@mail.ru;
<http://baikalvod.sdep.ru>

211193

Приложение № 12.

Государственные научно-исследовательские институты лесного хозяйства

1) **Федеральное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства» (ФБУ ВНИИЛМ)**

141202, Московская обл., г. Пушкино, ул. Институтская, 15, тел.: (495) 9933054; факс: 9934191; vniilm@mail.ru; <http://www.fguvniilm.ru>;

2) **Федеральное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт лесного хозяйства» (ФБУ СПБНИИЛХ)**

194021, г. Санкт-Петербург, Институтский пр., 21, тел./факс: (812) 5528021, 5528042; spb-niilh@inbox.ru; www.spb-niilh.ru.

3) **Федеральное бюджетное учреждение «Дальневосточный научно-исследовательский институт лесного хозяйства» (ФБУ ДальНИИЛХ)**

680020, г. Хабаровск, ул. Волочаевская, 71, тел./факс: (4212) 216798; dvniilh@gmail.com; <http://www.dalniilh.ru>;

4) **Федеральное бюджетное учреждение «Северный научно-исследовательский институт лесного хозяйства» (ФБУ СевНИИЛХ)**

163062, г. Архангельск, ул. Никитова, 13; тел.: (8182) 617955; факс: 612578; forestry@ptl-arh.ru; www.sevniilh-arh.ru;

5) **ФГУП «Научно-исследовательский институт лесной генетики и селекции» (ФГУП НИИЛГиС)**

394043, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 105; тел./факс: (4732) 537189; ilgis@lesgen.vrn.ru; <http://www.niilgis.ru>;

6) **Института леса им. В.Н. Сукачева СО РАН**

660036, г. Красноярск, Академгородок № 50, стр. 28; тел.: (391) 2494447; тел./факс: 2433686; institute_forest@ksc.krasn.ru; www.forest.akadem.ru;

7) **ФГУ «Научно-исследовательский институт горного лесоводства и экологии леса» (ФГУ НИИГОРЛЕСЭКОЛ) (Краснодарский край, Сочи)**

8) **Санкт-Петербургская государственная лесотехническая академия
им. С.М. Кирова**
194021, Санкт-Петербург, Институтский пер., 5; тел.: (812) 6709246; факс:
6709221; public@ftacademy.ru.

Приложение № 13.

Государственные научно-исследовательские институты садоводства и растениеводства, ботанические сады, дендрарии

- 1) Ботанический сад-институт, Дальневосточное отделение наук РАН (ДВО РАН): 690024, г. Владивосток, ул. Маковского, 142; тел./факс: 8 (423) 2388041; bgf.feb.ras@gmail.com, <http://botsad.ru>;
- 2) Сахалинский ботанический сад, Дальневосточное отделение наук РАН (ДВО РАН): 693023, г. Южно-Сахалинск, ул. Горького, 25, <http://botsad.ru>;
- 3) Амурский ботанический сад, Дальневосточное отделение наук РАН (ДВО РАН): тел./факс: 523253; garden@ascnet.ru, <http://botsad.ru>;
- 4) Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н. А. Аврорина (КНЦ РАН): 184256, Мурманская обл., г. Кировск, тел.: (81531) 51436; 63350, факс: 79448; <http://www.pabgi.ru>, pabgikscras@mail.ru;
- 5) Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Ботанический институт им. В.Л. Комарова» РАН (г. Санкт-Петербург, <http://www.binran.ru>); Ботанический сад г. Санкт-Петербургского государственного университета; Ботанический сад г. Санкт-Петербургской государственной лесотехнической академии; Павловская опытная станция ВНИИР (Ленинградская область, г. Павловск);
- 6) Всероссийский НИИ растениеводства Н.И. Вавилова: 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, 42-44; тел.: +7 8123142234; факс: 5704770; office@vir.nw.ru;
- 7) Ботанический сад НИИ аграрных проблем Хакасии СО РАСХН: 655019, Республика Хакасия, г. Абакан, а/я 709; тел.: (39032) 95544, 91064; факс: 71133;
- 8) Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт биологии Коми научного центра Уральского отделения» РАН (ИБ Коми НЦ УрО РАН): 167982, г. Сыктывкар, ГСП-2, ул. Коммунистическая, 28; тел.: (8212) 241119; факс: 240163, directorat@ib.komisc.ru, <http://ib.komisc.ru>; Агробиостанция Коми государственного педагогического института; Ботанический сад Сыктывкарского государственного университета;

Дендрологический парк ГОУ ДОД «Коми республиканский эколого-биологический центр»; Агробиостанция Коми государственного педагогического института; Дендрарий Сыктывкарского лесного института, филиала г. Санкт-Петербургской государственной лесотехнической академии им. С.М. Кирова (Республика Коми, г. Сыктывкар);

9) Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Ботанический сад-институт» УНЦ РАН: 450080, РБ, г. Уфа, ул. Менделеева, 195, корп. 3; тел./факс: 8 (347) 2281355; 2526033; botsad@anrb.ru, <http://ufabotgarden.ru>;

10) Горный ботанический сад Дагестанского научного центра РАН (ГБС ДНЦ РАН): 367025, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. М. Гаджиева, 45, тел./факс: 8(8722) 675877; mountain@iwt.t.сайт www.gorbs.ru.

11) Сибирский ботанический сад: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 36; тел.: (3822) 529826; sbg@ic.tsu.ru; <http://www.tsu.ru>;

12) ГНУ Всероссийский НИИ овощеводства (ГНУ ВНИИО Российской академии сельскохозяйственных наук): vniioh@yandex.ru; <http://vniioh.ru>;

13) ГНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт зернобобовых и крупяных культур»: 302502, г. Орёл, п/о Стрелецкое; тел.: +7(4862)403224; факс 403130; <http://www.vniizbk.ru>; Орловская зональная плодово-ягодная станция (Орловская область, г. Орел);

14) Агробиологическая станция Рязанского государственного университета им. С. А. Есенина (Рязанская обл., г. Рязань);

15) Кузбасский ботанический сад Института экологии человека СО РАН (Кемеровская область, г. Кемерово);

16) Дендрологический сад Северного научно-исследовательского института лесоводства; Древесный питомник Северного Арктического федерального университета (Архангельская область, г. Архангельск); Ботанический сад Соловецкого историко-архитектурного музея-заповедника (Архангельская область, о. Соловки);

17) Южно-Сибирский ботанический сад Алтайского государственного университета; Дендрологический сад НИИ садоводства Сибири им. М.А.

Лавренко (Алтайский край, г. Барнаул); Биостанция Горно-Алтайского государственного университета (Республика Алтай, г. Горно-Алтайск); Дендрарий Кулундинской сельскохозяйственной опытной станции Алтайского НИИСХ (Алтайский край, Ключевской р-н, пос. Целинный);

18) Дендрологический сад, Новосибирская область, г. Новосибирской зональной плодово-ягодной опытной станции им. И.В. Мичурина (Новосибирская область, г. Бердск);

19) Амурский ботанический сад, Амурский филиал БСИ ДВО РАН (Амурская область, г. Благовещенск); Дендрарий Амурлеспроект (Амурская область, г. Свободный);

20) Ботанический сад-институт ДВО РАН (Приморский край, г. Владивосток);

21) Ботанический сад Горского государственного аграрного университета (Республика Северная Осетия-Алания, г. Владикавказ)

22) Волгоградская опытная станция ВНИИР (Волгоградская область, Среднеахтубинский район, г. Краснослободск); Ботанический сад Волгоградского государственного педагогического университета; Волгоградский дендрарий Всероссийского научно-исследовательского института агролесомелиорации (Волгоградская область, г. Волгоград, г. Камышин); ГУ «Волгоградский региональный ботанический сад» (Волгоградская область, г. Волгоград);

23) Ботанический сад им. проф. Б.М. Козо-Полянского Воронежского государственного университета (Воронежская область, г. Воронеж);

24) Ботанический сад Владимирского государственного университета (Владимирская область, г. Владимир);

25) Дендрарий Мурманского гостехуниверситета, кафедра биологии и микробиологии (г. Мурманск); Полярная опытная станция ВНИИР (Мурманская область, г. Апатиты);

26) Ботанический сад-институт УрО РАН; Ботанический сад Уральского государственного университета; Уральский сад лечебных культур им. профессора Л.И. Вигорова Уральского государственного лесотехнического

университета; Дендрологический парк-выставка; Арборетум «Уральский» (Свердловская область, г. Екатеринбург);

27) ГУ «Удмуртский ботанический сад»; Ботанический сад Удмуртского государственного университета (Республика Удмуртия, г. Ижевск);

28) Ботанический сад Иркутского государственного университета (Иркутская область, г. Иркутск);

29) Дендрарий Бирской государственной социально-педагогической академии (Республика Башкортостан, г. Бирск);

30) ФГУП «Лесостепная опытно-селекционная станция» (Липецкая область, Становлянский р-н, п.о. Мещерка);

31) Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН; Ботанический сад биологического факультета Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова; Ботанический сад им. С.И. Ростовцева и Дендрологический сад им. Р.И. Шредера Московской сельскохозяйственной академии им. К.А. Тимирязева; Ботанический сад ВИЛАР, Ботанический сад лекарственных растений ПМГМУ им. И.М. Сеченова (г. Москва);

32) Кабардино-Балкарский республиканский ботанический сад (Кабардино-Балкарская Республика, г. Долинск)

33) Сахалинский ботанический сад ДВО РАН (Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск);

34) Центральный сибирский ботанический сад СО РАН; Дендрологический сад Новосибирского с/х института; Дендрологический парк Ботанического лесничества Новосибирского лесхоза (Новосибирская область, г. Новосибирск);

35) Ботанический сад им. И.И. Спрыгина Пензенского государственного педагогического университета им. В.Г. Белинского; Ботанический сад Пензенского сельскохозяйственного института (Пензенская область, г. Пенза);

36) Переславский дендрологический сад Национального парка «Плещеево озеро» (Ярославская область, г. Переславль-Залесский);

37) Ботанический сад им. профакс: А.Г. Генкеля Пермского государственного университета (Пермский край, г. Пермь); Мемориальный ботанический сад Г. А. Демидова (Пермский край, г. Соликамск-11);

38) Ботанический сад Петрозаводского государственного университета (Республика Карелия, г. Петрозаводск);

39) Ивanteeвский дендрологический парк им. академика А.С. Яблокова (Московская область, г. Пушкин); Дендрарий контрольно-семенной опытной станции (Московская область, г. Пушкин); Московское отделение ВНИИР (Московская область, Ступинский район, п. Михнево);

40) Ботанический сад Пятигорской гос. фармакадемии; Пятигорская эколого-ботаническая станция БИН РАН (Перкальский арборетум) (Ставропольский край, г. Пятигорск); ГНУ Ставропольский ботанический сад им. В.В. Скрипчинского (г. Ставрополь);

41) Ботанический сад Южного федерального университета (Ростовская область, г. Ростов-на-Дону);

42) Дендрарий Волжско-Камского государственного заповедника (Республика Татарстан, г. Садовый);

43) Ботанический сад Самарского государственного университета (Самарская область, г. Самара);

44) Ботанический сад им. В.Н. Ржавитина Мордовского государственного университета (Республика Мордовия, г. Саранск);

45) Учебно-научный центр «Ботанический сад Саратовского государственного университета», Дендрарий НИИ сельского хозяйства Юго-Востока (Саратовская область, г. Саратов);

46) Астраханская опытная станция ВНИИР (Астраханская область, Приволжский район, с. Яксатово);

47) Кубанская опытная станция ВНИИР (Краснодарский край, Гулькевичский район, п. Ботаника); Дендрарий Кубанского государственного аграрного университета (Краснодарский край, г. Краснодар); Субтропический ботанический сад Кубани; Сочинский Дендрарий НИИ

горного лесоводства и экологии леса (НИИ Горлесэкол) Федеральной службы лесного хозяйства России; Дендрологический парк «Южные культуры»; Дендрологический парк ОАО «Санаторий им. М.В. Фрунзе»; Парки Большого Сочи (Краснодарский край, г. Сочи); Крымская опытно-селекционная станция ВНИИР (Краснодарский край, г. Крымск);

48) ВНИИ садоводства им. И.В. Мичурина (Тамбовская область, г. Мичуринск-14); Екатерининская опытная станция ВНИИР (Тамбовская область, Никифоровский район, с. Екатериново); Зооботанический сад Тамбовского государственного университета им. Г.Р. Державина (Тамбовская область, г. Тамбов);

49) Ботанический сад Тверского государственного университета (Тверская область, г. Тверь);

50) Дендрарий ФГУ «Дальневосточный НИИ лесного хозяйства»; Ботанический сад Тихоокеанского государственного университета (Хабаровский край, г. Хабаровск);

51) Дендрарий Кулундинской сельскохозяйственной опытной станции Алтайского НИИСХ (Алтайский край, Ключевской р-н, пос. Целинный);

52) Чебоксарский филиал ГBS РАН (Республика Чувашия, г. Чебоксары);

53) Забайкальский ботанический сад, филиал ЦСBS СО РАН (Забайкальский край, г. Чита);

54) Ботанический сад Сибирского федерального университета; Ботанический сад им. В.М. Крутовского Сибирского государственного технологического университета; Дендрарий Института леса им. В.Н. Сукачева СО РАН (Красноярский край, г. Красноярск);

55) Ботанический сад Института биологических проблем криолитозоны СО РАН (Республика Саха (Якутия), г. Якутск); Учебный полигон – ботанический сад Северо-Восточного федерального университета (Республика Саха (Якутия), г. Якутск);

56) УМНО Ботанический сад Ярославского государственного педагогического университета им. К.Д. Ушинского; ПЛАЗЯР Скобыкино кафедра фармакогнозии Ярославской государственной медицинской

академии (Ярославская область, г. Ярославль);

57) Северо-восточный ботанический сад Института биопроблем Севера ДВО РАН (Магаданская область, г. Магадан);

58) Ботанический сад Оренбургского государственного университета (Оренбургская область, г. Оренбург);

59) Дендрарий Крапивенского лесхоз-техникума (Тульская область, г. Селиваново);

60) Ботанический сад Челябинского государственного университета (Челябинская область, г. Челябинск);

61) Ботанический сад Балтийского федерального университета им. И. Канта (Калининградская область, г. Калининград);

62) Дача Винтера (Республика Карелия, г. Сортавала);

63) Институт общей и экспериментальной биологии СО РАН (Республика Бурятия, г. Улан-Удэ);

64) Ботанический сад Ивановского государственного университета; Дендрарий Ивановской государственной агрономической академии (Ивановская область, г. Иваново);

65) Зейская опытная станция ВНИИР (Амурская область, г. Зeya);

66) Майкопская опытная станция ВНИИР (Республика Адыгея, Майкопский район, п. Подгорный);

67) Чебоксарский ботанический сад (Республика Чувашия, г. Чебоксары);

68) Дальневосточная опытная станция ВНИИР (Приморский край, г. Владивосток);

69) Дагестанская опытная станция ВНИИР (Республика Дагестан, г. Дербент);

70) Ботанический сад Казанского государственного медицинского университета (Республика Татарстан, г. Казань);

71) Ботанический сад природного парка Нежеголь Белгородского государственного университета (Белгородская область, г. Белгород);

72) Ботанический сад Дагестанского государственного университета (Республика Дагестан, г. Махачкала);

73) Ботанический сад Сургутского государственного университета (Тюменская область, г. Сургут); Ботаническая коллекция биофака Тюменского государственного университета (Тюменская область, г. Тюмень).

Приложение № 14.

Государственные научно-исследовательские институты минерального сырья и геологии

1) **ГНЦ РФ Федеральное государственное унитарное предприятие «Институт Гинцветмет»**
129515, Москва, ул. Академика Королева, 13; тел.: +7 (495) 6156173; факс: 6153453; gin@gintsvet.msk.ru; <http://www.gintsvetmet.ru>;

2) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский геологоразведочный институт цветных и благородных металлов» (ЦНИГРИ)**
117545, Москва, Варшавское ш., д. 129, корп. 1; тел./факс: (495) 3131818; tsnigri@tsnigri.ru; <http://www.tsnigri.ru>;

3) **Институт химии нефти (ИХН) СО РАН**
634021, г. Томск, пр. Академический, 3; тел.: (3822) 491623; факс: 491457; canc@ipc.tsc.ru; <http://www.ipc.tsc.ru>;

4) **Всероссийский научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт металлургического машиностроения им. Ак. Целикова («ВНИИМЕТМАШ» ГНЦ РФ)**
109428, Москва, Рязанский пр-т, 8а; тел.: (495) 1712750, 7304545; факс: 1712209; pasechnik@vniimetmash.ru; www.vniimetmash.ru

5) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт геологических, геофизических и геохимических систем» (ФГУП ГНЦ РФ «ВНИИГеосистем» ГНЦ России)**
117105, г. Москва, Варшавское ш., 8; тел.: (495) 9545350; факс: 9583711; vniigeosystem@geosys.ru; www.geosys.ru;

6) **Всероссийский научно-исследовательский институт минерального сырья им. Н.М. Федоровского (ВИМС)**
09017, г. Москва, Старомонетный пер., 31; тел.: (095) 9511907; факс: 9593447; vims@dataforce.net; <http://www.rsoft.ru/vims>;

7) **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт геологии алмаза и благородных металлов» Сибирского**

отделения Российской академии наук (ИГАБМ СО РАН)

г. Якутск, Ленина пр-т, 39; тел.: (4112) 335659; geo@yakutia.ru;
<http://www.diamond.ysn.ru>;

8) Нижневолжский НИИ геологии и геофизики

410600, г. Саратов, Московская ул., 70; тел.: +7(8452) 749245; факс: +7(8452) 243243;

9) Сибирский НИИ геологии, геофизики и минерального сырья

630091, г. Новосибирск, ул. Красный пр, 67; тел.: 2214947, 2214980, факс: 2214947; <http://www.sniiggims.ru>;

10) Научно-исследовательский институт геологии ВГУ

394006, г. Воронеж, Университетская пл., 1; тел./ факс: (473) 2208291; тел.: 2208634; 2530420; ist@geol.vsu.ru; <http://www.science.vsu.ru>;

11) Федеральное государственное бюджетное учреждение науки

«Институт геологии и минералогии имени В.С. Соболева» Сибирского

отделения Российской академии наук (ИГМ) СО РАН
630090, г. Новосибирск, пр-т Ак. Коптюга, 3; тел.: +7 (383) 3332600; 3333505;
факс: 3332792; director@igm.nsc.ru; <http://www.igm.nsc.ru>;

12) ФГУП «ЦНИИгеолнеруд»

420097, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Зинина, 4, тел.: +7 (843) 2364793;
факс: +7 (843) 2364704, тел./факс +7 (843) 2365460; aks@geolnerud.net;
<http://www.geolnerud.net>;

13) Красноярский научно-исследовательский институт геологии и минерального сырья

660049, г. Красноярск, пр. Мира, 55; тел.: 8 (3912) 271286; факс: 270402;
soldatov@kniigims.ru; <http://www.kniigims.ru>;

14) Федеральное государственное унитарное предприятие

«Всероссийский научно-исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов Мирового Океана имени академика И.С. Грамберга» (ФГУП «ВНИИОкеангеология им. И.С. Грамберга»)

190121, г. Санкт-Петербург, Английский пр-т, 1; тел.: +7 (812) 7138379; факс: 7141470; okeangeo@vniio.ru; <http://vniio.ru>;

15) Учреждение Российской академии наук «Институт геологии

рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии» РАН (ИГЕМ РАН)

119017, г. Москва, Старомонетный пер., 35; тел.: +7 (495) 9517270, факс: 9511587; director@igem.ru; <http://www.igem.ru>;

16) Дальневосточный геологический институт Дальневосточного отделения РАН

690022, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 159; тел.: +7 (423) 2318750; факс: 2317847; director@fegi.ru; <http://institute.fegi.ru>;

17) Федеральное государственное унитарное геологическое предприятие «Южное научно-производственное объединение по морским геологоразведочным работам» (ФГУП «Южморгеология» ГНЦ РФ)

353461, Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Крымская, 20; тел.: (86141) 56267; факс: 56266; Postmaster@ymg.ru; www.ymg.ru;

18) Томский филиал Института геологии нефти и газа СО РАН

634021, г. Томск, пр. Академический, 3; тел.: (3822) 492163; факс: 492163; tf@igng.tsc.ru; <http://www.tsc.ru>;

19) Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт черной металлургии им. И.П. Бардина» (ФГУП «ЦНИИчермет им. И.П. Бардина» ГНЦ РФ)

105005, г. Москва, 2-я Бауманская ул., 9/23; тел.: 7779301; факс: 7779300; chermet@chermet.net; www.chermet.net;

20) Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука (ИНГГ СО РАН)

630090, г. Новосибирск, просп. Академика В.А. Коптюга, 3; тел.: 3332900; факс 3332301; ipgg@ipgg.nsc.ru; <http://www.ipgg.nsc.ru>;

21) Геологический институт КНЦ РАН (ГИ)

184209, г. Апатиты, Мурманская обл., ул. Ферсмана, 14; тел.: (81555) 76567; факс: 76481; woit@geoksc.apatity.ru; <http://geoksc.apatity.ru>;

22) Горный институт КНЦ РАН (ГоИ)

184209, г. Апатиты, Мурманская обл., ул. Ферсмана, 24; тел.: (81555) 74342; факс: 74625; root@goi.kolasc.net.ru; www.goikolasc.ru;

23) **Институт химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И.В. Тананаева КНЦ РАН (ИХТРЭМС)**
184209, г. Апатиты, Мурманская обл., ул. Ферсмана, 26а, Академгородок; тел.: (81555) 75295; факс: 61658; office@chemy. kolasc.net.ru; <http://www.kolasc.net.ru>;

24) **Институт мерзлотоведения им. ак. П.И. Мельникова Сибирского отделения РАН**
Республика Саха (Якутия), <http://imz-2000.narod.ru/>; imz@sci.yakutia.ru.

Приложение № 15.

Государственные научно-исследовательские институты материаловедческие

1) **Государственный научный центр РФ ФГУП «Государственный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт химии и технологии элементоорганических соединений» (ГНЦ РФ ГНИИХТЭОС)**

11123, г. Москва, ш. Энтузиастов, 38; тел.: (495) 6734953; факс: 9132538; eos2004@inbox.ru;

2) **Открытое акционерное общество «Ведущий научно-исследовательский институт химической технологии» (ОАО ВНИИХТ)**

г. Москва, Каширское ш., 33; тел.: (495)3246155; факс: 3245441; ciac@vniiht.ru;

3) **НИИ химической технологии**

630088, Новосибирск, ул. Сибиряков гвардейцев, 51/1; тел.: (383) 3422310; факс: 3422310;

4) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт химии и технологии полимеров им. академика В.А. Каргина с опытным заводом» (ФГУП «НИИ полимеров»)**

606000, Нижегородская обл., г. Дзержинск, тел.: (8313) 252525, 255000; факс: 271081; niip@kis.ru; http://www.nicp.ru;

5) **Учреждение Российской академии наук «Институт химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И.В. Тананаева» (ИХТРЭМС РАН)**

184209, Мурманская обл., г. Апатиты, Академгородок, 26а; тел.: (81555) 75295; факс: 76425; office@chemy.kolasc.net.ru;

6) **Институт химии и химической технологии СО РАН (ИХХТ СО РАН)**

660049, Красноярск, ул. К. Маркса, 42; тел.: (391) 2273831; факс: 2124720; chem@icct.ru; http://www.icct.ru

7) **Саратовский НИИ химии и технологии акриловых мономеров и полимеров с опытным заводом**

410059, Саратов, пл. Дружбы народов; тел.: (8452) 920866, 920606; факс:

920606;

8) **«Всероссийский научно-исследовательский институт неорганических материалов имени академика А.А. Бочвара» ГНЦ РФ**
23060, г. Москва, а/я 369; тел.: (095) 1903588; 1903588;

9) **НИИ химии и химической технологии древесины АГТУ (НИИХиХТД)**

10) **Учреждение Российской академии наук «Институт химии Коми научного центра Уральского отделения РАН»**
167982, Сыктывкар, ул. Первомайская, 48; тел. /факс: (8212) 218477;
info@chemi.komisc.ru;

11) **Институт химии нефти СО РАН**
634021, г. Томск, пр. Академический, 3; тел.: (3822) 491641, 491623; факс: 49457; alk@ipc.tsc.ru; http://www.ipc.tsc.ru;

12) **Научно-исследовательский институт лакокрасочных покрытий с опытным машиностроительным заводом «ВИКТОРИЯ» (г. Хотьково, Московской области)**
141370, Московская область, Сергиево-Посадский район, г. Хотьково, Художественный пр-д, 2е; тел.: (495) 9930000, 7888600; info@niilkp.ru; http://niilkp.ru;

13) **Ярославский научно-исследовательский институт лакокрасочной промышленности**
150044, г. Ярославль, пр-т Октября, 87; тел.: (4852) 739336; 733007; saharova@yarli.ru; http://yarli.ru;

14) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Обнинское научно-производственное предприятие «Технология» (ФГУП «Технология»)**
49035, г. Обнинск, Калужская обл., Киевское ш., 15; тел.: (48439) 62841; 2321045; факс: 64575; info@technologiya; http://www1.technologiya.ru;

15) **Томский филиал Института геологии нефти и газа СО РАН**
634021, г. Томск, пр. Академический, 3; тел.: (3822) 492163; факс: 492163; tf@igng.tsc.ru; http://www.tsc.ru;

16) **Институт физики прочности и материаловедения (ИФПМ) СО РАН**
634021, г. Томск, пр. Академический, 2/1; тел.: (3822) 491881; факс: 492576;
root@ispms.tomsk.ru; http://www.ispms.ru;

17) **Центральный научно-исследовательский институт материалов**
191014, г. Санкт-Петербург, ул. Парадная, 8; тел.: (812) 2714972; факс:
2713289; http://www.cniim.com/;

18) **Научно-исследовательский институт материаловедения**
124460, г. Москва, Зеленоград, пр-д 4806, 4, стр. 2, ЗАО «НИИ
Материаловедения»; тел.: (499) 7311476; mailsav@niimv.ru;
http://www.niimv.ru;

19) **ОАО «Научно-исследовательский институт материалов
электронной техники» (НИИМЭТ)**
248600, г. Калуга, ул. Гагарина, 1; тел.: (4842) 744438; факс: 744401;
niimet@kaluga.net; www.jsc-niimet.ru;

20) **Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных
материалов» (ФГУП «ВИАМ» ГНЦ РФ)**
105005, г. Москва, ул. Радио, 17; тел.: 7 (499) 2638725; факс: 2678609;
admin@viam.ru; www.viam.ru;

21) **ОАО «Государственный научно-исследовательский и проектный
институт редкометаллической промышленности «ГИРЕДМЕТ» (ОАО
«Гиредмет» ГНЦ РФ)**
119017, г. Москва, Б. Толмачевский пер., 5; тел.: (499) 7889660, 7889691; факс:
9516225; pyn@giredmet.ru; www.giredmet.ru;

22) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-
исследовательский институт органических полупродуктов и
красителей» (ФГУП «ГНЦ «НИОПИК» РФ)**
123995, г. Москва, ул. Большая Садовая, 1, к. 4; тел.: 2513100; факс: 2541200;
niopik@km.ru; www.niopik.ru;

23) **Полярный геофизический институт КНЦ РАН (ПГИ)**
183010, г. Мурманск, ул. Халтурина, 15; тел.: (8152) 253958; факс: 253559;
general@pgi.ru; http://www.pgia.ru;

24) Апатитское отделение ПГИ

184209, г. Апатиты, Мурманская обл., ул. Ферсмана, 14; тел.: (81555) 76530;
факс: 74339; admin@pgia.ru; <http://www.kolasc.net.ru>.

Приложение № 16.
Территориальные управления Министерства культуры
Российской Федерации^[1225]

1) Управление Минкультуры России по Центральному федеральному округу (г. Москва, Белгородская, Брянская, Владимирская, Воронежская, Ивановская, Калужская, Костромская, Курская, Липецкая, Московская, Орловская, Рязанская, Смоленская, Тамбовская, Тверская, Тульская и Ярославская области)

г. Москва, Лаврушинский пер., 17, стр. 1;

109074, г. Москва, Китайгородский проезд, 7, стр. 2; тел.: (495) 9892148; для обращений по вопросам ввоза и вывоза культурных ценностей тел. 6651795; www.rosohrancult-cfo.ru; upravlenieCFO@rosohrancult-CFO.ru;

2) Управление Минкультуры России по Северо-Западному федеральному округу (г. Санкт-Петербург, Республики Карелия и Коми, Архангельская, Вологодская, Ленинградская, Мурманская, Новгородская и Псковская области, Ненецкий автономный округ)

190000, г. Санкт-Петербург, ул. Малая Морская, 17; тел./факс: (812) 5710302; szkult@mail.ru;

3) Управление Минкультуры России по Приволжскому федеральному округу (Республики Башкортостан, Марий Эл, Мордовия и Татарстан, Удмуртская и Чувашская республики, Пермский край, Кировская, Нижегородская, Оренбургская, Пензенская, Самарская, Саратовская и Ульяновская области)

ГСП-91, 603006, г. Нижний Новгород, ул. Варварская, 32; тел.: (831) 4192266, 4192334; факс: 4289481; www.kulturapfo.ru; luylina@kulturapfo.ru;

4) Управление Минкультуры России по Уральскому федеральному округу (Курганская, Свердловская, Тюменская и Челябинская области, Ханты-Мансийский и Ямало-Ненецкий автономные округа)

620075, г. Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, 44а 1 а/я 450; тел./ факс: (343) 3713090; по вопросам ввоза и вывоза культурных ценностей тел.: (343) 3714447; cultural-urfo@yandex.ru;

5) Южное управление Минкультуры России (Республики Дагестан, Ингушетия и Северная Осетия – Алания, Чеченская Республика,

Ставропольский край, Ростовская область)

344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, 68, тел./факс: (863) 2408380;
ros-cul@yandex.ru;

6) **Кубанское управление Минкультуры России** (Республика Адыгея, Кабардино-Балкарская и Карачаево-Черкесская Республики, Краснодарский край)

350058, г. Краснодар, ул. Селезнева, 242, Г-1, тел./факс: (861) 2345177;
kubantu@mail.ru;

7) **Нижневолжское управление Минкультуры России** (Республика Калмыкия, Астраханская и Волгоградская области)

400074, г. Волгоград, ул. Козловская, 39а, тел./факс: (8442) 975824; факс: 975233; nvtu_cult@mail.ru;

8) **Сибирское управление Минкультуры России** (Республика Алтай, Алтайский край, Кемеровская, Новосибирская, Омская и Томская области)

630099, г. Новосибирск, Красный пр-т, 25, тел./факс: (383) 2035062;
sibuprav@yandex.ru; www.sibfo.ru/fsmk;

9) **Среднесибирское управление Минкультуры России** (Республики Тыва и Хакасия, Красноярский край)

660017, г. Красноярск, проспект Мира, 98, тел./факс: (3912) 652019;
sstu@kh24.ru;

10) **Восточно-Сибирское управление Минкультуры России** (Республика Бурятия, Забайкальский край, Иркутская область)

664003, г. Иркутск, ул. Литвинова, 1, тел./факс: (3952) 343905; vsufs@irk.ru;

11) **Дальневосточное управление Минкультуры России** (Республика Саха (Якутия), Хабаровский край, Амурская и Магаданская области, Еврейская автономная область, Чукотский автономный округ)

680000, г. Хабаровск, ул. Ленина, 4, тел./факс: (4212) 305916; dvucult@mail.ru;

12) **Приморское управление Минкультуры России** (Камчатский и Приморский края, Сахалинская область)

690065, г. Владивосток, ул. Стрельникова, 3а, тел./факс: (4232) 410712;
primhrancultura@mail.ru;

13) **Балтийское управление Минкультуры России** (Калининградская

область)

236016, г. Калининград, ул. Клиническая, 19, тел./факс: (4012) 462788.

Приложение № 17.

Специализация экспертов по культурным ценностям

Направление экспертизы	Экспертные специализации
1 Эксперт по историческим ценностям (материалы, технологии и т. д., региональная специализация и временной период)	а) предметы и коллекции форменной одежды обмундирования и снаряжения производственного, военного и иного назначения
	б) предметы и коллекции холодного и огнестрельного оружия (не имеющего художественного оформления)
	в) предметы техники, приборы, инструменты, аппаратура, оборудование научного, производственного, бытового и военного назначения
	г) археологические материалы
	д) предметы быта (не имеющие художественного оформления)
2 Эксперт по художественным ценностям (материалы, технологии и т. д., региональная специализация и временной период)	а) произведения живописи, скульптуры
	б) произведения графики
	в) авторские дизайнерские проекты, инсталляции, художественные композиции и монтажи
	г) предметы отправления религиозных культов
	д) предметы декоративно-прикладного искусства
	е) художественно оформленное холодное и огнестрельное оружие
	ж) художественно оформленные предметы быта
3 Эксперт по памятникам архитектуры, технологиям монументального искусства недвижимым, памятникам истории (материалы, технологии и т. д., региональная специализация и временной период)	
4 Эксперт по печатным изданиям	

(материалы, технологии и т. д., региональная специализация и временной период)	
5 Эксперт по архивным материалам (материалы, технологии и т. д., региональная специализация и временной период)	а) рукописи, документальные памятники на немагнитных и неэлектронных носителях
	б) кино- и видеоматериалы
	в) фоно- и аудиоматериалы
	г) фотоматериалы
6 Эксперт по музыкальным инструментам (региональная специализация и временной период)	а) семейство инструментов струнные, струнные-смычковые, клавишные, духовые, ударные, народные
7 Эксперт по предметам коллекционирования	а) материалы филателистические, нумизматические, фалеристические, сфрагистические, бонистические, филокартические и т. д. (по названию соответствующей отрасли коллекционирования)
	б) знаки почтовой оплаты, почтовые марки и блоки, маркированные почтовые карточки и конверты, налоговые и иные марки
	в) монеты, боны, банкноты, ценные бумаги
	г) ордена, медали, памятные и наградные знаки, настольные медали, печати
	д) иные предметы коллекционирования
8 Эксперт по естественно-научным материалам (региональная специализация и при необходимости временной период)	а) редкие образцы и коллекции флоры
	б) редкие образцы и коллекции фауны
	в) палеонтологические материалы
	г) минералогические материалы
	д) иные материалы

Приложение № 18.

Государственные научно-исследовательские институты проблем языкознания

1) **Институт мировой литературы им. А.М. Горького РАН – научно-исследовательское учреждение**
121069, г. Москва, ул. Поварская, 25а; тел.: (495) 6905030; факс: 6099516;
<http://www.imli.ru>, info@imli.ru;

2) **Институт лингвистических исследований РАН**
199053, г. Санкт-Петербург, Тучков пер, 9; тел.: (812) 3284611, 3281611;
<http://iling.spb.ru>, dir@iling.nw.ru;

3) **Институт русского языка им. В.В. Виноградова**
119019, г. Москва, ул. Волхонка, 18/2; тел.: (495) 6952660, 6952603;
irlras@rli.ru, <http://ruslang.ru>;

4) **Институт русской литературы (Пушкинский дом)**
199034, г. Санкт-Петербург, наб. Макарова, 4; тел.: (812) 3281901, 3281140;
irliran@mail.ru, <http://www.pushkinskiydom.ru>;

5) **Институт этнологии и антропологии им. Н.Н. Миклухо-Маклая**
119991, г. Москва, Ленинский просп., 32а; тел.: (495) 9381747; факс: 9380600;
<http://www.iea.ras.ru/>; info@iea.ras.ru; <http://www.iea.ras.ru>;

6) **Институт языкознания**
125009, г. Москва, Б. Кисловский пер., 1/12; тел.: (495) 6903585, 6900528;
<http://iling@iling-ran.ru>, <http://www.iling-ran.ru>;

7) **Институт славяноведения**
119991, г. Москва, Ленинский просп., 32а; тел.: (495) 9381780; 9380096;
inслав@inслав.ru; <http://www.inслав.ru>;

8) **Институт филологии СО РАН**
630090, г. Новосибирск, ул. Ак. Николаева, 8; тел.: (383) 3301518, 3301518;
secretar@philology.nsc.m; <http://philology.nsc.ru>;

9) **Институт этнологических исследований им. Р.Г. Кузеева УНЦ РАН**
450077, г. Уфа, ул. К. Маркса, 6; тел.: (347) 2722979, 2722979 (отдел

религиоведения); cesmaeok@anrb.ru; <http://kuzeev-center.rb7.ru>;

10) **Удмуртский институт истории, языка и литературы УрО РАН**
426004, г. Ижевск, ул. Ломоносова, 4; тел.: (3412) 755294, 753994;
adm@ni.udm.ru;

11) **Институт языка, литературы и истории Коми НЦ УрО РАН**
167982, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, 26; тел.:
(8212) 245564, 442197; smetanin@mail.komisc.ru; <http://www.komisc.ru/illh>;

12) **Институт гуманитарных исследований и проблем малочисленных народов Севера СО РАН**
677027, г. Якутск, ул. Петровского, 1; тел.: (4112) 354996, 354996; igi@ysn.ru;
<http://igi.ysn.ru>;

13) **Институт гуманитарных исследований Правительства КБР и КБНЦ РАН**
360000, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, ул. Пушкина, 18; тел.:
(8662) 424697, 420948, 424778; kbigi@mail.ru; <http://www.kbigi.narod.ru>;

14) **Институт истории, археологии и этнографии ДНЦ РАН**
367030, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. М. Ярагского, 75; тел.: (8722)
624571, 620662; <http://www.ihae>;

15) **НИИ лингвистики**
350040, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149; тел.: 8 (861) 2199558; факс:
(861)2199557; logos@phil.kubsu.ru; <http://old.kubsu.ru>

Приложение № 19.

Государственные научно-исследовательские институты и научные центры транспорта

- 1) **ОАО «Научно-исследовательский институт автомобильного транспорта» (ОАО «НИИАТ»)**
125480, г. Москва, ул. Героев-Панфиловцев, 24; тел.: (495) 4965523; факс: 4966136; niiat@niiat.ru; www.niiat.ru;
- 2) **Дорожный проектно-изыскательский и научно-исследовательский институт «ГИПРОДОРНИИ» (ОАО «ГИПРОДОРНИИ»)**
125493, г. Москва, ул. Смольная, 2; тел.: (499) 3463165; факс: 3463264; info@giprodor.ru;
- 3) **Барнаульский филиал ОАО «ГИПРОДОРНИИ»**
656049, г. Барнаул, ул. Папанинцев, 105; тел./факс: +7 (3852) 367917; info@brn.giprodor.ru;
- 4) **Воронежский филиал «ВоронежГипродорНИИ» ОАО «ГИПРОДОРНИИ»**
394068, г. Воронеж, Московский пр-т, 4; тел.: +7 (4732) 524721; факс: 597376; info@vrn.giprodor.ru;
- 5) **Нижегородский филиал ОАО «ГИПРОДОРНИИ»**
603086, г. Нижний Новгород, ул. Нартова, 6, корп. 6, п/я 30; тел.: +7(831) 2200680; факс: 2786259; info@nnv.giprodor.ru;
- 6) **Санкт-Петербургский филиал «ПетербургГИПРОДОРНИИ» ОАО «ГИПРОДОРНИИ»**
192029, г. Санкт-Петербург, ул. Дудко, 3, лит. Э; тел.: +7 (812) 2420270; факс: 2420269; info@spb.giprodor.ru;
- 7) **Саратовский филиал ОАО «ГИПРОДОРНИИ»**
410044, г. Саратов, пр-т Строителей, 10; тел.: +7 (8452) 623496; факс: 622861; info@sar.giprodor.ru;
- 8) **Северо-Кавказский филиал ОАО «ГИПРОДОРНИИ»**
344007, г. Ростов-на-Дону, ул. Московская, 73; тел.: +7 (863) 2828287; факс: 2990131; info@rnd.giprodor.ru;

9) **Уральский филиал «УралГИПРОДОРНИИ» ОАО «ГИПРОДОРНИИ»**
620026, г. Екатеринбург, ул. Луначарского, 203; тел.: +7 (343) 2615001; факс:
2615005; info@ural.giprodor.ru;

10) **Хабаровский филиал ОАО «ГИПРОДОРНИИ»**
680020, г. Хабаровск, ул. Тургенева, 55; тел.: +7 (4212) 756710; факс: 756711;
nii@khv.giprodor.ru;

11) **ЗАО «ВладкавГИПРОДОРНИИ»**
362040, г. Владикавказ, ул. Никитина, 21; тел./факс: +7 (8672) 535230;
vladkav@mail.ru;

12) **Государственный научный центр Российской Федерации
Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный
ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский
автомобильный и автомоторный институт» (ФГУП «НАМИ»)**
125438, г. Москва, ул. Автомоторная, 2; тел.: (495) 4563081; факс: 4563132;
4563191; expertiza@nami.ru; http://www.nami.ru;

13) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-
исследовательский центр по испытаниям и доводке автотехники
ФГУП «НАМИ» (НИЦИАМТ ФГУП «НАМИ»)**
141830, Московская обл., Дмитровский р-н, пос. Автополигон; тел.: +7 (495)
9949915; 9949916; факс: 9949940; info@autorc.ru; http://www.autorc.ru;

14) **ОАО «Научно-исследовательский институт железнодорожного
транспорта» (ОАО «ВНИИЖТ»)**
107996, Москва, 3-я Мытищинская ул., 10; тел.: (495) 6876555; факс: 6876456,
(495) 6876548, (499) 2620070; press@vniizht.ru; http://www.vniizht.ru.

Филиалы ОАО «ВНИИЖТ»:

14.1) Экспериментальное кольцо ОАО «ВНИИЖТ» (Московская область, г. Щербинка);

14.2) Скоростной испытательный полигон ВНИИЖТ Белореченская – Майкоп;

14.3) Уральское отделение ВНИИЖТ, г. Екатеринбург;

14.4) Сибирское отделение ВНИИЖТ, г. Иркутск;

14.5) Нижегородское отделение ВНИИЖТ;

15) **ОАО «Центр технологии судостроения и судоремонта» (ОАО «ЦТСС»)**

198095, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, 7; тел.: (812) 7860401; факс: 7860459; cniits@telegraph.spb.ru; sstc.spb.ru;

16) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт имени академика А.Н. Крылова» (ФГУП «ЦНИИ им. ак. А.Н. Крылова»ГНЦ РФ)**

196158, г. Санкт-Петербург, Московское ш., 44; тел.: (812) 7236607; факс: 7279632; krylov@krylov.spb.ru; www.krylov.com.ru.

Приложение № 20.

Государственные научно-исследовательские институты авиационного транспорта

1) ФГУП «Летно-исследовательский институт им. М.М. Громова» (ГНЦ РФ ФГУП «ЛИИ им. М.М. Громова»)

Основные направления деятельности: исследования и испытания систем радиосвязи; летные исследования и испытания самолетов и вертолетов; летные прочностные испытания самолетов; летные исследования и испытания вертолетов; аэродинамика, устойчивость и управляемость, взлетно-посадочные характеристики (ВПХ), системы штурвального управления самолетов; исследования аэротермодинамики, динамики полета и систем управления и др.:

140182, Московская обл., г. Жуковский; тел./факс: (095) 5565607, 5565334;
flysimplii@mtu-net.ru; <http://www.lii.ru>;

2) ГНЦ РФ ЦАГИ им. Н.Е. Жуковского

Основные направления деятельности: аэродинамика всех типов летательных аппаратов в диапазоне скоростей от малых дозвуковых до гиперзвуковых; динамика полета летательных аппаратов и системы управления, устойчивости и управляемости ЛА; прочность летательных аппаратов, аэроупругость, ресурс и надежность, конструкционные материалы; аэротермодинамика, газовая динамика, гидродинамика; авиационная акустика; экспертиза по проектам летательных аппаратов, о готовности к летным испытаниям, по ресурсу и надежности и др.:

140160, Московская обл., г. Жуковский, ул. Жуковского, 1; dmitriev@tsagi.rssi.ru;
<http://www.tsagi.rssi.ru>;

3) Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов

Научная, научно-техническая деятельность в области органической и неорганической химии, технологии создания конструкционных, композиционных и функциональных материалов различного назначения, системы их защиты, изготовление материалов и выпуск полуфабрикатов из них, технические испытания, исследования и сертификация в интересах авиационной и ракетно-космической промышленности:

105005, г. Москва, ул. Радио, 17; тел./факс: (499) 2678609; e-mail:
admin@viam.ru;

4) **ОАО «Конструкторское бюро специального машиностроения» (КБСМ):**
194100, г. Санкт-Петербург, Лесной пр., 64; тел./факс: (812) 2455113, 2453618,
kbsm@mail.admiral.ru;

5) **Сибирский научно-исследовательский институт авиации им. С.А. Чаплыгина (ФГУП СибНИА им. С.А. Чаплыгина):**
630051, г. Новосибирск, ул. Ползунова, 21; тел.: +7 (383) 2790156, 2787010;
sibnia@sibnia.ru; <http://sibnia.ru>;

6) **Федеральное государственное бюджетное учреждение «Главный авиационный метеорологический центр Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (ФГБУ «ГАМЦ Росгидромета»)**

Основные направления деятельности: метеобеспечение аэронавигации аэродромов высококачественной метеорологической информацией, включающей сводки о фактической погоде; авиационные прогнозы и предупреждения по аэродромам, вертодромам; авиационные прогностические карты особых явлений погоды и температурно-ветровых параметров по маршрутам полетов в тропосфере и нижней стратосфере и др.:

119027, г. Москва, пос. Внуково, ул. Центральная, 2; тел.: (495) 4362364, 4367183; lvm@gamc.ru;

7) **Государственный летно-испытательный центр Министерства обороны им. В. П. Чкалова;**

8) **Научный центр поддержания летной годности ВС ГосНИИ ГА:**
125438, г. Москва, Михалковская ул., 67, корп. 1; факс: 4506281;
ncplg@ncplg.ru; <http://www.ncplg.ru>;

9) **ФГУП Государственный научно-исследовательский институт гражданской авиации (ГосНИИ ГА):**
124340, г. Москва, Шереметьевское ш., 2; <http://www.gosniiga.ru>.

Приложение № 21.

Государственные научно-исследовательские институты и научные центры радиотехники, электроники и акустики

- 1) **Всероссийский научно-исследовательский институт радиотехники «ВНИИРТ»**
107082 г. Москва, ул. Б. Почтовая, 22; тел.: (499) 2676604; факс: 2656038;
skala@aha.ru; <http://www.vniirt.ru>;
- 2) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт радио» (ФГУП НИИР)**
105064, г. Москва, ул. Казакова, 16; тел.: (499) 2613694, факс: 2610090;
info@niir.ru;
- 3) **Московский научно-исследовательский институт радиосвязи**
109029, г. Москва, ул. Нижегородская, 32; тел./факс: (495) 2292380;
<http://www.mniirs.org>;
- 4) **Федеральное государственное автономное учреждение «Государственный научно-исследовательский институт информационных технологий и телекоммуникаций» (ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика»)**
г. Москва, Брюсов пер., 21, стр. 2; тел.: (495) 6294534, 6294960;
ebox@informika.ru;
- 5) **Государственный научный центр РФ «Морское подводное оружие – Гидроприбор» ГНЦ РФ**
194044, г. Санкт-Петербург, Б. Сампсониевский пер., 24; тел.: (812) 5420147;
факс: (812) 5429659; info@gidropribor.ru; www.gidropribor.ru;
- 6) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Ростовскийна-Дону научно-исследовательский институт радиосвязи»**
344038, г. Ростов-на-Дону, ул. Нансена, 130; тел.: (863) 2000555, 2555311;
факс: 2000500; rniirs@rniirs.ru;
- 7) **Нижегородский научно-исследовательский институт радиотехники**
603950, ул. Нижний Новгород, Шапошникова, 5; тел.: +7 (8312) 650069; факс:
640283; mail@nniirt.ru; <http://www.nniirt.ru>;

8) **Научно-исследовательский институт автоматики и электромеханики Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники ГОУ ВПО «ТУСУР» (НИИ АЭМ ТУСУР)**
634034, г. Томск, ул. Белинского, 53; тел.: (3822) 556196; 557703;
aem@snc.com.ru;

9) **Научно-исследовательский институт радиотехнических систем (НИИ РТС ТУСУР)**
634050, г. Томск, пр. Ленина, 40; тел./факс: (3822) 413949 (НИИ РТС), 413898
(кафедра РТС); gssh@tusur.ru; vbutko@ms.tusur.ru;

10) **Государственное предприятие НИИ радиотехники «ЭФИР»**
392000, г. Тамбов, ул. Коммунальная, 25; тел.: (4752) 225096, 298501, 225372;

11) **Государственное научное учреждение «Научно-исследовательский институт радиоэлектронных систем прогнозирования чрезвычайных ситуаций «Прогноз» Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета «ЛЭТИ»**
197022, г. Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, 376;

12) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений» (ФГУП «ВНИИФТРИ»)**
141570, Московская обл., Солнечногорский р-н., п. Менделеево; тел.: (495) 6624156; guseva@vniiftri.ru; i_kuznetsov@vniiftri.ru;

Филиалы ФГУП «ВНИИФТРИ»:

12.1) **Восточно-Сибирский филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений» (Восточно-Сибирский филиал ФГУП «ВНИИФТРИ»)**
664056, г. Иркутск, ул. Бородина, 57; тел./факс: (3952) 468303; 463848;
office@niiftri.irk.ru; <http://www.vniiftri-irk.ru>;

12.2) **Камчатский филиал ФГУП ВНИИФТРИ**
683002, г. Петропавловск-Камчатский, Северо-Восточное ш., 30, а/я 26; тел.:

(41522) 91831; факс: 91984; hronos@ma.il.kamchatka.ru; http://www.vniiftri.ru;

12.3) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических измерений» («Дальстандарт»)**
680000, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 65; тел.: (4212) 329268; факс: 301566;
dalstandart@dst.khv.ru; http://www.vniiftri.ru;

13) **«НИИ автоматики и электромеханики» при Томском государственном университете систем управления и радиоэлектроники**
634034, г. Томск, ул. Белинского, 53; тел.: (3822) 556196; факс: 557703;
niiiaem@snc.com.ru; http://www.tusur.ru;

14) **ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт автоматики им. Н.Л. Духова»**
127055, г. Москва, Суцевская ул., 22; тел.: (499) 9787803; факс: 9780903;
vniia@vniia.ru;

15) **Институт сильноточной электроники (ИСЭ) СО РАН**
634055, г. Томск, пр. Академический, 4; тел.: (3822) 491544; факс: 492410;
contact@hcei.tsc.ru; http://www.hcei.tsc.ru;

16) **Институт оптики атмосферы (ИОА) СО РАН**
634055, г. Томск, пр. Академический, 1; тел.: (3822) 492738; факс: 492086;
contact@iao.ru;

17) **Институт сильноточной электроники (ИСЭ) СО РАН**
634055, г. Томск, пр. Академический, 4; тел.: (3822) 491544; факс: 492410;
contact@hcei.tsc.ru; http://www.hcei.tsc.ru;

18) **Институт оптики атмосферы (ИОА) СО РАН**
634055, г. Томск, пр. Академический, 1; тел.: (3822) 492738; факс: 492086;
contact@iao.ru;

19) **Всероссийский электротехнический институт имени В.И. Ленина (ВЭИ ГНЦ РФ)**
111250, г. Москва, ул. Красноказарменная, 12; тел.: (495) 3619102; 3619597;
факс: 6733263; udk@vei.ru; www.vei.ru;

20) **Акустический институт им. Н.Н. Андреева**

117036, г. Москва, ул. Шверника, 4; тел.: +7 (499) 1267401, 1268411;
bvp@akin.ru; <http://www.akin.ru>;

21) **ФГУП «НИИ электронно-механических приборов»**
440000, г. Пенза, ул. Каракозова, 44; тел.: (8412) 477140; www.niiepr.ru;

22) **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
«Институт проблем передачи информации им. А.А. Харкевича»
Российской академии наук (ИППИ РАН)**
127994, г. Москва, ГСП-4, Большой Каретный пер., 19, стр. 1; тел.: +7 (495)
6504225; факс: 6500579; <http://www.iitp.ru>.

Приложение № 22.

Научные организации, подведомственные федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии

1) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт оптико-физических измерений» (ФГУП «ВНИИОФИ»)**

119361, г. Москва, ул. Озерная, 46, <http://www.vniiofi.ru>;

2) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии имени И. Менделеева» (ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»)**

190005, г. Санкт-Петербург, Московский пр., 19; тел.: +7 812 2517601, 3275835; факс: 7130114; info@vniim.ru;

3) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений» (ФГУП ВНИИФТРИ)**

141570, Московская обл., Солнечногорский р-н, п. Менделеево, <http://www.vniiftri.ru>;

отделение метрологии радиотехнических и магнитных измерений, тел.: (495) 7448185; факс: 7448172;

отделение электромагнитных измерений, тел.: (495) 7448130, 7448180; факс: 7448131;

отделение метрологии в механике, термодинамике и строительстве, тел./факс: (495) 7448181;

отделение метрологии ионизирующих излучений, тел.: (495) 7448176; факс: 7448175;

комплекс гидроакустических измерений, тел.: (495) 7448129; факс: 7448140;

отделение физико-химических и электрических измерений, тел.: (495) 7448177;

отделение метрологии времени и пространства, тел.: (495) 6601741, 6605723, 6605724;

испытательный центр ВНИИФТРИ, тел./факс: (495) 7448171; отделение акустооптических измерений и лазерной оптоэлектроники, тел.: (499) 7209135;

Восточно-Сибирский филиал ФГУП ВНИИФТРИ

664056, г. Иркутск, ул. Бородина, 57; тел./факс: (3952) 468303, director@niiftri.irk.ru;

Камчатский филиал ФГУП ВНИИФТРИ

683002, г. Петропавловск-Камчатский, Северо-Восточное ш., 30; тел.: (41522) 91831; факс: 91984; hronos@mail.kamchatka.ru;

Дальневосточный филиал ФГУПВНИИФТРИ

680000, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 65; тел.: (4212) 329268; факс: 301566; dalstandart@dst.khv.ru;

4) Федеральное государственное унитарное предприятие «Уральский научно-исследовательский институт метрологии»

620000, г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, 4; тел.: (343) 3502618, 2174863; факс: 3502039; <http://www.uniim.ru>;

5) ОАО «Всероссийский научно-исследовательский, проектно-конструкторский и технологический институт релестроения с опытным производством» (ВНИИР)

428024, г. Чебоксары, пр. И. Яковлева, 4; тел.: (8352) 390000, 390012; факс: 390001; vniir@vniir.ru; mail@vniir.ru;

6) ФГУП «Сибирский государственный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт метрологии»

630004, г. Новосибирск, пр-т Димитрова, 4; тел.: (383) 2100814; факс: 2101360; <http://www.sniim.nsk.ru>;

7) Федеральное государственное унитарное предприятие ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт расходомерии» (ФГУП «ВНИИР»)

420029, г. Казань, ул. 2-я Азинская, 7а; факс: 8 (8432) 720032; vniir@mi.ru;

8) Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский научно-технический центр информации по стандартизации метрологии и оценке соответствия» (ФГУП «Стандартинформ»)

123995, К-1, ГСП-5, г. Москва, Гранатный пер., 4; факс: 8 (095) 2904309; plan@vniiki.ru;

9) Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении» (ФГУП ВНИИНМАШ)

123007, г. Москва, ул. Шенюгина, 4; тел.: +7 (499) 2560449; факс: 2566500; info@vniinmash.ru; <http://www.vniinmash.ru>.

Приложение № 23.**Государственные региональные центры стандартизации, метрологии и испытаний^[1226]**

Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний» (ФБУ ЦСМ)	Адрес, телефон
ФБУ «Адыгейский ЦСМ» в Республике Адыгея	385020, г. Майкоп, ул. 8 Марта, 1; (8772) 534857; 531628; факс: 534857; acsms@radnet.ru
ФБУ «Алтайский ЦСМ» в Алтайском крае и Республике Алтай	656010, г. Барнаул, ул. П. Сухова, 4а; (3852) 775957; факс: 775957; www.altcsm.ru>; root@altcsm.ru
ФБУ «Амурский ЦСМ» в Амурской области	675029, г. Благовещенск, пер. Чудиновский, 10; (4162) 352328; факс: 352328; 352374; http://csm.amur.ru; metrol@ amur.ru
ФБУ «Архангельский ЦСМ» в Архангельской области и Ненецком автономном округе	163060, г. Архангельск, ул. Шабалина, 3; (8182) 203577; факс: 203832; arhcsm@arh.ru
ФБУ «Астраханский ЦСМ» в Астраханской области	414014, г. Астрахань, ул. Бехтерева, 6; (8512) 369511; факс: 369511; astmetr@astrakhan.net
ФБУ «Белгородский ЦСМ» в Белгородской области	308007, г. Белгород, ул. Садовая, 110; (4722) 262396; факс: 261332; www.csm.belnet.ru;belgorcsm@belgtts.ru
ФБУ «Брянский ЦСМ» в Брянской области	241030, г. Брянск, ул. Ново-Советская, 82; (84832) 525065; факс: 526556; www.rst.bryansk.ru;mail@rst.bryansk.ru
ФБУ «Бурятский ЦСМ» в Республике Бурятия	670013, Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская, 726; (3012) 410733; факс: 412638; www.bcsm.ulan.ru; bcsm@bcsm.burnet.ru
ФБУ «Великолукский ЦСМ» в г. Великие Луки Псковской области	182113, г. Великие Луки, ул. Некрасова, 8; (81153) 38222; факс: 38402; velcsm@mart.ru
ФБУ «Владимирский ЦСМ» во Владимирской области	600022, г. Владимир, ул. Ново-Ямская, 73; (4922) 242337; факс: 242337; www.metrolog.elcom.ru; sm@vladcsm.elcom.ru

ФБУ «Волгоградский ЦСМ» в Волгоградской области	400081, г. Бурейская, 6; (8442) 370429, 370447; факс: 371287; www.vcsm.vgghost.ru;vcsm@avtlg.ru
ФБУ «Волгодонский ЦСМ» в г. Волгодонске Ростовской области	347366, г. Волгодонск, ул. М. Горького, 15а; (86392) 23572; факс: 24404; vcsm@mail.ru
ФБУ «Вологодский ЦСМ» в Вологодской области	160004, г. Вологда, ул. Ленинградская, 70а; (8172) 511718; факс: 511718; vcsm@vologda.ru
ФБУ «Воронежский ЦСМ» в Воронежской области	Адрес 394018, г. Воронеж, ул. Станкевича, 2; (4732) 207729; факс: 207729; http://web.vrn.ru/vcsm; mail@csm.vrn.ru
ФБУ «Дагестанский ЦСМ» в Республике Дагестан	367015, г. Махачкала, ул. Гагарина, 17; (8722) 633203; факс: 635237; dagcsm@xtreem.ru
ФБУ «Ивановский ЦСМ» в Ивановской области	153000, г. Иваново, ул. Почтовая, 31/42; (4932) 328485; факс: 416079; www.csm.ivanovo.ru;post@csm.ivanovo.ru
ФБУ «Ингушский ЦСМ» в Республике Ингушетия	386104, г. Назрань, ул. Арчакова, 2; (8732) 226400; факс: 228535; csm_ingush@mail.ru
ФБУ «Иркутский ЦСМ» в Иркутской области	664011, г. Иркутск, ул. Чехова, 8; (3952) 242633; факс: 240804; www.east-siberia.ru/~ircsm/; ircsm@irmail.ru
ФБУ «Кабардино-Балкарский ЦСМ» в КабардиноБалкарской Республике	360017, г. Нальчик, ул. Эльбердова, 45; (8662) 742461; факс: 742461; kbcsmb@kbrnet.ru
ФБУ «Калининградский ЦСМ» в Калининградской области	236006, г. Калининград, ул. Больничная, 4; (4012) 531447; факс: 536134 kcsmb@baltnet.ru
ФБУ «Калмыцкий ЦСМ» в Республике Калмыкия	358000, г. Элиста, ул. Н. Очирова, 13; (84722) 35166; факс: 34145; kcsmb08@elista.ru
ФБУ «Калужский ЦСМ» в Калужской области	248000, г. Калуга, ул. Тульская, 16а; (4842) 574781; факс: 574269; www.kcsm.kaluga.ru; kcsm@kaluga.ru
ФБУ «Камчатский ЦСМ» в Камчатском крае	683024, г. Петропавловск-Камчатский, а/я 21; (41522) 32391; факс: 32391; gost@mail.kamchatka.ru

ФБУ «Карачаево-Черкесский ЦСМ» в Карачаево-Черкесской Республике	369000, г. Черкесск, ул. Кавказская, 1536; (8782) 266528; факс: 266528; kchcsms@nester.ru
ФБУ «Карельский ЦСМ» в Республике Карелия	185005, г. Петрозаводск, ул. Володарского, 5; (8142) 577112; факс: 577101; metr@onego.ru
ФБУ «Кемеровский ЦСМ» в Кемеровской области	650991, г. Кемерово, ул. Дворцовая, 2; (3842) 364389; факс: 258866; kemcsm@kuzbass.net
ФБУ «Кировский ЦСМ» в Кировской области	610035, г. Киров, ул. Попова, 9; (8332) 630806; факс: 630806; gost@gost.kirov.ru
ФБУ «Коми ЦСМ» в Республике Коми	167982, г. Сыктывкар, Октябрьский пр., д. 27; (8212) 243003; факс: 442760; www.komicsm.ru; komicsm@online.ru
ФБУ «Комсомольский ЦСМ» в г. Комсомольске-на-Амуре Хабаровского края	681005, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Копровая, 16; (4217) 549772; факс: 549669; mera@kmscom.ru
ФБУ «Костромской ЦСМ» в Костромской области	156005, г. Кострома, ул. Советская, 118а; (4942) 420511; факс: 420511; mailtokcsm@kosnet.ru
ФБУ «Краснодарский ЦСМ» в Краснодарском крае	350040, г. Краснодар, ул. Айвазовского, 104а; (8612) 337297; факс: 338586; www.standart.kuban.ru; info@standart.kuban.ru
ФБУ «Красноярский ЦСМ» в Красноярском крае	660093, г. Красноярск, ул. Вавилова, 1а; (3912) 362681; факс: 361294; krascsm@standart.krsn.ru
ФБУ «Курганский ЦСМ» в Курганской области	640027, г. Курган, ул. Дзержинского, 33; (3522) 533794; факс: 537726; www.kcsm.zaural.ru; kcsm@zaural.ru
ФБУ «Курский ЦСМ» в Курской области	305029, г. Курск, Южный пер., 6а; (4712) 536774; факс: 536774; www.kcsms.sovtest.ru; kcsms@sovtest.ru
ФБУ «Липецкий ЦСМ» в Липецкой области	398017, г. Липецк, ул. Гришина, 9а; (4742) 431282; факс: 432747; licsm@lipetsk.ru
ФБУ Магаданский ЦСМ» в Магаданской области и Чукотском автономном округе	685024, г. Магадан, ул. Скуридина, 5Б; (4132) 625296; факс: 624511; magStandart@maglan.ru
ФБУ «Магнитогорский ЦСМ» в г.	455000, г. Магнитогорск,

Магнитогорская Челябинской области	Спартакоский пер., 6/1; (3519) 207052; факс: 207052, 207059; mcsm@mgn.chel.ru
ФБУ «Марийский ЦСМ» в Республике Марий Эл	424006, г. Йошкар-Ола, ул. Соловьева, 3; (8362) 412018; факс: 411694; mcsm@mari-el.ru
ФГУ «Менделеевский ЦСМ»	141570, пгт Менделеево, Солнечногорский р-н, Московская область; (495) 9942210; факс: (495) 9942211; info@mencsm.ru
ФБУ «ЦСМ Московской области» в Московской области	119619, г. Москва, ул. Производственная, 6, корп. 13; (495) 7818689; факс: (495) 7818689; welcome@mosoblcsm.ru
ФБУ «Мордовский ЦСМ» в Республике Мордовия	430027, г. Саранск, ул. А. Невского, 64; (8342) 357206; факс: 357206; csm@e- mordovia.ru
ФБУ «Мурманский ЦСМ» в Мурманской области	183001, г. Мурманск, ул. Фестивальная, 25; (8152) 472356; факс: 286000; mcsm@mcsm.ru>
ФБУ «Находкинский ЦСМ» в г. Находке Приморского края	692900, г. Находка, Находкинский пр-т, 25; (4236) 647120; факс: 647120; csmn@nhk.infosys.ru
ФБУ «Нижегородский ЦСМ» в Нижегородской области	603950, г. Нижний Новгород, ул. Республиканская, 1; (8312) 185727; факс: 185748; www.csm-nn.r52.ru; ncsmnnov@sinn.ru
ФБУ «Нижнетагильский ЦСМ» в г. Нижнем Тагиле Свердловской области	622042, г. Нижний Тагил, ул. Пархоменко, 112; (3435) 436317; факс: 436317; ntscsm@2-u.ru
ФБУ «Новосибирский ЦСМ» в Новосибирской области	630112, г. Новосибирск, пр. Дзержинского, 2/1; (3832) 782000; факс: 782010; ncsm@sibmail.ru
ФБУ «Омский ЦСМ» в Омской области	644116, г. Омск, ул . 24-я Северная, 117а; (3812) 680799; факс: 680407; info@ocsm.omsk.ru
ФБУ «Оренбургский ЦСМ» в Оренбургской области	460021, г. Оренбург, ул. 60 лет Октября, 26; (3532) 333705; факс: 330076; www.tts.esoo.ru/; srt@esoo.ru
ФБУ «Орловский ЦСМ» в Орловской области	302001, г. Орел, ул. Красина, 18а; (4862) 434730; факс: 434730; www.fgu- ocsm.orel.ru; fgu_ocsm@orel.ru
ФБУ «Пензенский ЦСМ» в Пензенской области	440028, г. Пенза, ул. Комсомольская, 20;

	(8412) 498265; факс: 498263; www.pcsm.sura.ru/~srt; pcsm@sura.ru
ФБУ «Пермский ЦСМ» в Пермском крае	614068, г. Пермь, ул. Борчанинова, 85; (3422) 363100; факс: 362346; www.pcsm.perm.ru/; pcsm@permcsm.ru
ФБУ «Приморский ЦСМ» в Приморском крае	690600, г. Владивосток, ул. Прапорщика Комарова, 54; (4232) 400829; факс: 400829; pcsm@vladivostok.ru
ФБУ «Псковский ЦСМ» в Псковской области	182100, г. Псков, ул. Красных Просвещенцев, 3; (88112) 668024; факс: 668024; www.csm.ellmk.m; pskcsm@ellink.ru
ФБУ «Пятигорский ЦСМ» в г. Пятигорске Ставропольского края	357500, г. Пятигорск, Промзона-2; (87933) 78225; факс: 74600; www.pyatcsm.ru; >pcsm@kmv.ru
ФБУ «Ростест-Москва» в г. Москве	117418, г. Москва, Нахимовский пр-т, 31; (495) 3326777; факс: 1249996; www.rostest.ru; info@rostest.ru
ФБУ «Ростовский ЦСМ» в Ростовской области	344010, г. Ростов-на-Дону, пр. Соколова, 58; (8632) 641974; факс: 910802; www.csm.rostov.ru; rost_csm@aaanet.ru
ФБУ «Рязанский ЦСМ» в Рязанской области	390011, г. Рязань, Старообрядческий пр- д, 5; (4912) 445584; факс: 445584; www.rcsm-ryazan.ru; asu@rcsm.ryazan.ru
ФБУ «Самарский ЦСМ» в Самарской области	443013, г. Самара, пр-т К. Маркса, 134; (846) 3360827; факс: 3361554; www. samaragost.ru; smrcsm@saminfo.ru
ФБУ «Саратовский ЦСМ им. Б.А. Дубовикова» в Саратовской области	410065, г. Саратов, ул. Тверская, 51а; (8452) 632609; факс: 632426; www.gosmera.ru; mera@renet.ru
ФБУ «Сахалинский ЦСМ» в Сахалинской области	693010, г. Южно-Сахалинск, пр-т Победы, 5а; (4242) 422177; факс: 420309; sakh_csm@Sakhalin.ru
ФБУ «Северо-Осетинский ЦСМ» в Республике Северная Осетия — Алания	362025, г. Владикавказ, ул. Бородинская, 18; (8672) 539305; факс: 539305; csm- osetia@globalalania.ru
ФБУ «Смоленский ЦСМ» в Смоленской области	214025, г. Смоленск, ул. Нарвская, 11; (4812) 666501; факс: 666501; csms@sci.smolensk.ru

ФБУ «Ставропольский ЦСМ» в Ставропольском крае	355029, г. Ставрополь, ул. Доваторцев, 7а; (8652) 352177; факс: 956194; http://csm.stavkray.ru ; mail@csm.stavkray.ru
ФБУ «Таганрогский ЦСМ» в г. Таганроге Ростовской области	347900, г. Таганрог, ул. Петровская, 81; (8634) 383745; факс: 383745; www.gost.infotecstt.ru ; mailtotagcsm@pbox.ttn.ru
ФБУ «Тамбовский ЦСМ» в Тамбовской области	392026, г. Тамбов, ул. Гастелло, 66; (4752) 744436; факс: 740645; www.tcsm.tmb.ru ; tcsm@tmb.ru
ФБУ «ЦСМ Татарстан» в Республике Татарстан	420029, г. Казань, ул. Журналистов, 24; (8432) 728264; факс: 952830; tatcsm@tatcsm.ru
ФБУ «Тверской ЦСМ» в Тверской области	170021, г. Тверь, ул. Плеханова, 51; (4822) 313087; факс: 313087; www.tverstandart.ru ; tvscm@tver.ru
ФБУ «Тольяттинский ЦСМ» в г. Тольятти Самарской области	445009, г. Тольятти., ул. Октябрьская, 72; (8482) 250587; факс: 251803; www.rosstand.tlt.ru ; rosstand@tlt.ru
ФБУ «Томский ЦСМ» в Томской области	634012, г. Томск, ул. Косарева, 17а; (3822) 554486; факс: 561961; tomsk@tcsm.tomsk.ru
ФБУ «Тувинский ЦСМ» в Республике Тыва	667003, г. Кызыл, ул. Горная, 1; (39422) 56301; факс: 57025; tcsm@tuva.ru
ФБУ «Тульский ЦСМ» в Тульской области	300028, г. Тула, ул. Болдина, 91; (4872) 247000; факс: 247035; www.tulacsm.ru ; csm@uncnet.ru
ФБУ «Тюменский ЦСМ» в Тюменской области, Ханты-Мансийском автономном округе — Югра, Ямало-Ненецком автономном округе	625027, г. Тюмень, ул. Минская, 88, а/я 311; (3452) 206295; факс: 280084; www.tcsm.tyumen.ru ; tcsm@tcsm.tyumen.ru
ФБУ «Удмуртский ЦСМ» в Удмуртской Республике	426069, г. Ижевск, ул. 5-я Подлесная, 40а; (3412) 596171; факс: 596162; www.csm.udmnet.ru ; standart@udmnet.ru
ФБУ «Ульяновский ЦСМ» в Ульяновской области	432002, г. Ульяновск, ул. Урицкого, 13; (8422) 464238; факс: 435235; www.ulgosnad.mv.ru ; ulcsms@mv.ru
ФБУ «УРАЛТЕСТ» в Свердловской области	620000, г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, 2а; (3433) 502583; факс: 504081; www.uraltest.ru ;

ФБУ «Хабаровский ЦСМ» в Хабаровском крае	uraltest@uraltest.ru 680000, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 65; (4212) 329262; факс: 704063; khcsm@mail.redcom.ru
ФБУ «Хакасский ЦСМ» в Республике Хакасия	655017, г. Абакан, ул. Ленинского Комсомола, 9а; (39022) 25005; gosnad@khakasnet.ru
ФБУ «Тест-С.-Петербург» в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области	190103, г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская, 1; (812) 2513950; факс: 2514108; www.rustest.spb.ru; letter@rustest.spb.ru
ФБУ «ЦСМ Республики Башкортостан» в Республике Башкортостан	450006, г. Уфа, б-р. им. Ибрагимова, 55/59; (3472) 767874; факс: 767297; http://standart.bashnet.ru; bashzsm@ufacom.ru
ФБУ «ЦСМ Еврейской АО» в Еврейской автономной области	679016, г. Биробиджан, ул. Шолом-Алейхема, 40а; 8(42622) 64879; факс: 69870; centerms@on-line.jar.ru
ФБУ «Челябинский ЦСМ» в Челябинской области	454048, г. Челябинск, ул. Энгельса, 101; (3512) 610872; факс: 320401; www.csm.chel.ru; stand@chel.surnet.ru
ФБУ «Череповецкий ЦСМ» в г. Череповце Вологодской области	162603, г. Череповец, ул. Краснодонцев, 21а; (8202) 238796; факс: 238796; csm@chp.ru
ФБУ «Чеченский ЦСМ» в Чеченской Республике	366000, г. Грозный, ул. Первомайская, 55; (8712) 224048; факс: (8712) 224049;
ФГУ «Читинский ЦСМ» в Читинской области	672027, г. Чита, ул. Кайдаловская, 8, а/я 5; (3022) 363438; факс: 363438; chita_gostcsm@mail.ru
ФБУ «Забайкальский ЦСМ» в Забайкальском крае	672027, г. Чита, ул. Кайдаловская, 8, а/я 5; (3022) 363438; факс: 363438; chita_gostcsm@mail.ru
ФБУ «Чувашский ЦСМ» в Чувашской Республике	428038, г. Чебоксары, ул. Энтузиастов, 42; (8352) 315790; факс: 334390; www.gov.cap.ru; chuv_csm@chtts.ru
ФБУ «Якутский ЦСМ» в Республике Саха (Якутия)	677022, г. Якутск, ул. Кирова, 26; (4112) 433902; факс: 433902; yacsm@sakha.ru
ФБУ «Ярославский ЦСМ» в Ярославской области	150000, г. Ярославль, ГСП, ул. Гагарина, 57; (4852) 443011; факс: 306141;

Приложение № 24.
Судебно-экспертные учреждения Федеральной
противопожарной службы МЧС России^[1227]

СЭУ	Адрес	Тел./факс	E-mail
ФГБУ СЭЦ ФПС по г. Москве	115477, г. Москва, ул. Промышленная, 5	(499) 7829879,7829892	flrecentre.mos@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Приморскому краю	690022, Приморский край, г. Владивосток, ул. Чапаева, 1	(4232) 312848,312846	iplugps@mail.primorye.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Саха (Якутия)	677009, г. Якутск, ул. Кальвица, 16/2	(4112) 223642,223454	iplsaha@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Хабаровскому краю	680035, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 162	(4212)226605, 224991	ipl-27@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Камчатскому краю	683032, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Пограничная, 85	(4152) 431137,431149	ipl- kamchatka@yandex.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Амурской области	675014,г. Благовещенск, ул. Гражданская, 128	(4162)365042,350387	ipl_amur@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Магаданской области	685000, Магаданская обл., г. Магадан, ул. Зайцева, 3	(4132)622281	ipl-magadan@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Сахалинской области	693000, г. Южно-Сахалинск, ул. Пуркаева, 57	(4242)551830	ipl@inbox.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Омской области	644076, Омская обл., г. Омск, ул. П. Осминина, 32	(3812) 575580,513301	ipromnsk@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Алтайскому краю	656067, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Власихинская, 139	(3852) 226467, 226468, 226469	ipl22@mail.ru

краю			
ФГБУ СЭУ ФПС ипл по Забайкальскому краю	672039, Забайкальский край, г. Чита, ул. Космонавтов, 1	(302-2) 252420,252420	ipl.zabkr@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Иркутской области	664009, г. Иркутск, ул. Култукская, 9	(3952)209652, 209652, 292276	ipl@emercom.irtel.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Кемеровской области	650040, г. Кемерово, пр. Ленина, 55а	(3842) 583324, 581075, 584599	ipl42@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Красноярскому краю	630060, Красноярский край, г. Красноярск, ул. 40 лет Победы, 15	(3912) 259273, 259262	ipl@mchskrsk.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Новосибирской области	630060, г. Новосибирск, ул. Зеленая Горка, 12	(383) 3359939, 3359904	3359904@ngs.ru; info@ firelab.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Бурятия	670033, Республика Бурятия, г. Улан- Удэ, Октябрьский район, ул. Автомобильная, 1	(3012) 204470, 204471	emeo3709@gochs.govrb.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Тыва	667002, Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Правобережная, 7	(39422)40179	ipl80@list.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Хакасия	655010, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Вяткина, 10	8(3902) 231781, 8(3902) 230137	iplhak@yandex.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Томской области	634045, г. Томск, пр. Вершинина, 7/1	(3822)413402	ipltom@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Нижегородской область	603022, г. Нижний Новгород, Окский съезд, 6	(8312)4625191, 4634770, 4666126	ipl@mchs.nnov.ru
ФГБУ СЭУ ФПС	450078, г. Уфа,	(347) 2287992,	ipl_ufa@mail.ru

ИПЛ по Республике Башкортостан	Кировский р-н, ул. Чернышевского, 202/1	2287970	
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Марий Эл	424002, г. Йошкар-Ола, ул. Волкова, 107	(8362) 450631,630293	ipl_mari_el@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Мордовия	430008, Россия, г. Саранск, ул. Фурманова, 15а	(8342) 357110	iplrm@rambler.ru
ФБГУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Татарстан	420141, г. Казань, ул. Кул Гали, 4	(843)2999161, 2619904	ipl-tat@mail.ru
СЭУ ФПС ИПЛ по Удмуртской Республике	426019, г. Ижевск, ул. Школьная пл., 156	(3412)308558	udmipl@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Чувашской Республике	428034, г. Чебоксары, ул. М. Павлова, 21	(8352)413029,413029	ipl-chuvashia@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Кировской области	610035, г. Киров (обл.), ул. Пугачева, 2а	(8332) 631017,633814	iipll@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Оренбургской области	460004, г. Оренбург, пер. Станочный, 1а	(3532) 305087, 305091, 305089	iproren@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Пензенской области	440014, г. Пенза, ул. Ботаническая, 17а	(8412) 596553, 628553	iplpnz@yandex.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Пермскому краю	614990, г. Пермь, ул. Екатерининская, 53а	(342) 2104221, 2104266, 2104226	ipl59@rambler.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Саратовской области	410015, г. Саратов, ул. Киевская, 1	(8452) 961493, 964149	iplsar@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ	432035, г. Ульяновск, пр. Еая,	(8422)360285, 360424, 360371,	ulf3relab@yandex.ru

по Ульяновской области	69к	661761	
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Свердловской области	620905, г. Екатеринбург, ул. Суходольская, 207	(343)2695765, 2695773, 2695773	ipl-verd@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Курганской области	640023, г. Курган, пр-т Голикова, 276	(3522)566640	ipl45@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Самарской области	443096, г. Самара, ул. Пролетарская, 74	(846) 3381700, 3382701	iplugps@narod.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ипл по Тюменской области	625037, г. Тюмень, ул. Белинского, 16	(3452)437577, 590677	ipl-tyumen@yandex.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Челябинской области	454048, г. Челябинск, ул. Омская, 93	(3512)397267,2616509	2397267@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Ямало-Ненецкому автономному округу	629001, г. Салехард, ул. Броднева, 44	(34922)35560,34930	ipl-yamal@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре	628011, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 8а	(3467) 397933, 356424	iplhmao@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Ярославской области	150539, Ярославский район, р. п. Лесная Поляна, 4	(4852) 241853,765683	ipl76@rambler.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Белгородской области	308013, г. Белгород, ул. Волчанская, 163	(4722)306613	ipl31@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Брянской области	241000, г. Брянск, пр-кт Станке	(4832)418830,621293	ipl32@rambler.ru

области	Дмитрова, 49		
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Владимирской области	600021, г. Владимир, ул. Казарменная, 9	(4922)544242	ipl_33@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Воронежской области	394088, г. Воронеж, ул. Владимира Невского, 19в	(4732) 645702, 645686	ipl36@yandex.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Ивановской области	153009, г. Иваново, ул. Диановых, 8а	(4932)564404	ipl37@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Калужской области	248003, г. Калуга, ул. Тульская, 130	(484-2) 797930, 797920	ipl40@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Костромской области	156004, г. Кострома, пер. Пожарный, 17	(4942) 312779	ipl44@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Курской области	305040, г. Курск, ул. 50 лет Октября, 116Б	(4712) 571432,571101	iplfps@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Липецкой области	398006, г. Липецк, ул. Краснознаменная, 2д	(4742)228804,228803	ipllipetsk@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Московской области	142100, Московская обл., г. Подольск, ул. Циолковского, 18а	(4967)531757	ipl-mo50@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Орловской области	302028, г. Орел, ул. Сурена Шаумяна, 33	(4862)415776	iplorel@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Рязанской области	390000, г. Рязань, ул. Семинарская, 11	(4912)256023	firelab62@Mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Смоленской области	214032, г. Смоленск, ул. Маршала Еременко, 1	(4812)440664	ipl67smolensk @mail.ru

ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Тамбовской области	392002, г. Тамбов, ул. Железнодорожная, 14	(4752) 727853,729460	ipl68@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Тверской области	170100, г. Тверь, ул. Вокзальная, 18	(4822)342777	ipl69@yandex.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Тульской области	300002, г. Тула, ул. Литейная, 24	(4872)347252,475008	tulaipl@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Краснодарскому краю	350072, г. Краснодар, ул. Тополиная Аллея, 4	(861) 2521051, 2570749, 2521063	iplkk@rambler.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Астраханской области	414057, г. Астрахань, ул. Н. Островского, 136	(8512)333927,333927	gufpsipl@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Волгоградской области	400057, г. Волгоград, ул. имени Генерала Шумилова, 2 а	(8442) 451050,451186	iplvolganet@yandex.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ипл по Кабардино- Балкарской Республике	360000, Кабардино- Балкарская Республика, г. Нальчик, ул. Пачаева, 14	(8662)423710	ruslan-anzor@yandex.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Северная Осетия — Алания	362019, Республика Северная Осетия- Алания, г. Владикавказ, ул. Куйбышева, 75а	(8672)533576	seu.fps.ipl.rso- a@yandex.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Ростовской области	344029, г. Ростов- на-Дону, ул. Менжинского, 2	(863) 2238210, 2552451	ipl_md@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Ставропольскому краю	355000, г. Ставрополь, Старомарьевское шоссе, 17	(8652) 236622,236611	iplstav_buh@mail.ru

ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Дагестан	367027, г. Махачкала, пр. Акушинского, 30д	(8722)635066, 633987	iplrd@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Северная Осетия- Алания	362019, Республика Северная Осетия- Алания, г. Владикавказ, ул. Куйбышева, 75а	(8672)533576	seu.fps.ipl.rso-a@yandex. ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Чеченской Республике	364060, Чеченская Республика, г. Грозный, ул. Тухачевского, 13	(8712)332242	
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по г. Санкт- Петербургу	197046, г. Санкт- Петербург, ул. Пеньковская, 6	(812) 2305617,2305280	ipl@ipl-spb.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Архангельской области	163015, г. Архангельск, ул. Ленина, 25	(8182)295322	iplarh@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Вологодской области	160002, г. Вологда, ул. Лечебная, 24а	(8172)530874	ipl_vologda@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Калининградской области	236000, г. Калининград, ул. Бассейная, 35а	(4012) 529311,529330	ipl_kaliningrad@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Ленинградской области	188662, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, пос. Мурино, ул. Оборонная, 51	3345313,3345314	ipl_lo@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Мурманской области	183053, г. Мурманск, ул. Шабалина, 8	(8152)430091	iplmurmansk@mail. ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Новгородской области	173011, Новгородская обл., г. Великий Новгород, ул. 20	(8162)677628,677629	ipl-nov@yandex.ru

	Января, 2а		
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Псковской области	180021, Псковская обл., г. Псков, ул. Инженерная, 5	(8112) 534598,794439	ipl.emercom@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Карелия	185001, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Калевалы, 10	(8142) 770670, 770370	ipl-karelia@mail.ru
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Коми	167983, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Советская, 9	(8212)218103,218959, 218892	iplkomi@yandex. ru
ФГБУ «СЭУ ФПС №93 «ИПЛ» МЧС России		(499)1716637,7869154, 1713520	guseufps93@mail.ru
Сектор № 1 ФГБУ «СЭУ ФПС № 93 «ИПЛ» МЧС России		(499)1716637	guseufps93@mail.ru
Сектор № 2 ФГБУ «СЭУ ФПС № 93 «ИПЛ» МЧС России		(351)3071206	sektor2seuips 93@mail.ru
Сектор № 3 ФГБУ «СЭУ ФПС № 93 «ИПЛ» МЧС России		(391) 9747034, 9762554	sector3ipl93@mail.ru
Сектор № 6 ФГБУ «СЭУ ФПС № 93 «ИПЛ» МЧС России		(336) 2243779, 2243082	s6baikonur@mail.ru

Приложение № 25.

Территориальные управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор)^[1228]

Название	Адрес	Телефоны, веб-сайты	Входящие в состав территории
Московское управление	123056, г. Москва, ул. Красина, 27, стр. 1	тел. (499) 2541055, факс: 2540477 http://mos.gosnadzor.ru	г. Москва, Чукотский автономный округ
Центральное управление	103031, г. Москва, Газетный пер., 3-5, стр. 1	тел. (495) 6298820, факс: 6291521 http://cntr.gosnadzor.ru	Московская, Смоленская, Тверская области
Верхне-Донское управление	394038, г. Воронеж, ул. Конструкторов, 82	тел. (4732) 632612, факс: 789139 http://vdon.gosnadzor.ru	Воронежская, Белгородская, Курская, Липецкая, Тамбовская обл.
Верхне-Волжское управление	150054, г. Ярославль, просп. Ленина, 61а	тел. (4852) 217794, 429294; факс: 217794 http://vevol.gosnadzor.ru	Ярославская, Владимирская, Ивановская, Костромская области
Приокское управление	300041, г. Тула, просп. Ленина, 40	тел. (4872) 362635, факс: 362655 http://priok.gosnadzor.ru	Орловская, Тульская, Калужская, Рязанская, Брянская области
Нижне-Волжское управление	400074, г. Волгоград, ул. Огарева, 15	тел. (8442) 945858, факс: 941414 http://nvol.gosnadzor.ru	Астраханская, Волгоградская области, Республика Калмыкия
Северо-Кавказское управление	350033, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 4	тел. (861) 2990450, 2990451, факс: 2626100 http://sevkav.gosnadzor.ru	Краснодарский край, Республика Адыгея (Адыгея)
Средне-Кавказское управление	355012, г. Ставрополь, ул. Мира, 313	тел. (8652) 264857, факс: 263512 http://srkav.gosnadzor.ru	Кабардино-Балкарская Республика, Республика Дагестан, Республика Ингушетия, Карачаево - Черкесская Республика, Республика Северная Осетия — Алания, Чеченская Республика,

			Ставропольский край
Нижне-Донское управление	344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Селиванова, 66	тел. (863) 2908878, факс: 2279512 http://ndon.gosnadzor.ru	Ростовская область
Северо-Западное управление	191028, г. Санкт-Петербург, ул. Моховая, 3	тел. (812) 2735521, факс: 3214988 http://szap.gosnadzor.ru	г. Санкт-Петербург, Ленинградская, Калининградская, Новгородская, Псковская области
Беломорское управление	183032, г. Мурманск, Кольский проспект, 1	тел. (8152) 254691, факс: 554310 http://bel.gosnadzor.ru	Республика Карелия, Мурманская область
Печорское управление	169906, Республика Коми, г. Воркута, ул. Мира, 3-5	тел. (82151) 73354, факс: 73354 http://pech.gosnadzor.ru	Республика Коми, Ненецкий автономный округ
Северное управление	160000, г. Вологда, ул. Ударников, 17	тел. (8172) 723522, факс: 723592 http://sever.gosnadzor.ru	Архангельская, Вологодская области
Южно-Сибирское управление	650002, г. Кемерово, ул. Институтская, 3	тел. (3842) 645420, факс: 645432 http://usib.gosnadzor.ru	Алтайский край, Кемеровская область
Забайкальское управление	672038, г. Чита, ул. Тимирязева, 27а, а/я 140	тел. (3022) 382578, факс: 352917 http://zab.gosnadzor.ru	Республика Бурятия, Забайкальский край
Енисейское управление	660049, г. Красноярск, просп. Мира, 36	тел. (3912) 275338, факс: 273397 http://enis.gosnadzor.ru	Республика Хакасия, Республика Тыва, Красноярский край
Западно-Сибирское управление	630008, г. Новосибирск-8, ул. Толстого, 5	тел. (383) 2222630, факс: 2183099 http://zsib.gosnadzor.ru	Омская, Томская, Новосибирская области
Прибайкальское управление	664003, г. Иркутск, ул. Дзержинского, 1	тел. (3952) 344903, факс: 240163 http://pribay.gosnadzor.ru	Иркутская область
Дальневосточное управление	680000, г. Хабаровск, ул. Запарина, 76	тел. (4212) 420300, факс: 324526 http://dvost.gosnadzor.ru	Амурская, Еврейская автономная области, Приморский, Хабаровский край,

Сахалинское управление	693000, г. Южно-Сахалинск, ул. К. Маркса, 32	тел. (4242) 741354, факс: 722164 http://sahal.gosnadzor.ru	Сахалинская обл.
Северо-Восточное управление	685000, г. Магадан, ул. Пролетарская, 11, к. 425	Тел. (4132) 699268, факс: 621369 http://svost.gosnadzor.ru	Магаданская область
Ленское управление	677018, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Кирова, 13	тел. (4112) 422638, факс: 420840 http://lensk.gosnadzor.ru	Республика Саха (Якутия)
Камчатское управление	683031, г. Петропавловск-Камчатский, просп. Маркса, 35	тел. (4152) 266046, факс: 266046 http://kamch.gosnadzor.ru	Камчатский край
Северо-Уральское управление	625000, г. Тюмень, ул. Хохрякова, 10	тел. (3452) 453200, факс: 453207 http://sural.gosnadzor.ru	Ханты-Мансийский автономный округ — Югра, Ямало-Ненецкий автономный округ, Тюменская область
Уральское управление	620144, г. Екатеринбург, ул. Большакова, 97	тел. (343) 2514679, факс: 2514679 http://ural.gosnadzor.ru	Челябинская, Курганская, Свердловская области

Приложение № 26.

Государственные научно-исследовательские институты и организации архитектуры и строительства

1) **Центральный научно-исследовательский институт строительных конструкций и сооружений им. В.А. Кучеренко (ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко)**

г. Москва, 2-я Институтская ул., 6; тел.: +7 (499) 1712650; факс: 1701023; sk@tsniisk.ru; <http://www.cniisk.ru>;

2) **Научно-исследовательский институт теории архитектуры и градостроительства Российской академии архитектуры и строительных наук (НИИТАГ РААСН)**

105264, г. Москва, ул. 7-я Парковая, 21а; тел./факс: (495) 9650255; niitag@yandex.ru; <http://www.niitag.ru>;

3) **Государственное унитарное предприятие г. Москвы Управление по проектированию общественных зданий и сооружений «Моспроект-2» им. М.В. Посохина**

123056, Москва, ул. 2-ая Брестская, 5, стр. 1, 1а; тел./факс: +7 (499) 2518187; info@mosproject2.ru;

4) **Научно-исследовательский институт строительной физики (НИИСФ)**

127238, г. Москва, Локомотивный пр-д, 21; тел.: (495) 4824076; факс: 4824060; niisf@niisf.ru; <http://www.niisf.ru>;

5) **ОАО «Уральский научно-исследовательский институт архитектуры и строительства» (ОАО институт «УралНИИАС»)**

620137 Екатеринбург, ул. Блюхера, 26; тел.: (343) 3744850; факс: 3491638; <http://www.uralnias.ru>;

6) **Государственное учреждение научно-исследовательский институт строительных материалов при Томском государственном архитектурно-строительном университете**

634003, г. Томск-3, пл. Соляная, 2; тел.: (3822) 659952; <http://www.tsuab.ru>;

7) **ЗАО Южный научно-исследовательский институт строительных материалов «ЮжНИИСтром»**

г. Ростов-на-Дону, ул. Нансена, 105/1; тел.: 7 (863) 2323505; 2800767;

8) **«Уральский научно-исследовательский институт строительных материалов» (УРАЛНИИСТРОМ)**

454047, Челябинск, ул. Сталеваров, 5; тел./факс: +7 (351) 7359808;
info@vermiculite.ru; <http://www.vermiculite.ru>;

9) **Научно-исследовательский институт транспортного строительства (ОАО ЦНИИС)**

129329, г. Москва, ул. Кольская, 1; тел.: (499) 1802042; факс: 1897253;
mail@tsniis.com; www.tsniis.com;

10) **Всероссийский научно-исследовательский институт по строительству и эксплуатации трубопроводов, объектов ТЭК (ОАО ВНИИСТ)**

105187, г. Москва, Окружной пр-д, 19; тел.: (495) 3666839, факс: 3666201;
main_box@vniist.ru;

11) **ОАО «Всероссийский научно-исследовательский институт строительных материалов и конструкций им. П.П. Будникова»**

140050, Московская обл., Люберецкий р-н, пос. Красково, ул. Карла Маркса, 117; тел./факс: (495) 5014409;

12) **ОАО Сибирский НИИ строительных материалов «СибНИИСтромпроект»**

Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Пирогова, 9; тел.: (3843) 456290;
факс: (3843) 454706; sibnii@bk.ru; <http://www.sibnii.ru>;

13) **Северо-Кавказский НИИ строительных материалов и Технологий «Стромтехника»**

344064, г. Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, ул. 59; тел.: + 7 (863) 2732791;
<http://www.strom.aaanet.ru>.

Приложение № 27.

Специализация филиалов ФГУ «Главгосэкспертиза России»

Наименование филиала ФГУ «Главгосэкспертиза России», адрес	Территории субъектов РФ, закрепленные за филиалами	Специализация филиала
Санкт-Петербургский филиал	Республика Карелия, Республика Коми; области: Архангельская, Вологодская, Калининградская, Ленинградская, Мурманская, Новгородская, Псковская; г. Санкт-Петербург, Ненецкий автономный округ Области: Брянская, Владимирская, Ивановская, Калужская, Костромская, Смоленская, Тверская, Ярославская	Объекты нефтегазодобывающего и перерабатывающего комплекса; объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования; автомобильные дороги федерального значения; объекты воздушного транспорта; объекты производственного назначения
Ростовский филиал	Республики: Адыгея (Адыгея), Республика Дагестан, Республика Ингушетия, Кабардино-Балкарская Республика, Республика Калмыкия, Карачаево-Черкесская Республика, Республика Северная Осетия-Алания, Чеченская Республика, Краснодарский край, Ставропольский край области: Астраханская, Волгоградская, Ростовская, Белгородская, Курская	Объекты нефтегазодобывающего и перерабатывающего комплекса; объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования; автомобильные дороги федерального значения; линейно-кабельные сооружения и сооружения связи
Саратовский филиал	Области: Оренбургская, Пензенская, Самарская, Саратовская, Ульяновская. Воронежская, Липецкая, Рязанская,	Объекты нефтегазодобывающего и перерабатывающего комплекса; объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
	Тамбовская, Орловская, Тульская	общего пользования; автомобильные дороги федерального значения; линейно-кабельные сооружения

Казанский филиал	Республики: Башкортостан, Марий Эл, Мордовия, Татарстан, Удмуртская, Чувашская Республика – Чувашия; Области: Кировская, Нижегородская	и сооружения связи Объекты нефтегазодобывающего и перерабатывающего комплекса; объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования; автомобильные дороги федерального значения; объекты производственного назначения
Екатеринбургский филиал	Области: Курганская, Свердловская, Тюменская, Челябинская, Пермский край	Объекты нефтегазодобывающего и перерабатывающего комплекса; объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования; автомобильные дороги федерального значения; объекты производственного назначения
Омский филиал [1229]	Республика Алтай, Алтайский край области: Новосибирская, Омская, Томская; Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Ямало-Ненецкий автономный округ	Объекты нефтегазодобывающего и перерабатывающего комплекса; объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования; автомобильные дороги федерального значения; линейно-кабельные сооружения и сооружения связи
Красноярский филиал	Республика Бурятия, Республика Тыва, Республика Хакасия, Забайкальский край, Красноярский край, Иркутская область, Кемеровская область	Объекты нефтегазодобывающего и перерабатывающего комплекса; объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования; автомобильные дороги федерального значения; линейно-кабельные сооружения и сооружения связи; объекты электроэнергетики; объекты производственного назначения; объекты горнодобывающего

Хабаровский филиал	Республика Саха (Якутия), Приморский край, Хабаровский край, Камчатский край области: Амурская, Магаданская, Сахалинская, Еврейская автономная, Чукотский автономный округ	комплекса Объекты нефтегазодобывающего и перерабатывающего комплекса; объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования; автомобильные дороги федерального значения; объекты воздушного транспорта; линейно-кабельные сооружения и сооружения связи
Ханты-Мансийский филиал	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	Объекты нефтегазодобывающего комплекса

Приложение № 28.

Центры проведения экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений

№ п/п	Наименование экспертных центров (область экспертизы декларации безопасности ГТС)	Адрес экспертного центра	Тел.
1	ООО Научно-исследовательский и проектно-экспертный центр «Промгидротехника» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС I—II класса объектов энергетики)	308007, г. Белгород, пр-т Б. Хмельницкого, 86, корп. а	(4722)311251
2	ООО «НПО Агрехимбезопасность» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС I—II класса объектов энергетики)	107113, г. Москва, ул. Лобачика, 17, стр. 1	(495) 2691344
3	ФГУ «Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций» (Федеральный центр науки и высоких технологий) (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС объектов энергетики)	121352, г. Москва, ул. Давыдовская, 7	(495) 4438344
4	ЗАО Научно-технологический и проектно-экспертный центр «Промтехэксперт» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики)	308002, г. Белгород, пр-т Б. Хмельницкого, 133 к	(4722)346175
5	ФГУ «Научно-технический центр «Энергобезопасность» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики)	125362, г. Москва, Строительный проезд, 7а	(495) 2214100
6	Сибирский научно-исследовательский институт гидротехники Красноярского филиала ОАО «Сибирский энергетический научно-технический центр» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС объектов промышленности и энергетики)	630132, г. Новосибирск, пр-т Димитрова, 7	(391) 2527982
7	ООО «Инженерный консалтинговый центр «Промтехбезопасность» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС объектов энергетики)	125009, г. Москва, ул. Тверская, 9, стр. 7	(495) 6092990

8	ООО «Институт безопасности гидротехнических сооружений» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС объектов промышленности и энергетики)	346400, г. Новочеркасск, пр-т Баклановский, 200в	(8635)26606
9	Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС объектов промышленности и энергетики)	630008, г. Новосибирск, ул. Ленинградская, 113	(3832)669411
10	ФГОУ «Коломенский институт переподготовки и повышения квалификации руководящих кадров и специалистов» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС объектов промышленности и энергетики)	140483, Московская обл., Коломенский район, пос. Радужный, 33а	(496) 6170016
11	Экспертный центр по экспертизе деклараций безопасности гидротехнических сооружений Московского государственного университета природообустройства (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС объектов промышленности и энергетики)	127550, г. Москва, ул. Прянишникова, 19	(495) 9762962
12	ООО «НТЦ Спецпромгидротэк» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС I—II класса объектов энергетики)	119048, г. Москва, Комсомольский пр-т, 42, стр. 2	(499) 2459551
13	Некоммерческое партнерство Научно-технический центр водохозяйственной безопасности «ВОДА и ЛЮДИ XXI ВЕК» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС объектов промышленности и энергетики)	105005, г. Москва, ул. Бауманская, 43/1, стр. 1	(495) 7898760
14	ООО научно-производственная фирма «КАРБОН» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС I—II класса объектов энергетики)	199178, г. Санкт-Петербург, Большой пр-т, 55	(812)9370188
15	ООО «Уральский научный проектно- экспертный центр горного дела и гидротехники (ЭЦ УГГУ)» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС I—II класса объектов энергетики)	620078, г. Екатеринбург, ул. Коминтерна, 16	(343) 2191661

16	ОАО «Южный водохозяйственный экспертный центр» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС объектов промышленности и энергетики)	357500, г. Пятигорск, пр-т Кирова, 8	(8793)339954
17	ООО «Региональный научно-производственный гидротехнический центр» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС объектов промышленности и энергетики)	400087, г. Волгоград, ул. Невская, 13а	(8442)378669
18	ООО «Фирма по разработке и реализации эффективных новаций «КУЗБАСС-НИИОГР» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС объектов энергетики)	650054, г. Кемерово, Пионерский бульвар, 4а	(3842)525877
19	ФГУП «Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС накопителей жидких промышленных отходов и объектов энергетики)	620049, г. Екатеринбург, ул. Мира, 23	(343)3742679
20	ЗАО «Научно-технический центр «Безопасность гидротехнических сооружений» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики)	125362, г. Москва, Строительный пр-д, 7а	(495) 4935131
21	ОАО «Инженерный центр энергетики Поволжья» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС объектов промышленности и энергетики)	443001, г. Самара, ул. Самарская, 2036	(846)3377884
22	Экспертный центр ОАО «Ордена Трудового Красного Знамени комплексный научно-исследовательский и конструкторско-технологический институт водоснабжения, канализации, гидротехнических сооружений и инженерной гидрогеологии» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС объектов энергетики)	119048, г. Москва, Комсомольский пр-т, 42, стр. 2	(499) 2459572
23	Экспертный центр по проведению экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений при Государственном образовательном учреждении высшего профессионального	603950, г. Нижний Новгород, ул. Ильинская, 65	(831)4301936

	образования «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС объектов промышленности и энергетики)		
24	ЗАО «Экспертный центр Гидроэнергопромбезопасность» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики)	199220, г. Санкт-Петербург, ул. Гжатская, 21, корп. 1	(812) 5358879
25	Экспертный центр ООО «ПроектВодСтрой» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС объектов промышленности и энергетики)	344038, г. Ростов-на-Дону, пр-т Михаила Нагибина, 14а	(863)2458540
26	Федеральное государственное научное учреждение «Российский научно-исследовательский институт проблем мелиорации» (экспертиза деклараций безопасности ГТС объектов всех отраслей экономики, кроме ГТС объектов промышленности и энергетики)	346421, г. Новочеркасск, пр-т Баклановский, 190	(8635)266500

Приложение № 29.

Организации, осуществляющие производство экспертизы деклараций безопасности промышленного объекта

№ п/п	Наименование организации	Адрес, телефон, факс	Направление деятельности
1	Государственная экспертиза проектов МЧС России	121357, г. Москва, ул. Ватутина, 1; тел.: 1447433	Экспертиза безопасности по вопросам устойчивости промышленных объектов и предупреждения чрезвычайных ситуаций
2	Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам и гражданской обороны (ВНИИ ГОЧС)	121352, г. Москва, ул. Давыдовская, 7; тел.: 4499473; факс: 4438524	Экспертиза безопасности по вопросам устойчивости промышленных объектов и предупреждения чрезвычайных ситуаций
3	Научно-технический центр по безопасности в промышленности Госгортехнадзора России (НТЦ «Промышленная безопасность»)	107066, г. Москва ул. А. Лукьянова, 4, корп. 8; тел.: 2639686; факс: 2676569	Экспертиза промышленной безопасности химических нефтехимических, нефтеперерабатывающих металлургических и кокс перерабатывающих производств; объектов газового хозяйства, нефтяной и газовой промышленности, магистральных нефтегазо-продуктопроводов, горнорудных объектов, объектов, связанных с хранением и использованием взрывчатых материалов, а также других взрывопожаро- и токсически опасных производств и объектов
4	Центр независимого технического аудита, экспертизы и сертификации (ЦНТАЭС)	107884, г. Москва, ул. Старая Басманная, 20/13; тел.: 2613067; факс: 2610809	Экспертиза безопасности химических нефтехимических нефтеперерабатывающих производств, объектов и работ, оборудования и трубопроводов
5	АООТ «Научно-исследовательский институт карбамида продуктов органического синтеза» (АООТ НИНК)	606008, Нижегородская обл., г. Дзержинск, ул. Грибоедова, 31;	Экспертиза безопасности промышленных взрывоопасных и химических производств (объектов), оборудования работ и объектов котлонадзора; объектов нефтяной и газовой промышленности,

		тел.: 545577; факс: 546758	магистральных трубопроводов для транспортировки взрывопожароопасных сред
6	Институт по проектированию производств органического синтеза ГИПРОСинтез	400074 г. Волгоград, ул. Рабоче-Крестьянская, 30а; факс: 440238	Экспертиза безопасности объектов по производству кремний органических фторорганических хлорорганических продуктов, перекисей объектов газоснабжения
7	Российский Центр «Хлорбезопасность»	109432, г. Москва, ул. Угрешская, 2; тел.: 2798632 факс: 2798207	Экспертиза химически опасных объектов, связанных с хранением и применением хлора и других токсичных продуктов
8	Саратовское региональное отделение экологической академии	410600, г. Саратов, ул. Дзержинского, 41/2; тел.: 240747	Экспертная оценка безопасности промышленных объектов в химической, нефтехимической, нефтеперерабатывающей отраслях и магистральных нефтепроводов
9	Научно-технический центр «Анализа технологических рисков» (НТЦ «Антерис»)	142717, Московская обл., пос. Развилка, Ленинский р-н, ВНИИГАЗ, корп. 5; тел.: 3559355; факс: 3858882	Экспертная оценка безопасности промышленных объектов нефтяной и газовой промышленности
10	Ленинградский Государственный институт по проектированию предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности ГП «Ленгипронефтехим»	196084, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, 94/1; тел.: 3162988, 3163601	Экспертиза проектной документации, связанной с созданием и реконструкцией действующих химических, нефтехимических и газоперерабатывающих производств и объектов
11	АО «Каучукнефтехимпроект»	440206 Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Сафразьяна, 10; тел.: 22880	Экспертиза технических решений на объектах химической нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности
12	Инженерно-промышленная нефтехимическая компания	107005, Москва, ул. Энгельса, 32; тел.: 2387712, факс: 2387611	Экспертиза безопасности химических, нефтехимических, нефтегазоперерабатывающих и вредных производств, экспертиза

			технического состояния оборудования и трубопроводов
13	Государственный проектный институт «Нефтехимпроект»	420045, г. Казань, ул. Ершова, 29; тел.: 750763, факс: 764225	Экспертиза технической безопасности нефтегазоперерабатывающих производств, нефте- и газохранилищ, складов аммиака и аммиачных холодильных систем
14	Дирекция целевых программ МЧС Республики Татарстан	420088, г. Казань, ул. Академика Губкина, 50; тел.: 763424 факс: 756754	Экспертиза состояния безопасности производств и оборудования для взрывопожароопасных и химически опасных производств и объектов
15	ПОО «Эксперт»	420128, г. Казань, ул. Гвардейская, 5, к. 83; тел.: 56877	Экспертиза безопасности химических и других взрывопожароопасных и вредных промышленных объектов
16	Башкирский государственный институт по проектированию предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности	450044, г. Уфа, ул. Матвеев Пиюнова, 4; тел.: 422578, факс: 428925	Экспертиза технических решений объектов химии и нефтепереработки
17	АОЗТ «Центр аварийно-спасательных формирований» АОЗТ ЦАСФ	301670, Тульская обл., г. Новомосковск, ул. Дзержинского, 21; тел./ факс: 23863; 22225	Экспертиза технической безопасности взрывопожароопасных и пожароопасных объектов
18	ЗАО «Гипробум» инженерно-консультационное общество	198020, г. Санкт-Петербург, Рижский пр., 58; тел.: 2517266, факс: 2518044	Экспертиза технической безопасности опасных производств в целлюлозно-бумажной и лесохимической промышленности
19	ЗАО «Экоцентр Агрохимбезопасность»	119900, г. Москва, Большой Знаменский пер., 2/16, стр. 2; тел.: 2645077, факс: 2645288	Экспертиза безопасности химических, агрохимических, горнохимических объектов, гидротехнических сооружений, хвостошламоохранилищ и технических водоемов

20	Проектный институт «СИНТЕЗ ПАВ»	308862, г. Белгород, ул. Б. Хмельницкого, 135; тел.: 341465, факс: 341465	Экспертиза технической безопасности химических взрывопожароопасных и вредных производств и объектов
21	Российский научный центр «Прикладная химия»	197198, г. Санкт Петербург, пр. Добролюбова, 14; тел.: 2389245, факс: 1196648	Техническая экспертиза проектов, технических решений и обоснований в производствах пероксидов; продуктов и соединений на их основе, фторорганических и неорганических продуктов других токсичных и взрывопожароопасных продуктов
22	ОАО «Гипрокаучук»	105318, г. Москва, ул. Ибрагимова, 15; тел.: 3698193; факс: 3695255	Экспертиза технической безопасности, технических решений, связанных с обеспечением безопасности производств синтетического каучука и мономеров
23	Институт «Союзхимпромиропроект»	420032, г. Казань, ул. Димитрова, 11; тел.: 550304; факс: 550391	Экспертиза безопасности промышленных производств
24	Нижне-Волжский научно-производственный центр «Экоресурс»	400066, г. Волгоград, ул. Гагарина, 16; тел.: 336960; 336735	Техническая экспертиза исследования и разработка технических решений объектов, производств, установок переработки, хранения и транспортирования пожароопасных и токсичных веществ, материалов и отходов
25	ПО «Химическая безопасность»	109088, Москва, а/я 27; тел.: 2798401	Экспертиза безопасности объектов хранения и использования токсичных и взрывопожароопасных продуктов
26	Государственный специальный научно-исследовательский и проектный институт «Союзпромниипроект»	115487 Москва, ул. Садовники, 2; тел.: 1122324; факс: 1185477	Техническая экспертиза проектов и конструкторской документации, технических решений и обоснований связанных с созданием новых и реконструкцией действующих технологических производств, объектов и оборудования повышенной опасности
27	Астраханский государственный технический университет	411025, г. Астрахань, ул. Татищева, 16;	Экспертиза промышленной безопасности холодильных установок

	ТООНПП, кафедра холодильных машин	тел.: 250363; факс: 256427	
28	НПП «Экспертгаз»	344300, г. Каменск Шахтинский, ул. Красная, 48; тел.: 56440; факс: 52571	Экспертная оценка опасности химических, нефтехимических объектов, объектов, связанных с хранением и применением хлора, аммиака, разработка технических решений по предупреждению ЧС
29	Научно-производственный консорциум «Изотермик»	117393, г. Москва, ул. Архитектора Власова, 49; тел.: 1285797; факс: 1288057	Экспертиза технической безопасности химических взрывопожароопасных объектов, хранилищ агрессивных и взрывопожароопасных жидкостей и сжиженных газов, газгольдеров сливно-наливных пунктов очистных сооружений и технологических трубопроводов
30	ОАО «ГИАП»	109815, Москва, ул. Земляной Вал, 50; тел.: 9160000	Экспертиза технической безопасности взрывопожароопасных химических производств и объектов азотной промышленности и минеральных удобрений
31	Институт проблем транспорта энергоресурсов ИП-ТЭР	50055, г. Уфа, пр. Октября, П4/3; тел.: 313758; факс: 356863	Экспертиза технических решений безопасности объектов нефтегазовой промышленности, магистральных трубопроводов для транспортировки взрывопожароопасных сред
32	Башнефтепроект	450005, г. Уфа, ул. Цурюпы, 126; тел.: 221341; факс: 229120	Экспертиза безопасности нефтяных месторождений промыслов
33	Институт проблем прикладной экологии и природопользования Республики Башкортостан ИППЭИП	450005, г. Уфа, ул. 8 Марта, 12/1; тел.: 283910; факс: 283913	Экспертиза технических решений и оценка опасности потенциально опасных промышленных объектов
34	ОАО «НИПИгазпереработка»	350650, г. Краснодар, ул. Красная, 118; тел.: 557611; факс: 558552	Экспертиза безопасности нефтегазодобывающих комплексов, газоперерабатывающих заводов, объектов подготовки транспорта нефти и газа, подземных хранилищ газа
35	ДАО «ВНИПИгаздобыча»	410760, г. Саратов, ул.	Экспертиза безопасности газовых, нефтегазоконденсатных

		Сакко и Ванцетти, 4; тел.: 266646	месторождений, станций подземного хранения газа, заводов стабилизации конденсата газохимических, газоперерабатывающих и газопроводов
36	Всероссийский научно-исследовательский институт природных газов. «ВНИИГАЗ РАО Газпром»	142717, Московская обл., Ленинский р-н, пос. Развилка; тел.: 3559107; факс: 3993263	Экспертиза безопасности объектов газовой промышленности
37	Головной научно-исследовательский и проектный институт АО «Гипрониигаз»	410600, г. Саратов, пр. Кирова, 54; тел.: 242042; факс: 245907	Экспертиза безопасности газового оборудования объектов газоснабжения
38	НПО «Стикс» при РАН	129010, Москва, Протопоповский пер., 5; тел.: 2800035; факс: 2806025	Экспертиза технических решений объектов транспортировки взрывопожароопасных продуктов по трубопроводам
39	АО «Нефтепродуктпроект»	400074, г. Волгоград, ул. Рабоче-крестьянская, 67; тел.: 448522; факс: 434144	Экспертиза безопасности магистральных нефтепродуктепроводов
40	ООО «Центр взрывного дела при Уральской горной академии»	620144, г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, 30; тел.: 222082	Экспертиза безопасности объектов, связанных с обращением взрывчатых веществ
41	ТООНТФ «Взрывтехнология»	105203, г. Москва, ул. 14 Парковая, 8/58; тел.: 4651385; факс: 4651331	Экспертиза безопасности объектов хранения и использования взрывчатых веществ
42	АООТ «Эксперт»	685000, г. Магадан, ул. К. Маркса, 36/20; тел.: 26965, факс: 20858	Экспертиза безопасности объектов хранения и использования, взрывчатых материалов
43	Российский федеральный ядерный центр —	607190, Нижегородская	Экспертиза безопасности по видам деятельности, связанным со взрывным

Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики (РФЯЦ-ВНИИЭФ)	обл., г. Саров, пр. Мира, 37; тел.: 54565; факс: 54565	делом
44 ЗАО «Взрывиспытания»	140100, Московская обл., г. Раменское, ул. Прямолинейная, 26; тел.: 1188411; факс: 11814002	Экспертиза безопасности по вопросам взрывного дела
45 Государственный восточный научно-исследовательский институт по безопасности работ в Кузнецком угольном бассейне	650002, г. Кемерово, ул. Институтская, 3; тел.: (3842) 643099, факс: (3842) 644442	Экспертиза безопасности объектов угольной промышленности, объектов хранения взрывчатых веществ и материалов в горной промышленности
46 Институт горного дела Уральского отделения РАН	620219, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58; тел.: 552186; факс: 552111	Экспертиза технической безопасности горных и горнорудных объектов
47 Восточный научно-исследовательский горнорудный институт	654040, г. Новокузнецк Кемеровской обл., ул. Климасенко, 19; тел.: 540531	Экспертиза технической безопасности горных и горнорудных объектов
48 ТОО Научно исследовательский и проектно-экспертный центр «Промгидротехника»	308015, г. Белгород, ул. Фрунзе, 102; тел.: 21300	Экспертиза безопасности гидротехнических сооружений шламонакопителей и хвостохранилищ
49 ВИОГЕМ	308862, г. Белгород, ул. Б. Хмельницкого, 86; тел.: 60523; факс: 61756	Экспертиза безопасности на предприятиях горнорудной и металлургической промышленности
50 АООТ «Всероссийский научно-	195220, г. Санкт-Петербург,	Экспертиза безопасности гидротехнических сооружений в

	исследовательский институт гидротехники им. Б.Е. Веденеева»	пр. Гжатская, 21; тел.: 5355455; факс: 5356720	Северо-Западном федеральном округе
51	АО «Ленгидропроект»	197227, г. Санкт-Петербург, пр. Испытателей, 22; тел.: 3945859, факс: 3939271	Экспертиза безопасности объектов энергетики и водного хозяйства
52	Воронежское АООТ «Синтезкаучукпроект»	394029, Воронеж, Ленинский пр-т, 15а; тел.: 490329; факс: 495662	Проведение экспертизы деклараций безопасности объектов по производству синтетического каучука, объектов хранения и использования сжиженных углеводородных газов
53	Научно-технический центр «Взрывобезопасность»	140056, Московская обл., г. Дзержинский, ул. Советская, 6; тел.: 5517600; факс: 5511144	Проведение экспертизы деклараций безопасности объектов, связанных с производством, хранением и транспортировкой взрывчатых материалов и изделий на их основе на предприятиях оборонной промышленности

Приложение № 30.

Государственные инспекции пробирного надзора Министерства финансов Российской Федерации

- 1) **Верхне-Волжская** (Ивановская, Костромская, Ярославская области)
157940, п. Красное-на-Волге Костромской обл., Красная пл., 7; vvolj@vvolj@kosnet.ru; www.assay.ru;
- 2) **Волго-Вятская** (Республика Мордовия, Республика Марий Эл, Республика Татарстан, Чувашская Республика – Чувашия, Владимирская, Кировская и Нижегородская области)
603006, г. Нижний Новгород, ул. Грузинская, 416; vvgipn@mtsnn.ru; www.assay.ru/vvjatsk;
- 3) **Восточно-Сибирская** (Республика Тыва, Республика Хакасия, Красноярский край, Иркутская область, Усть-Ордынский Бурятский, Эвенкийский, Таймырский (Долгано-Ненецкий) автономные округа)
660062, г. Красноярск, пр. Свободный, 72; Vsgipn2004@mail.ru; www.assay.ru/vostsib;
- 4) **Дальневосточная** (Приморский и Хабаровский края, Амурская, Камчатская, Магаданская и Сахалинская области, Корякский и Чукотский автономные округа, Еврейская автономная область)
680009, г. Хабаровск, ул. Промышленная, 20в; admin@dvgipn.khv. ru; www.assay.ru/dalvost;
- 5) **Донская** (Республика Адыгея, Кабардино-Балкарская Республика, Карачаево-Черкесская Республика, Республика Северная Осетия – Алания, Чеченская Республика, Краснодарский и Ставропольский края, Ростовская область, Черноморский флот Российской Федерации в Украине)
344018, г. Ростов-на-Дону, Буденновский пр-т, 104/91; dgipn@ aaanet.ru; www.assay.ru/don;
- 6) **Забайкальская** (Республика Бурятия, Читинская область, Агинский Бурятский автономный округ)
670031, Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Терешковой, 9; palata@stbur.ru;
- 7) **Западная** (Калининградская область)
236040, г. Калининград, Гвардейский пр-т, 15, а/я 473; zgipn@ baltnet.ru;

8) **Западно-Сибирская** (Республика Алтай, Алтайский край, Кемеровская, Новосибирская, Омская и Томская области)

630005, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 57/1; zapsibprob@mail.ru;
www.assay.ru/zapsib;

9) **Орловская** (Белгородская, Курская, Липецкая и Орловская области)
302028, г. Орел, ул. Октябрьская, 27; orel probir@orel.ru; www.assay.ru;

10) **Поволжская** (Республика Башкортостан, Оренбургская и Ульяновская области)

450076, Башкортостан, г. Уфа, ул. Зенцова, 47; povolj@bashnet.ru;
www.assay.ru;

11) **Подмосковная** (Московская область, Воскресенский, Домодедовский, Егорьевский, Зарайский, Каширский, Коломенский, Луховицкий, Люберецкий (за исключением ОАО «Московское производственное объединение по выпуску алмазного инструмента» (МПО по ВАИ)), Ногинский, Озерский, Орехово-Зуевский, Павлово-Посадский, Подольский, Раменский, Серебряно-Прудский, Серпуховский, Ступинский, Чеховский, Шатурский районы), Рязанская и Тамбовская области)

140170, Московская обл., г. Бронницы, пер. Комсомольский, 53; podmosk
pipn@dts.ru; www.assay.ru;

12) **Прикаспийская** (Республика Дагестан, Республика Ингушетия, Республика Калмыкия)

367026, Республика Дагестан, г. Махачкала, пр-т Гамидова, 67в;
proba@dinet.ru; www.assay.ru;

13) **По Республике Саха** (Якутия)

677027, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Октябрьская, 30;
proba@mail.sakha.ru; www.assay.ru;

14) **Саратовская** (Астраханская, Волгоградская, Пензенская, Самарская и Саратовская области)

410600, г. Саратов, ул. Московская, 81; sarprobir@san.ru; www.assay.ru;

15) **Северная** (Республика Коми, Архангельская и Вологодская области, Ненецкий автономный округ)

162390, Вологодская обл., г. Великий Устюг, ул. А. Угловского, 1;
probir@vologda.ru; www.assay.ru;

16) **Северо-Западная** (Республика Карелия, Ленинградская, Мурманская, Новгородская и Псковская области, г. Санкт-Петербург)
197198, г. Санкт-Петербург, ул. Яблочкова, 7; probir@peterlink. ru;
www.assay.ru;

17) **Уральская** (Удмуртская Республика, Курганская, Свердловская, Тюменская и Челябинская области, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра и Ямало-Ненецкий автономный округ, Пермский край)
620142, г. Екатеринбург, ул. Чайковского, 75; ugipn@etel.ru; www.assay.ru;

18) **Центральная** (Брянская, Воронежская, Калужская, Тульская, Смоленская и Тверская области, г. Ленинск и комплекс «Байконур» на территории Республики Казахстан (на период действия на этих территориях статуса Российской Федерации), г. Москва, Московская область (Балашихинский, Волоколамский, Дмитровский, Истринский, Клинский, Красногорский, Ленинский, Лотошинский, Можайский, Мытищинский, Наро-Фоминский, Одинцовский, Пушкинский, Рузский, Сергиево-Посадский, Солнечногорский, Талдомский, Химкинский, Шаховской, Щелковский районы), ОАО «Московское производственное объединение по выпуску алмазного инструмента» (МПО по ВАИ)
123104, г. Москва, ул. Малая Бронная, 18; centrqipn@mtu-net.ru;
www.assay.ru;

19) **Московский геммологический сертификационный центр**
123104, г. Москва, ул. Малая Бронная, 18; mosgemcentr@mtunet.ru;
www.assay.ru.

Приложение № 31.

Территориальные управления Министерства промышленности и торговли Российской Федерации^[1230]

1) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Сахалинской области

693020, г. Южно-Сахалинск, ул. К. Маркса, 51 а; тел.: 8 (4242) 725309; 725310; факс: 8 (4242) 725311; e-mail: upsah2@sakhalin.ru;

2) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Камчатскому краю

683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ключевская, 56; тел.: 8 (4152) 420776, 410771; факс: 412428; e-mail: avacha311@mail.ru;

3) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Приморскому краю

690003, г. Владивосток, ул. Посъетская, 23; тел.: 8 (423) 2411912, 2411163; факс: 2 414753; e-mail: minecon@mail.primorye.ru;

4) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Дальневосточному району (Республика Саха (Якутия), Хабаровский край, Амурская область, Магаданская область, Еврейская автономная область, Чукотский автономный округ)

680028, г. Хабаровск, ул. Советская, 1а; тел.: 8 (421) 2574921, 2574560; факс: 2574202; e-mail: mineconomdv@mail.kht.ru;

5) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Восточно-Сибирскому району (Республика Бурятия, Республика Тыва, Республика Хакасия, Красноярский край, Забайкальский край, Иркутская область)

660049, г. Красноярск, ул. Богдада, 15; тел.: 8 (391) 2591460; факс: 2591461; e-mail: up094@krsn.ru;

6) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Западно-Сибирскому району (Республика Алтай, Алтайский край, Кемеровская область, Новосибирская область, Омская область, Томская область)

630091, г. Новосибирск, ул. Мичурина, 19; тел.: 8 (383) 2172368; 2172719;

факс: 2172859; e-mail: ivmin@online.sinor.ru, VEE@ sibmail.ru;

7) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Уральскому району (Курганская область, Свердловская область, Тюменская область, Челябинская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Ямало-Ненецкий автономный округ)

620031, г. Екатеринбург, Октябрьская пл., 1; тел.: 8 (343) 3881327, 3881328; факс: 3881331; e-mail: mintorg@r66.ru, inform28@r66.ru;

8) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Республике Татарстан

420021, г. Казань, ул. Татарстан, 11; тел./факс: 8 (843) 2932401; e-mail: rostorg@mi.ru;

9) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Республике Башкортостан

450008, г. Уфа, ул. Советская, 18; тел.: 8 (347) 2736969, 2736332; факс: 2734333; e-mail: 041ufarb@ufamail.ru; [http:// www.041minprom-torg.ru](http://www.041minprom-torg.ru);

10) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Волго-Вятскому району (Республика Марий Эл, Республика Мордовия, Удмуртская Республика, Чувашская Республика – Чувашия, Пермский край, Кировская область, Нижегородская область)

603005, г. Нижний Новгород, ул. Алексеевская, 24г; тел.: 8 (831) 4333218; факс: 4341787; e-mail: kiril@infonet.nnov.ru;

11) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Поволжскому району (Оренбургская область, Пензенская область, Самарская область, Саратовская область, Ульяновская область)

443080, г. Самара, проспект Карла Маркса, 192; тел.: 8 (846) 9798506; e-mail: sam036@reghost.ru;

12) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Северо-Кавказскому району (Республика Адыгея, Республика Дагестан, Республика Ингушетия, Кабардино-Балкарская Республика, Республика Калмыкия, Карачаево-Черкесская Республика, Республика Северная Осетия – Алания, Чеченская Республика, Краснодарский край, Ставропольский край, Астраханская область, Волгоградская область, Ростовская область)

344050, г. Ростов-на-Дону, ул. Социалистическая, 112; тел.: 8 (863) 2690061,

2405365; факс: 2401857; e-mail: mert_skr@ aaanet.ru;

13) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Калининградской области

236000, г. Калининград, Советский пр-т, 13; тел.: 8 (4012) 212985; факс: 216979; e-mail: Centr@econom39.koenig.ru;

14) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Северному району (Республика Карелия, Мурманская область)

185035, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Анохина, 29а; тел.: 8 (8142) 785408, 782848; факс: 768028; e-mail: upro46@ karelia.ru, upro46@onego.ru;

15) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Северо-Западному району (Республика Коми, Архангельская область, Вологодская область, Ленинградская область, Новгородская область, Псковская область, г. Санкт-Петербург, Ненецкий автономный округ)

193124, г. Санкт-Петербург, Суворовский пр., 62; тел.: 8 (812) 5771589; факс: 5771588; e-mail: Petrov@mine.spb.ru;

16) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Верхне-Волжскому району (Костромская область, Ивановская область, Ярославская область)

150043, г. Ярославль, ул. Чкалова, 32а; тел.: 8 (485 2) 722590; тел./факс: 322135; e-mail: 035yar@rambler.ru;

17) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Центрально-Черноземному району (Белгородская область, Воронежская область, Курская область, Липецкая область, Орловская область, Тамбовская область)

394000, г. Воронеж, ул. Ф. Энгельса, 18; тел./факс: 8 (473 2) 553795; e-mail: upmves@comch.ru;

18) Управление Министерства промышленности и торговли РФ по Центральному району (Брянская область, Владимирская область, Калужская область, Московская область, Рязанская область, Смоленская область, Тверская область, Тульская область, г. Москва)

107084, г. Москва, ул. Мясницкая, 47; тел./факс: 8 (495) 6072556; e-mail: uucr@ropnet.ru.

Приложение № 32.

Организации, подведомственные Федеральной службе по надзору в сфере природопользования^[1231]

№ п/п	Наименование территориального органа (Федеральное государственное учреждение – ФГУ)	Адрес	Контактные телефоны
1	ФГУ «Центр лабораторного анализа и технических измерений по Дальневосточному федеральному округу» (ФГУ «ЦЛАТИ по ДВФО»)	680013, г. Хабаровск, пер. Кадровый, 6а	(4212) 428042, 427371
2	ФГУ «Тихоокеанская дирекция по техническому обеспечению надзора на море» (ФГУ «ТОтехмордирекция»)	690106, г. Владивосток ул. Башидзе, 6	(423) 2459903, 2452268 тел./факс
3	ФГУ «Специализированная инспекция по охране редких и исчезающих видов животных и растений “Тигр”» (ФГУ «Специнспекция “Тигр”»)	690089, г. Владивосток, ул. Героев Варяга, 12	(4232)366066,368537
4	ФГУ «Центр лабораторного анализа и технических измерений по Северо-западному федеральному округу» (ФГУ «ЦЛАТИ по СЗФО»)	199106, г. Санкт-Петербург, В.О. Средний проспект, 86	(812) 3212489, 3212490 факс
5	ФГУ «Арктическая дирекция по техническому обеспечению надзора на море» (ФГУ «Арктиктехмордирекция»)	183032, г. Мурманск, пр. Кольский, 24а	(8152) 271800; 2701742,271561
6	ФГУ «Балтийская дирекция по техническому обеспечению надзора на море» (ФГУ «Балттехмордирекция»)	119186, г. Санкт-Петербург, пер. Виленский, 17/5а	(812) 7197034
7	ФГУ «Центр лабораторного анализа и технических измерений по Уральскому федеральному округу» (ФГУ «ЦЛАТИ по УФО»)	620049, г. Екатеринбург, ул. Мира, 23	(343) 3744991; 3743831 факс
8	ФГУ «Центр лабораторного анализа и технических измерений по Южному федеральному округу» (ФГУ «ЦЛАТИ по ЮФО»)	350007, г. Краснодар, ул. Захарова, 11, стр. 2	(861) 2677822; 2990221 факс
9	ФГУ «Черноморо-Азовская дирекция по техническому обеспечению надзора на море» (ФГУ «ЧерАзтехмор дирекция»)	353925, г. Новороссийск, ул. Рыбацкая, д.	(8617)300097 тел./факс

		1, пос. Аксеново	
10	ФГУ «Северо-Каспийская дирекция по техническому обеспечению надзора на море» (ФГУ «СевКасптехмор дирекция)	414018, г. Астрахань, ул. 4-я Дорожная, 106	(8512) 355126
11	Государственный научно-исследовательский институт промышленной экологии	410002, г. Саратов, ул. Московская, д. 66	8(8452)489656
12	Специализированная инспекция по охране редких и исчезающих видов животных и растений	123995, г. Москва, ул. Б. Грузинская, 4/6	(499) 7662169

Приложение № 33.

Организации, подведомственные Федеральному агентству по недропользованию (Роснедра)^[1232]

- 1) **Федеральное государственное унитарное научно-производственное предприятие «Российский федеральный геологический фонд» (Росгеолфонд)**
123995, г. Москва, ул. 3-я Магистральная, 38; тел.: (499) 2594060; факс: 2595973; rfgf@rfgf.ru; <http://www.rfgf.ru/>;
- 2) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский геологический нефтяной институт» (ВНИГНИ)**
105118, г. Москва, шоссе Энтузиастов, 36; тел.: (495) 673-26-51; факс: 6734721; info@vnigni.ru; <http://www.vnigni.ru/>;
- 3) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Институт минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов» (ИМГРЭ)**
121357, г. Москва, ул. Вересаева, 15; тел.: (495) 443-84-28; факс: 443-90-43; imgre@imgre.ru; <http://www.imgre.ru/>;
- 4) **Ордена Трудового Красного Знамени Федеральное государственное унитарное геологическое предприятие по проведению специальных гидрогеологических и инженерно-геологических работ (Гидроспецгеология)**
123060, г. Москва, ул. Маршала Рыбалко, 4; тел.: (499) 196-02-62; факс: 196-32-16; info@specgeo.ru; <http://www.specgeo.ru/>;
- 5) **Федеральное государственное унитарное предприятие по экспертизе проектов и результатов геолого-разведочных работ (ФГУП Геолэкспертиза)**
109017, г. Москва, ул. Большая Ордынка, 30; тел.: (495) 950-31-32; факс: 9503190; geo@geoexpert.ru; [ggge.ru](http://www.ggge.ru);
- 6) **Федеральное государственное унитарное геологическое предприятие «Урангеологоразведка»**
115184, г. Москва, ул. Б. Ордынка, 49, стр. 3; тел.: (495) 745-68-72; факс: 745-68-72; mba@urangeo.ru; <http://www.urangeo.ru/>;

7) **Федеральное государственное унитарное предприятие Государственный научный центр Российской Федерации «Всероссийский научно-исследовательский институт геологических, геофизических и геохимических систем» (ВНИИгеосистем)**
117105, г. Москва, Варшавское шоссе, 8; тел.: (495) 9545350; факс: 95837111;
geosys@geosys.ru; <http://www.geosys.ru>;

8) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский геологоразведочный институт цветных и благородных металлов» (ЦНИГРИ)**
117545, г. Москва, Варшавское шоссе, 129/1; тел.: (495) 3131818, факс: 3152783, tsnigri@tsnigri.ru; <http://www.tsnigri.ru>;

9) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт минерального сырья им. Н.М. Федоровского» (ВИМС)**
119017, г. Москва, Старомонетный пер., 31; тел.: (495) 9515043; факс: 9593447;
vims@df.ru; <http://www.vims-geo.ru>;

10) **Федеральное государственное научно-производственное предприятие «Аэрогеология»**
117485, г. Москва, ул. Академика Волгина, 8, корп. 2; тел.: (495) 9361878;
mila@aerogeologia.ru; <http://www.aerogeologia.ru>;

11) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт гидрогеологии и инженерной геологии» (ВСЕГИНГЕО)**
142452, Московская обл., Ногинский р-н, пос. Зеленый; тел.: (495) 5212000; факс: 5210950; vseginge@rol.ru; <http://www.vseginge.ru>;

12) **Федеральное государственное унитарное геологическое предприятие по производству специальных инженерно-геологических и гидрогеологических работ «Гидрогеологическая экспедиция 16 района»**
142050, Московская обл., Домодедовский р-н, мкр. Белые Столбы, ул. Геологов, 1; тел.: (495) 9960545; факс: 63345; gge16@mail.ru; www.gge16.ru;

13) **Федеральное государственное унитарное научно-производственное предприятие по морским геологоразведочным**

работам («Севморгео»)

198095, г. Санкт-Петербург, ул. Розенштейна, 36; тел.: (812) 2526767; факс: 2524416; info@sevmorgeo.ru; http://www.sevmorgeo.com/.

14) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского» (ВСЕГЕИ)**

199106, г. Санкт-Петербург, Средний пр-т, 74; тел.: (812) 3215706; факс: 3213023; vsegei@vsegei.ru; http://www.vsegei.ru;

15) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов Мирового океана имени И.С. Грамберга» (ВНИИОкеангеология им. И.С. Грамберга)**

190121, г. Санкт-Петербург, Английский пр-т, 1; тел.: (812) 7138379; ф.1141470; okeangeo@vniio.ru; http://www.vniio.ru;

16) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский нефтяной научно-исследовательский геологоразведочный институт» (ВНИГРИ)**

191014, г. Санкт-Петербург, пр-т Литейный, 39; тел.: (812) 2734383; факс: 2755756; ins@vnigri.ru; http://www.vnigri.spb.ru;

17) **Федеральное государственное унитарное научно-производственное предприятие «Геологоразведка»**

192019, г. Санкт-Петербург, ул. Книпович, 11, корп. 2; тел.: (812) 4127630; факс: 4129883; geolraz@geolraz.com; http://www.geolraz.com;

18) **Федеральное государственное унитарное научно-производственное предприятие «Полярная морская геологоразведочная экспедиция» (ПМГРЭ)**

198412, Ленинградская обл., г. Ломоносов, ул. Победы, 24; тел.: (812) 4221282; факс: 4231900; root@polarex.spb.ru; http://www.pmge.ru/.

19) **Государственный научный центр Российской Федерации – федеральное государственное унитарное геологическое предприятие «Южное научно-производственное объединение по морским геологоразведочным работам»**

353461, г. Геленджик, ул. Крымская, 20; тел.: (86141) 56267; факс: 56266;

20) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский геологоразведочный институт угольных месторождений» (ВНИГРИУголь)**

344090, г. Ростов-на-Дону, пр-т Стачки, 200/1, к. 3; тел.: (8632) 221911; факс: 221911; geocoal@aanet.ru; <http://vnigriugol.ru>;

21) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Нижневолжский научно-исследовательский институт геологии и геофизики» НВНИИГТ**

410012, г. Саратов, ул. Московская, 70; тел.: (8452) 263243; факс: 243243; director@nvniigg.san.ru; nvniigg.ru;

22) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт геологии нерудных полезных ископаемых» («ЦНИИгеолнеруд»)**

420097, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Зинина, 4; тел.: (843) 2364793; факс: 2364704; rud@geolnerud.net; <http://www.geolnerud.net>;

23) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Сибирский научно-исследовательский институт геологии, геофизики и минерального сырья» (СНИИГГиМС)**

630091, г. Новосибирск, Красный пр-т, 67; тел.: (383) 2171143; факс: 2214947; geology@sniiggims.ru; <http://www.sniiggims.ru>;

24) **Федеральное государственное унитарное предприятие «Западно-Сибирский научно-исследовательский институт геологии и геофизики» («ЗапСибНИИГТ»)**

625000, г. Тюмень, ул. Республики, 48; тел.: (3452) 461615; факс: 462339; office@zsniiigg.ru; <http://www.zsniiigg.ru>;

25) **Федеральное бюджетное учреждение «Центр по подготовке и реализации соглашений о разделе продукции и нормативно-правовому обеспечению недропользования» (СРП-Недра)**

123995, г. Москва, ул. 3-я Магистральная, 38; тел.: (499) 2595726; факс: 2597715; psanendra@psanendra.ru; <http://www.psanendra.ru>;

26) **Федеральное бюджетное учреждение «Музей Самоцветы»**

123154, г. Москва, ул. Народного Ополчения, 29/1; тел.: (499) 1975401; факс:

1976763; gemmuseum@mail.ru; <http://www.gemmuseum.ru>;

27) Федеральное бюджетное учреждение «Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых»

119180, г. Москва, ул. Большая Полянка, 54, стр.1; тел.: (499) 2385856; факс: 2307344; gkz@gkz-rf.ru; <http://www.gkz-rf.ru>.

Приложение № 34.

Филиалы государственного учреждения «Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых»

1) Бурятский филиал ФБУ ГКЗ

670000, г. Улан-Удэ, ул. Ленина, 57; тел. (3012) 218722; E-mail: ulan-ude@gkz-rf.ru;

2) Волго-Уральский филиал ФБУ ГКЗ

443010, г. Самара, ул. Куйбышева, 145; тел.: (846) 3322099; E-mail: samara@gkz-rf.ru;

3) Западно-Сибирский филиал ФБУ ГКЗ

625026, г. Тюмень, ул. Малыгина, 75; тел.: (3452) 229730; E-mail: tumen@gkz-rf.ru;

4) Кемеровский филиал ФБУ ГКЗ

650099, г. Кемерово, ул. Мичурина 56; тел.: (3842) 289359; E-mail: kemerovo@gkz-rf.ru;

5) Красноярский филиал ФБУ ГКЗ

660049, г. Красноярск, ул. К. Маркса, 62; тел.: (3912) 591034; E-mail: krasnoyarsk@gkz-rf.ru;

6) Магаданский филиал ФБУ ГКЗ

685000, г. Магадан, ул. Пролетарская, д. 13, корп. 1; тел./факс: (4132) 609744; E-mail: magadan@gkz-rf.ru;

7) Пермский филиал ФБУ ГКЗ

614007, г. Пермь, ул. Островского, 60; тел. (342) 2106896; E-mail: perm@gkz-rf.ru;

8) Приморский филиал ФБУ ГКЗ

690000, г. Владивосток, Океанский пр-т, 29/31; тел. 8 (4232) 432438; E-mail: vladivostok@gkz-rf.ru;

9) Санкт-Петербургский филиал ФБУ ГКЗ

199155, г. Санкт-Петербург, ул. Одоевского, д. 24, корп.1; тел. (812) 3518825; E-mail: spb@gkz-rf.ru;

10) Северо-Кавказский филиал ФБУ ГКЗ

357633, г. Ессентуки, пер. Садовый, 4а; тел./факс 8 (87934) 73590; E-mail: essentuki@gkz-rf.ru;

11) Тимано-Печорский филиал ФБУ ГКЗ

167982, г. Сыктывкар, ул. Интернациональная, 157; тел. 8 (8212) 288223; E-mail: tpf@gkz-rf.ru;

12) Уральский филиал ФБУ ГКЗ

620014, г. Екатеринбург, ул. Вайнера, 55; тел. (343) 2573363; E-mail: ural@gkz-rf.ru;

13) Хабаровский филиал ФБУ ГКЗ

680021, г. Хабаровск, ул. Герасимова, 31, тел. 8 (4212) 764857; E-mail: habarovsk@gkz-rf.ru;

14) Центральный филиал ФБУ ГКЗ

117105, г. Москва, ул. Варшавское ш., 39а; тел. (495) 5140145, доб. 125, (499) 6110518; E-mail: cfo@gkz-rf.ru;

15) Читинский филиал ФБУ ГКЗ

672090, г. Чита, ул. Амурская, 91/15; тел. (3022) 357110; 322345; E-mail: chita@gkz-rf.ru;

16) Якутский филиал ФБУ ГКЗ

677892, г. Якутск, ул. Кирова 13; тел/факс (4112) 343435, 343771; E-mail: yakutiya@gkz-rf.ru.

Приложение № 35.

Территориальные управления Федерального агентства по рыболовству (Росрыболовство)

1) **Амурское территориальное управление** (Хабаровский край, ЕАО, Амурская область)
680000, г. Хабаровск, ул. Ленина, 4; тел.: +7(4212) 450820, 450820;
<http://www.atu-fishcom.ru>; amur_fish@mail.ru;

2) **Азово-Черноморское территориальное управление** (Республика Адыгея, Карачаево-Черкесская Республика, Краснодарский край, Ставропольский край, Волгоградская область, Воронежская область, Липецкая область, Ростовская область, Саратовская область)
344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Береговая, 21в; тел.: +7 (863) 2001197; факс: 2624931; <http://www.rostov-fishcom.ru/>; uprav-ter@yandex.ru;

3) **Ангаро-Байкальское территориальное управление** (Республика Бурятия, Иркутская область, Забайкальский край)
670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 18; тел.: +7 (3012) 218613; факс: 218483; abturr@mail.ru;

4) **Баренцево-Беломорское территориальное управление** (Мурманская область)
183038, г. Мурманск, ул. Коминтерна, 7; тел.: +7 (8152) 798129; факс: 798126;
<http://bbtu.ru/>; murmansk@bbtu.ru;

5) **Верхневолжское территориальное управление** (Вологодская область (Череповецкий район), Ивановская область, Костромская область, Нижегородская область, Тверская область, Ярославская область)
170100, г. Тверь, ул. Вокзальная, 1; тел.: +7 (4822) 343591; факс: 342530;
<http://www.vvtu.ru>; volgater@ocenter.ru;

6) **Верхнеобское территориальное управление** (Республика Алтай, Алтайский край, Кемеровская область, Новосибирская область, Омская область, Томская область)
630700, г. Новосибирск, ул. Писарева, 1; тел.: +7 (383) 2213669; 2214490; upravnsk@mail.ru; <http://www.vtu-nsk.ru>;

7) **Волго-Каспийское территориальное управление** (Республика

Калмыкия, Астраханская область, Волгоградская область, Саратовская область)

414052, г. Астрахань, ул. Яблочкова, 38а; тел.: +7 (8512) 370751;
<http://www.vkterupr.ru>; vk-ter-upr@mail.ru;

8) **Двинско-Печорское территориальное управление** (Республика Коми, Ненецкий АО, Архангельская область)

163061, г. Архангельск, пр. Ленинградский, 320; тел.: +7 (8182) 686298, тел./факс: 68-61-00; arhfish@yandex.ru; www.arhfish.ru;

9) **Енисейское территориальное управление** (Республика Тыва, Хакасия, Красноярский край, Таймырский АО, Эвенкийский АО)

660093, г. Красноярск, Остров отдыха, стр. 19, а/я 25492; тел.: +7 (3912) 361930; факс: 365727; <http://www.enisey-rosfish.ru>; krasnoyarsk@enisey-rosfish.ru;

10) **Западно-Балтийское территориальное управление** (Калининградская область)

236000, Калининград, ул. Кирова, 15; тел.: 8 (4012) 992220/21;
<http://www.zbtu39.ru>; zbtb@mail.ru;

11) **Западно-Каспийское территориальное управление** (Республика Дагестан, Кабардино-Балкария, Северная Осетия – Алания, Чеченская Республика, Республика Ингушетия)

367000, г. Махачкала, ул. Даниялова, 26; тел.: +7 (8722) 520135; 681018;
<http://www.zkturr.ru>; zk-ter-upr@mail.ru;

12) **Ленское территориальное управление**

677027, г. Якутск, ул. Каландаришвили, 5; тел.: +7 (4112) 366345; факс: 321331;
<http://ltufar.ru/>; LTU.FAR@rambler.ru;

13) **Московско-Окское территориальное управление** (Белгородская область, Брянская область, Владимирская область, Калужская область, Курская область, Московская область и г. Москва, Орловская область, Рязанская область, Смоленская область, Тамбовская область, Тульская область)

117105, г. Москва, Варшавское шоссе, 39а; тел.: +7 (499) 6113509;
<http://www.moktu.ru/>; info@moktu.ru;

14) **Нижнеобское территориальное управление** (Курганская область,

Свердловская область, Тюменская область, Челябинская область, Ханты-Мансийский АО, Ямало-Ненецкий АО)
625016, г. Тюмень, ул. 30 лет Победы, 52; тел.: +7 (3452) 338566; факс: 333603;
<http://www.noturfish.ru/>; notur@mail.ru;

15) **Охотское территориальное управление** (Магаданская обл.)
685030, г. Магадан, ул. Гагарина, 25А; тел.: +7 (4132) 608458; факс: 643360;
<http://www.magfishcom.ru/>; office@magfishcom.ru;

16) **Приморское территориальное управление** (Приморский край)
690700, г. Владивосток, Петра Великого, 2; тел.: +7 (4232) 268860; факс: 224923; <http://prim-gkr.ru/>; primerdep@yandex.ru;

17) **Сахалино-Курильское территориальное управление** (Сахалинская область)
693006, г. Южно-Сахалинск, ул. Емельянова, 43а; тел.: +7 (4242) 753466; факс: 752326; office@sktufar.ru; www.sktufar.ru;

18) **Северо-Восточное территориальное управление** (Камчатский край, Чукотский АО, Чукотский ТО)
683009, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Академика Королева, 58; тел.: +7 (4152) 235801; факс: 467646; <http://www.terkamfish.ru/>;
svrybolovstvo@terkamfish.ru;

19) **Северо-Западное территориальное управление** (г. Санкт-Петербург, Ленинградская область, Республика Карелия, Вологодская область, Новгородская область, Псковская область)
190000, г. Санкт-Петербург, ул. Малая Морская, 18/20; тел.: +7 (812) 3125549;
<http://sztufar.ru/>; info@sztufar.ru;

20) **Средневожское территориальное управление** (Республика Башкортостан, Республика Марий Эл, Республика Мордовия, Удмурдская Республика, Республика Чувашия, Пермский край, Кировская область, Оренбургская область, Пензенская область, Самарская область, Саратовская область, Ульяновская область, Республика Татарстан)
443096, г. Самара, ул. Владимирская, 1а; тел.: +7 (846) 2709733; факс: 3722662;
<http://www.samara-fish.ru/>; rosribolovstvo@mystep.ru.

Приложение № 36.

Организации, подведомственные Федеральному агентству по рыболовству

1) **Амурское** (Хабаровский край, ЕАО, Амурская область)

680021, Хабаровск, ул. Ленина, 4; тел.: (4212) 450812; 450801(ф);
amur_fish@mail.ru;

ФГУ «Амуррыбвод» (Амурская область, Хабаровский край, ЕАО)

680021, г. Хабаровск, Амурский бульвар, 41; тел.: (4212) 562795, 562795;
poleva@arv.khv.ru;

2) **Азово-Черноморское** (Карачаево-Черкесская Республика, Республика

Адыгея, Краснодарский край, Ставропольский край, Волгоградская область,
Воронежская область, Липецкая область, Ростовская область, Саратовская
область)

344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Береговая, 21/2; тел.: (863) 2990421, 2001197;
факс: 2624931; uprav-ter@yandex.ru;

ФГУ «Азчеррыбвод» (Ростовская область, Ставропольский край,

Карачаево-Черкесская Республика, Краснодарский край, Республика Адыгея)
350038, г. Краснодар, ул. Филатова, 17; тел.: (861) 2757366, 2757302; факс:
2757139; kubanrybvod@mail.kuban.ru;

ФГУ «Нижеволжрыбвод» (Волгоградская область, Саратовская область)

400050, г. Волгоград, ул. Хиросимы, 7а; тел.: (8442) 338354; факс: 371663;
376964; nvriv@mail.ru;

ФГУ «Аздонрыбвод» (Ростовская область, Воронежская область,

Липецкая область, Волгоградская область, Саратовская область)
344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Береговая, 21/2; тел.: (863) 2367104/02,
2624731(ф); azdonrybvod@mail.ru;

3) **Ангаро-Байкальское** (Республика Бурятия, Иркутская область,

Забайкальский край)
670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 18; тел.: (3012) 218515;
факс: 218483, 218613; abturr@mail.ru;

ФГУ «Байкалрыбвод» (Республика Бурятия, Иркутская область,

Забайкальский край)

670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 18; тел.: (3012) 214573;
факс: 216840, 287561; fgubrv@inbox.ru;

4) Баренцево-Беломорское (Мурманская область)

183672, г. Мурманск, ул. Коминтерна, 7; тел.: (8152) 798129;
murmansk@bbtu.ru;

ФГУ «Мурманрыбвод»

тел.: (8152) 451397; факс: 458679/78; mrv@fishnet.ru;

5) Верхневолжское (Вологодская область (Череповецкий р-н), Ивановская область, Костромская область, Нижегородская область, Тверская область, Ярославская область)

170000, г. Тверь, ул. Вокзальная, 1; тел.: (4822) 343591; факс: 342530; 342811;
volgater@ocenter.ru, msvil@mail.ru;

ФГУ «Верхневолжрыбвод» (Ярославская, Вологодская, Ивановская, Костромская, Нижегородская области);

150047, г. Ярославль, ул. Жукова, 23; тел.: (4852) 321900; 322858; факс: 518549;
fishguard@yaroslavl.ru;

ФГУ «Центррыбвод» (Тверская область);

107000, г. Тверь, ул. Вокзальная, 1; тел.: (4822) 320153; факс: 344326; 349285;
centrribvod@tvcom.ru;

6) Верхнеобское (Республика Алтай, Алтайский край, Кемеровская область, Новосибирская область, Омская область, Томская область)

630700, г. Новосибирск, ул. Писарева, 1; тел.: (383) 2213669; факс: 2214490;
ryba1966@rambler.ru; uprav-nsk@mail.ru;

ФГУ «Верхнеобьрыбвод»;

тел.: (383) 2216698; fgunsk@rambler.ru;

7) Волго-Каспийское (Республика Калмыкия, Астраханская область, Волгоградская область, Саратовская область);

414052, г. Астрахань, ул. Яблочкова, 38а; тел.: (8512) 616901/12; факс: 616905;
vk-ter-upr@mail.ru;

ФГУ «Севкаспрыбвод» (Астраханская область, Республика Калмыкия);

тел.: (8512) 387989/39; факс: 387776; sevkasp@astranet.ru;

ФГУ «Нижневожрыбвод» (Волгоградская область, Саратовская область);
400050, г. Волгоград, ул. Хиросимы, 7а; тел.: (8442) 338354; факс:
nrvv@mail.ru;

ФГУ «УВиН»
тел.: (8512) 335555;

8) **Двинско-Печорское** (Республика Коми, Архангельская область, Ненецкий АО)
г. Архангельск, пр. Ленинградский, 320; тел.: (8182) 686298, 686100 факс:
686149; arhfish@yandex.ru;

ФГУ «Секрыбвод» (Архангельская область, Ненецкий АО);
тел.: (8182) 209790, 209502, 652582 факс; sevrybv@atnet.ru;

ФГУ «Комирыбвод» (Республика Коми);
167981, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Куратова, 15; тел.: (8212) 242203
факс; 241229; komirybwod@mail.ru;

9) **Енисейское** (Республика Тыва, Хакасия, Красноярский край)
660093, г. Красноярск, ул. Остров Отдыха, стр. 19, а/я 25492; тел.: (3912)
365727 факс; 361930; (3912) 425948; krasnoyarsk@ enisey-rosfish.ru;

ФГУ «Енисейрыбвод» (Красноярский край, Республика Тыва);
тел.: (3912) 363506; 366382 факс: enrybvod@krasmail.ru;

10) **Западно-Балтийское** (Калининградская область)
236020, г. Калининград, ул. Кирова, 15; тел.: (4012) 992220/21 факс;
zbtb@mail.ru;

ФГУ «Запбалтрыбвод» (Калининградская область)
236000, г. Калининград, ул. Коммунальная, 6; тел.: (4012) 95581; 955513 факс;
zbrv@etypе.ru;

11) **Западно-Каспийское** (Дагестан, Северная Осетия – Алания, Ингушетия, Кабардино-Балкарская Республика, Чеченская республика)
367000, г. Махачкала, ул. Даниялова, 26; тел.: (8722) 520152; 520135; zk-ter-

upr@mail.ru;

ФГУ «Запкасрыбвод» (Дагестан, Ингушетия, Чеченская Республика, Кабардино-Балкария, Северная Осетия – Алания)
367012, г. Махачкала, ул. М. Гаджиева, 26; тел.: (8722) 680588; факс387989;
zkrv@xtreem.ru;

12) **Ленское** (Республика Саха (Якутия))
677027, Г. Якутск, ул. Каландаршвили, 5; тел.: (4112) 366345; 321331факс;
LTU.FAR@rambler.ru;

ФГУ «Якутрыбвод»
677005, г. Якутск, ул. Свердлова, 14; тел.: (4112) 446079; 320739; 212423;
yrins@sakha.ru;

13) **Московско-Окское** (Москва, Московская, Белгородская, Брянская, Владимирская, Калужская, Курская, Орловская, Рязанская, Смоленская, Тверская, Тамбовская, Тульская области)
117105, г. Москва, Варшавское шоссе, 39а; тел.: (499) 6113509, 6159822,
6159821; moktu@mail.ru;

ФГУ «Мосрыбвод» (г. Москва, Московская область)
тел.: (499) 2615009/11; 2632164, 6111816/95; факс: 6112036;
mosrybvod@yandex.ru;

ФГУ «Центррыбвод» (Белгородская, Брянская, Владимирская, Тверская, Рязанская, Калужская, Курская, Орловская, Смоленская, Тамбовская, Тульская области);
107000, г. Тверь, ул. Вокзальная, 1; тел.: (4822) 321762; факс: 342530;
centrribvod@tvcom.ru;

14) **Нижнеобское** (Курганская, Свердловская, Тюменская, Челябинская области, Ханты-Мансийский АО, Ямало-Ненецкий АО)
625016, г. Тюмень, ул. 30 лет Победы, 52; тел.: (3452) 338566/45; факс: 333603;
notur@mail.ru;

ФГУ «Нижнеобьрыбвод» (Тюменская область, Ханты-Мансийский АО, Ямало-Ненецкий АО)
625002, г. Тюмень, ул. Госпаровская, 2; тел.: (3452) 460142; fgu_norv@km.ru;

ФГУ «Камуралрыбвод» (Свердловская область, Челябинская область, Курганская область)
614000, г. Пермь, ул. Большевикская, 32; тел.: (3422) 121035; факс: 122854;
vishera@mail.perm.ru;

15) **Охотское** (Магаданская область)
685030, г. Магадан, ул. Гагарина, 25а; тел.: (4132) 608457; 643361/62/67 факс;
office@magfishcom.ru;

ФГУ «Охотскрыбвод» (Магаданская область)
685000, г. Магадан, ул. Нагаевская, 51; тел.: (4132) 669207; факс: 670005;
fguorv@lota.fish.magadan.ru;

16) **Приморское** (Приморский край)
690700, г. Владивосток, ул. Петра Великого, 2; тел.: (4232) 268860; факс:
267298; printerdep@yandex.ru;

ФГУ «Приморрыбвод» (Приморский край)
690600, г. Владивосток, ул. Светланская, 2; тел.: (4232) 411099; 516933;
rybvod@gmail.com;

17) **Сахалино-Курильское** (Сахалинская область)
693006, г. Южно-Сахалинск, ул. Емельянова, 43а; тел.: (4242) 752283; 752326
факс; office@sktufar.ru;

ФГУ «Сахалипрыбвод» (Сахалинская область)
тел.: (4242) 467500 факс; 739433; srv@sakhrybvod.ru;

18) **Северо-Восточное** (Камчатский край, Чукотский АО)
683009, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Академика Королева, 58; тел.:
(4152) 235801; 417117; факс: 467646; svrybolovstvo@terkamfish.ru;

ФГУ «Севвострыбвод» (Камчатский край, Чукотский АО)
тел.: (4152) 235800; 417262 факс; 417270; info@rybvod.kamchatka.su;

19) **Северо-Западное** (Санкт-Петербург, Ленинградская область, Республика Карелия, Вологодская область, Новгородская область, Псковская область)
191123, г. Санкт-Петербург, ул. Малая морская, 18–20; тел.: (812) 3258301;
3258409; факс: 5714100; sztyr@mail.ru;

ФГУ «Севзапрыбвод» (Санкт-Петербург, Ленинградская, Новгородская, Вологодская и Псковская области)
191123, г. Санкт-Петербург, ул. Манежный переулок, 14; тел.: (812) 5796343;
2729147 факс; szrv@yandex.ru;

ФГУ «Карелрыбвод» (Республика Карелия)
185035, г. Петрозаводск, ул. Коммунальная, 9а; тел.: (8142) 783425 факс;
783426; kareelrybvod@onego.ru; paliya@onego.ru;

20) **Средневожское** (Республика Башкортостан, Марий Эл, Мордовия, Чувашия, Татарстан, Удмуртская Республика, Пермский край, Оренбургская, Кировская, Пензенская, Самарская, Саратовская, Ульяновская области)
443096, г. Самара, ул. Гая, 45; тел.: (846) 2709733; факс: 3722662;
rosribolovstvo@mystep.ru;

ФГУ «Камуралрыбвод» (Свердловская область, Оренбургская область, Кировская область, Республика Башкортостан, Республика Удмуртия, Пермский край)
614000. г. Пермь, ул. Большевицкая, 32; тел.: (3422) 121035; 126513;
vishera@mail.perm.ru;

ФГУ «Средневожрыбвод» (Самарская область, Республика Татарстан, Ульяновская область, Республика Чувашия, Республика Марий Эл, Пензенская область, Республика Мордовия, Саратовская область)
443096, г. Самара, ул. Владимирская. 1а; тел.: (846) 2633324; факс: 2633323;
svrribv@samtel.ru.

Приложение № 37.

Территориальные управления Федеральной службы финансово-бюджетного надзора (Росфиннадзор)

1) Территориальное управление Росфиннадзора в Республике Башкортостан

450000, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, 95; тел./факс: (347) 2723672; <http://r2.rosfinnadzor.ru/>, e-mail: krurb@ufanet.ru;

2) Территориальное управление Росфиннадзора в Республике Бурятия

670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Борсоева, 136; тел./ факс: (3012) 218423; <http://r3.rosfinnadzor.ru/>; fbn@burnet.ru;

3) Территориальное управление Росфиннадзора в Республике Дагестан

367010, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. О. Кошевого, 42; тел./факс: (8722) 560910; <http://r5.rosfinnadzor.ru/>; E-mail: kru_dag@mail.ru;

4) Территориальное управление Росфиннадзора в Республике Ингушетия

386102, Республика Ингушетия, г. Назрань, ул. Победы, 3; тел./ факс: (8732) 222740; <http://r6.rosfinnadzor.ru/>;

5) Территориальное управление Росфиннадзора в Кабардино-Балкарской Республике

6) Территориальное управление Росфиннадзора в Республике Калмыкия

358000, Республика Калмыкия, г. Элиста, ул. Губаревича, 3; тел./ факс: (84722) 41089; kru@infotecset.ru;

7) Территориальное управление Росфиннадзора в Карачаево-Черкесской Республике

8) Территориальное управление Росфиннадзора в Республике Карелия

185910, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Андропова, 6; тел./факс: (8142) 774835; kru_mf_rk@karelia.ru;

9) **Территориальное управление Росфиннадзора в Республике Коми**
167000, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Интернациональная, 108а; тел./факс: (8212) 240126; kru@rkomi.ru;

10) **Территориальное управление Росфиннадзора в Республике Марий Эл**
424000, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, Ленинский пр., 24а; тел./факс: (8362) 414486; 410011; fsfbn@kru.mari.ru;

11) **Территориальное управление Росфиннадзора в Республике Мордовия**
430011 Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Полежаева, 62б, kru@moris.ru;

12) **Территориальное управление Росфиннадзора в Республике Саха (Якутия)**
677999, Республика Саха (Якутия), г. Якуск, ул. Дзержинского, 22/7, kru_rsesakha.ru;

13) **Территориальное управление Росфиннадзора в Республике Северная Осетия – Алания**
362040, РСО – Алания, пл. Свободы, 5, tu_alania@rosfinnadzor.ru;

14) **Территориальное управление Росфиннадзора в Республике Татарстан**
420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, 61; тел.: (843) 2317000; 2317010; факс: (843) 2317001; tu_rosfinnadzor@tatar.ru;

15) **Территориальное управление Росфиннадзора в Республике Тыва**
667007, Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Комсомольская, 122а; тел./факс: (39422) 66130; kru@tuva.ru; r17.rosfinnadzor.ru;

16) **Территориальное управление Росфиннадзора в Удмуртской Республике**
426008, г. Ижевск, ул. Красная, 144; тел.: (3412) 511509, 510332; info@krud.udmlink.ru;

17) **Территориальное управление Росфиннадзора в Республике Хакасия**
655017, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Вяткина, 12, а/я 12; тел./факс: (3902) 357857; seckru@mail.ru;

18) **Территориальное управление Росфиннадзора в Чеченской Республике**
364016, Чеченская Республика, г. Грозный, ул. 8 Марта, д. 57;
tu_che@rosfinnadzor.ru

19) **Территориальное управление Росфиннадзора в Чувашской Республике**
428004, г. Чебоксары, пл. Республики, 2; тел.: (8352) 620982; факс: 620982;
tfschuv@cap.ru;

20) **Территориальное управление Росфиннадзора в Алтайском крае**
Алтайский край, г. Барнаул, ул. Интернациональная, 72а; тел.: (83852) 658505;
факс: 65845; www.r22.rosfinnadzor.ru. tu_altai@rosfinnadzor.ru; krualt@alt.ru;

21) **Территориальное управление Росфиннадзора в Краснодарском крае**
350000, г. Краснодар, ул. Красная, д. 118 (9-й этаж); mtu23@bk.ru

22) **Территориального управления Росфиннадзора в Красноярском крае**
660021, г. Красноярск, ул. Робеспьера, 2; тел.: (391) 2116650; факс: (391) 2215619; mail@kru19.krsn.ru; tu_krasnoyarsk@rosfinnadzor.ru;

23) **Территориальное управление Росфиннадзора в Приморском крае**
690000, г. Владивосток, ул. Дальзаводская, 1; тел.: (4232) 222955;
kry@mail.primorye.ru;

24) **Территориальное управление Росфиннадзора в Ставропольском крае**
355035, г. Ставрополь, ул. Артема, 35а; тел.: (8652) 355000; факс: (8652) 357630; post@rosfinnadzor-stavropol.ru;

25) **Территориальное управление Росфиннадзора в Хабаровском крае**
680002, г. Хабаровск, ул. Серышева, 60; тел.: (4212) 374771; 375355;
kru22khabarovsk@mail.redcom.ru;

26) **Территориальное управление Росфиннадзора в Амурской области**
675000, Амурская обл., г. Благовещенск, ул. Амурская, 145; тел.: (4162)

491235; факс: 491235; kru@amur.ru, kru_23@mail.ru;

27) Территориальное управление Росфиннадзора в Архангельской области

163000, г. Архангельск, ул. Карла Либкнехта, 2; факс: (8182) 286218; mail@kru.atnet.ru, tu_arkh@rosfinnadsor.ru;

28) Территориальное управление Росфиннадзора в Астраханской области

414000, г. Астрахань, ул. Никольская, 10/14; тел.: (8512) 524171; finnadzor@astranet.ru;

29) Территориальное управление Росфиннадзора в Белгородской области

308010, г. Белгород, пр-т. Б-Хмельницкого, 139;

30) Территориальное управление Росфиннадзора в Брянской области

241050, г. Брянск, ул. Дуки, 59; тел.: 642225; тел./ факс: 642226.

31) Территориальное управление Росфиннадзора во Владимирской области

600000, г. Владимир, ул. Большая Московская, д. 51;

32) Территориальное управление Росфиннадзора в Волгоградской области

400131, г. Волгоград, ул. Гагарина, 2; тел.: (8442) 240632; факс: 8(8442) 240634; turf_n_volg@mail.ru; turf_n_volg@gmail.com;

33) Территориальное управление Росфиннадзора в Воронежской области

394036, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 55; тел.: (473) 2531164; 2530902;

34) Территориальное управление Росфиннадзора в Ивановской области

153000, г. Иваново, ул. Жарова, д. 10; 33fbn@ivregion.ru

35) Территориальное управление Росфиннадзора в Иркутской области

664074, г. Иркутск, ул. Академика Курчатова 14, а/я 184; тел.: (3952) 412334,

412068; tu_irkutsk@rosfinnadzor.ru;

36) Территориальное управление Росфиннадзора в Калининградской области

236039, г. Калининград, ул. Краснооктябрьская, 9; (4012) 647226; факс: 648344; krukalinograd@kanet.ru;

37) Территориальное управление Росфиннадзора в Калужской области

248000, г. Калуга, ул. Марата, 7; тел./факс: (4842) 563857; kru@kaluga.ru, fsfbn@kaluga.ru;

38) Территориальное управление Росфиннадзора в Камчатском крае

683031, г. Петропавловск-Камчатский, пр. Карла Маркса, 29/1; тел.: 252259; факс: 252316;

39) Территориальное управление Росфиннадзора в Кемеровской области

650991, г. Кемерово, пр. Кузнецкий, 25; тел./факс: (3842) 364609; 753357; fbn@inbox.ru;

40) Территориальное управление Росфиннадзора в Кировской области

610046, г. Киров, ул. Пятницкая, 84а; тел.: 647404; факс: 381012; fbnkirov@tufsfbn.kirov.ru;

41) Территориальное управление Росфиннадзора в Костромской области

156961, г. Кострома, ул. Калиновская, д. 40; тел.: (4942) 455341.

42) Территориальное управление Росфиннадзора в Курганской области

640018, г. Курган, ул. Советская, 69; тел.: (3522) 417625; факс: (3522) 417625; kru43-kurgan@mail.ru;

43) Территориальное управление Росфиннадзора по Курской области

305000, Курская область, г. Курск, ул. Ленина, 2, гостиница «Центральная»; тел.: (4712) 511295; факс: (4712) 521469;

44) **Территориальное управление Росфиннадзора в Ленинградской области**
191311, г. Санкт-Петербург, ул. Смольного, 3; (812) 5764543, 5764760 (факс);
tu_lenobl@rosfinnadzor.ru;

45) **Территориальное управление Росфиннадзора в Липецкой области**
398046, г. Липецк, ул. Плеханова, д. 33; тел.: (4742) 274763, (4742) 278646;
kru@lipetsk.ru;

46) **Территориальное управление Росфиннадзора в Магаданской области**
685000, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, д. 15; тел.: (4132) 605134,
605162; факс: (4132) 605562;

47) **Территориальное управление Росфиннадзора в Московской области**
125319, г. Москва, ул. Коккинаки, 6; тел./факс: (499) 1528500;
kru_revisor@mail.ru;

48) **Территориальное управление Росфиннадзора в Мурманской области**
183006, Мурманская обл., г. Мурманск, пр. Ленина, 75; тел.: (8152) 458995;
факс: 458995; tufsfbn_murm@com.mels.ru;

49) **Территориальное управление Росфиннадзора в Нижегородской области**
603950 г. Нижний Новгород, ул. Грузинская, 48; тел.: (831) 4373403; факс:
4397287; tu@rosfinnadzor-nn.ru;

50) **Территориальное управление Росфиннадзора в Новосибирской области**
630091, г. Новосибирск, ул. Советская, 52/2; тел.: (8383) 2435630, факс:
2435629; info@finnadzor-nso.ru;

51) **Территориальное управление Росфиннадзора в Новгородской области**
173001, г. Великий Новгород, ул. Козьмодемьянская, 8;

52) **Территориальное управление Федеральной службы финансово-**

бюджетного надзора в Омской области

644043, г. Омск, ул. Тарская, 11; тел./факс: (3812) 252361, 255718;
www.finnadzor.omsk.ru;tu_omsk@rosfinnadzor.ru;

53) Территориальное управление Росфиннадзора в Орловской области

302026, г. Орел, ул. Комсомольская, 66; тел./факс. (4862) 737073; rfn-orel@mail.ptl.ru;

54) Территориальное управление Росфиннадзора в Оренбургской области

460001, г. Оренбург, ул. Чкалова, 34, а/я 942; тел./факс: (3532) 3154247;
tu_oren@rosfinnadzor.ru; kru@mail.esoo.ru;

55) Территориальное управление Росфиннадзора в Пензенской области

440000, г. Пенза, ул. М. Горького, 20; тел.: (8412) 524466; (8412) 523217;
tu_penza@rosfinnadzor.ru;

56) Территориальное управление Росфиннадзора в Пермском крае

614990, г. Пермь, ул. Попова, 9; факс: (342) 2374010; (342) 2373199;
rosfinnadzor@perm.ru;

57) Территориальное управление Федеральной службы финансово-бюджетного надзора в Псковской области

180007, г. Псков, ул. Конная, 10; тел./факс: (8112) 577932; tupskov@mail.ru;

58) Территориальное управление Росфиннадзора в Ростовской области

344050, г. Ростов-на-Дону, ул. Соколова, 52; тел.: (863) 2401826, 2402634;
kru58@donpac.ru;

59) Территориальное управление Росфиннадзора в Рязанской области

390000, г. Рязань, ул. Петрова, д. 10е;

60) Территориальное управление Росфиннадзора в Самарской области

443010, г. Самара, ул. Шостаковича, д. 2; тел.: (846) 3321990;
tu_fbn@Samtel.ru;

61) **Территориальное управление Росфиннадзора в Саратовской области**

410042, г. Саратов, ул. Московская, 72, а/я 14, krusar@san.ru;

62) **Территориальное управление Росфиннадзора в Сахалинской области**

693011, г. Южно-Сахалинск, Карла Маркса, 16; тел./факс: (4242) 500357; 434954; r65.rosfinnadzor@gmail.com;

63) **Территориальное управление Росфиннадзора в Свердловской области**

620014, г. Екатеринбург, ул. Малышева. 28; тел.: (343) 3763662, tu62@epn.ru;

64) **Территориальное управление Росфиннадзора в Смоленской области**

214000, г. Смоленск, ул. Дохтурова, д. 3; sm1kni@smoltelecom.ru

65) **Территориальное управление Росфиннадзора в Тамбовской области**

392000, г. Тамбов, ул. Интернациональная, д. 16б; тел.: (4752) 729343,725177;

66) **Территориальное управление Росфиннадзора в Тверской области**

170100, г. Тверь, ул. Советская, д. 23; km-tver@ya.ru;

67) **Территориальное управление Росфиннадзора в Томской области**

634050, г. Томск, ул. Герцена, д. 68; oblkr@mail.tomsknet.ru

68) **Территориальное управление Росфиннадзора в Тульской области**

300012, г. Тула, ул. Мира, д. 54; тел./факс: (4872) 212057; тел.:212068; fs_fbn.tula@mail.ru;

69) **Территориальное управление Росфиннадзора в Тюменской области**

625018, Тюмень, ул. Республики, 52–540; тел.: (3452) 463517;

70) **Территориальное управление Росфиннадзора в Ульяновской области**

432071, г. Ульяновск, ул. К. Маркса, 38; тел./факс: (8422) 417243, www.r73.rosfinnadzor.ru, e-mail: krumfrfu@mv.ru;

71) Территориальное управление Росфиннадзора в Челябинской области

тел.: (351) 2652611; факс: 2651373;

72) Территориальное управление Росфиннадзора в Забайкальском крае

672002, Забайкальский край, г. Чита, ул. Профсоюзная, 18; тел.: (3022) 260442; факс: 265954; turfn-chita@mail.ru;

73) Территориальное управление Росфиннадзора в Ярославской области

150000, г. Ярославль, Советская пл., 1/19; тел.: (4852) 329844; факс: 313973; tu-yar@yandex.ru;

74) Территориальное управление Росфиннадзора в г. Москве

107031, г. Москва, ул. Рождественка, д. 5/7, стр. 1; (495) 6259212; факс: 6230782; tu_mosnadzor@rosfinnadzor.ru;

75) Территориальное управление Росфиннадзора в г. Санкт-Петербурге

191104, г. Санкт-Петербург, ул. Рылеева, 7а, тел.: (812) 5791301, 3150653; 5791302 (факс); tu_spb@rosfinnadzor.ru; www.r78.rosfinnadzor.ru;

76) Территориальное управление Росфиннадзора в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре

628002, г. Ханты-Мансийск, ул. Гагарина, д. 190б; tu_hmansy@rosfinnadzor.ru;

77) Территориальное управление Росфиннадзора в Ямало-Ненецком автономном округе

г. Салехард, ул. Подшибякина, 46а; тел./факс: (34922) 41208; 41208; tu_yamal@mail.ru.

Приложение № 38.

Территориальные управления надзора за деятельностью в гражданской авиации (Госавианадзор)^[1233]

1) Управление государственного авиационного надзора и надзора за обеспечением транспортной безопасности по Центральному федеральному округу Федеральной службы по надзору в сфере транспорта

140002, г. Люберцы, Московская область, Октябрьский пр-т. 15; тел.: (495) 5035055; тел./факс: (495) 5035118; ugancfo10@mail.ru; <http://ugancfo.ru>;

2) Управление государственного авиационного надзора и надзора за обеспечением транспортной безопасности по Северо-Западному федеральному округу Федеральной службы по надзору в сфере транспорта

190068, г. Санкт-Петербург, пр. Римского-Корсакова, 39; тел.: (812) 7141282; факс: 7140924; znu@szugan.spb.ru;

3) Управление государственного авиационного надзора и надзора за обеспечением транспортной безопасности по Южному федеральному округу Федеральной службы по надзору в сфере транспорта

344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, 40; тел.: (863) 2696501; факс: 2623984; ugsmtu@donpac.ru; <http://www.avianaдzor.ru>;

4) Управление государственного авиационного надзора и надзора за обеспечением транспортной безопасности по Приволжскому федеральному округу Федеральной службы по надзору в сфере транспорта

443099, г. Самара, ул. Молодогвардейская, 58; тел.: (846) 3320053; факс: 3324733; Ugan_pfo@mail.ru;

5) Управление государственного авиационного надзора и надзора за обеспечением транспортной безопасности по Уральскому федеральному округу Федеральной службы по надзору в сфере транспорта

620089, г. Екатеринбург, ул. Белинского, 246; тел.: (343) 3573201; факс: 2607879; urugan@urugan.ru;

6) Управление государственного авиационного надзора и надзора за обеспечением транспортной безопасности по Сибирскому федеральному округу Федеральной службы по надзору в сфере транспорта

630091, г. Новосибирск, Красный пр., 44; тел.: (3832) 225761; факс: 2225761; ugan54@zsugan.ru;

7) Управление государственного авиационного надзора и надзора за обеспечением транспортной безопасности по Дальневосточному федеральному округу Федеральной службы по надзору в сфере транспорта

680000, г. Хабаровск, ул. П. Комарова, 6; тел.: (4212) 210737; факс: 210737; divbp@mail.ru;

8) Межрегиональное территориальное управление Федеральной службы по надзору в сфере транспорта по Северо-Кавказскому федеральному округу

360000, Россия, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, ул. И. Арманд, 37а; тел./факс: (8662) 425962; тел./факс: 425962; mtuskfo@yandex.ru; www.mtuskfo.ru.

Приложение № 39.

Территориальные управления Федерального агентства лесного хозяйства

- 1) **Департамент лесного хозяйства по Центральному федеральному округу**
141202, Московская область, г. Пушкино, ул. Институтская, 15; тел.: (495) 9872070; тел./факс: 5371527; les-cfo@bk.ru;
- 2) **Департамент лесного хозяйства по Северо-Западному федеральному округу**
194021, г. Санкт-Петербург, Институтский пр-т, 216; тел.: (812) 5923991; факс: 5923992; info@szfo-rosleshoz.ru; dlh-szfo@bk.ru;
- 3) **Департамент лесного хозяйства по Южному федеральному округу**
344022, г. Ростов-на-Дону, Богатяновский спуск, 2в; тел.: (863) 2111145; факс: 2634522; deplesufo@donpac.ru;
- 4) **Департамент лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу**
603024, г. Нижний Новгород, ул. Полтавская, 22; тел./факс: (831) 4285498; deples-pfo@mail.ru;
- 5) **Департамент лесного хозяйства по Уральскому федеральному округу**
620043, г. Екатеринбург, Московский тракт, 9 км; тел./факс: (343) 2054615; deplesurfo@mail.ru; <http://www.rosleshoz.gov.ru>;
- 6) **Департамент лесного хозяйства по Сибирскому федеральному округу**
630091, г. Новосибирск, ул. Крылова, 31; тел.: (383) 3254092; факс: 3254093; dlhsfo@mail.ru;
- 7) **Департамент лесного хозяйства по Дальневосточному федеральному округу**
680030, г. Хабаровск, ул. Волочаевская, 71; тел.: (4212) 213126; факс: 213100; dlhdfo@yandex.ru.

Приложение № 40.

Территориальные органы Федерального агентства по недропользованию (Роснедра)^[1234]

1) Департамент по недропользованию по Центральному ФО

117105, г. Москва, Варшавское ш., 39а; тел.: (499) 6110149; факс: 6159844;
center@rosnedra.com; http://centrnedra.ru;

2) Департамент по недропользованию на континентальном шельфе и Мировом океане

119017, г. Москва, Старомонетный пер., 31; тел.: (495) 9503009; факс: 9519849;
ran_morgeo@rusnedra.ru;

3) Департамент по недропользованию по Северо-Западному ФО

199155, г. Санкт-Петербург, ул. Одоевского, 24, корп. 1; тел.: (812) 3518747;
факс: 3522618; sevzap@rosnedra.com; sevzapnedra.nw.ru;

4) Управление по недропользованию по Республике Карелия

185035, г. Петрозаводск, ул. Дзержинского, 9; тел.: (8142) 764821; факс:
774839; karel@rosnedra.com; geolog@karelia.ru; karelnedra.karelia.ru;

5) Управление по недропользованию по Республике Коми

167982, г. Сыктывкар, ул. Интернациональная, 157; тел.: (8212) 214713; факс:
288265; komy@rosnedra.com; kominedra.org.ru;

6) Департамент по недропользованию по Южному ФО

344111, г. Ростов-на-Дону, пр-т 40-летия Победы, 330; тел.: (863) 2669781;
факс: 2693477; yugnedra@rosnedra.com; yugnedra.ru;

7) Управление по недропользованию по Республике Адыгея

385020, г. Майкоп, ул. Пионерская, 273; тел.: 8772) 577931; факс: 577931;
adygea@rosnedra.com; adygeanedra.ru;

8) Управление по недропользованию по Республике Дагестан

367015, г. Махачкала, ул. Ярагского, 93а; тел.: (8722) 636268; факс: 635592;
dagnedra@rosnedra.com; dagnedra@yandex.ru; dagnedra.ru;

9) Управление по недропользованию по Республике Ингушетия

386140, г. Назрань, ул. Бакинская, 1; тел.: (8732) 223106; факс: 223264;

10) Управление по недропользованию по Кабардино-Балкарской Республике

360030, г. Нальчик, ул. Тарчокова, 18а; тел.: (8662) 474572; факс: 402054;
kbnedra@kbrnet.ru; kabbalk@rosnedra.com; kbnedra.ru;

11) Управление по недропользованию по Республике Калмыкия

358000, г. Элиста, ул. Лермонтова, 4; тел.: (84722) 28269; факс: 22981;
kalmnedra@rosnedra.com;

12) Управление по недропользованию по Карачаево-Черкесской Республике

369000, г. Черкесск, ул. Гагарина, 17; тел.: (8782) 261089; факс: 261089;
chrnedra@rosnedra.com;

13) Управление по недропользованию по Республике Северная Осетия-Алания

362021, г. Владикавказ, ул. Иристонская, 25; тел.: (8672) 749960; факс: 749960;
alania@rosnedra.com; www.nedra-osetia.ru;

14) Управление по недропользованию по Чеченской Республике

364024, г. Грозный, пр-т Исаева, 36; тел.: (8712) 222983; факс: 222983;
chrnedra@rosnedra.com; chrnedra@mail.ru;

15) Управление по недропользованию по Краснодарскому краю

350630, г. Краснодар, ул. Красная, 19; тел.: (861) 2681915; факс: 2682277;
krasnodar@rosnedra.com; krasnodarnedra.ru;

16) Управление по недропользованию по Ставропольскому краю

355006, г. Ставрополь, ул. Голенева, 21; тел.: (8652) 221094; факс: 221094;
stavro@rosnedra.com; <http://stavropolnedra.ru>;

17) Управление по недропользованию по Астраханской области

414000, г. Астрахань, ул. Бакинская, 113; тел.: (8512) 525219; факс: 390282;
astrakhan@rosnedra.com; astrakhannedra.ru;

18) Управление по недропользованию по Волгоградской области

400001, г. Волгоград, ул. Профсоюзная, 30; тел.: (8442) 948003; факс: 948705;
volgograd@rosnedra.com; <http://volgogradnedra.vghost.ru>;

19) **Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО**
603000, г. Нижний Новгород, пл. Горького, 4/2; тел.: (8312) 4343487; факс:
4337403; nnovgorod@rosnedra.com; pfo-nedra.ru;

20) **Управление по недропользованию по Оренбургской области**
460000, г. Оренбург, Парковый пр-т, 6; тел.: (3532) 780709; факс: 781148;
orenburg@rosnedra.com; orennedra.ru;

21) **Управление по недропользованию по Республике Башкортостан**
450006, г. Уфа, ул. Ленина, 86; тел.: (347) 2624318; факс: 2732856;
bash@rosnedra.com; www.bashnedra.ru;

22) **Управление по недропользованию по Республике Татарстан**
420049, г. Казань, ул. Эсперанто; 15, тел.: (843) 2770085; факс: 2771389;
tatarstan@rosnedra.com; www.tatnedra.ru;

23) **Управление по недропользованию по Удмуртской Республике**
426051, г. Ижевск, ул. М. Горького; 73, тел.: (3412) 514553; факс: 511571;
udmurt@rosnedra.com; udmnedra.ru;

24) **Управление по недропользованию по Пермскому краю**
614016, г. Пермь, ул. Камчатовская, 5; тел.: (342) 2910967; факс: 2910967;
perm@rosnedra.com; permnedra.ru;

25) **Управление по недропользованию по Самарской области**
443010, г. Самара, ул. Куйбышева, 145; тел. (846) 3330638; факс: 3337855;
samara@rosnedra.com; www.samaranedra.ru;

26) **Управление по недропользованию по Саратовской области**
410012, г. Саратов, ул. Московская, 70; тел.: (8452) 260620; факс: 749282;
saratov@rosnedra.com; http://www.saratovnedra.ru;

27) **Управление по недропользованию по Ульяновской области**
432030, г. Ульяновск, ул. Юности, 5; тел.: (8422) 469536; факс: 468000;
ulyanovsk@rosnedra.com; www.ulnedra.ru;

28) **Департамент по недропользованию по Уральскому ФО**
620014, г. Екатеринбург, ул. Вайнера, 55; тел.: (343) 2578459; факс: 2570254;
ural@rosnedra.com; www.uralnedra.ur.ru;

29) **Управление по недропользованию по Тюменской области**
625000, г. Тюмень, ул. Республики, 55; тел.: (3452) 682889;
tyumen@rosnedra.com; nedra@t72.ru; tyumen-nedra.ru;

30) **Управление по недропользованию по Челябинской области**
454048, г. Челябинск, ул. Блюхера, 8а; тел.: (3512) 328716; факс: 328715;
chelnedra@rosnedra.com; http://chelnedra.ru;

31) **Управление по недропользованию по Ханты-Мансийскому автономному округу**
628012, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 2; тел.: (3467) 353205; факс: 326698; ugra@rosnedra.com;

32) **Управление по недропользованию по Ямало-Ненецкому автономному округу**
629008, г. Салехард, ул. Мира 40, секция 5; тел.: (34922) 33497; факс: 44032;
yamal@rosnedra.com; www.yamalnedra.com;

33) **Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО**
630099, г. Новосибирск, Красный пр-т, 35; тел.: (383) 2270412; факс: 2270448;
sibnedra@rosnedra.com; http://www.sibnedra.com;

34) **Управление по недропользованию по Республике Алтай**
649000, г. Горно-Алтайск, ул. Чорос-Гуркина, 35; тел.: (38822) 25657; факс: 25657; ranedra@rosnedra.com; http://www.горноалтайскнедра.рф;

35) **Управление по недропользованию по Республике Бурятия**
670000, г. Улан-Удэ, ул. Ленина, 57; тел.: (3012) 211534; факс: 214746;
buriyat@rosnedra.com;

36) **Управление по недропользованию по Республике Тыва**
667003, г. Кызыл, ул. Улуг-Хемская, 14; тел.: (39422) 62533; факс: 61912;
tyva@rosnedra.com; licmprt@tuva.ru;

37) **Управление по недропользованию по Республике Хакасия**
655012, г. Абакан, ул. Хакасская, 21; тел.: (3902) 343390; факс: 343393;
geol@khakasnet.ru;

38) **Управление по недропользованию по Алтайскому краю**
656056, г. Барнаул, ул. Пролетарская, 61; тел.: (3852) 500541; факс: 500446;

39) Управление по недропользованию по Красноярскому краю
660049, г. Красноярск, ул. Карла Маркса, 62; тел.: (391) 2120681; факс:
2120702; krasnoyarsk@rosnedra.com;

40) Управление по недропользованию по Иркутской области
664025, г. Иркутск, ул. Российская, 17; тел.: (3952) 336001; факс: 335071;
geolcom@irk.ru;

41) Управление по недропользованию по Кемеровской области
650036, г. Кемерово, ул. Мирная, 5; тел.: (3842) 312274; факс: 312274;
kemerovo@rosnedra.com;

42) Управление по недропользованию по Омской области
644007, г. Омск, ул. Герцена, 50; тел.: (3812) 243591; факс: 256234;
omsk@rosnedra.com;

43) Управление по недропользованию по Томской области
634021, г. Томск, пр-т Фрунзе, 232; тел.: (3822) 245001; факс: 241864;
tomsk@rosnedra.com;

44) Управление по недропользованию по Забайкальскому краю
672000, г. Чита, ул. Амурская, 91/15; тел.: (3022) 266981; факс: 266981;
chita@rosnedra.com; <http://geo.chita.ru>; kpr@geo.chita.ru;

45) Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО
680000, г. Хабаровск, ул. Л. Толстого, 8; тел.: (4212) 324792; факс: 305779;
geo@dgk.dvpr.ru; www.dalnedra.ru.

46) Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)
677018, г. Якутск, ул. Аммосова, 18; тел.: (4112) 425620; факс: 375067;
yakutsk@rosnedra.com; www.yakutsknedra.ru;

47) Управление по недропользованию по Приморскому краю
690000, г. Владивосток, Океанский пр-т, 31; тел.: (4232) 402373; факс: 403987;
primor@rosnedra.com; popov@kpr.vladivostok.ru;

48) Управление по недропользованию по Амурской области
675029, г. Благовещенск, пер. Чудиновский, 15; тел.: (4162) 376925; факс:

356154; amur@rosnedra.com; amurnedra@amur.ru;

49) Управление по недропользованию по Камчатскому краю

683016, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Беринга,104а; тел.: (4152) 239607; факс: 239330; kamchat@rosnedra.com; www.kamchatnedra.ru;

50) Управление по недропользованию по Магаданской области

68500, г. Магадан, ул. Пролетарская, 11; тел.: (4132) 609858; факс: 622090; magadan@rosnedra.com;

51) Управление по недропользованию по Сахалинской области

693000, г. Южно-Сахалинск Коммунистический пр. 49; тел.: (4242) 225518; sakhalinnedra@rosnedra.com; www.sakhalinnedra.ru;

52) Управление по недропользованию по Чукотскому автономному округу

686000, г. Анадырь, ул. Куркутского, 34; тел.: (42722) 28738; факс: 26983; chukot@rosnedra.com; chukotnet.ru;

53) Управление по недропользованию по Еврейской автономной области

679014, г. Биробиджан, ул. Ленина, 15; тел.: (42622) 21068; факс: 21068; evrao@rosnedra.com; geoeao@on-line.jar.ru; www.birnedra.ru.

Приложение № 41.

Территориальные органы Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор)

- 1) **Департамент Росприроднадзора по Дальневосточному федеральному округу**
680000, г. Хабаровск, ул. Л. Толстого, 8; тел.: (4212) 328988, 302281; факс: 325179; <http://www.prirodnadzordv.ru>;
- 2) **Управление Росприроднадзора по Амурской области**
675000, г. Благовещенск, ул. Амурская, 221; тел.: (4162) 523344, факс: 510232; <http://rpnamur.ru>;
- 3) **Управление Росприроднадзора по Еврейской автономной области**
679016, г. Биробиджан, ул. Советская, 111; тел./факс: (42622) 46729;
- 4) **Управление Росприроднадзора по Камчатскому краю**
683016, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Беринга, 104а, тел.: (4152) 239671; <http://www.tfikamchatka.ru/kontrol.php>;
- 5) **Управление Росприроднадзора по Магаданской области**
685000, г. Магадан, ул. Пролетарская, 11; тел.: (4132) 606226; факс: 626601;
- 6) **Управление Росприроднадзора по Приморскому краю**
690000, г. Владивосток, Океанский пр-т, 29; тел.: (423) 2407808, 2407814;
- 7) **Управление Росприроднадзора по Республике Саха (Якутия)**
677000, г. Якутск, ул. Лермонтова, 25; тел.: (4112) 226173; факс: 226145; <http://priroda.ykt.ru>;
- 8) **Управление Росприроднадзора по Сахалинской области**
693020, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический пр-т, 49; тел.: (4242) 424192; тел./факс: 422459;
- 9) **Управление Росприроднадзора по Чукотскому автономному округу**
689000, г. Анадырь, ул. Южная, 15; тел.: (42722) 22281; тел./факс: 24810; <http://87.rpn.gov.ru>;
- 10) **Департамент Росприроднадзора по Приволжскому федеральному**

округу

ГСП-165, 603600, г. Н. Новгород, ул. М. Горького, 150; тел.: (831) 2333444, факс: 2333450; <http://www.drpfo.ru>;

11) Управление Росприроднадзора по Кировской области

610035, г. Киров, ул. Воровского, 78; тел.: (8332) 635722; тел./ факс 571715; <http://www.urpn.kirov.ru>;

12) Управление Росприроднадзора по Оренбургской области

460040, г. Оренбург, ул. 10 Линия, 2а; тел.: (3532)708113; тел./ факс: (3532) 707384; <http://rpn.orb.ru>;

13) Управление Росприроднадзора по Пензенской области

440018, г. Пенза, ул. Пушкина, 167б; тел.: (8412) 559230; тел./ факс: 482720; <http://www.prirodnadzor-penza.ru>;

14) Управление Росприроднадзора по Пермскому краю

614081, г. Пермь, ул. Крылова, 34; тел.: (342)2807845; факс: 2808080; <http://prirodnadzor.perm.ru>;

15) Управление Росприроднадзора по Республике Башкортостан

450080, г. Уфа, ул. Менделеева, 148; тел.: (347) 2285710, тел./ факс: 2289875; <http://www.rpnrb.ru>;

16) Управление Росприроднадзора по Республике Марий Эл

424000, г. Йошкар-Ола, Ленинский пр-т, 24а; тел.: (8362) 424879; <http://www.marpn.ru>;

17) Управление Росприроднадзора по Республика Мордовия

430000, г. Саранск, ул. Коммунистическая, 33/3; тел.: (8342) 231414; факс: 327730; <http://prirodnadzor.moris.ru>;

18) Управление Росприроднадзора по Республике Татарстан

420049, г. Казань, ул. Эсперанто, 15; тел.: (843) 2771233; тел./ факс: 2771203; <http://rosприrod.tatarstan.ru>;

19) Управление Росприроднадзора по Самарской области

443010, г. Самара, ул. Красноармейская, 21; тел.: (846) 3329090; тел./факс: 2704182; <http://priroda-samara.ru>;

20) **Управление Росприроднадзора по Саратовской области**
410012, г. Саратов, ул. Московская, 70; тел./факс: (8452) 275757;
<http://www.rpn-saratov.ru>;

21) **Управление Росприроднадзора по Удмуртской Республике**
426006, г. Ижевск, ул. Баранова, 88; тел./факс: (3412) 616074; <http://urpn18.ru>;

22) **Управление Росприроднадзора по Ульяновской области**
432030, г. Ульяновск, ул. Подлесная, 24; тел.: (8422) 468169; факс: 468334;
<http://www.ulrpn.ru>;

23) **Управление Росприроднадзора по Чувашской Республике**
428024, г. Чебоксары, пр-т Мира, 90; корп.2, тел.: (8352) 287621; тел./факс:
287663; <http://gov.cap.ru>;

24) **Департамент Росприроднадзора по Северо-Западному
федеральному округу**
191014, г. Санкт-Петербург, Литейный пр-т, 39; тел.: (812) 5798493; факс:
5798494; <http://dsc.nw.ru>;

25) **Управление Росприроднадзора по Архангельской области**
163061, г. Архангельск, Троицкий пр., 14; тел.: (8182) 206900; тел./факс:
204690; <http://www.rpn.atnet.ru>;

26) **Управление Росприроднадзора по Вологодской области**
160035, г. Вологда, ул. Зосимовская, 65; тел.: (8172) 753136; тел./ факс: 751739;
<http://rpn35.ru>;

27) **Управление Росприроднадзора по Калининградской области**
236000, г. Калининград, ул. Офицерская, 6; тел./факс: (4012) 930428;
<http://www.drpnko.ru>;

28) **Управление Росприроднадзора по Мурманской области**
183042, г. Мурманск, Кольский пр-т, 24а; тел.: (8152) 250908; тел./факс:
231026; <http://rpn.mels.ru>;

29) **Управление Росприроднадзора по Ненецкому автономному
округу**
166001, г. Нарьян-Мар, ул. Рабочая, 39а; тел.: (81853) 41374; факс: 41591;
<http://rpn-nao.ru>;

30) Управление Росприроднадзора по Новгородской области

173025, г. Великий Новгород, пр-т Мира, 22/25; тел./факс: (8162) 615519;
<http://www.kpr.natm.ru>;

31) Управление Росприроднадзора по Псковской области

180007, г. Псков, ул. Конная, 10; тел./факс: (8112) 571837; <http://www.prirodnadzor.pskov.ru>;

32) Управление Росприроднадзора по Республике Карелия

185035, г. Петрозаводск, ул. Дзержинского, 9; тел.: (8142) 783656; тел./факс: (8142) 784679; <http://sampro.ru>;

33) Управление Росприроднадзора по Республике Коми

167981, г. Сыктывкар, ул. Интернациональная, 152; тел.: (8212) 215306; факс: 215239; <http://rpn11.rkomi.ru>;

34) Департамент Росприроднадзора по Сибирскому федеральному округу

630091, г. Новосибирск, ул. Каменская, 74; тел.: (383) 2011540; факс: 2011540;
kontrol@sibdgk.ru;

Отдел по государственному регулированию в области охраны озера Байкал

г. Байкальск, тел.: (39542) 35281; sbrpn@yandex.ru; <http://www.sibfo.ru/rpn>;

35) Управление Росприроднадзора по Алтайскому краю и Республике Алтай

656056, г. Барнаул, ул. Пролетарская, 61; тел.: (3852) 500640;
info@altnadzor.ru; <http://www.altnadzor.ru>;

36) Управление Росприроднадзора по Забайкальскому краю

672090, г. Чита, ул. Амурская, 91/15; тел.: (3022) 356491; факс: 356491;
info@control.chita.ru; <http://75.rpn.gov.ru>;

37) Управление Росприроднадзора по Иркутской области

664025, г. Иркутск, ул. Российская, 17; тел.: (3952) 335082; факс: 201687;
kprirkutsk@irk.ru; <http://www.prirodnadzor.irk.ru>;

38) Управление Росприроднадзора по Кемеровской области

650000, г. Кемерово, ул. Ноградская, 19а; тел.: (3842) 259354; факс: 369624;

39) Управление Росприроднадзора по Красноярскому краю

660049, г. Красноярск, ул. К. Маркса, 62; тел.: (391)2120736; факс: 2522956;
ufsn@yarsknadzor.ru; http://www.yarsknadzor.ru;

40) Управление Росприроднадзора по Омской области

644007, г. Омск, ул. Герцена, 50; тел.: (3812) 252553; факс: (3812) 255701;
omskprirodnadzor@ecomsk.xl.ru; http://www.rpn-omsk.ru;

41) Управление Росприроднадзора по Республике Бурятия

667010, г. Улан-Удэ, ул. Ленина, 57; тел.: (3012) 213155; факс: 211970;
pmadzor@bumet.ru; http://pmadzor.e-baikal.ru;

42) Управление Росприроднадзора по Республике Тыва

667010, Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Московская, 2; тел.: (39422) 56186;
факс: 56186; tuvakontrol@yandex.ru; http://rpn-tyva.ru;

43) Управление Росприроднадзора по Республике Хакасия

655019, г. Абакан, ул. Ленина, 67; тел.: (3902) 343487; факс: 343497;
xpn@mail.ru; xpn@hkakasnet.ru; http://www.urpnrh.ru;

44) Управление Росприроднадзора по Томской области

634021 г. Томск, ул. Шевченко, 17; тел.: (3822) 263540; факс: 263540;
gek@gupr.tomsk.gov.ru; http://www.nadzor.tomsk.ru;

45) Департамент Росприроднадзора по Уральскому федеральному округу

Управление Росприроднадзора по Свердловской области

620014, г. Екатеринбург, ул. Вайнера, 55; тел./факс: (343) 2572281;
http://www.rpn-urfo.ru;

46) Управление Росприроднадзора по Курганской области

640006, г. Курган, ул. Сибирская, 3а; тел.: (3522) 239399; тел./ факс: (3522)
239408; http://www.prirodnadzor.zaural.ru;

47) Управление Росприроднадзора по Тюменской области

625000, г. Тюмень, ул. Республики, 55; тел.: (3452) 390940; факс: 390769;
http://www.nature.t5.ru;

48) Управление Росприроднадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу (Югра)

628012, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 2; тел.: (34673) 53201; тел./факс: (34673) 27893; <http://rpn-ugra.ru>;

49) Управление Росприроднадзора по Челябинской области

454092, г. Челябинск, ул. Елькина, 75; тел.: (351) 2378183; тел./факс: 2374998; <http://www.priroda74.ru>;

50) Управление Росприроднадзора по Ямало-Ненецкому автономному округу

629008, г. Салехард, ул. Мира, 40; тел.: (34922) 44199; тел./факс: 41868; <http://www.yamaleco.ru>;

51) Департамент по Центральному федеральному округу

117105, г. Москва, Варшавское ш., 39а; тел.: (499) 6113424; тел./факс: 6110438; <http://rpnco.ru>;

52) Управление Росприроднадзора по Белгородской области

308007, г. Белгород, ул. Богдана Хмельницкого, д. 86, корп. б; тел.: (4722) 261553; тел./факс: 264434; <http://priroda.bel31.ru>;

53) Управление Росприроднадзора по Брянской области

241019, г. Брянск, переулок Осоевиахима, 3; тел.: (4832) 410230; тел./факс: 410233;

54) Управление Росприроднадзора по Владимирской области

600000, г. Владимир, ул. 2-я Никольская, 8; тел.: (4922) 324684; тел./факс: 323366; <http://rpn.avo.ru>;

55) Управление Росприроднадзора по Воронежской области

394087, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 105; тел./факс: (4732) 357121; <http://36.rpn.gov.ru>;

56) Управление Росприроднадзора по Ивановской области

153025, г. Иваново, ул. Дзержинского, 8; тел.: (4932) 420264; факс: 327472; <http://росприроднадзор-иваново.рф>;

57) Управление Росприроднадзора по Калужской области

248620, г. Калуга, пер. Старичков, 2а; тел./факс: (4842) 563505;

<http://www.prirodnadzor.kaluga.ru>;

58) Управление Росприроднадзора по Костромской области

156003, г. Кострома, ул. Коммунаров, 22; тел.: (4942) 556462; тел./факс: 558043;

59) Управление Росприроднадзора по Курской области

305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, 53; тел.: (4712)513692; факс 580081;

60) Управление Росприроднадзора по Липецкой области 398005, г.

Липецк, ул. Адмирала Макарова, 1г; тел.: (4742) 730710;
<http://www.prirodnadzor.ru>;

61) Управление Росприроднадзора по Орловской области

302001, г. Орел, ул. Комсомольская, 33; тел./факс: (4862)750791;

62) Управление Росприроднадзора по Рязанской области

390044, г. Рязань, Московское ш. 12; тел.: (4912)358742; 347260;
<http://62.rpn.gov.ru>;

63) Управление Росприроднадзора по Смоленской области

214004, г. Смоленск, ул. Николаева, 126; тел./факс: (4812) 389252;
<http://admin-smolensk.ru>;

64) Управление Росприроднадзора по Тамбовской области

392036, г. Тамбов, пл. Кронштадтская, 7а; тел.: (4752) 720040; факс: 723086;
<http://uprtmb.ru>;

65) Управление Росприроднадзора по Тверской области

170100, г. Тверь, Волоколамский пр-т, 3; тел.: (4822) 355831; тел./факс: 580966; <http://www.prirodnadzortver.ru>;

66) Управление Росприроднадзора по Тульской области

300041, г. Тула, пр-т Ленина, 38; тел./факс: (4872) 364483; <http://www.priroda-tula.ru>;

67) Управление Росприроднадзора по Ярославской области

150051, г. Ярославль, ул. Красноборская, 8; тел.: (4852) 743398;
<http://www.prirodnadzor-yar.ru>;

68) Департамент по Южному федеральному округу

344090, г. Ростов-на-Дону, пр-т Стачки, 200/1, корп. 3; тел.: (863) 2101603; факс: 2101608; <http://www.dpryug.ru>;

69) Управление Росприроднадзора по Астраханской области
414000, г. Астрахань, ул. Бакинская, 113; тел.: (8512) 229083; факс: 391943;
<http://astprirodnadzor.ru>;

70) Управление Росприроднадзора по Волгоградской области
400001, г. Волгоград, ул. Профсоюзная, 30; тел.: (8442) 948005; тел./факс:
948000; <http://www.prirodnadzor-volgograd.ru>;

71) Управление Росприроднадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея
350063, г. Краснодар, ул. Красная, 19; тел.: (861) 2683849; тел./ факс: 2684270;

72) Управление Росприроднадзора по Республике Калмыкия
358000, г. Элиста, ул. Лермонтова, 4; тел.: (84722) 27884; <http://www.nadzorrk.nm.ru>;

73) Департамент Росприроднадзора по Северо-Кавказскому федеральному округу
357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Шмидта, 74а; тел./факс:
(87934) 21386; <http://rpn-skfo.ru>;

74) Управление Росприроднадзора по Ставропольскому краю
355006, г. Ставрополь, ул. Голенева, 18; тел.: (8652) 956718; тел./ факс: (8652)
956224; <http://prirodnadzor.org>;

75) Управление Росприроднадзора по Республике Дагестан
367027, г. Махачкала, ул. Буганова, 176; тел (8722) 680488; факс: 646416;
<http://rpn-rd.ru>;

76) Управление Росприроднадзора по Республика Ингушетия
386202, ст. Орджоникидзевская, ул. Сейнароева, 122; тел.: (87341) 21326;
факс: 22275; <http://06.rpn.gov.ru>;

77) Управление Росприроднадзора по Кабардино-Балкарской Республике
360030, г. Нальчик, ул. Тарчокова, 18а; тел./факс: (8662) 400364;
<http://rpnkbr.ru>;

78) **Управление Росприроднадзора по Карачаево-Черкесской Республике**
369000, г. Черкесск, ул. Гагарина, 17; тел./факс: (87822) 252890;
<http://prirodnadzor-kchr.ru>;

79) **Управление Росприроднадзора по Республике Северная Осетия – Алания**
362021, г. Владикавказ, ул. Иристонская, 25а; тел.: (8672) 767597; тел./факс:
(8672) 748048; <http://prirodnadzor-osetia.ru>;

80) **Управление Росприроднадзора по Чеченской Республике**
364024, г. Грозный, пр. Исаева, 36; тел./факс: (8712) 224674; <http://urpchr.ru>.

ПРИМЕЧАНИЯ

1 См.: Приказ МВД России от 15.10.2012 № 939 «О внесении изменений в Приказ МВД России от 29 июня 2005 г. № 511» (зарегистрирован в Минюсте России 04.02.2013 № 26819). Вступает в силу по истечении 10 дней после дня официального опубликования. По состоянию на 15.02.2013 документ не был опубликован.

2 См. подробнее: *Муженская Н. Е.* Развитие правового института судебной экспертизы: фрагменты истории // Государство и право. 2009. № 8. С. 78–87.

3 См.: *Тиле В.* Опыт руководства к судно-врачебной науке, с соображением существующих по сему предмету российских узаконений и начальственных предписаний. М., 1826; *Орлов Н.* Опыт краткого руководства для произведения следствий с показанием приличных узаконений. М., 1833; *Пахман С.* О судебных доказательствах по древнему русскому праву, преимущественно гражданскому, в историческом их развитии. М., 1851; *Спасович В. Д.* О теории судебно-уголовных доказательств в связи с судоустройством и судопроизводством. СПб., 1861; *Владимиров Л. Е.* Учение об уголовных доказательствах. Харьков, 1882 и др.

4 См.: Псковская Судная грамота 1467 г. // Российское законодательство X–XX веков. Т. I. М., 1987. С. 330–342; Судная Новгородская грамота 1471 г. // А. А. Э. Т. I. № 52. СПб., 1836; Уложение // ПСЗ I. № 1; Именной Указ Государя Царя и Великого Князя Петра Алексеевича от 9 декабря 1699 г. «О порядке исследования подписей на крепостных актах в случае возникшего о подлинности оных спора, или сомнения, о писании крепостей в поместных и вотчинных делах в Поместном приказе, а не на Ивановской площади, и о потребном числе свидетелей, для подписания крепостных актов» // ПСЗ I. № 1732; «Краткое изображение процессов или судебных тяжб» (март, 1715 г.) и «Артикул Воинский купно с процессом надлежащий судящим» (апрель, 1715 г.) // законодательство Петра I. М., 1997. С. 824–845; Морской устав от 13 Января 1720 г. Кн. V // ПСЗ I. № 3485; Именной Указ, данный Сенату, от 19 декабря 1828 г. «Наставление врачам при судебном осмотре и вскрытии мертвых тел» // ПСЗ II. № 2531; Свод законов уголовных. Кн. II. О судопроизводстве по преступлениям. СПб., 1832; Устав уголовного судопроизводства, 1864 и т. д.

5 Куницын А. Историческое изображение древнего судопроизводства в России. СПб., 1843. С. 99.

6 Вислоцкий Ф. О достоинстве судебно-медицинской экспертизы в уголовном судопроизводстве в применении преимущественно к русскому уставу уголовного судопроизводства. Варшава. 1872. С. 17.

7 См., например: Циркуляры Министерства юстиции: № 17558 от 20 октября 1876 г.; № 19559 от 23 ноября 1878 г. и др. // Сборник Циркуляров и Инструкций Министерства юстиции № 274.

8 Собр. Узак., 1913. № 158. Ст. 1441.

9 См.: Рахманина Т. Н., Юртаева Е. А. Тенденции развития структуры законодательства // Концепции развития российского законодательства. М.: Эксмо, 2010. С. 56.

10 См.: Раздел 1. Законодательство Российской Федерации об экспертизе.

11 См.: Раздел 2, гл. 1. Судебные экспертизы, производимые в государственных судебно-экспертных учреждениях (подразделениях) Российской Федерации.

12 См.: Раздел 2, гл. 2. Иные экспертизы, производимые в организациях и учреждениях Российской Федерации. Необходимо заметить, что в специальной литературе такого рода экспертизы называют также «ведомственными», «несудебными» и т. д. Представляется, однако, что ни то ни другое название не является точным, поскольку не все из экспертиз, приведенных в названной главе, являются ведомственными (например, таковой не является общественная экспертиза). В то же время любая экспертиза, назначенная в порядке, установленном УПК РФ, приобретает статус «судебной».

13 Российская газета, № 182, 25.08.2004.

14 СЗ РФ, 17.07.1995, № 29, ст. 2759.

15 СЗ РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724.

16 СЗ РФ, 12.01.1998, № 2, ст. 219.

17 Российская газета, № 283, 07.12.2012.

18 Приказ МВД России № 511; Приказ Минздравсоцразвития России № 370; Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 09.04.2010 № 225ан (ред. от 15.03.2011) «Об утверждении Порядка оказания наркологической помощи населению Российской Федерации» // Российская газета, № 103, 14.05.2010; Приказ Минздравсоцразвития России № 346н; Приказ ФСБ России № 277; Приказ Минюста России № 237; Письмо ФТС России; Приказ МЧС России; Приказ Следственного комитета при прокуратуре России.

19 Приложение №1.

20 Приказ МВД России № 21; Приказ МВД России от 28.12.2006 № 1098 «О внесении изменений в Положение об аттестации экспертов на право самостоятельного производства судебных экспертиз и о порядке пересмотра уровня их профессиональной подготовки и Положение о Центральной экспертно-квалификационной комиссии Министерства внутренних дел Российской Федерации, утвержденные Приказом МВД России от 14 января 2005 года № 21» // БНА, № 14, 02.04.2007; Приказ Минобороны России от 31.10.2007 № 461 «О Порядке определения уровня профессиональной подготовки экспертов и аттестации их на право самостоятельного производства судебных экспертиз» // БНА. № 51, 17.12.2007; Приказ ФСКН России от 28.12.2006 № 440 (ред. от 29.05.2009) «Об утверждении Положений об организации обучения экспертов экспертно-криминалистических подразделений органов по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, об Экспертно-квалификационной комиссии Федеральной службы Российской Федерации по контролю за оборотом наркотиков, о порядке аттестации экспертов экспертно-криминалистических подразделений органов по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ на право самостоятельного производства судебных экспертиз и пересмотра уровня их профессиональной подготовки» // БНА. № 16. 16.04.2007.

21 Приказ Минюста России от 15.06.2004 № 112 (ред. от 01.11.2004) «Об утверждении Положения об организации профессиональной подготовки и повышения квалификации государственных судебных экспертов государственных судебно-экспертных учреждений Министерства юстиции Российской Федерации» // БНА. № 26. 28.06.2004.

22 СЗ РФ, 16.12.1996, № 51, ст. 5681.

23 СЗ РФ, 12.12.2011, № 50, ст. 7344.

24 СЗ РФ, 1998, № 13, ст. 1463; 2004, № 45, ст. 4377; 2007, № 31, ст. 4011.

25 СЗ РФ, 27.08.2007, № 35, ст. 4308.

26 Указ Президента РФ от 01.03.2011 № 248 (ред. от 15.01.2013) «Вопросы Министерства внутренних дел Российской Федерации» (вместе с Положением о Министерстве внутренних дел Российской Федерации) // СЗ РФ, 07.03.2011, № 10, ст. 1334.

27 См.: Муженская Н. Производство судебных экспертиз вне государственных судебно-экспертных учреждений // Законность. 2011. № 12. С. 40–44.

28 Следует заметить, что ни УПК РФ, ни иные нормативные правовые акты, регламентирующие производство судебной экспертизы, не содержат термин «частный эксперт». Для обозначения экспертов, не являющихся государственными судебными экспертами, УПК РФ использует понятие «иные эксперты из числа лиц, обладающих специальными знаниями».

29 Приказ утратил силу. См.: Приказ Минюста России от 02.05.2012 № 68 «О признании утратившими силу приказов Министерства юстиции Российской Федерации». В настоящее время действует Приказ Минюста России № 237.

30 Определение Верховного Суда РФ от 09.09.2010 № 70-Д10-16. Уголовное дело в части осуждения одного из виновных по п. «б» ч. 3 ст. 174¹ УК РФ прекращено в связи с отсутствием в его действиях состава преступления; приговор в отношении троих осужденных изменен: исключены указание суда о назначении двоим из них наказания по правилам ч. 3 ст. 69 УК РФ и осуждение двоих виновных по ч. 1 ст. 285 УК РФ (по факту причинения ущерба бюджетам); осужденным снижено наказание.

31 Определение Верховного Суда РФ от 29.08.2007 по делу № 5-Д07-105. Судебные акты по делу о нарушении Правил дорожного движения, повлекшем по неосторожности смерть человека, отменены, уголовное дело направлено на новое рассмотрение, поскольку судом не исследованы

обстоятельства, которые имеют существенное значение для исхода дела, а приговор постановлен на противоречивых, надлежаще не исследованных доказательствах.

32 Российская газета, № 217, 27.09.2010.

33 Определение Конституционного Суда РФ от 29.09.2011 № 1288-О-О «Об отказе в принятии к рассмотрению жалобы гражданина Гайфуллина Вадима Ренадовича на нарушение его конституционных прав частью третьей статьи 57 и статьей 282 Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации».

34 Кассационное определение Верховного Суда РФ от 20.07.2006 № 58-О06-28. Приговор по делу о фальсификации доказательств изменен: исключено утверждение суда о внесении осужденной в протокол допроса лица в качестве подозреваемого и в протокол разъяснения права на защиту подписи от имени подозреваемого, так как из протокола о предъявлении осужденной обвинения и обвинительного заключения усматривается, что осужденная не обвинялась в том, что внесла в оспариваемые протоколы подписи от имени другого лица.

35 Определение Верховного Суда РФ от 06.08.2007 по делу № 20-007-31. Приговор по делу о убийствах, покушении на убийство, разбое, незаконном приобретении, ношении и хранении огнестрельного оружия оставлен без изменения, поскольку наказание осужденному назначено с учетом требований закона. По своему виду и размеру назначенное наказание не является несправедливым вследствие чрезмерной суровости и смягчению не подлежит.

36 Приговор по делу В. от 6 февраля 2012 г. // Официальный сайт Сковородинского районного суда Амурской области: URL: <http://skovorodinskiy.amr.sudrf.ru/>, 16.07.2012.

37 Кассационное определение Верховного Суда РФ от 15.06.2004 № 22-О04-9. Дело об убийстве направлено на новое рассмотрение, поскольку в приговоре в отношении осужденного дана оценка не всем исследованным в судебном заседании доказательствам, не указаны установленные судом первой инстанции обстоятельства дела, решение по иску о взыскании ущерба не соответствует указанному требованию закона, непонятно, в каких

денежных знаках произведены взыскания в счет компенсации морального вреда.

38 Кассационное определение по делу № 22-757/2011 // Официальный сайт Магаданского областного суда. URL: <http://obsud.mag.sudrf.ru/>, 12. 10. 2012.

39 Кассационное определение по делу № 22-186 // Официальный сайт Тульского областного суда. URL: <http://obsud.tula.sudrf.ru/>, 14.07.2012.

40 См.: Муженская Н. Е. Отвод эксперта в уголовном судопроизводстве // Законность. 2011. № 8. С. 48–51.

41 См., например: Определения Конституционного Суда РФ от 18. 06. 2004 № 206-О, от 21.12.2004 № 433-О, от 25.12.2008 № 936-О-О, от 29.01.2009 № 7-О-О и др.

42 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 21.12.2010 № 28 «О судебной экспертизе по уголовным делам» // Российская газета, 30.12.2010. № 296.

43 Определение Конституционного Суда РФ от 18.12.2003 № 429-О «По жалобе граждан Березовского Бориса Абрамовича, Дубова Юлия Анатольевича и Патаркацишвили Аркадия Шалвовича на нарушение их конституционных прав положениями статей 47, 53, 162 и 195 Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации» // Вестник Конституционного Суда РФ. 2004. № 3.

44 Сборник постановлений РСФСР. 1990. № 18. Ст. 132.

45 Постановление Президиума Верховного Суда РФ. Дело № 396-П10пр // Официальный сайт Верховного Суда РФ. URL: <http://vsrf.ru/moving/>, 02. 12. 2012.

46 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 21.12.2010 №28 «О судебной экспертизе по уголовным делам».

47 Определение Конституционного Суда РФ от 04.03.2004 № 145-О «Об отказе в принятии к рассмотрению жалобы гражданина Проня Александра Викторовича на нарушение его конституционных прав пунктом 4 части

четвертой статьи 47, нунктом 2 части первой статьи 53, статьями 74, 85 и 86 Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации» // Российская газета, № 143, 07.07.2004.

48 Определение Конституционного Суда РФ от 15.11.2007 № 762-О-О «Об отказе в принятии к рассмотрению жалобы гражданина Донгака Шолбана Ивановича на нарушение его конституционных прав статьями 53, 86, 195 и 207 Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации».

49 См., например: Цоколова О. И. Меры уголовно-процессуального принуждения, состоящие в изоляции подозреваемого, обвиняемого. М.: ВНИИ МВД России, 2008. С. 257–274.

50 Справка по результатам изучения судебной практики назначения и производства экспертиз по уголовным делам (1-е полугодие 2009 г.) // Официальный сайт Пермского краевого суда. URL: <http://oblsud.perm.sudrf.ru/>, 16.07.2012.

51 Там же.

52 Определение Верховного Суда РФ от 26.02.2008 № 66-007-126сп. Приговор суда по делу о разбойных нападениях с угрозой применения насилия, опасного для жизни и здоровья, с применением оружия, вымогательстве, убийствах, покушении на убийство частично изменен в отношении одного из осужденных: он освобожден от наказания, назначенного по ст. 167 ч. 2 УК РФ, в связи с истечением сроков давности, назначенное по совокупности преступлений наказание снижено.

53 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 07.04.2011 № 6 «О практике применения судами принудительных мер медицинского характера» // Российская газета № 84. 20.04.2011.

54 Данная норма введена Федеральным законом от 29.02.2012 № 14-ФЗ «О внесении изменений в Уголовный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях усиления ответственности за преступления сексуального характера, совершенные в отношении несовершеннолетних» // Российская газета, № 46, 02.03.2012.

55 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 15.06.2004 № 11 «О судебной практике по делам о преступлениях, предусмотренных статьями

131 и 132 Уголовного кодекса Российской Федерации // Бюллетень Верховного Суда РФ. № 8. 2004.

56 Определение Верховного Суда РФ от 19.05.2005 № 66-О05-39. Приговор по уголовному делу изменен: исключено осуждение четырех виновных по нескольким эпизодам по п. «а» ч. 3 ст. 162, п. «а», «в» ч. 3 ст. 162 УК РФ и троих по п. «а» ч. 3 ст. 158 УК РФ; так как преступления совершались до внесения изменений в ст. 17 УК РФ, то суд ошибочно квалифицировал отдельно каждые из разбоев и краж. Дело в части оправдания по покушению на убийство направлено на новое рассмотрение со стадии судебного разбирательства.

57 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 01.02.2011 № 1 (ред. от 09.02.2012) «О судебной практике применения законодательства, регламентирующего особенности уголовной ответственности и наказания несовершеннолетних» // Российская газета, № 29, 11.02.2011.

58 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 15.06.2006 № 14 (ред. от 23. 12. 2010) «О судебной практике по делам о преступлениях, связанных с наркотическими средствами, психотропными, сильнодействующими и ядовитыми веществами» // Российская газета, № 137, 28.06.2006.

59 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 26.04.2007 № 14 «О практике рассмотрения судами уголовных дел о нарушении авторских, смежных, изобретательских и патентных прав, а также о незаконном использовании товарного знака» // Российская газета, № 95, 05.05.2007.

60 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 28.06.2011 № 11 «О судебной практике по уголовным делам о преступлениях экстремистской направленности» // Российская газета, № 142, 04.07.2011.

61 Для правильной оценки причиненного ущерба могут привлекаться соответствующие специалисты. См.: Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 23.11.2010 № 26 «О некоторых вопросах применения судами законодательства об уголовной ответственности в сфере рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов (статьи 253, 256 УК РФ)» // Российская газета, № 271, 01.12.2010.

62 В этом случае также могут привлекаться соответствующие специалисты. См.: Там же.

63 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 15.11.2007 № 45 «О судебной практике по уголовным делам о хулиганстве и иных преступлениях, совершенных из хулиганских побуждений» // Российская газета, № 260, 21.11.2007.

64 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 26.04.2007 № 14 «О практике рассмотрения судами уголовных дел о нарушении авторских, смежных, изобретательских и патентных прав, а также о незаконном использовании товарного знака» // Российская газета, № 95, 05.05.2007.

65 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 28.12.2006 № 64 «О практике применения судами уголовного законодательства об ответственности за налоговые преступления» // Российская газета, № 297, 31.12.2006.

66 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 12.03.2002 № 5 (ред. от 06.02.2007) «О судебной практике по делам о хищении, вымогательстве и незаконном обороте оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ и взрывных устройств» // Российская газета, № 48, 19.03.2002.

67 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 10.02.2000 № 6 (ред. от 22.05.2012) «О судебной практике по делам о взяточничестве и коммерческом подкупе» // Российская газета, № 38, 23.02.2000.

68 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 27.12.2007 № 51 «О судебной практике по делам о мошенничестве, присвоении и растрате» // Российская газета, № 4, 12.01.2008.

69 См.: Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 18.10.2012 № 21 «О применении судами законодательства об ответственности за нарушения в области охраны окружающей среды и природопользования» // Российская газета, № 251, 31.10.2012.

70 См.: Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 18.10.2012 № 21 «О применении судами законодательства об ответственности за нарушения в области охраны окружающей среды и природопользования» // Российская газета, № 251, 31.10.2012.

71 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 09.12.2008 № 25 (ред. От 23.12.2010) «О судебной практике по делам о преступлениях, связанных с

нарушением права дорожного движения и эксплуатации транспортных средств, а также с их неправомерным завладением без цели хищения» // Российская газета, № 265, 26.12.2008.

72 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 17.01.1997 № 1 «О практике применения судами законодательства об ответственности за бандитизм» // Бюллетень Верховного Суда РФ. № 3. 1997.

73 Определение Верховного Суда РФ от 26.02.2008 по делу № 4-008-8. Приговор по уголовному делу об участии в банде и в совершенных в ее составе разбойных нападениях с применением оружия и предметов, используемых в качестве оружия, с незаконным проникновением в жилище с целью завладения имуществом, о незаконных хранении и ношении огнестрельного оружия и боеприпасов, нарушении Правил дорожного движения, повлекшем по неосторожности смерть двух лиц, оставлен без изменения, поскольку наказание, назначенное осужденным за совершение данного преступления, соответствует характеру и степени общественной опасности содеянного.

74 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 21.12.2010 № 28 «О судебной экспертизе по уголовным делам».

75 Определение Конституционного Суда РФ от 18.12.2003 № 429-О «По жалобе граждан Березовского Бориса Абрамовича, Дубова Юлия Анатольевича и Патаркацишвили Аркадия Шалвовича на нарушение их конституционных прав положениями статей 47, 53, 162 и 195 Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации» // Вестник Конституционного Суда РФ. 2004. № 3.

76 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 21.12.2010 № 28 «О судебной экспертизе по уголовным делам».

77 Определение Верховного Суда РФ от 08.06.2010 № 5-О10-124. Приговор по делу об убийстве, покушении на убийство, незаконном ношении огнестрельного оружия, посягательстве на жизнь сотрудника правоохранительных органов оставлен без изменения, так как действия осужденного судом квалифицированы правильно, назначенное ему наказание является справедливым, соответствует характеру и степени общественной опасности преступления, обстоятельствам его совершения и

личности виновного, нарушений закона, влекущих отмену или изменение приговора суда, не имеется.

78 Определение Верховного Суда РФ от 23.12.2010 № 4-О10-194. Приговор по делу об убийстве оставлен без изменения, поскольку наказание осужденному назначено в соответствии с требованиями закона, с учетом характера и степени общественной опасности содеянного, конкретных обстоятельств дела, данных о личности виновного является справедливым и соразмерным совершенному преступлению.

79 Приговор по делу № 1-11/11 // Официальный сайт Красногвардейского районного суда г. Санкт-Петербурга. URL: <http://kgv.spb.sudrf.ru/>, 16.07.2012.

80 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 21.12.2010 № 28 «О судебной экспертизе по уголовным делам».

81 Определение Верховного Суда РФ от 26.05.2011 № 81-О11-49. Дело о грабеже и убийстве направлено на новое рассмотрение со стадии судебного разбирательства, так как при получении объяснений от одного из осужденных установленный законом порядок его допроса был нарушен, выводы суда, касающиеся оценки доказательств, содержат существенные противоречия.

82 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 28.06.2011 № 11 «О судебной практике по уголовным делам о преступлениях экстремистской направленности» // Российская газета, № 142, 04.07.2011.

83 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 07.04.2011 № 6 «О практике применения судами принудительных мер медицинского характера» // Российская газета, № 84, 20.04.2011.

84 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 09.12.2008 № 25 (ред. От 23.12.2010) «О судебной практике по делам о преступлениях, связанных с нарушением правил дорожного движения и эксплуатации транспортных средств, а также с их неправомерным завладением без цели хищения».

85 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 12.03.2002 № 5 (ред. от 06.02.2007) «О судебной практике по делам о хищении, вымогательстве и незаконном обороте оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ и взрывных устройств» // Российская газета, № 48, 19.03.2002.

86 См.: *Леонтьева А. А.* Актуальные проблемы исследования пластиковых карт // Судебная экспертиза: дидактика, теория, практика / Сб. науч. тр. Вып. 5. М.: МосУ МВД России, 2010. С. 75–80; *Мещерякова А. А.* Технико-криминалистическое исследование пластиковых платежных документов: дис... . канд. юрид. наук. М., 2011.

87 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 01.02.2011 № 1 (ред. от 09.02.2012) «О судебной практике применения законодательства, регламентирующего особенности уголовной ответственности и наказания несовершеннолетних» // Российская газета, № 29, 11.02.2011.

88 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 21.12.2010 № 28 «О судебной экспертизе по уголовным делам».

89 Определение Верховного Суда РФ от 26.02.2003 № 56-О02-78. Приговор по делу о незаконном приобретении, ношении, хранении взрывчатого вещества, взрывных устройств, незаконном изготовлении взрывного устройства, убийстве, умышленном причинении вреда здоровью средней тяжести, покушении на убийство двух лиц оставлен без изменения, так как судом не был нарушен порядок исследования обстоятельств по делу, предложенный обвинителем и принятый защитником и подсудимым, нарушений при производстве психолого-психиатрической экспертизы допущено не было.

90 Подробнее см.: *Муженская Н. Е.* Пленум Верховного Суда РФ об актуальных проблемах производства судебной экспертизы по уголовным делам // Российский следователь. 2011. № 10. С. 2–5.

91 См.: Приказ ФСБ России № 277.

92 Приговор по делу № 1-11/11 // Официальный сайт Красногвардейского районного суда г. Санкт-Петербурга. URL: <http://kgv.spb.sudrf.ru/>, 16. 07. 2012.

93 См.: *Муженская Н. Е.* Обеспечение прав граждан – участников уголовного процесса при назначении и проведении судебной экспертизы // Гражданин и право. № 4. 2009. С. 37–49.

94 Кассационное определение по делу № 22-5518 // Официальный сайт Московского областного суда. URL: <http://oblsud.mo.sudrf.ru/>, 19. 06. 2012.

95 Справка по изучению судебной практики по применению, прекращению, изменению и продлению применения принудительных мер медицинского характера за 2010 г. // Официальный сайт Кытмановского районного суда Алтайского края. URL: <http://kytmanovsky.alt.sudrf.ru/>, 07.11.2012.

96 Определение Конституционного Суда РФ от 17.07.2012 № 1267-О «Об отказе в принятии к рассмотрению жалобы гражданина Боброва Юрия Васильевича на нарушение его конституционных прав нунктом 3 части второй статьи 29, частью первой статьи 195 и статьей 203 Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации».

97 Определение Конституционного Суда РФ от 21. 10. 2008 № 618-О-О «Об отказе в принятии к рассмотрению жалобы гражданина Минина Владимира Валентиновича на нарушение его конституционных прав частью первой статьи 195, нунктом 3 части первой статьи 196 Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации и статьей 25 Федерального закона “О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации”».

98 Закон РФ от 02.07.1992 № 3185-1 (ред. от 21. 11. 2011) «О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании» // Ведомости Совета народных депутатов и Верховного Совета Российской Федерации, 20.08.1992, № 33, ст. 1913.

99 Определение Конституционного Суда РФ от 08.06.2004 № 194-О «По жалобе гражданина Канустяна Владимира Николаевича на нарушение его конституционных прав статьями 165 и 203 Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации».

100 Кассационное определение № 31-КДП-10 // Официальный сайт СевероКавказского окружного военного суда. URL: <http://ovs.skav.sudrf.ru/>, 23.11.2012.

101 См.: Практика применения Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации: практ. пособие / под ред. А. И. Карпова. М., 2008. С. 166–167.

102 Практика применения Уголовно-процессуального кодекса... С. 171.

103 Кассационное определение по делу № 22-780 // Официальный сайт Курского областного суда. URL: <http://oblsud.krs.sudrf.ru/>, 03. 06. 2012.

104 См.: Определение Конституционного Суда РФ от 16.12.2004 № 448-О «Об отказе в принятии к рассмотрению запроса Черкесского городского суда Карачаево-Черкесской Республики о проверке конституционности пункта 2 части четвертой статьи 46 и пункта 3 части четвертой статьи 47 Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации» // Вестник Конституционного Суда РФ. № 3. 2005.

105 См.: Муженская Н. Правовое положение руководителя экспертного учреждения // Законность. 2010. № 12. С. 42–46.

106 Кассационное определение по делу № 1-11/11 // Официальный сайт Санкт-Петербургского городского суда. URL: <http://sankt-peterburgsky.spb.sudrf.ru/>, 11.09.2012.

107 Подробнее см.: Костылева Г. В., Муженская Н. Е. Коррупциогенность норм УПК РФ // Российский следователь. 2012. № 24. С. 22–25.

108 В опросе участвовали следователи, дознаватели органов внутренних дел гг. Астрахань, Москва; Московской, Брянской, Вологодской, Костромской, Оренбургской, Орловской, Тюменской областей; Ставропольского края; Республики Алтай, Республики Башкортостан, Республики Карелия, Республики Мордовия, Республики Хакасия, Республики Южная Осетия. Опрос проводился в 2011 г. в ВИПК МВД России.

109 Приказ Минюста России от 20.12.2002 № 346 «Об утверждении Методических рекомендаций по производству судебных экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях системы Министерства юстиции Российской Федерации».

110 Приказ Минздравсоцразвития России № 346н.

111 См.: Статьи 14, 16 Федерального закона «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации».

112 См., например: Приказ МВД России № 511.

113 Обобщение судебной практики по вопросам производства судебных

экспертиз в уголовном процессе, по рассмотренным районными судами Республики Саха (Якутия) в 2009 г. по уголовным делам // Верховный суд Республики Саха (Якутия). Официальный сайт Верховного суда Республики Саха (Якутия). URL: <http://vs.jak.sudrf.ru/>, 16.07.2012.

114 См.: Муженская Н. Е. О необходимости и возможности оценки следователем и судом научной обоснованности заключения эксперта // Уголовное право. 2011. № 3. С. 99–103.

115 См.: Муженская Н. Е. К вопросу об основаниях производства допроса эксперта // Проблемы современного состояния и пути развития органов предварительного следствия. Ч. 2. М.: АУ МВД России. 2010. С. 285–290.

116 См.: Щерба С. П. Комментарий к главе 27 УПК РФ / Научно-практический комментарий к УПК РФ (постатейный) // под ред. В. М. Лебедева, В. П. Божьева. М., 2002.

117 Кассационное определение Верховного Суда РФ от 15.06.2004 № 22-004-9. Дело об убийстве направлено на новое рассмотрение, поскольку в приговоре в отношении осужденного дана оценка не всем исследованным в судебном заседании доказательствам, не указаны установленные судом первой инстанции обстоятельства дела, решение по иску о взыскании ущерба не соответствует указанному требованию закона, непонятно, в каких денежных знаках произведены взыскания в счет компенсации морального вреда.

118 О порядке заявления следователем, дознавателем ходатайства о помещении подозреваемого или обвиняемого в соответствующее медицинское учреждение для стационарного обследования при производстве судебно-медицинской или судебно-психиатрической экспертизы, см.: Разд. 1. гл. 1 § 1.

119 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 21.12.2010 № 28 «О судебной экспертизе по уголовным делам».

120 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 27.11.2012 № 26 «О применении норм Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации, регулирующих производство в суде апелляционной инстанции» // Российская газета, № 283, 07.12.2012.

121 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 01.09.1987 № 5 (ред. от 06.02.2007) «О повышении роли судов в выполнении требований закона, направленных на выявление обстоятельств, способствовавших совершению преступлений и других правонарушений».

122 Обзор кассационной и надзорной практики судебной коллегии по уголовным делам за 1-е полугодие 2005 г. // Официальный сайт Красноярского краевого суда. URL: <http://kraevoy.krk.sudrf.ru/>, 14.05.2012.

123 Справка по результатам обобщения судебной практики назначения судебных экспертиз в уголовном процессе за 2009 г. // Официальный сайт Ставропольского краевого суда. URL: <http://www.stavsud.ru/>, 10.06.2012.

124 Там же.

125 Обобщение судебной практики по вопросам производства судебных экспертиз в уголовном процессе, по рассмотренным районными судами Республики Саха (Якутия) в 2009 г. по уголовным делам // Официальный сайт Верховного Суда Республики Саха (Якутия). URL: <http://vs.jak.sudrf.ru>, 30.05.2012.

126 Определение № 18-Д09-119. Обзор законодательства и судебной практики Верховного Суда Российской Федерации за I квартал 2010 г. (утв. Постановлением Президиума Верховного Суда РФ от 16.06.2010, ред. от 08.12.2010) // Бюллетень Верховного Суда РФ, № 9, сентябрь, 2010.

127 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 21.12.2010 № 28 «О судебной экспертизе по уголовным делам».

128 Там же.

129 Определение Конституционного Суда РФ от 18.04.2006 № 123-О «Об отказе в принятии к рассмотрению жалобы гражданки Передерий Лилии Анатольевны на нарушение ее конституционных прав статьей 283 Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации».

130 Определение Конституционного Суда РФ от 24.02.2011 № 146-О-О «Об отказе в принятии к рассмотрению жалобы гражданина Никольского Владислава Ивановича на нарушение его конституционных прав статьей 283 Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации».

131 Определение Верховного Суда РФ от 07.09.2006 № 4-02/05. Деньги и иное имущество подлежат обращению в доход государства только в том случае, если они нажиты преступным путем или получены в результате преступных действий. Целью наказания, кроме восстановления социальной справедливости, являются исправление осужденного и предупреждение совершения новых преступлений.

132 Кассационное определение Верховного Суда РФ от 15.12.2004 № 51004-82сп. Приговор с участием присяжных заседателей по уголовному делу о нанесении побоев и убийстве оставлен без изменения, поскольку наказание осужденному назначено в соответствии с требованиями ст. 60–65 УК РФ, с учетом характера и степени общественной опасности совершенного преступления, данных о личности осужденного, смягчающих и отягчающих наказание обстоятельств.

133 Определение Верховного Суда РФ от 05.02.2009 № 53-009-3. Приговор по делу о разбойном нападении с применением предметов, используемых в качестве оружия, с причинением тяжкого вреда здоровью потерпевшей, а также ее убийстве, сопряженном с разбоем, оставлен без изменения, поскольку наказание осужденному назначено с учетом характера и степени общественной опасности совершенных преступлений, данных о его личности и является справедливым.

134 Определение Верховного Суда РФ от 21.01.2010 № 53-009-80. Приговор по уголовному делу об убийстве, разбое изменен: каждому из осужденных исключено назначение дополнительного наказания в виде штрафа, так как в приговоре не приведено мотивов, в соответствии с которыми суд пришел к выводу о необходимости назначения осужденным данного наказания.

135 Определение № 14-009-62 «Обзор кассационной практики Судебной коллегии по уголовным делам Верховного Суда Российской Федерации за первое полугодие 2010 года» // Бюллетень Верховного Суда РФ, 2011, № 1.

136 Судебная практика по уголовным делам за I квартал 2008 г. // Бюллетень Сахалинского областного суда. Официальный сайт Сахалинского областного суда. URL: <http://oblsud.sah.sudrf.ru/>, 22.05.2012.

137 Обобщение судебной практики по применению норм Уголовно-

процессуального кодекса РФ при производстве судебной экспертизы по уголовным делам за 2009 г. // Официальный сайт Калининградского областного суда. URL: <http://www.kaliningradcourt.ru/>, 13.07.2012.

138 Определение Верховного Суда РФ от 15.02.2005 № 26-005-01. Оправдательный приговор по делу о злоупотреблении должностными полномочиями, служебном подлоге, фальсификации доказательств по уголовному делу о тяжком или об особо тяжком преступлении отменен, дело направлено на новое судебное рассмотрение, поскольку в описательно-мотивировочной части оправдательного приговора не изложены установленные обстоятельства уголовного дела.

139 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 21.12.2010 № 28 «О судебной экспертизе по уголовным делам».

140 Там же.

141 Приказ МВД России № 511; Приказ Минюста России от 20.12.2002 № 346 «Об утверждении Методических рекомендаций по производству судебных экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях системы Министерства юстиции Российской Федерации»; Приказ МЧС России; Приказ Минздравсоцразвития России № 346н и др.

142 См.: Обобщение материалов, рассмотренных в порядке ст. 109 УПК РФ в 2008 г. // Официальный сайт Ростовского областного суда. URL: <http://www.rostobsud.ru/>, 27.05.2012.

143 Справка по результатам изучения судебной практики назначения и производства экспертиз по уголовным делам (за 2008 г.) // Официальный сайт Пермского областного суда. URL: <http://obsud.perm.sudrf.ru/>, 05.07.2012.

144 Постановление президиума Белгородского областного суда по результатам изучения практики назначения экспертиз по уголовным делам (5 месяцев 2008 г.) // Официальный сайт Белгородского областного суда. URL: <http://obsud.blg.sudrf.ru/>, 11.08.2012.

145 Справка по итогам обобщения сведений о судебной практике Богородицкого районного суда Тульской области (включая Богородицкий, Воловский, Куркинский судебные составы), а также мировых судей судебных

участков № 7, 8, 80, 11, 26 Богородицкого, Воловского и Куркинского районов Тульской области по вопросам производства судебных экспертиз в уголовном процессе за 2009 г. // Официальный сайт Богородицкого районного суда Тульской области. URL: <http://bogorodicky.tula.sudrf.ru/>, 17.08.2012.

146 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 21.12.2010 № 28 «О судебной экспертизе по уголовным делам».

147 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 29.04.1996 № 1 (ред. от 06. 02. 2007) «О судебном приговоре» // Бюллетень Верховного Суда РФ, № 7, 1996.

148 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 21.12.2010 № 28 «О судебной экспертизе по уголовным делам».

149 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 27.11.2012 № 26 «О применении норм Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации, регулирующих производство в суде апелляционной инстанции».

150 Определение Верховного Суда РФ от 07.09.2006 № 4-02/05. Деньги и иное имущество подлежат обращению в доход государства только в том случае, если они нажиты преступным путем или получены в результате преступных действий. Целью наказания, кроме восстановления социальной справедливости, являются исправление осужденного и предупреждение совершения новых преступлений.

151 Судебная практика за I квартал 2005 г. по уголовным делам // Официальный сайт Верховного суда Республики Татарстан. URL: <http://www.tatsud.ru/>, 17.08.2012.

152 Российская газета, № 103, 14.05.2010.

153 Приказ Росохранкультуры от 20.09.2010 № 162 «Об утверждении Временного порядка регистрации Федеральной службой по надзору за соблюдением законодательства в области охраны культурного наследия и ее территориальными органами культурных ценностей, задержанных или конфискованных таможенными и другими правоохранительными органами, обеспечения их хранения и проведения экспертизы».

154 Приказ ГосНИИР от 23.03.2010 № 8 «Правила проведения экспертизы произведений изобразительного и декоративно-прикладного искусства в Федеральном государственном научно-исследовательском учреждении «Государственный научно-исследовательский институт реставрации» (ГосНИИР).

155 Приказ Минэкономразвития России от 05.02.2009 № 35 «Об утверждении Методических рекомендаций по проведению финансово-экономической экспертизы, назначенной в ходе предварительного следствия, судебного разбирательства уголовных дел, возбужденных по признакам преступления, предусмотренного статьей 196 Уголовного кодекса Российской Федерации, и Методических рекомендаций для специалистов, привлекаемых к участию в процессуальных действиях в порядке, установленном Уголовно-процессуальным кодексом Российской Федерации, при проверке следователем сообщения о преступлении, предусмотренном статьей 196 Уголовного кодекса Российской Федерации».

156 Воздушный кодекс РФ.

157 Федеральный закон от 26.03.1998 № 41-ФЗ (ред. от 19.07.2011) «О драгоценных металлах и драгоценных камнях».

158 Приказ Минфина России от 11.01.2009 № 1н «Об утверждении Инструкции по осуществлению пробирного надзора» // СЗ РФ, 12.02.2007, № 7, ст. 886.

159 Там же.

160 Там же.

161 Постановление Правительства РФ от 26.02.2010 № 96 «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов» (вместе с Правилами проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, Методикой проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов) // СЗ РФ, 08.03.2010, № 10, ст. 1084.

162 «Методические указания по отбору проб пищевой продукции животного и растительного происхождения, кормов, кормовых добавок с

целью лабораторного контроля их качества и безопасности» (утв. Целисьхознадзором 21.05.2009); «Положение о проведении экспертизы некачественного и опасного продовольственного сырья и пищевых продуктов, их использования или уничтожения» (утв. постановлением Правительства РФ от 29.09.1997 № 1263); постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14.11.2001 № 36 (ред. от 01.06.2011) «О введении в действие Санитарных правил» (вместе с «СанПиН 2. 3. 2. 1078-01. 2. 3. 2. Продовольственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы», утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 06.11.2001) // Российская газета, № 106, 15.06.2002; «Ветеринарно-санитарная экспертиза продукции животноводства, полученной на загрязненной радионуклидами территории. Ветеринарные правила. ВП 13.73.13-00» (утв. Минсельхозпродом России 23.02.2000), «Правила ветеринарно-санитарной экспертизы растительных пищевых продуктов в лабораториях ветеринарно-санитарной экспертизы рынков» (утв. Минсельхозом СССР 04.10.1980) // Ветеринарное законодательство, том IV, М., ВО «Агропромиздат», 1988; Приказ Минсельхоза России от 13.10.2008 № 462 «Об утверждении Правил ветеринарно-санитарной экспертизы морских рыб и икры» // Российская газета, № 68, 17.04.2009; «Правила ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов» (утв. Минсельхозом СССР 27.12.1983) (вместе с «Методиками физико-химического исследования мяса») // М., ВО «Агропромиздат», 1988; «Правила ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов на рынках» (утв. Минсельхозом СССР 01.07.1976) // Ветеринарное законодательство, том III, М.: «Колос», 1981; «Радиационная экспертиза продукции животного и растительного происхождения лабораториями ветеринарно-санитарной экспертизы на продовольственных рынках. ВП 13.5.13-00» (утв. Минсельхозом России 25.05.2000) // Ветеринарная патология. № 4. 2002.

163 Распоряжение Минприроды России от 07.02.2003 № 47-р «Об утверждении «Временных методических рекомендаций по подготовке и рассмотрению материалов, связанных с формированием, согласованием и утверждением региональных перечней полезных ископаемых, относимых к общераспространенным».

164 «Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов мелиорации сельскохозяйственных земель. РД-АПК 300. 01. 003-03» (утв. Минсельхозом России 24.01.2003).

165 Распоряжение Правительства РФ от 10.03.2009 № 304-р (ред. от 20.01.2011) «Об утверждении перечня национальных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и осуществления оценки соответствия» // СЗ РФ, 16.03.2009. № 11. Ст. 1363.

166 «Клиника, дифференциальная диагностика и судебно-психиатрическая оценка опьянений, вызванных гашишем и алкоголем (методическое письмо)» (утв. Минздравом СССР 24.02.1972 № 21-27/13-6).

167 Постановление Правительства РФ от 26.02.2010 № 96 «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов» (вместе с «Правилами проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов», «Методикой проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов») // СЗ РФ, 08.03.2010, № 10, ст. 1084.

168 «Методические рекомендации по проведению независимой технической экспертизы транспортного средства при ОСАГО (№ 001МР/СЭ)» (утв. НИИАТ Минтранса России 12.10.2004, РФЦСЭ при Минюсте России 20.10.2004, ЭКЦ МВД России 18.10.2004, НПСО «ОТЭК» 20.10.2004).

169 Приказ Минюста России от 31.05.2012 № 87 «Об утверждении Методических рекомендаций по проведению правовой экспертизы нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации».

170 «Гигиеническая оценка и экспертиза материалов и товаров, содержащих природные и искусственные минеральные волокна. Методические указания. МУ 1. 2. 1796-03» (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 16.12.2003) // М., Федеральный центр госсанэпиднадзора Минздрава РФ, 2004; «Санитарно-гигиеническая оценка стройматериалов с добавлением промотходов. Методические указания. МУ

2. 1. 674-97» (утв. Минздравом России 08.08.1997).

171 Письмо Роспотребнадзора от 03.10.2011 № 01/12592-1-32 «Об объектах и видах деятельности, подлежащих санитарно-эпидемиологической экспертизе» // Официальные документы в образовании, № 7, март, 2012; «Проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции, полученной с использованием нанотехнологий и наноматериалов. Методические указания. МУ 1. 2. 2636-10» (утв. Роспотребнадзором 24.05.2010); «Санитарно-эпидемиологическая экспертиза бензиномоторных пил и организация работ. Методические указания. МУК 2. 2. 1843-04» (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 06. 03. 2004) // М.: Федеральный центр госсанэпиднадзора Минздрава РФ, 2004 и др.

172 Приказ Минэкономразвития России от 05.02.2009 № 35 «Об утверждении Методических рекомендаций по проведению финансово-экономической экспертизы, назначенной в ходе предварительного следствия, судебного разбирательства уголовных дел, возбужденных по признакам преступления, предусмотренного статьей 196 Уголовного кодекса Российской Федерации, и Методических рекомендаций для специалистов, привлекаемых к участию в процессуальных действиях в порядке, установленном Уголовно-процессуальным кодексом Российской Федерации, при проверке следователем сообщения о преступлении, предусмотренном статьей 196 Уголовного кодекса Российской Федерации».

173 Приказ Роспатента от 31.12.2009 № 197 «Об утверждении Методических рекомендаций по проверке заявленных обозначений на тождество и сходство», Приказ Роспатента от 30.11.2009 № 170 «Об утверждении Рекомендаций по отдельным вопросам экспертизы обозначений, представляющих собой этикетки и полиграфические упаковки».

174 «Инструкция по проведению ветеринарно-токсикологических, медико-биологических исследований стимуляторов роста сельскохозяйственных животных и гигиенической оценки продуктов животноводства» (утв. Минсельхозом СССР 04.10.1985 № 115-6а, Минздравом СССР 09.01.1985 № 3202-85).

175 Распоряжение Правительства РФ от 15.06.2010 № 998-р «Об

утверждении перечня документов в области стандартизации, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения технического регламента о безопасности лифтов и осуществления оценки соответствия» // СЗ РФ, 21.06.2010, № 25, ст. 3236.

176 Приказ МЧС России от 30.12.2011 № 807 «Об утверждении Методических рекомендаций по проведению экспертизы опасного объекта, а также взаимодействию владельцев опасных объектов, страховщиков, специализированных организаций и специалистов, осуществляющих экспертизу опасных объектов».

177 Производство экспертизы произведений изобразительного и декоративно-прикладного искусства установлено Приказом ГосНИИР от 23.03.2010 № 8 «Правила проведения экспертизы произведений изобразительного и декоративно-прикладного искусства в Федеральном государственном научно-исследовательском учреждении «Государственный научно-исследовательский институт реставрации» (ГосНИИР) // Официальный сайт Государственного научно-исследовательского института реставрации. URL: <http://www.gosniir.ru>., 10.01.2012.

178 Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 № 82 «Об утверждении Методических указаний по проведению экспертизы промышленной безопасности очистных механизированных комплексов» // Российская газета, № 120/1, 21.06.2003.

179 «МДС 81-42. 2008. Система нормативно-методических документов в строительстве. Отраслевые сметные нормативы. Методика определения стоимости создания произведений изобразительного искусства на территории Российской Федерации» (введена в действие Письмом Росстроя от 08.04.2008 № ВБ-1381/02-1) // М.: ФГУ ФЦС, 2008.

180 Приложение № 6.

181 Приложение № 7.

182 Постановление Правительства РФ от 19.06.2012 № 608 «Об утверждении Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации» // СЗ РФ, 25.06.2012, № 26, ст. 3526.

183 Приложение № 22.

184 Приложение № 17.

185 Приложение № 17.

186 Приказ Минкультуры России от 26.08.2010 № 563 (ред. от 17.10.2011) «Об утверждении Положения о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы» // Российская газета, № 246, 29.10.2010.

187 Постановлению Правительства РФ от 31.03.2012 № 271 «О порядке аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» (вместе с Положением об аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий) // СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 1959.

188 Закон РФ от 10.07.1992 № 3266-1 (ред. от 12.11.2012) «Об образовании» // Российская газета, № 13, 23.01.1996.

189 Приказ Минобрнауки России от 20.01.2011 № 72 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки «162700 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов (квалификация (степень) «бакалавр»)» //Официальный сайт Минобрнауки России. URL: <http://www.mon.gov.ru>, 16.03.2012.

190 Приказ Минобрнауки России от 28.10.2009 № 487 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки «111400 Водные биоресурсы и аквакультура (квалификация (степень) «бакалавр»».

191 Приказ Минобрнауки России от 24.01.2011 № 83 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) «162001 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения (квалификация (степень) «специалист»».

192 Приказ Минобрнауки России от 01.02.2011 № 130 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки «270300 Дизайн архитектурной среды (квалификация (степень) «бакалавр». Официальный сайт Минобрнауки России. URL: [http://www. mon.gov.ru/](http://www.mon.gov.ru/) 23.10.2012.

193 Приказ Минобрнауки России от 24.12.2010 № 2079 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) «190401 Эксплуатация железных дорог (квалификация (степень) «специалист». Официальный сайт Минобрнауки России. URL: [http://www. mon.gov.ru.,](http://www.mon.gov.ru.) 25.10.2012.

194 Приказ Минобрнауки России от 17.01.2011 № 26 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) «071001 Живопись (квалификация (степень) «специалист».

195 Приказ Минобрнауки России от 24.01.2011 № 87 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) «074201 Киноведение (квалификация (степень) «специалист».

196 Приказ Минобрнауки России от 12.08.2010 № 847 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) «060105 Медико-профилактическое дело (квалификация (степень) «специалист» // БНА, № 41, 11.10.2010.

197 Приказ Минобрнауки России от 08.11.2010 № 1122 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) «060103 Педиатрия (квалификация (степень) «специалист».

198 Приказ Минобрнауки России от 25.03.2011 № 1409 «Об утверждении и

введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) «120401 Прикладная геодезия (квалификация (степень) «специалист».

199 Приказ Минобрнауки России от 17.01.2011 № 62 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) «130101 Прикладная геология (квалификация (степень) «специалист». Официальный сайт Минобрнауки России. URL: <http://www.mon.gov.ru/> / 34.09.2012.

200 Приказ Минобрнауки России от 24.12.2010 № 2091 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки «033300 Религиоведение (квалификация (степень) «магистр».

201 Приказ Минобрнауки России от 29.03.2010 № 243 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки «022000 Экология и природопользование (квалификация (степень) «магистр».

202 Приказ Минобрнауки России от 17.01.2011 № 69 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) «090301 Компьютерная безопасность (квалификация (степень) «специалист».

203 Приказ Минобрнауки России от 14.01.2011 № 19 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) «080101 Экономическая безопасность (квалификация (степень) «специалист». Официальный сайт Минобрнауки России. URL: <http://www.mon.gov.ru/> / 17.06.2012.

204 Приказ Минобрнауки России от 17.01.2011 № 66 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению

подготовки (специальности) «020501 Бионженерия и биоинформатика (квалификация (степень) «специалист»».

205 Приказ Минобрнауки России от 01.02.2011 № 128 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки «250100 Лесное дело (квалификация (степень) «магистр»».

206 Приказ Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1895 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки «080300 Финансы и кредит (квалификация (степень) «магистр»».

207 Приказ Минобрнауки России от 24.12.2010 № 2067 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) «162110 Испытание летательных аппаратов (квалификация (степень) «специалист»».

208 Приказ Минобрнауки России от 08.11.2010 № 1121 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) «060602 Медицинская биофизика (квалификация (степень) «специалист» // Официальный сайт Минобрнауки России. URL: <http://www.mon.gov.ru>, 14.07.2012.

209 ОК 009-2003. Общероссийский классификатор специальностей по образованию (утв. Постановлением Госстандарта РФ от 30.09.2003 № 276-ст) (ред. от 31.03.2010) // М.: ИПК, Издательство стандартов, 2003.

210 Российская газета, № 24, 29.10.2010.

211 БНА, № 50, 10.12.2007.

212 Российская газета, № 268, 29.11.2006.

213 Российская газета, № 186, 24.08.2011.

214 Российская газета, № 204, 10.09.2010.

215 Российская газета, № 5681, 18.01.2012.

216 Постановление Правительства РФ от 17.10.2011 № 845 (ред. от 29.06.2012) «О Федеральной службе по аккредитации» (вместе с Положением о Федеральной службе по аккредитации) // СЗ РФ, 24.10.2011, № 43, ст. 6079.

217 Постановление Правительства РФ от 17.06.2004 № 294 (ред. от 26.12.2011) «О Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии» // СЗ РФ, 21.06.2004, № 25, ст. 2575.

218 Постановление Правительства РФ от 17.10.2011 № 845 (ред. от 29.06.2012) «О Федеральной службе по аккредитации» (вместе с «Положением о Федеральной службе по аккредитации») // СЗ РФ, 24.10.2011, № 43, ст. 6079.

219 Приказ Минюста России от 27.07.2012 № 146 «Об утверждении Административного регламента Министерства юстиции Российской Федерации по предоставлению государственной услуги по осуществлению аккредитации юридических и физических лиц, изъявивших желание получить аккредитацию на проведение в качестве независимых экспертов антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации» // Российская газета, № 197, 29.08.2012.

220 Приказ Роспотребнадзора от 01.08.2005 № 656 «Об организации работ по аккредитации организаций, осуществляющих санитарно-эпидемиологические экспертизы, расследования, обследования, исследования, испытания и токсикологические, гигиенические и иные виды оценок» // БНА, № 33, 15.08.2005.

221 Приказ Роспатента от 26.11.2010 № 147 «Об организации работ по аккредитации граждан и организаций, привлекаемых Федеральной службой по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам в качестве экспертов, экспертных организаций к проведению мероприятий по контролю» // Российская газета, № 17, 28.01.2011.

222 Федеральный закон от 29.12.2010 № 436-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» // СЗ РФ, 03.01.2011, № 1, ст. 48.

223 Приказ Минюста России от 30.06.2003 № 155 «Об утверждении порядка, ведения государственного Реестра экспертов-техников» //

224 Приказ ФФОМС от 13.12.2011 № 230 «Об утверждении Порядка ведения территориального реестра экспертов качества медицинской помощи территориальным фондом обязательного медицинского страхования и размещения его на официальном сайте территориального фонда обязательного медицинского страхования в сети «Интернет» // Российская газета, № 35, 17.02.2012.

225 Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О лицензировании отдельных видов деятельности» // СЗ РФ, 09.05.2011, № 19, ст. 2716.

226 Постановление Правительства РФ от 04.07.2012 № 682 «О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности» (вместе с Положением о лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности) // Российская газета, № 156, 11.07.2012.

227 Постановление Правительства РФ от 16.04.2012 № 291 (ред. от 04.09.2012) «О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра “Сколково”)» (вместе с «Положением о лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра “Сколково”)») // СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 1965; Постановление Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 (ред. от 04.09.2012) «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» // СЗ РФ, 27.07.2009, № 30, ст. 3812.

228 См., например: Раздел 2, гл. 2, § 1. Аккредитационная экспертиза; § 27. Медико-экономическая экспертиза; § 31. Негосударственная экспертиза проектной документации; § 32. Негосударственная экспертиза результатов инженерных изысканий и др.

229 В опросе участвовали следователи ОВД Московской области, Орловской области, Республики Южная Осетия.

230 См.: Раздел 2, гл. 2.

231 Кассационное определение № 54-КУ от 25 августа 2011 г. // Официальный сайт Северного флотского военного суда. URL: <http://severnyfVs.mrm.sudrf.ru>, 15.11.2012.

232 Кассационное определение. Дело № 22-5-2011 г. от 14 января 2011 г. // Официальный сайт Верховного Суда Республики Адыгея. URL: <http://vs.adg.sudrf.ru>, 15.11.2012.

233 Кассационное определение. Дело № 22-3344 от 16 июня 2011 г. // Официальный сайт Приморского краевого суда. URL: <http://kraevoy.prm.sudrf.ru>., 15.11.2012.

234 Приговор по уголовному делу № 1-52/11 // Официальный сайт Псковского городского суда Псковской области. URL: <http://pskovskygor.psk.sudrf.ru>., 15.11.2012.

235 Приговор по уголовному делу № 1-16/11-55 // Официальный сайт судебного участка № 55 Самарской области. URL: <http://55.sam.msudrf.ru>, 12.11.2012.

236 Кассационное определение. Дело № 22-2527/2011 // Официальный сайт Мурманского областного суда. URL: <http://oblsud.mrm.sudrf.ru>, 15.11.2012.

237 Приказ Росвсвязьохранкультуры от 05.10.2007 № 286 «Об утверждении административного регламента по исполнению федеральной службой по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия государственной функции «Аттестация экспертов по культурным ценностям»».

238 Приложение № 17.

239 Приложение № 16.

240 См.: Раздел 2, гл. 2, § 17. Государственная экспертиза проектной документации; § 21. Государственная экспертиза результатов инженерных изысканий; § 23. Государственная экспертиза условий труда.

241 Постановление Правительства РФ от 31.03.2012 № 271 «О порядке

аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» (вместе с «Положением об аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий»).

242 Приказ Росстроя от 16.03.2007 № 64 «О государственном учреждении, уполномоченном на проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий» // Нормирование в строительстве и ЖКХ. № 2. 2007.

243 Приложение № 27 «Филиалы ФГУ «Главгосэкспертиза России»; Приложение № 29 «Организации, осуществляющие производство экспертизы деклараций безопасности промышленного объекта».

244 См.: Раздел 2, гл. 2, § 37. Независимая техническая экспертиза транспортных средств.

245 Приложение № 6.

246 Приложение № 7. Территориальные управления Роспотребнадзора, приложение № 8. Государственные и иные организации, осуществляющие санитарно-эпидемиологические экспертизы, приложение № 35. Территориальные управления Федерального агентства по рыболовству (Росрыболовство), приложение № 36. Организации, подведомственные Федеральному агентству по рыболовству.

247 Приложение № 33. Организации, подведомственные Федеральному агентству по недропользованию (Роснедра), приложение № 34. Филиалы государственного учреждения «Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых».

248 См.: Раздел 2, гл. 2, § 44. Предварительная экспертиза ценностей.

249 Приложение № 30. Государственные инспекции пробирного надзора Министерства финансов Российской Федерации.

250 Приложение № 33, приложение № 34.

251 Приложение № 7, приложение № 8.

252 Приложение № 25. Территориальные управления Федеральной

службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор), приложение № 27. Филиалы ФГУ «Главгосэкспертиза России», приложение № 29. Организации, осуществляющие производство экспертизы деклараций безопасности промышленного объекта.

253 Приложение № 7, приложение № 8.

254 См.: Раздел 2, гл. 2, § 47. Товарная экспертиза на товарной бирже.

255 Приложение № 31.

256 См.: Раздел 2, гл. 2, § 55. Экспертиза денежных знаков.

257 См.: Раздел 2, гл. 2, § 49. Финансово-экономическая экспертиза.

258 Приложение № 30. Государственные инспекции пробирного надзора Министерства финансов Российской Федерации.

259 Приложение № 34, приложение № 32.

260 Приложение № 27.

261 См.: Раздел 2, гл. 2, § 74. Экспертиза некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов.

262 См.: Раздел 2, гл. 2, § 84. Экспертиза продукции с истекшим сроком годности.

263 См.: Раздел 2, гл. 2, § 29. Микробиологическая и молекулярно-генетическая экспертиза генетически модифицированных микроорганизмов.

264 Том XVI, ч. I. Св. зак. Рос. имп.

265 Справка по результатам изучения судебной практики по вопросам производства судебных экспертиз в уголовном процессе судами Архангельской области в 2009 г. // Официальный сайт Архангельского областного суда. URL: <http://www.arhcourt.ru>, 12.12.2011.

266 Обобщение практики назначения экспертиз по уголовным делам Приобского районного суда г. Бийска Алтайского края в I полугодии 2010 г. //

267 Приложение № 18.

268 Приложение № 19.

269 Приложение № 5.

270 Приложение № 9.

271 Приложение № 10.

272 Приложение № 12.

273 Приложение № 13.

274 Указ Президента РФ от 13.10.2004 № 1313 (ред. от 13.11.2012) «Вопросы Министерства юстиции Российской Федерации» // Российская газета, № 230, 19.10.2004.

275 Постановление ГД ФС РФ от 30.10.1997 № 1853-III ГД «О проекте Федерального закона «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» // СЗ РФ, 10.11.1997, № 45, ст. 5148.

276 В этом несложно убедиться, ознакомившись с веб-сайтами таких «некоммерческих организаций».

277 См.: Веб-сайты судов гг. Архангельска, Иваново, Липецка, Сочи, Тулы; Ростовской области, Алтайского края, Ставропольского края, Республики Дагестан, Республики Саха (Якутия), Чувашской Республики – Чувашии // ГАС РФ «Правосудие»: <http://www.sudrf.ru>

278 См.: Муженская Н. Е. Производство судебных экспертиз вне государственных судебно-экспертных учреждений // Законность. 2011. № 12. С. 40–44.

279 В настоящей главе здесь и далее, если не указано иное, наименования родов (видов) судебных экспертиз приведены согласно названным приказам.

280 Здесь и далее наименования специальностей и номера

классификации даны в соответствии с Приказом Минобрнауки России № 201.

281 Указанная квалификация присваивалась выпускникам Факультета подготовки экспертов-криминалистов Высшей следственной школы МВД СССР (Волгоградского юридического института МВД России, Волгоградской академия МВД России) в период с 1973 по 2000 г.

282 Среднее специальное экспертное образование получали выпускники Московской специальной средней школы милиции МВД СССР (МВД России).

283 Приказ МВД России № 21.

284 Приложение № 2.

285 Приложение № 18.

286 СЗ РФ, 04.07.2011, № 27, ст. 3881.

287 М., ИПК Издательство стандартов, 2001.

288 Там же. 2005.

289 БНА. № 12, 23.03.2009.

290 Справка по результатам изучения судебной практики назначения и производства экспертиз по уголовным делам (1-е полугодие 2009 г.) // Официальный сайт Пермского краевого суда. URL: <http://obsud.perm.sudrf.ru/>, 16.08.2011.

291 Российская газета, № 265, 26.12.2008.

292 Постановление Минтруда России от 21.08.1998 № 37 (ред. от 14.03.2011) // Минтруд России, М., 1998.

293 Приказ Минтранса России № 124, Минюста России № 315, МВД России № 817, Минздравсоцразвития России № 714 от 17.10.2006 «Об утверждении Условий и порядка профессиональной аттестации экспертов-техников, осуществляющих независимую техническую экспертизу транспортных средств, в том числе требований к экспертам-техникам» // Российская газета, № 268, 29.11.2006.

294 См.: Раздел 2, гл. 2, § 37. Независимая техническая экспертиза транспортных средств.

295 Приложение № 2.

296 Приложение № 19.

297 СЗ РФ, 16.12.1996, № 51, ст. 5681.

298 М., ИПК Издательство стандартов, 2002.

299 Приказ Ростехрегулирования от 29.04.2010 № 72-ст // М., Стандартиформ, 2010.

300 Российская газета, № 237, 21.10.2011.

301 См.: *Плескачевский В. М.* Криминалистическое исследование оружия и следов его применения (криминалистическое оружиеведение) // Криминалистика: учебник / под ред. А. Г. Филиппова. М., 2005. С. 107–121; *Он же.* Оружие в криминалистике: понятие и классификация. М., 2001.

302 Приказ МВД России № 21.

303 СЗ РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724.

304 СЗ РФ, 24.04.1995, № 17, ст. 1462.

305 СЗ РФ, 14.01.2002, № 2, ст. 133.

306 Сведения о специалистах можно получить в Территориальных управлениях Федерального агентства по рыболовству (см.: Приложение № 35).

307 Сведения о специалистах можно получить в Территориальных органах Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор) (см.: Приложение № 41).

308 Приложение № 5.

309 Приложение № 6.

310 Приложение № 9.

311 Приложение № 10.

312 Приложение № 36.

313 Приложение № 32.

314 СЗ РФ, 14.01.2002, № 2, ст. 133.

315 СЗ РФ, 22.12.1997, № 51, ст. 5715.

316 СЗ РФ, 12.01.1998, № 2, ст. 219.

317 Сведения о специалистах можно получить в Территориальных органах Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор) (см.: Приложение № 41).

318 Сведения о специалистах можно получить в Территориальных органах Федерального агентства лесного хозяйства (см.: Приложение № 39).

319 Приложение № 13.

320 Приложение №12, приложение № 39. Территориальные органы Федерального агентства лесного хозяйства.

321 Приложение № 32.

322 СЗ РФ, 12.12.2011, № 50, ст. 7344

323 СЗ РФ, 30.09.2002, № 39, ст. 3797.

324 Российская газета, № 52, 18.03.1998.

325 Российская газета, № 234, 19.10.2011.

326 См.: *Ложкина Е. И.* Расследование незаконного получения кредита. Пособие. М.: ВНИИ МВД России. 2001. С. 42–43.

327 Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих (утв. Постановлением Минтруда России от 21.08.1998 № 37) (ред. от 14.03.2011) // Минтруд России, М., 1998.

328 Приложение № 37. Территориальные управления Федеральной

службы финансово-бюджетного надзора (Росфиннадзора).

329 СЗ РФ, 16.12.1996, № 51, ст. 5681.

330 БНА, № 47, 20.11.2006.

331 Российская газета, № 120/1, 21.06.2003.

332 Декларирование промышленной безопасности и оценка риска (сборник документов). Сер. 27. Вып. 2. М., ГУП «НТЦ по безопасности в промышленности Госгортехнадзора России», 2001.

333 БНА, № 37, 14.09.2009.

334 Проводятся физико-химические исследования взрывчатых веществ.

335 Приложение № 25.

336 Геммология (от лат. «gemma» – самоцвет, драгоценный камень и «логос» – наука) – наука о самоцветах (драгоценных и поделочных камнях).

337 СЗ РФ, 1998, № 13, ст. 1463; 2004, № 45, ст. 4377; 2007, № 31, ст. 4011.

338 Российская газета, № 92, 15.05.1993.

339 СЗ РФ, 12.02.2007, № 7, ст. 886.

340 См.: Раздел 2, гл. 2, § 58. Экспертиза драгоценных камней.

341 Приложение № 17. См. также: Раздел 2, гл. 2, § 14. Государственная экспертиза культурных ценностей; § 44. Предварительная экспертиза ценностей, § 69. Экспертиза культурных ценностей, задержанных или конфискованных таможенными и другими правоохранительными органами, § 73. Экспертиза музейных и архивных предметов, изготовленных из драгоценных металлов и драгоценных камней.

342 Приложение № 30.

343 СЗ РФ, 03.08.1998, № 31, ст. 3806.

344 БНА, №4, 24.01.2011.

345 Приказ МВД России № 21.

346 СЗ РФ, 31.07.2006, № 31 (1 ч.), ст. 3448.

347 См. также: Приложение № 21. Государственные научно-исследовательские институты и научные центры радиотехники, электроники и акустики.

348 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 28.06.2011 № 11 «О судебной практике по уголовным делам о преступлениях экстремистской направленности» // Российская газета, № 142, 04.07.2011.

349 Приложение № 18.

350 СЗ РФ, 03.08.1998, № 31, ст. 3824.

351 СЗ РФ, 07.08.2000, № 32, ст. 3340.

352 Российская газета, № 36, 14.02.1992.

353 Российская газета, № 53, 05.03.1992.

354 СЗ РФ, 29.03.1999, № 13, ст. 1601.

355 Российская газета, № 86, 04.05.2000.

356 Постановление Правительства РФ от 30.09.2004 № 506 (ред. от 25.12.2012) «Об утверждении Положения о Федеральной налоговой службе» // Российская газета, № 219, 06.10.2004. Адреса территориальных органов ФНС России см.: Официальный сайт ФНС России. URL: <http://www.nalog.ru/>, 03.12.2012.

357 СЗ РФ, 26.12.1994, № 35, ст. 3649.

358 СЗ РФ, 28.07.2008, № 30 (ч. 1), ст. 3579.

359 СЗ РФ, 27.06.2005, № 26, ст. 2649.

360 СЗ РФ, 07.05.2012, № 19, ст. 2415.

361 СЗ РФ, 16.03.2009, № 11, ст. 1363.

362 Российская газета, № 242, 19.10.2012.

363 См.: *Попов И. А.* Пожарно-техническая экспертиза // Практическое руководство по производству судебных экспертиз для экспертов и специалистов: науч. -практич. пособие. М., 2011. С. 506.

364 См.: *Попов И. А.* Указ. соч. С. 507.

365 Приложение № 24.

366 Методические рекомендации участникам тушения пожара по сохранению вещной обстановки и вещественных доказательств в ходе ведения боевых действий, направленных на спасение людей, имущества и ликвидацию пожара (утв. ГУГПС МЧС России 03.12.2003) // Пожарная безопасность. № 1. 2004.

367 См.: *Попов И. А.* Указ. соч. С. 508–511.

368 Приказ МВД России № 21.

369 СЗ РФ, 14.01.2002, № 2, ст. 133.

370 СЗ РФ, 25.06.2001, № 26, ст. 2582.

371 Приложение № 32.

372 Приложение № 33.

373 Приложение № 6.

374 Приложение № 7. Территориальные управления Роспотребнадзора.

375 Приложение № 8.

376 Приложение № 12.

377 Приложение № 13.

378 Приложение № 33. См. также: Приложение № 40. Территориальные органы Федерального агентства по недропользованию.

379 Приложение № 34.

380 СЗ РФ, 13.01.2003, № 2, ст. 171.

381 СЗ РФ, 17.06.2002, № 24, ст. 2253.

382 СЗ РФ, 14.01.2002, № 2, ст. 127.

383 В специальной литературе обосновывается возможность получения экспертным путем сведений о поле и примерном возрасте исполнителя текста (подписи). При этом существующие в настоящее время методы установления указанных сведений об исполнителе рукописного текста оцениваются специалистами как действенные (см.: *Кошманов М. П., Кошманов П. М., Шнайдер А. А.* Проблемы оценки экспертом признаков почерка // Судебная экспертиза. № 1. 2006. С. 48–57). В то же время, например, согласно экспериментальным данным В. В. Устинова только в 16,5% случаев был получен результат, подтвердивший пол исполнителя рукописи, что, как представляется, является крайне низким показателем достоверности результата, а поэтому отсутствуют основания для постановки такого рода вопросов (см.: *Устинов В. В.* О некоторых проблемах и перспективах математического моделирования в судебном почерковедении // Судебная экспертиза. № 3. 2010. С. 77–85).

384 Приказ МВД России № 21.

385 См.: Раздел 2, гл. 1, § 22. 1. Комплексная психолого-психиатрическая экспертиза.

386 См.: *Сафуанов Ф. С., Секераж Т. Н.* Судебные экспертизы с участием психолога в Российской Федерации: формы, виды, перспективы межведомственного взаимодействия // Юридическая психология. № 1. 2006.

387 См.: *Щерба С. П.* Уголовное судопроизводство по делам лиц, страдающих физическими или психическими недостатками. СПб., 2008. С. 67.

388 Приложение № 4.

389 Приказ МВД России № 21. См. также: Раздел 1, гл. 1, § 3.

390 *Петрухин И. Л.* Признание доказательств недопустимыми как средство защиты прав человека // Права человека и современное

государственно-правовое развитие. М.: Институт государственного права РАМ, 2007. С. 171–187; *КитаевН.* Психофизиологическая экспертиза – грубое нарушение инструкции о порядке применения полиграфа // Российский следователь. № 6. 2007.

391 СЗ РФ, 04.01.2010, № 1, ст. 5.

392 СЗ РФ, 03.08.1998, № 31, ст. 3813.

393 СЗ РФ, 13.02.2006, № 7, ст. 774.

394 Российская газета, № 88, 26.04.2010.

395 Приложение № 25. Территориальные управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор); приложение № 27. Филиалы ФГУ «Главгосэкспертиза России»; приложение № 29. Организации, осуществляющие производство экспертизы деклараций безопасности промышленного объекта.

396 Приложение № 7; приложение № 8.

397 Приложение № 15.

398 Приложение № 26.

399 Приложение № 27.

400 Приложение № 28.

401 Приложение № 29.

402 СЗ РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724.

403 СЗ РФ, 27.08.2007, № 35, ст. 4308.

404 Российская газета, № 5893, 25.12.2012.

405 Российская газета, № 188, 05.09.2008.

406 Российская газета, № 217, 27.09.2010.

407 Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О

лицензировании отдельных видов деятельности» // СЗ РФ, 09.05.2011, № 19, ст. 2716.

408 Постановление Правительства РФ от 16.04.2012 № 291 (ред. от 17.01.2013) «О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра “Сколково”)» (вместе с «Положением о лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра “Сколково”)») // СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 1965.

409 Приложение № 5. Бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Российской Федерации; приложение № 4. Территориальные управления Росздравнадзора.

410 См. также: Раздел 2, гл. 1, § 4. Биологическая экспертиза.

411 Гистология – раздел биологии, изучающий строение тканей живых организмов.

412 СЗ РФ, 12.01.1998, № 2, ст. 219.

413 СЗ РФ, 05.04.1999, № 14, ст. 1650.

414 СЗ РФ, 06.07.1998, № 27, ст. 3198.

415 СЗ РФ, 27.08.2007, № 35, ст. 4308.

416 Ведомости СНД и ВС РФ, 20.08.1992, № 33, ст. 1913.

417 СЗ РФ, 25.06.2012, № 26, ст. 3526.

418 СЗ РФ, 12.07.2004, № 28, ст. 2900.

419 Российская газета, № 158, 26.08.2009.

420 Приложение № 4.

421 Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О лицензировании отдельных видов деятельности» // СЗ РФ, 09.05.2011, № 19, ст. 2716.

422 Постановление Правительства РФ от 16.04.2012 № 291 (ред. от 17.01.2013) «О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра “Сколково”)» (вместе с «Положением о лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра “Сколково”)») // СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 1965.

423 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 21.12.2010 № 28 «О судебной экспертизе по уголовным делам».

424 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 07.04.2011 № 6 «О практике применения судами принудительных мер медицинского характера» // Российская газета, № 84, 20.04.2011.

425 Справка по результатам изучения судебной практики назначения и производства экспертиз по уголовным делам (1-е полугодие 2009 г.) // Официальный сайт Пермского краевого суда. URL: <http://oblsud.perm.sudrf.ru/>, 16.10.2011.

426 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 05.03.2004 № 1 (ред. от 09.02.2012) «О применении судами норм Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации» // Российская газета, № 60, 25.03.2004.

427 См. также: Раздел 2, гл. 1, § 18. Психологическая экспертиза.

428 Справка по результатам изучения судебной практики назначения и производства экспертиз по уголовным делам (1-е полугодие 2009 г.) // Официальный сайт Пермского краевого суда. URL: <http://oblsud.perm.sudrf.ru/>, 13.10.2011.

429 Пункт 3. 1 ст. 196 УПК РФ введен Федеральным законом от 29.02.2012 № 14-ФЗ.

430 Российская газета, № 127, 13.07.2002.

431 СЗ РФ, 30.01.1995, № 5, ст. 425.

432 Финансовая газета, № 24, 1992.

433 Российская газета, № 224, 28.09.2012.

434 Российская газета, № 156, 20.07.2011.

435 Российская газета, № 286, 20.12.2011.

436 Российская газета, № 241, 27.10.2007.

437 БНА, № 7, 13.02.2006.

438 Вестник Банка России. №5. 31.01.2007.

439 См.: *Проткин А. А.* Криминалистическое исследование документов (криминалистическое документоведение) // Криминалистика: учебник. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Спарк, 2005. С. 149.

440 См. также: Раздел 2, гл. 1, § 55. Экспертиза денежных знаков.

441 См., например: *Люттов В. В.* Определение платежности банкнот Банка России // Судебная экспертиза: дидактика, теория, практика. Сб. науч. тр. Вып. 4. М.: МосУ МВД России, 2009. С. 154–163.

442 См.: *Шведова Н. Н., Досова А. В.* Практика производства экспертизы документов, снабженных специальными элементами защиты // Судебная экспертиза. № 1. 2010. С. 66.

443 См.: *Леонтьева А. А.* Актуальные проблемы исследования пластиковых карт // Судебная экспертиза: дидактика, теория, практика / Сб. науч. тр. Вып. 5. М.: МосУ МВД России, 2010. С. 75–80; *Мещерякова А. А.* Техничко-криминалистическое исследование пластиковых платежных документов: дис. ... канд. юрид. наук. М., 2011.

444 См.: Раздел 2, гл. 1, § 11. Компьютерная экспертиза.

445 СЗ РФ, 02.02.1998, № 5, ст. 561.

446 См.: Сосенушкина М. Н. Некоторые аспекты совершенствования подготовки экспертов-криминалистов в области технико-криминалистической экспертизы документов // Судебная экспертиза: дидактика, теория, практика / Сб. науч. тр. № 2. М.: МосУ МВД России, 2005. С. 12.

447 Приказ МВД России № 21.

448 СЗ РФ, 30.12.2002, № 52 (ч. 1), ст. 5140.

449 СЗ РФ, 25.07.2005, № 30 (ч. 1), ст. 3105.

450 Российская газета, № 91, 28.04.2007.

451 Приложение № 31. Территориальные управления Министерства промышленности и торговли Российской Федерации // Официальный сайт Минпромторга России URL: M1p://минпромторг. рф/, 12.09.2012.

452 Приказ МВД России № 21.

453 СЗ РФ, 12.12.2011, № 50, ст. 7344

454 СЗ РФ, 30.09.2002, № 39, ст. 3797.

455 Российская газета, № 234, 19.10.2011.

456 См.: Раздел 2, гл. 2, § 49. Финансово-экономическая экспертиза.

457 Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих (утв. Постановлением Минтруда России от 21.08.1998 № 37) (ред. от 14.03.2011) // Минтруд России, М., 1998.

458 См.: Приложение № 37.

459 СЗ РФ, 12.12.2011, № 50, ст. 7344.

460 СЗ РФ, 01.03.1999, № 9, ст. 1097.

461 СЗ РФ, 05.02.1996, № 6, ст. 492.

462 СЗ РФ, 30.09.2002, № 39, ст. 3797.

463 См.: Ложкина Е. И. Расследование незаконного получения кредита: пособие. М.: ВНИИ МВД России. 2001. С. 42–43.

464 Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих (утв. Постановлением Минтруда России от 21.08.1998 № 37) (ред. От 14.03.2011) // Минтруд России, М., 1998.

465 См.: Приложение № 37.

466 Сорокин В. Н., Вьюгин В. В., Тананыкин А. А. Распознавание личности по голосу: аналитический обзор // Информационные процессы. Т. 12, № 1, 2012. С. 3. См. также: URL: <http://www.iitp.ru/ru/users/125/publications/> 20.05.2012.

467 Там же.

468 См.: Раздел 2, гл. 1, § 12. Лингвистическая экспертиза.

469 Приложение №21.

470 СЗ РФ, 14.01.2002, № 2, ст. 133.

471 СЗ РФ, 12.01.1998, № 2, ст. 219.

472 СЗ РФ, 30.12.2002, № 52 (ч. 1), ст. 5140.

473 СЗ РФ, 30.06.2008, № 26, ст. 3021.

474 См.: Раздел 2, гл. 1, § 5. Ботаническая экспертиза.

475 См.: Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О лицензировании отдельных видов деятельности» // Российская газета, № 97, 06.05.2011.

476 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 15.06.2006 № 14 (ред. от 23.12.2010) «О судебной практике по делам о преступлениях, связанных с наркотическими средствами, психотропными, сильнодействующими и ядовитыми веществами» // Российская газета, № 137, 28.06.2006.

477 СЗ РФ, 27.11.1995, № 48, ст. 4553.

478 СЗ РФ, 04.09.2006, № 36, ст. 3830.

479 См.: Приказ МВД РФ № 21.

480 Приложение № 14. Государственные научно-исследовательские институты минерального сырья.

481 Приложение № 15.

482 СЗ РФ, 10.01.2000, № 2, ст. 150.

483 СЗ РФ, 30.12.2002, № 52 (ч. 1), ст. 5140.

484 СЗ РФ, 05.04.1999, № 14, ст. 1650.

485 СЗ РФ, 03.11.2008, № 44, ст. 4984.

486 СЗ РФ, 16.06.2008, № 24, ст. 2801.

487 СЗ РФ, 24.11.2003, № 47, ст. 4547.

488 М., Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора, 2009.

489 Приложение № 7. Территориальные управления Роспотребнадзора.

490 Приложение № 6.

491 См.: Приложение № 38. Территориальные органы Федеральной службы по регулированию алкогольного рынка.

492 СЗ РФ, 14.08.1995, № 33, ст. 3349.

493 СЗ РФ, 18.08.2003, № 33, ст. 3254.

494 СЗ РФ, 16.12.1996, № 51, ст. 5681.

495 М., ИПК Издательство стандартов, 2000.

496 М., ИПК Издательство стандартов, 2002.

497 М., ИПК Издательство стандартов, 2003.

498 М.; ИПК Издательство стандартов, 2002.

499 См.: Плескачевский В. М. Криминалистическое исследование оружия и следов его применения (криминалистическое оружиеведение) // Криминалистика: учебник / под ред. А. Г. Филиппова. М.: СПАРК, 2005. С. 121–126.

500 Приказ МВД России № 21.

501 СЗ РФ, 15.01.1996, № 3, ст. 140.

502 СЗ РФ, 15.01.1996, № 3, ст. 150.

503 СЗ РФ, 28.03.2011, № 13, ст. 1772.

504 Приказ Минобрнауки России от 16.11.2011 № 2701 «Об утверждении квалификационных требований к экспертам в области проведения государственной аккредитации образовательного учреждения и научной организации» // Российская газета, № 14, 25.01.2012.

505 Приказ Минобрнауки России от 05.12.2011 № 2788 (ред. от 19.09.2012) «Об утверждении Порядка аттестации экспертов в области проведения государственной аккредитации образовательного учреждения и научной организации, отбора экспертов для проведения аккредитационной экспертизы и привлечения их к проведению аккредитационной экспертизы» // Российская газета, № 105, 11.05.2012.

506 СЗ РФ, 29.10.2012, № 44, ст. 6032.

507 СЗ РФ, 29.12.2008, № 52 (ч. 1), ст. 6228.

508 СЗ РФ, 20.07.2009, № 29, ст. 3609.

509 СЗ РФ, 08.03.2010, № 10, ст. 1084. Изменения, внесенные Постановлением Правительства РФ от 18.12.2012 № 1334, вступают в силу с 15 апреля 2013 г.

510 Приказ МВД России от 24.02.2012 № 120 «Об организации проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов в системе МВД России» (вместе с «Положением об организации проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов в центральном аппарате МВД России») // Российская газета, № 112, 18.05.2012.

511 Приказ Следственного комитета России от 03.07.2012 № 38 «Об утверждении порядка проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов (проектов нормативных правовых актов) Следственного комитета Российской Федерации» // Российская газета, № 192, 22.08.2012.

512 Приказ Минкультуры России от 15.12.2010 № 774 (ред. от 23.08.2011) «Об утверждении порядка, проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов Министерства культуры Российской Федерации» // БНА, № 10, 07.03.2011.

513 Приказ Минтранса России от 26.01.2011 № 26 «Об утверждении Порядка проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов в Министерстве транспорта Российской Федерации» // БНА, № 14, 04.04.2011.

514 Приказ Росздравнадзора от 04.07.2011 № 3870-Пр/11 (ред. от 11.09.2012) «Об утверждении Порядка проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов (проектов нормативных правовых актов) Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития» // Российская газета, № 171, 05.08.2011.

515 Приказ Минфина России от 12.07.2010 № 70н «Об утверждении порядка проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов Министерства финансов Российской Федерации» // Российская газета, № 186, 20.08.2010.

516 Ведомости СНД и ВС РФ, 17.06.1993, № 24, ст. 857.

517 СЗ РФ, 10.01.2000, № 2, ст. 150.

518 СЗ РФ, 16.06.2008, № 24, ст. 2801.

519 СЗ РФ, 01.01.2007, № 1 (ч. 1), ст. 34.

520 <http://www.tsouz.ru/>

521 Ветеринарная патология. № 4. 2002.

522 Там же.

523 Ветеринарное законодательство, т. IV. М., ВО «Агропромиздат», 1988.

524 Правила ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов (утв. Минсельхозом СССР 27.12.1983) (вместе с Методиками физико-химического исследования мяса) // М.: ВО «Агропромиздат», 1988.

525 Правила ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов на рынках (утв. Минсельхозом СССР 01.07.1976) // Ветеринарное законодательство, т. III. М.: «Колос», 1981.

526 Приказ Минсельхоза России от 13.10.2008 № 462 «Об утверждении Правил ветеринарно-санитарной экспертизы морских рыб и икры» // Российская газета, № 68, 17.04.2009.

527 Правила ветеринарно-санитарной экспертизы меда при продаже на рынках (утв. Минсельхозпродом России 18.07.1995 № 13-7-2/365) // Российские вести, № 189, 05.10.1995.

528 См., например: «РД-АПК 1. 10.01.02-10. Система рекомендательных документов агропромышленного комплекса Министерства сельского хозяйства Российской Федерации. Рекомендательные документы. Методические рекомендации по технологическому проектированию ферм и комплексов крупного рогатого скота» (утв. и введены в действие Минсельхозом России 06.09.2010).

529 «Правила сертификации кормов и кормовых добавок на соответствие установленным требованиям» (утв. Госстандартом России 23.08.1994) (ред. от 18.06.2002) // Российские вести, № 114, 22.06.1995.

530 См., например: Ветеринарные правила обеспечения радиационной безопасности животных и продукции животного происхождения. Общие положения. Ветеринарные правила. ВП 13. 73. 13-99» (утв. Минсельхозпродом России 12.07.1999) // Ветеринарная патология, № 4, 2002.

531 Постановление Правительства РФ от 08.04.2004 № 201 (ред. от 14.11.2011) «Вопросы Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору» // СЗ РФ, 12.04.2004, № 15, ст. 1493; Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 № 327 (ред. от 17.10.2011) «Об утверждении Положения о Федеральной службе по ветеринарному и

фитосанитарному надзору» // Российская газета, № 150, 15.07.2004.

532 См., например: Приказ Минобороны России от 10.11.2008 № 555 (ред. от 29.04.2011 с изм. от 15.10.2012) «О мерах по реализации в Вооруженных Силах Российской Федерации Постановления Правительства Российской Федерации от 5 августа 2008 г. № 583» // Российская газета, № 161, 28.08.2009; Приказ МВД России от 23.04.1999 № 309 «Об утверждении Положения о ветеринарно-санитарном надзоре в системе МВД России» // Российская газета, № 117, 23.06.1999.

533 См.: Раздел 2, гл. 2, § 74. Экспертиза некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов.

534 Российская газета, № 106, 15.06.2002.

535 БНА, № 52, 29.12.2008.

536 Приложение № 6. Ветеринарные лаборатории Россельхознадзора.

537 Приказ Минобрнауки России от 28.10.2009 № 499 (ред. от 31.05.2011) «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки 111900 Ветеринарно-санитарная экспертиза (квалификация (степень) «магистр»)» // БНА, № 11, 15.03.2010.

538 СЗ РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724.

539 СЗ РФ, 30.03.1998, № 13, ст. 1475.

540 СЗ РФ, 10.03.2003, № 10, ст. 902.

541 Российская газета, № 197, 02.10.2003.

542 См.: Раздел 2, гл. 2, § 5. Врачебно-летная экспертиза.

543 Приказ МВД России от 14.07.2010 № 523 «Об утверждении Инструкции о порядке проведения военно-врачебной экспертизы и медицинского освидетельствования в органах внутренних дел Российской Федерации и внутренних войсках Министерства внутренних дел Российской Федерации» // Российская газета, № 264/1, 23.11.2010.

544 Приказ ФСБ России от 29.06.2004 № 457 (ред. от 23.03.2009) «Об организации военно-врачебной экспертизы в органах Федеральной службы безопасности» // Российская газета, № 206, 21.09.2004.

545 Приказ Минюста России от 26.08.2003 № 206 «Об утверждении Инструкции о порядке проведения военно-врачебной экспертизы в учреждениях и органах уголовно-исполнительной системы Министерства юстиции Российской Федерации» // Российская газета, № 263, 31.12.2003.

546 Приказ ФСКН России от 09.01.2008 № 1 (ред. от 30.10.2008) «Об утверждении Инструкции о порядке проведения военно-врачебной экспертизы в органах по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ» // Российская газета, № 99, 09.05.2008.

547 Приказ ГТК России от 04.06.2003 № 620 (ред. от 25.08.2008) «Об утверждении Инструкции о порядке проведения военно-врачебной экспертизы в таможенных органах Российской Федерации» // Российская газета, № 154, 05.08.2003.

548 Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О лицензировании отдельных видов деятельности» // СЗ РФ, 09.05.2011, № 19, ст. 2716.

549 Постановление Правительства РФ от 16.04.2012 № 291 (ред. от 17.01.2013) «О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра “Сколково”)» (вместе с «Положением о лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра “Сколково”)») // СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 1965.

550 СЗ РФ, 10.03.2003, № 10, ст. 902.

551 СЗ РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724.

552 СЗ РФ, 04.08.2008, № 31, ст. 3744.

553 Российская газета, № 23, 07.02.2004.

554 Российская газета, № 14, 29.01.2004.

555 Российская газета, № 95, 30.05.2002.

556 Российская газета, № 84, 28.04.2000.

557 Российская газета, № 264/1, 23.11.2010.

558 Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О лицензировании отдельных видов деятельности» // СЗ РФ, 09.05.2011, № 19, ст. 2716.

559 Постановление Правительства РФ от 16.04.2012 № 291 (ред. от 17.01.2013) «О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра “Сколково”)» (вместе с «Положением о лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра “Сколково”)») // СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 1965.

560 СЗ РФ, 01.07.2002, № 26, ст. 2519.

561 СЗ РФ, 27.07.2009, № 30, ст. 3812.

562 Приказ Минкультуры России от 03.10.2011 № 954 «Об утверждении Положения о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».

563 Указ Президента РФ от 30.11.1992 № 1487 (ред. от 17.05.2007) «Об особо ценных объектах культурного наследия народов Российской Федерации» // Ведомости СНД и ВС РФ, 10.12.1992, № 49, ст. 2936; Постановление Правительства РФ от 06.10.1994 № 1143 «Об утверждении Положения о Государственном своде особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации» // СЗ РФ, 17.10.1994, № 25, ст. 2710.

564 Российская газета, № 246, 29.10.2010.

565 О расследовании преступлений, предусмотренных ст. 164 УК РФ см.: Корнева Л. С., Костылева Г. В., Муженская Н. Е. Хищение предметов, имеющих особую ценность // Руководство для следователя и дознавателя по расследованию отдельных видов преступлений: в 2 ч. Ч. II. М.: Проспект, 2013.

566 СЗ РФ, 29.09.1997, № 39, ст. 4465.

567 Российская газета, № 58, 16.03.2012.

568 См.: Приказ Минюста России от 21.05.2009 № 146 (ред. от 22.11.2012) «Об утверждении Положения о Главном управлении Министерства юстиции Российской Федерации по субъекту (субъектам) Российской Федерации и Перечня главных управлений Министерства юстиции Российской Федерации по субъектам Российской Федерации» // Российская газета, № 94, 27.05.2009; Приказ Минюста России от 21.05.2009 № 147 (ред. от 22.11.2012) «Об утверждении Положения об Управлении Министерства юстиции Российской Федерации по субъекту (субъектам) Российской Федерации и Перечня управлений Министерства юстиции Российской Федерации по субъектам Российской Федерации» // Российская газета, № 94, 27.05.2009.

569 Приказ Минобрнауки России от 24.12.2010 № 2091 (ред. от 31.05.2011) «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки «033300 Религиоведение (квалификация (степень) «магистр»)» // БНА, № 17, 25.04.2011; Приказ Минобрнауки России от 23.12.2010 № 2008 (ред. от 31.05.2011) «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки «033300 Религиоведение (квалификация (степень) «бакалавр»)» // БНА, № 14, 04.04.2011.

570 СЗ РФ, 27.11.1995, № 48, ст. 4556.

571 СЗ РФ, 14.01.2002, № 2, ст. 133.

572 СЗ РФ, 24.04.1995, № 17, ст. 1462.

573 СЗ РФ, 05.04.1999, № 14, ст. 1650.

574 СЗ РФ, 30.09.1996, № 40, ст. 4648.

575 См.: Приложение № 41. Территориальные органы Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор); приложение №32. Организации, подведомственные Федеральной службе по надзору в сфере природопользования.

576 Постановление Правительства РФ от 29.05.2008 № 404 (ред. от 12.12.2012) «О Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации» // СЗ РФ, 02.06.2008, № 22, ст. 2581.

577 Официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере природопользования // URL: <http://rpn.gov.ru/>, 02.12.2012.

578 Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О лицензировании отдельных видов деятельности» // СЗ РФ, 09.05.2011, № 19, ст. 2716.

579 Федеральный закон от 21.11.1995 № 170-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «Об использовании атомной энергии» // СЗ РФ, 27.11.1995, № 48, ст. 4552.

580 Федеральный закон от 30.11.1995 № 187-ФЗ (ред. от 30.12.2012) «О континентальном шельфе Российской Федерации» // СЗ РФ, 04.12.1995, № 49, ст. 4694.

581 Федеральный закон от 17.12.1998 № 191-ФЗ (ред. от 21.11.2011) «Об исключительной экономической зоне Российской Федерации» // СЗ РФ, 21.12.1998, № 51, ст. 6273.

582 Федеральный закон от 31.07.1998 № 155-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О внутренних морских водах, территориальном море и прилежащей зоне Российской Федерации» // СЗ РФ, 03.08.1998, № 31, ст. 3833.

583 См.: Раздел 2, гл. 2, §17. Государственная экспертиза проектной документации; § 18. Государственная экспертиза проектной документации гидротехнических сооружений; §19. Государственная экспертиза проектной документации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений; § 20. Государственная экспертиза проектной

документации особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности.

584 Приказ Минприроды России от 08.07.2010 № 251 «Об утверждении методики расчета платы за государственную экологическую экспертизу» // БНА, № 30, 26.07.2010.

585 СЗ РФ, 26.12.1994, № 35, ст. 3648.

586 Российская газета, № 71, 12.04.2003.

587 Приказ МЧС России от 23.06.1995 № 446 «О введении в действие Положений по вопросам Государственной экспертизы в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций».

588 СЗ РФ, 26.07.1999, № 30, ст. 3774.

589 СЗ РФ, 05.02.2001, № 6, ст. 550.

590 Постановление Правительства РФ от 15.08.2005 № 517 (ред. от 11.10.2012) «О порядке получения разрешения комиссии по экспортному контролю Российской Федерации на осуществление внешнеэкономических операций с товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), которые могут быть использованы иностранным государством или иностранным лицом в целях создания оружия массового поражения и средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо приобретаются в интересах организаций или физических лиц, причастных к террористической деятельности» // СЗ РФ, 22.08.2005, № 34, ст. 3509; Постановление Правительства РФ от 16.05.2005 № 303 (ред. от 01.11.2012) «О разграничении полномочий федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения биологической и химической безопасности Российской Федерации» // СЗ РФ, 23.05.2005, № 21, ст. 2023.

591 Постановление Правительства РФ от 14.06.2001 № 462 (ред. от 08.03.2012) «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении оборудования и материалов двойного назначения, а также соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях» // СЗ РФ, 25.06.2001, № 26, ст. 2677.

592 Указ Президента РФ от 17.12.2011 № 1661 «Об утверждении Списка товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники и в отношении которых осуществляется экспортный контроль» // СЗ РФ, 26.12.2011, № 52, ст. 7563.

593 Постановление Правительства РФ от 16.04.2001 № 296 (ред. от 28.03.2012) «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении оборудования, материалов и технологий, которые могут быть использованы при создании ракетного оружия» // СЗ РФ, 23.04.2001, № 17, ст. 1715.

594 Указ Президента РФ от 08.08.2001 № 1005 (ред. от 29.04.2011) «Об утверждении Списка оборудования, материалов и технологий, которые могут быть использованы при создании ракетного оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль» // СЗ РФ, 13.08.2001, № 33 (часть II), ст. 3441.

595 Постановление Правительства РФ от 24.09.2001 № 686 (ред. от 28.03.2012) «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия» // СЗ РФ, 01.10.2001, № 40, ст. 3843.

596 Указ Президента РФ от 28.08.2001 № 1082 (ред. от 07.06.2010) «Об утверждении Списка химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль» // СЗ РФ, 03.09.2001, № 36, ст. 3542.

597 Постановление Правительства РФ от 29.08.2001 № 634 (ред. от 04.09.2012) «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий» // СЗ РФ, 10.09.2001, № 37, ст. 3683.

598 Указ Президента РФ от 20.08.2007 № 1083 (ред. от 16.06.2010) «Об утверждении списка микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю» // СЗ РФ, 27.08.2007, № 35, ст. 4288.

599 Указ Президента РФ от 14.02.1996 № 202 (ред. от 14.10.2008) «Об утверждении Списка ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, подпадающих под экспортный контроль» // СЗ РФ, 19.02.1996, № 8, ст. 742.

600 Указ Президента РФ от 08.08.2001 № 1005 (ред. от 29.04.2011) «Об утверждении Списка оборудования, материалов и технологий, которые могут быть использованы при создании ракетного оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль» // СЗ РФ, 13.08.2001, № 33 (часть II), ст. 3441.

601 Указ Президента РФ от 17.12.2011 № 1661 «Об утверждении Списка товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники и в отношении которых осуществляется экспортный контроль» // СЗ РФ, 26.12.2011, № 52, ст. 7563.

602 СЗ РФ, 23.04.2001, № 17, ст. 1713.

603 Указ Президента РФ от 16.08.2004 № 1085 (ред. от 08.02.2012) «Вопросы Федеральной службы по техническому и экспортному контролю» // СЗ РФ, 23.08.2004, № 34, ст. 3541.

604 Федеральный закон от 01.12.2007 № 317-ФЗ (ред. от 25.06.2012) «О Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» // СЗ РФ, 03.12.2007, № 49, ст. 6078.

605 Приказ ФСТЭК России от 04.05.2012 № 51 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по техническому и экспортному контролю по предоставлению государственной услуги по осуществлению (в пределах своей компетенции) нетарифного регулирования внешнеторговой деятельности, в том числе выдаче лицензий на осуществление операций по экспорту и (или) импорту товаров (работ, услуг), информации, результатов интеллектуальной деятельности (прав на них) в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации» // БНА, № 46, 12.11.2012.

606 СЗ РФ, 28.07.1997, № 30, ст. 3589.

607 СЗ РФ, 08.03.1999, № 10, ст. 1249.

608 СЗ РФ, 05.11.2012, № 45, ст. 6246.

609 СЗ РФ, 16.11.1998, № 46, ст. 5698.

610 Российская газета, № 177, 03.08.2012.

611 Российская газета, № 161, 28.08.2009.

612 СЗ РФ, 12.12.2011, № 50, ст. 7358.

613 БНА, № 5, 31.01.2011.

614 Приложение № 28. Центры проведения экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений.

615 Российская газета, № 132, 13.06.2012.

616 СЗ РФ, 14.01.2002, № 2, ст. 133.

617 СЗ РФ, 21.02.2005, № 8, ст. 651.

618 Приложение № 34. Филиалы государственного учреждения «Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых».

619 Приложение № 40. Территориальные органы Федерального агентства по недропользованию.

620 СЗ РФ, 25.06.2001, № 26, ст. 2582.

621 СЗ РФ, 27.12.2004, № 52 (ч. 1), ст. 5276.

622 СЗ РФ, 01.01.1996, № 1, ст. 2.

623 СЗ РФ, 03.08.1998, № 31, ст. 3813.

624 Собрание актов Президента и Правительства РФ, 19.07.1993, № 29, ст. 2686.

625 СЗ РФ, 31.08.2009, № 35, ст. 4240.

626 СЗ РФ, 10.08.2009, № 32, ст. 4038.

627 СЗ РФ, 15.07.2002, № 28, ст. 2870.

628 Российская газета, № 159, 22.07.2011.

629 Российская газета, № 194, 04.09.2007.

630 СЗ РФ, 15.04.2002, № 15, ст. 1432.

631 Официальный сайт Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии. URL: <https://rosreestr.ru/>, 10.11.2011.

632 Постановление Правительства РФ от 01.06.2009 № 457 (ред. от 13.12.2012) «О Федеральной службе государственной регистрации, кадастра и картографии» (вместе с «Положением о Федеральной службе государственной регистрации, кадастра и картографии») // СЗ РФ, 22.06.2009, № 25, ст. 3052; Письмо Минэкономразвития России от 22.09.2010 № Д23-3748 «О контроле за проведением землеустройства и государственной экспертизе землеустроительной документации» // Нормирование в строительстве и ЖКХ, № 1, 2011.

633 Российская газета, № 92, 15.05.1993.

634 Российская газета, № 248, 17.11.1992.

635 СЗ РФ, 02.12.2002, № 48, ст. 4806. См. также: Раздел 2, гл. 2, § 69. Экспертиза культурных ценностей, задержанных или конфискованных таможенными и другими правоохранительными органами.

636 БНА, № 24, 16.06.2008. При применении документа следует учитывать, что Федеральная служба по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия Указом Президента РФ от 12.05.2008 № 724 (ред. от 21.05.2012) «Вопросы системы и структуры федеральных органов исполнительной власти» (СЗ РФ, 19.05.2008, № 20, ст. 2290) преобразована в Федеральную службу по надзору в сфере связи и массовых коммуникаций (и Федеральную службу по надзору за соблюдением законодательства в области охраны культурного наследия), впоследствии также преобразованную в Федеральную службу по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Указ Президента РФ от 03.12.2008 № 1715 «О некоторых вопросах государственного управления в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций» (ред. от 21.05.2012) // СЗ РФ, 08.12.2008, № 49, ст. 5768).

637 См.: Шестаков В. А. Особенности экспертизы культурных ценностей // Вопросы культурологии. 2008, № 11. С. 57–64.

638 Порядок предоставления права вывоза и ввоза различных видов оружия, имеющих историческую, художественную, научную или иную культурную ценность, регулируется также Постановлением Правительства РФ от 21.07.1998 № 814 (ред. от 04.09.2012) «О мерах по регулированию оборота гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории Российской Федерации» (вместе с Правилами оборота гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории Российской Федерации», «Положением о ведении и издании Государственного кадастра гражданского и служебного оружия и патронов к нему») // СЗ РФ, 10.08.1998, № 32, ст. 3878, Приказом МВД России от 12.04.1999 № 288 (ред. от 29.06.2012) «О мерах по реализации Постановления Правительства Российской Федерации от 21 июля 1998 г. № 814» (вместе с «Инструкцией по организации работы органов внутренних дел по контролю за оборотом гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории Российской Федерации»).

639 СЗ РФ, 07.05.2001, № 19, ст. 1938.

640 БНА, № 50, 10.12.2007.

641 БНА, № 50, 10.12.2007. См. также: Постановление Минтруда России от 25.03.2002 № 20 (ред. от 30.06.2003) «Об утверждении условий оплаты труда внештатных экспертов, осуществляющих экспертизу культурных ценностей, заявленных к вывозу, временному вывозу с территории Российской Федерации и возвращенных после временного вывоза».

642 Приложение № 17.

643 Приложение № 16. Территориальные Управления Министерства культуры Российской Федерации.

644 См.: Корнева Л. С., Костылева Г. В., Муженская Н. Е. Хищение предметов, имеющих особую ценность // Руководство для следователя и дознавателя по расследованию отдельных видов преступлений: в 2 частях. Часть II. М.: Проспект, 2013.

645 СЗ РФ, 27.02.1995, № 9, ст. 713.

646 СЗ РФ, 20.03.1995, № 12, ст. 1024.

647 СЗ РФ, 08.12.2008, № 49, ст. 5742.

648 БНА, № 45, 05.11.2007.

649 Постановление Правительства РФ от 19.06.2012 № 608 «Об утверждении Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации» // СЗ РФ, 25.06.2012, № 26, ст. 3526.

650 СЗ РФ, 04.10.2010, № 40, ст. 5068.

651 Российская газета, № 162, 18.07.2012.

652 Российская газета, № 85, 18.04.2012.

653 Приложение № 39. Территориальные органы Федерального агентства лесного хозяйства.

654 СЗ РФ, 04.01.2010, № 1, ст. 5.

655 СЗ РФ, 25.07.2005, № 30 (ч. 1), ст. 3105.

656 СЗ РФ, 13.02.2006, № 7, ст. 774.

657 СЗ РФ, 25.05.2009, № 21, ст. 2576.

658 СЗ РФ, 28.12.2009, № 52 (ч. 1), ст. 6569.

659 СЗ РФ, 17.11.2008, № 46, ст. 5344.

660 БНА, № 1, 30.07.2007.

661 Российская газета, № 88, 26.04.2010.

662 Приказ Минрегиона России от 30.12.2009 № 624 (ред. от 14.11.2011) «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» // Российская газета, № 88, 26.04.2010.

663 Раздел 2, гл. 2, § 20. Государственная экспертиза проектной документации особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности.

664 СЗ РФ, 12.03.2007, № 11, ст. 1336.

665 Раздел 2, гл. 2, § 31. Негосударственная экспертиза проектной документации; § 32. Негосударственная экспертиза результатов инженерных изысканий.

666 СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 1959.

667 Приказ Росстроя от 16.03.2007 № 64 «О государственном учреждении, уполномоченном на проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий» // Нормирование в строительстве и ЖКХ, № 2, 2007.

668 Приложение № 27. Филиалы ФГУ «Главгосэкспертиза России».

669 СЗ РФ, 28.07.1997, № 30, ст. 3589.

670 СЗ РФ, 08.03.1999, № 10, ст. 1249.

671 СЗ РФ, 05.11.2012, № 45, ст. 6246.

672 СЗ РФ, 12.12.2011, № 50, ст. 7358.

673 Раздел 2, гл. 2, § 17. Государственная экспертиза проектной документации.

674 СЗ РФ, 15.01.1996, № 3, ст. 142.

675 СЗ РФ, 14.01.2002, № 2, ст. 133.

676 М., Минсельхозпрод России, 1998.

677 О порядке производства экспертизы см.: Раздел 2, гл. 2, § 17. Государственная экспертиза проектной документации; §18. Государственная экспертиза проектной документации гидротехнических сооружений.

678 СЗ РФ, 26.12.1994, № 35, ст. 3648.

679 СЗ РФ, 04.01.2010, № 1, ст. 5.

680 СЗ РФ, 12.03.2007, № 11, ст. 1336.

681 СЗ РФ, 06.04.2009, № 14, ст. 1656.

682 СЗ РФ, 16.03.2009, № 11, ст. 1363.

683 Федеральный закон от 21.07.1997 № 117-ФЗ (ред. от 30.12.2012) «О безопасности гидротехнических сооружений» // СЗ РФ, 28.07.1997, № 30, ст. 3589. См. также: Раздел 2, гл. 2, § 18. Государственная экспертиза проектной документации гидротехнических сооружений.

684 СЗ РФ, 14.07.2003, № 28, ст. 2895.

685 См. также: Раздел 2, гл. 2, § 17. Государственная экспертиза проектной документации.

686 СЗ РФ, 04.01.2010, № 1, ст. 5.

687 СЗ РФ, 25.05.2009, № 21, ст. 2576.

688 СЗ РФ, 17.11.2008, № 46, ст. 5344.

689 БНА, № 1, 30.07.2007.

690 Российская газета, № 88, 26.04.2010.

691 Письмо Минрегиона России от 27.09.2010 № 33838-КК/08 «О Перечне видов работ, которые по своему содержанию могут выполняться только на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства» // Информационный бюллетень о нормативной, методической и типовой проектной документации, № 12, 2010; Письмо Минрегиона России от 13.07.2010 № 26873-КК/08 «О видах работ, относящихся к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства при выполнении работ по инженерным изысканиям и по подготовке документации» // Нормирование, стандартизация и сертификация в строительстве, № 4, 2010; Письмо Минрегиона России от 15.06.2010 № 24099-РП/08 (с изм. от 13.07.2010) «О порядке реализации Приказа Минрегиона России от 30.12.2009 № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по

строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» // Нормирование, стандартизация и сертификация в строительстве, № 5, 2010; Приказ Минрегиона России от 30.12.2009 № 624 (ред. от 14.11.2011) «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» // Российская газета, № 88, 26.04.2010.

692 Постановление Правительства РФ от 24.03.2011 № 207 «О минимально необходимых требованиях к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов» // СЗ РФ, 04.04.2011, № 14, ст. 1932; и др.

693 Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

694 СЗ РФ, 12.03.2007, № 11, ст. 1336. См.: Раздел 2, гл. 2, § 17. Государственная экспертиза проектной документации.

695 СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 1959.

696 Приложение № 27. Филиалы ФГУ «Главгосэкспертиза России».

697 СЗ РФ, 19.09.1994, № 21, ст. 2402.

698 СЗ РФ, 05.05.2003, № 18, ст. 1716.

699 Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 № 324 (ред. от 19.06.2012) «Об утверждении Положения о Федеральной службе по труду и занятости» // Российская газета, № 144, 08.07.2004.

700 Постановление Правительства РФ от 19.06.2012 № 610 «Об утверждении Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации» // СЗ РФ, 25.06.2012, № 26, ст. 3528.

701 Порядок разработки, утверждения и изменения подзаконных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные

требования охраны труда, в том числе стандарты безопасности труда, устанавливается Правительством РФ с учетом мнения Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений (Постановление Правительства РФ от 27.12.2010 № 1160 «Об утверждении Положения о разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда») // СЗ РФ, 10.01.2011, № 2, ст. 342.

702 Официальный сайт Комиссии Таможенного союза. URL: <http://www.tsouz.ru/>, 28.06.2010.

703 СЗ РФ, 05.04.2010, № 14, ст. 1649.

704 Приказ Минтранса России от 16.05.2003 № 132 (ред. от 03.07.2008) «Об утверждении Федеральных авиационных правил «Экземпляр воздушного судна. Требования и процедуры сертификации» // Российская газета, № 116, 18.06.2003; Приказ Минтранса России от 17.04.2003 № 118 «Об утверждении Федеральных авиационных правил «Положение о порядке допуска к эксплуатации единичных экземпляров воздушных судов авиации общего назначения» // Российская газета, № 151, 30.07.2003.

705 Постановление Правительства РФ от 12.09.2011 № 766 «О допуске к эксплуатации государственных воздушных судов» (вместе с «Правилами допуска к эксплуатации государственных воздушных судов») // СЗ РФ, 19.09.2011, № 38, ст. 5386.

706 Приложение № 20. Государственные научно-исследовательские институты авиационного транспорта; Приложение № 38. Территориальные управления надзора за деятельностью в гражданской авиации (Госавианадзор).

707 СЗ РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724.

708 СЗ РФ, 27.11.1995, № 48, ст. 4563.

709 Российская газета, № 301, 28.12.2012.

710 Российская газета, № 103, 14.05.2010.

711 Приказ Минздравсоцразвития России от 23.12.2009 № 1013н «Об

утверждении классификаций и критериев, используемых при осуществлении медико-социальной экспертизы граждан федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы» // Российская газета, № 63, 26.03.2010.

712 Согласно Постановлению Правительства РФ от 19.06.2012 № 610 «Об утверждении Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации» (СЗ РФ, 25.06.2012, № 26, ст. 3528) производство медико-социальной экспертизы отнесено к ведению Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации.

713 Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О лицензировании отдельных видов деятельности» // СЗ РФ, 09.05.2011, № 19, ст. 2716.

714 Постановление Правительства РФ от 16.04.2012 № 291 (ред. от 17.01.2013) «О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра “Сколково”)» (вместе с «Положением о лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра “Сколково”)») // СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 1965.

715 СЗ РФ, 06.12.2010, № 49, ст. 6422.

716 Российская газета, № 47, 05.03.2011.

717 ФФОМС – Фонд обязательного медицинского страхования.

718 Российская газета, № 20, 02.02.2011.

719 См.: Раздел 2, гл. 2, § 67. Экспертиза качества медицинской помощи.

720 Приказ ФФОМС от 13.12.2011 № 230 «Об утверждении Порядка ведения территориального реестра экспертов качества медицинской помощи территориальным фондом обязательного медицинского страхования и размещения его на официальном сайте территориального фонда

обязательного медицинского страхования в сети «Интернет» // Российская газета, № 35, 17.02.2012.

721 СЗ РФ, 30.06.2008, № 26, ст. 3021.

722 Приказ Минпромторга России от 27.05.2009 № 445 «Об утверждении административного регламента исполнения Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной функции по организации экспертизы проектов национальных стандартов и их утверждению» // БНА, № 31, 03.08.2009. См. также: разд. 2, гл. 2, § 90. Экспертиза проектов национальных стандартов.

723 СЗ РФ, 30.12.2002, № 52 (ч. 1), ст. 5140.

724 СЗ РФ, 12.10.2009, № 41, ст. 4766.

725 Российская газета, № 14, 25.01.2003.

726 Приложение № 22. Научные организации, подведомственные Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии; Приложение № 23. Государственные региональные центры стандартизации, метрологии и испытаний.

727 Например, «Правила учета тепловой энергии и теплоносителя» (утв. Минтопэнерго России 12.09.1995 № Вк-4936) // Российские вести, № 204, 26.10.1995; № 209, 02.11.1995; «Система сертификации на воздушном транспорте Российской Федерации. Требования к метрологическому обеспечению технического обслуживания и ремонта авиационной техники» (утв. Минтранс России 06.03.1996 № ДВ-6. 8-21); «Государственная система обеспечения единства измерений. Требования к количеству фасованных товаров в упаковках любого вида при их производстве, расфасовке, продаже и импорте. ГОСТ 8. 579-2002» (введен Постановлением Госстандарта России от 10.03.2004 № 161-ст) // Вестник Госстандарта России. 2004. № 8.

728 Постановление Правительства РФ от 17.06.2004 № 294 (ред. от 26.12.2011) «О Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии» // СЗ РФ, 21.06.2004, № 25, ст. 2575.

729 СЗ РФ, 26.04.2010, № 17, ст. 2099.

730 Постановление Правительства РФ от 22.12.2009 № 1057 «О порядке оплаты работ и (или) услуг по обеспечению единства измерений по регулируемым ценам» (вместе с «Правилами оплаты работ и (или) услуг по обеспечению единства измерений по регулируемым ценам») // СЗ РФ, 28.12.2009, № 52 (ч. 2), ст. 6584.

731 Российская газета, № 187, 19.09.2003.

732 СЗ РФ, 05.04.1999, № 14, ст. 1650.

733 СЗ РФ, 08.07.1996, № 28, ст. 3348.

734 СЗ РФ, 10.01.2000, № 2, ст. 150.

735 Российская газета, № 103, 14.05.2010.

736 СЗ РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724.

737 СЗ РФ, 12.01.1998, № 2, ст. 219.

738 СЗ РФ, 19.04.2010, № 16, ст. 1815.

739 СЗ РФ, 05.04.1999, № 14, ст. 1650.

740 Ведомости СНД и ВС РФ, 20.08.1992, № 33, ст. 1913.

741 СЗ РФ, 25.06.2012, № 26, ст. 3526.

742 СЗ РФ, 06.07.1998, № 27, ст. 3198.

743 Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) (англ. International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems) – документ, используемый как ведущая статистическая и классификационная основа в здравоохранении. МКБ периодически пересматривается под руководством Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ). МКБ является нормативным документом, обеспечивающим единство методических подходов и международную сопоставимость материалов.

744 Российская газета, № 158, 26.08.2009.

745 СЗ РФ, 04.01.2010, № 1, ст. 5.

746 СЗ РФ, 19.01.2009, № 3, ст. 385.

747 Российская газета, № 106, 12.05.2012.

748 СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 1960.

749 Приказ Минрегиона России от 23.03.2012 № 126 (ред. от 17.09.2012) «Об утверждении порядка обжалования заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» // Российская газета, № 124, 01.06.2012.

750 Приказ Минрегиона России от 02.04.2009 № 107 «Об утверждении формы заключения негосударственной экспертизы» // БНА, № 23, 08.06.2009.

751 Постановление Правительства РФ от 17.10.2011 № 845 (ред. от 29.06.2012) «О Федеральной службе по аккредитации» (вместе с «Положением о Федеральной службе по аккредитации») // СЗ РФ, 24.10.2011, № 43, ст. 6079.

752 Приказ Минрегиона России от 27.03.2012 № 127 «Об утверждении перечня направлений деятельности экспертов и требований к содержанию данных направлений для получения юридическим лицом аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий».

753 Постановление Правительства РФ от 31.03.2012 № 271 «О порядке аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» (вместе с «Положением об аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий») // СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 1959.

754 Постановление Правительства РФ от 16.04.2012 № 327 «О порядке ведения государственного реестра юридических лиц, аккредитованных на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий» (вместе с «Правилами ведения государственного реестра юридических лиц, аккредитованных на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий») // СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 2001.

755 СЗ РФ, 04.01.2010, № 1, ст. 5.

756 СЗ РФ, 19.01.2009, № 3, ст. 385.

757 Российская газета, № 106, 12.05.2012.

758 СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 1960.

759 Приказ Минрегиона России от 23.03.2012 № 126 (ред. от 17.09.2012) «Об утверждении порядка, обжалования заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» // Российская газета, № 124, 01.06.2012.

760 Приказ Минрегиона России от 02.04.2009 № 107 «Об утверждении формы заключения негосударственной экспертизы» // БНА, № 23, 08.06.2009.

761 Постановление Правительства РФ от 17.10.2011 № 845 (ред. от 29.06.2012) «О Федеральной службе по аккредитации» (вместе с «Положением о Федеральной службе по аккредитации») // СЗ РФ, 24.10.2011, № 43, ст. 6079.

762 Приказ Минрегиона России от 27.03.2012 № 127 // Российская газета, № 106, 12.05.2012.

763 Постановление Правительства РФ от 31.03.2012 № 271 «О порядке аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» (вместе с «Положением об аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий») // СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 1959.

764 Постановление Правительства РФ от 16.04.2012 № 327 «О порядке ведения государственного реестра юридических лиц, аккредитованных на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий» (вместе с «Правилами ведения государственного реестра юридических лиц, аккредитованных на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий») // СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 2001.

765 СЗ РФ, 20.07.2009, № 29, ст. 3609.

766 СЗ РФ, 29.12.2008, № 52 (ч. 1), ст. 6228.

767 СЗ РФ, 08.03.2010, № 10, ст. 1084.

768 Российская газета, № 197, 29.08.2012.

769 О коррупционных факторах см.: Раздел 2, гл. 2, § 2. Анतिकоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов закон.

770 Постановление Правительства РФ от 01.06.2004 № 260 (ред. от 17.12.2012) «О Регламенте Правительства Российской Федерации и Положении об Аппарате Правительства Российской Федерации» // СЗ РФ, 07.06.2004, № 23, ст. 2313.

771 Приказ Минюста России от 21.10.2011 № 363 «Об утверждении формы заключения по результатам независимой антикоррупционной экспертизы» // Российская газета, № 260, 18.11.2011.

772 См.: Раздел 2, гл. 2, §36. Независимая медицинская экспертиза.

773 Постановление Правительства РФ от 28.07.2008 № 574 «Об утверждении Положения о независимой военно-врачебной экспертизе и о внесении изменений в положение о военно-врачебной экспертизе» // СЗ РФ, 04.08.2008, № 31, ст. 3744.

774 СЗ РФ, 25.06.2001, № 26, ст. 2687.

775 СЗ РФ, 26.07.1999, № 30, ст. 3774.

776 Порядок оформления и выдачи заключений об отнесении либо отказе в отнесении продукции, предусмотренной к ввозу в Российскую Федерацию и (или) вывозу из Российской Федерации, к продукции военного назначения установлен Приказом Минобороны России от 29.12.2005 № 550 «Об утверждении Порядка оформления и выдачи заключений об отнесении либо отказе в отнесении продукции, предусмотренной к ввозу в Российскую Федерацию и (или) вывозу из Российской Федерации, к продукции военного назначения» // БНА, № 7, 13.02.2006.

777 Приказ ФСТЭК России от 21.06.2011 № 319 «Об утверждении квалификационных требований к экспертам организаций, осуществляющих

деятельность по проведению независимой идентификационной экспертизы товаров и технологий в целях экспортного контроля, и порядка, проведения аттестации экспертов организаций, осуществляющих деятельность по проведению независимой идентификационной экспертизы товаров и технологий в целях экспортного контроля» // Российская газета, № 186, 24.08.2011.

778 Указ Президента РФ от 16.08.2004 № 1085 (ред. от 08.02.2012) «Вопросы Федеральной службы по техническому и экспортному контролю» // СЗ РФ, 23.08.2004, № 34, ст. 3541.

779 СЗ РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724.

780 Согласно п. 5 ст. 101 указанного Федерального закона норма, устанавливающая производство независимой медицинской экспертизы (ч. 3 ст. 58), вступает в силу с 1 января 2015 г.

781 СЗ РФ, 04.08.2008, № 31, ст. 3744. См. также: Раздел 2, гл. 2, § 4. Военно-врачебная экспертиза.

782 СЗ РФ, 06.05.2002, № 18, ст. 1720.

783 СЗ РФ, 28.04.2003, № 17, ст. 1619.

784 СЗ РФ, 19.05.2003, № 20, ст. 1897.

785 Российская газета, № 165, 21.08.2003.

786 БНА, № 12, 23.03.2009.

787 Российская газета, № 268, 29.11.2006.

788 Российская газета, № 139, 12.07.2003.

789 СЗ РФ, 02.08.2010, № 31, ст. 4179.

790 СЗ РФ, 22.12.1997, № 51, ст. 5712.

791 БНА, № 28, 09.07.2007.

792 БНА, № 6, 05.02.2007.

793 БНА, № 12, 21.03.2011.

794 См.: Раздел 2, гл. 2, § 85. Экспертиза проектов административных регламентов.

795 СЗ РФ, 27.11.1995, № 48, ст. 4556.

796 Приказ Минюста России от 27.12.2012 № 237. См.: Приложение № 2. Государственные судебно-экспертные учреждения Министерства юстиции Российской Федерации.

797 СЗ РФ, 14.01.2002, № 2, ст. 133.

798 СЗ РФ, 24.04.1995, № 17, ст. 1462.

799 СЗ РФ, 05.04.1999, № 14, ст. 1650.

800 Об объектах экспертизы см.: Раздел 2, гл. 2, § 8. Государственная экологическая экспертиза.

801 СЗ РФ, 11.04.2005, № 15, ст. 1277.

802 Официальный сайт Общественной палаты Российской Федерации. URL: <http://www.oprf.ru>, 15.10.2012.

803 СЗ РФ, 28.07.1997, № 30, ст. 3594.

804 Российская газета, № 147, 11.07.2007.

805 Российская газета, № 160, 29.07.2004.

806 Официальный сайт Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестра) URL: <https://rosreestr.ru>, 10.02.2013.

807 СЗ РФ, 18.10.2004, № 42, ст. 4108.

808 СЗ РФ, 12.06.1995, № 24, ст. 2281.

809 ФГБУ «ФАПРИД» – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральное агентство по правовой защите результатов интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного

810 СЗ РФ, 05.10.1998, № 40, ст. 4964.

811 СЗ РФ, 08.08.2011, № 32, ст. 4862.

812 БНА, № 1, 04.01.2010.

813 Приказ Минюста России от 16.08.2000 № 243 «Об усилении контроля за вывозом товаров, содержащих результаты научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения».

814 СЗ РФ, 30.03.1998, № 13, ст. 1463.

815 Российская газета, № 92, 15.05.1993.

816 СЗ РФ, 03.03.2003, № 9, ст. 866.

817 СЗ РФ, 25.10.1999, № 43, ст. 5212.

818 СЗ РФ, 28.08.2000, № 35, ст. 3583.

819 Российская газета, № 101, 18.05.2004.

820 СЗ РФ, 05.04.1999, № 14, ст. 1650.

821 СЗ РФ, 26.09.2005, № 39, ст. 3953.

822 М., Федеральный центр госсанэпиднадзора Минздрава РФ, 2004.

823 Федеральный закон от 12.01.1996 № 8-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О погребении и похоронном деле» // СЗ РФ, 15.01.1996, № 3, ст. 146.

824 Земельный кодекс РФ.

825 Федеральный закон от 02.05.1997 № 76-ФЗ (ред. от 21.11.2011) «Об уничтожении химического оружия» // СЗ РФ, 05.05.1997, № 18, ст. 2105.

826 Решение Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 (ред. от 15.01.2013) «О применении санитарных мер в Таможенном союзе» //

Официальный сайт Комиссии Таможенного союза. URL: <http://www.tsouz.ru/>, 28.06.2010.

827 Постановление Правительства РФ от 29.09.1997 № 1263 (ред. от 16.04.2001) «Об утверждении Положения о проведении экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов, их использовании или уничтожении» // СЗ РФ, 06.10.1997, № 40, ст. 4610.

828 О порядке производства экспертизы см.: Раздел 2, гл. 2, § 45. Санитарно-гигиеническая экспертиза.

829 СЗ РФ, 05.04.1999, № 14, ст. 1650.

830 Приказ ФСБ России от 23.06.2011 № 277.

831 СЗ РФ, 21.07.1997, № 29, ст. 3510.

832 СЗ РФ, 15.01.1996, № 3, ст. 142.

833 БНА, № 31, 30.07.2007.

834 БНА, № 33, 15.08.2005.

835 СЗ РФ, 31.08.2009, № 35, ст. 4241.

836 БНА, № 50, 10.12.2007.

837 Российская газета, № 220, 30.09.2010.

838 М., Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора, 2012.

839 Там же.

840 Там же.

841 Там же.

842 М., Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора, 2012.

843 Там же.

844 Там же.

845 Сведения об учреждениях, в которых проводятся санитарно-эпидемиологические экспертизы, обследования, исследования, испытания, а также токсикологические, гигиенические и иные виды оценок, можно получить в территориальных управлениях Роспотребнадзора (см.: Приложение № 7).

846 Приложение № 8. Государственные и иные организации, осуществляющие санитарно-эпидемиологические экспертизы.

847 Ведомости СНД и ВС РФ, 07.05.1992, № 18, ст. 961.

848 Приложение № 2. Государственные судебно-экспертные учреждения Министерства юстиции Российской Федерации.

849 СЗ РФ, 16.01.1995, № 3, ст. 167.

850 СЗ РФ, 14.02.2011, № 7, ст. 903.

851 Российская газета, № 209-210, 02.11.2002.

852 СЗ РФ, 14.02.2011, № 7, ст. 903.

853 СЗ РФ, 18.10.1999, № 42, ст. 5005.

854 СЗ РФ, 06.10.2003, № 40, ст. 3822.

855 СЗ РФ, 30.03.1998, № 13, ст. 1463.

856 СЗ РФ, 06.03.1995, № 10, ст. 823.

857 СЗ РФ, 17.07.1995, № 29, ст. 2757.

858 СЗ РФ, 14.07.2003, № 28, ст. 2895.

859 СЗ РФ, 09.05.2005, № 19, ст. 1819.

860 Связьинформ, № 2, 2010.

861 Постановление Правительства РФ от 16.03.2009 № 228 (ред. от 26.10.2012) «О Федеральной службе по надзору в сфере связи,

информационных технологий и массовых коммуникаций» (вместе с «Положением о Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций») // Российская газета, № 49, 24.03.2009.

862 Связьинформ, № 10, 2010.

863 СЗ РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724.

864 СЗ РФ, 19.07.1999, № 29, ст. 3686.

865 СЗ РФ, 01.01.2007, № 1 (ч. 1), ст. 18.

866 Страхование, № 4, 2004.

867 Здравоохранение, № 4–7, 2001.

868 БНА, № 5, 30.01.2006.

869 Российская газета, № 103, 14.05.2010.

870 Российская газета, № 148, 11.07.2011.

871 Приказ Минздравсоцразвития России от 05.05.2012 № 502н «Об утверждении порядка создания и деятельности врачебной комиссии медицинской организации» // Российская газета, № 141, 22.06.2012.

872 Российская газета, № 217, 27.09.2010.

873 Постановление Правительства РФ от 19.06.2012 № 608 «Об утверждении Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации» // СЗ РФ, 25.06.2012, № 26, ст. 3526.

874 Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О лицензировании отдельных видов деятельности» // СЗ РФ, 09.05.2011, № 19, ст. 2716.

875 Постановление Правительства РФ от 16.04.2012 № 291 (ред. от 17.01.2013) «О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на

территории инновационного центра «Сколково»)» (вместе с «Положением о лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково»)») // СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 1965.

876 СЗ РФ, 28.07.1997, № 30, ст. 3588.

877 Российская газета, № 213, 27.10.1999.

878 СЗ РФ, 17.05.1999, № 20, ст. 2445.

879 Безопасность труда в промышленности, № 10, 2001.

880 См.: Раздел 2, гл. 2, § 20. Государственная экспертиза проектной документации особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности.

881 Приказ МЧС России № 601, Госгортехнадзора России № 169 от 07.10.1997 «Об утверждении Перечня организаций, имеющих право проведения экспертизы декларации безопасности промышленного объекта». См.: Приложение № 29. Организации, осуществляющие производство экспертизы деклараций безопасности промышленного объекта.

882 Российская газета, № 238, 16.12.1998. О порядке проведения экспертизы см.: разд. 2 гл. 2 § 95. Экспертиза промышленной безопасности.

883 Вестник Банка России, № 55, 08.10.2003.

884 См.: Раздел 2, гл. 1, § 23. Техничко-криминалистическая экспертиза документов.

885 СЗ РФ, 15.12.2003, № 50, ст. 4859,

886 СЗ РФ, 15.07.2002, № 28, ст. 2790.

887 Вестник Банка России, № 5, 31.01.2007.

888 Вестник Банка России, № 43, 22.07.2009.

889 Вестник Банка России, № 57, 15.10.2008.

890 Вестник Банка России, № 77, 21.12.2001.

891 Вестник Банка России, № 29–30, 06.06.2008.

892 Российская газета, № 57, 18.03.2011.

893 Российская газета, № 172, 31.07.1992.

894 СЗ РФ, 26.08.1996, № 35, ст. 4135.

895 СЗ РФ, 18.10.1999, № 42, ст. 5005.

896 СЗ РФ, 29.12.2008, № 52 (ч. 1), ст. 6249.

897 СЗ РФ, 31.08.2009, № 35, ст. 4241.

898 Российская газета, № 162, 18.07.2012.

899 СЗ РФ, 21.03.2011, № 12, ст. 1651.

900 Российская газета, № 172, 31.07.1992.

901 Бюллетень Минобрнауки России, № 2, 2012.

902 Российская газета, № 266, 30.12.2008.

903 СЗ РФ, 30.03.1998, № 13, ст. 1463.

904 См.: Раздел 2, гл. 1, § 9. Геммологическая экспертиза.

905 СЗ РФ, 12.04.1999, № 15, ст. 1822.

906 СЗ РФ, 12.02.2007, № 7, ст. 886.

907 БНА, № 12, 23.03.2009.

908 Приложение № 30. Государственные инспекции пробирного надзора Министерства финансов Российской Федерации.

909 См. также: Раздел 2, гл. 2, § 73. Экспертиза музейных и архивных предметов, изготовленных из драгоценных металлов и драгоценных камней.

910 СЗ РФ, 1998, № 13, ст. 1463.

911 См.: Раздел 2, гл. 1, §31. Экспертиза материалов, веществ и изделий.

912 СЗ РФ, 12.04.1999, № 15, ст. 1822.

913 БНА, № 12, 23.03.2009.

914 Приложение № 30. Государственные инспекции пробирного надзора Министерства финансов Российской Федерации.

915 Российская газета, № 70, 30.03.2012.

916 БНА, № 21, 25.05.2009.

917 Постановление Правительства РФ от 10.12.2008 № 941 (ред. от 15.09.2011, с изм. от 28.08.2012) «Об утверждении Положения о патентных и иных пошлинах за совершение юридически значимых действий, связанных с патентом на изобретение, полезную модель, промышленный образец, с государственной регистрацией товарного знака и знака обслуживания, с государственной регистрацией и предоставлением исключительного права на наименование места происхождения товара, а также с государственной регистрацией перехода исключительных прав к другим лицам и договоров о распоряжении этими правами» // СЗ РФ, 22.12.2008, № 51, ст. 6170.

918 Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих (утв. Постановлением Минтруда России от 21.08.1998 № 37) (ред. от 14.03.2011) // Минтруд России, М., 1998.

919 Приказ Роспатента от 24.05.2011 № 63 «Об утверждении Устава Федерального государственного бюджетного учреждения “Федеральный институт промышленной собственности”».

920 Российская газета, № 70, 30.03.2012.

921 БНА, № 10, 09.03.2009.

922 Руководство по составлению рефератов к заявкам на выдачу патента на изобретение и полезную модель (утв. Приказом директора ФГУ ФИПС Роспатента от 12.10.2006 № 242/32) // Патенты и лицензии. № 11. 2006.

923 Согласно ст. 1351 ГК РФ не предоставляется правовая охрана в качестве полезной модели: 1) решениям, касающимся только внешнего вида изделий и направленным на удовлетворение эстетических потребностей; 2) топологиям интегральных микросхем.

924 Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих (утв. Постановлением Минтруда РФ от 21.08.1998 № 37) (ред. от 14.03.2011) // Минтруд РФ, М., 1998.

925 Приказ Роспатента от 24.05.2011 № 63 «Об утверждении Устава Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный институт промышленной собственности».

926 Российская газета, № 70, 30.03.2012.

927 БНА, № 50, 15.12.2008.

928 Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих (утв. Постановлением Минтруда России от 21.08.1998 № 37) (ред. от 14.03.2011) // Минтруд России, М., 1998.

929 Приказ Роспатента от 24.05.2011 № 63 «Об утверждении Устава Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный институт промышленной собственности».

930 Российская газета, № 70, 30.03.2012.

931 Правила составления и подачи заявки на выдачу патента на селекционное достижение (утв. Минсельхозпродом России 14.10.1994 № 2-01/3) // Российские вести, № 58, 30.03.1995.

932 Постановление Правительства РФ от 14.09.2009 № 735 (ред. от 02.02.2010) «Об утверждении Положения о патентных и иных пошлинах за совершение юридически значимых действий, связанных с патентом на селекционное достижение, с государственной регистрацией перехода исключительного права на селекционное достижение к другим лицам и договоров о распоряжении этим правом» // СЗ РФ, 21.09.2009, № 38, ст. 4488.

933 Постановление Правительства РФ от 12.06.2008 № 450 (ред. от 04.09.2012) «О Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации» //

СЗ РФ, 23.06.2008, № 25, ст. 2983.

934 Российская газета, № 70, 30.03.2012.

935 Российская газета, № 63, 03.04.2003.

936 Приказ Роспатента от 24.05.2011 № 63 «Об утверждении Устава Федерального государственного бюджетного учреждения “Федеральный институт промышленной собственности”».

937 Российская газета, № 70, 30.03.2012.

938 Российская газета, № 17, 28.01.2011.

939 Приказ Роспатента от 05.03.2003 № 32 «О Правилах составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» // Российская газета, № 63, 03.04.2003.

940 Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих (утв. Постановлением Минтруда России от 21.08.1998 № 37) (ред. от 14.03.2011) // Минтруд России, М., 1998.

941 Приказ Роспатента от 24.05.2011 № 63 «Об утверждении Устава Федерального государственного бюджетного учреждения “Федеральный институт промышленной собственности”».

942 СЗ РФ, 03.01.2011, № 1, ст. 48.

943 СЗ РФ, 03.08.1998, № 31, ст. 3802.

944 Российская газета, № 245, 24.10.2012.

945 СЗ РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724.

946 СЗ РФ, 06.12.2010, № 49, ст. 6422.

947 СЗ РФ, 25.06.2012, № 26, ст. 3526.

948 ФФОМС – Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

949 Российская газета, № 20, 02.02.2011.

950 Приложение № 1. Роды (виды) судебных экспертиз, производимых в государственных судебно-экспертных учреждениях (подразделениях) Российской Федерации.

951 Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О лицензировании отдельных видов деятельности» // СЗ РФ, 09.05.2011, № 19, ст. 2716.

952 Постановление Правительства РФ от 16.04.2012 № 291 (ред. от 17.01.2013) «О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра “Сколково”)» (вместе с «Положением о лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра “Сколково”)») // СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 1965.

953 СЗ РФ, 08.05.2006, № 19, ст. 2060.

954 Письмо ФФОМС от 17.02.2011 № 822/30-5/и «О направлении Методических указаний» (вместе с «Методическими указаниями о порядке ведения реестров экспертов качества медицинской помощи в сфере обязательного медицинского страхования»).

955 Российская газета, № 263, 23.11.2011.

956 Российская газета, 28.09.2012, № 5897.

957 СЗ РФ, 16.05.2011, № 20, ст. 2829.

958 БНА, № 51, 18.12.2006.

959 Изделия медицинские. Классификация в зависимости от потенциального риска применения. Общие требования. ГОСТ Р 51609-2000. (утв. Постановлением Госстандарта России от 17.05.2000 № 140-ст) // М., ИПК Издательство стандартов, 2000.

960 При применении документа следует учитывать, что Федеральная

служба по надзору за соблюдением законодательства в области охраны культурного наследия унразднена Указом Президента РФ от 08.02.2011 № 155 (ред. от 21.05.2012) «Вопросы Министерства культуры Российской Федерации» (СЗ РФ, 14.02.2011, № 7, ст. 938), а ее функции переданы Министерству культуры России, которое является правопреемником Росохранкультуры, в том числе по обязательствам, возникшим в результате исполнения судебных решений.

961 Российская газета, № 92, 15.05.1993.

962 Российская газета, № 91–92, 16.05.2001.

963 Российская газета, № 106, 03.06.2003.

964 БНА, № 50, 10.12.2007.

965 Приложение № 16. Территориальные управления Министерства культуры Российской Федерации.

966 См. также: Раздел 2, гл. 2, § 14. Государственная экспертиза культурных ценностей.

967 Приложение № 17. Специализации экспертов по культурным ценностям.

968 См.: Раздел 2, гл. 2, § 6. Государственная историко-культурная экспертиза.

969 СЗ РФ, 19.04.2010, № 16, ст. 1815.

970 Ведомости СНД и ВС РФ, 17.06.1993, № 24, ст. 857.

971 Российская газета, № 150, 15.07.2004.

972 СЗ РФ, 23.06.2008, № 25, ст. 2983.

973 СЗ РФ, 19.04.2010, № 16, ст. 1815.

974 СЗ РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724.

975 М., Стандартиформ, 2009.

976 См.: Раздел 2, гл. 2, § 70. Экспертиза лекарственных препаратов для ветеринарного применения.

977 Приказ Минздравсоцразвития России от 26. 08. 2010 № 755н «Об утверждении порядка определения уровня профессиональной подготовки экспертов федерального государственного бюджетного учреждения по проведению экспертизы лекарственных средств для медицинского применения и аттестации их на право проведения экспертизы лекарственных средств для медицинского применения» // Российская газета, № 204, 10. 09. 2010.

978 Российская газета, № 199, 06.09.2010.

979 СЗ РФ, 30.12.2002, № 52 (ч. 1), ст. 5140.

980 Официальный сайт Комиссии Таможенного союза. URL: <http://www.tsouz.ru/>, 21.10.2011.

981 См.: «ТР ТС 011/2011. Технический регламент Таможенного союза. Безопасность лифтов») (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 824).

982 Постановление Правительства РФ от 19.06.2012 № 602 «Об аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия, аттестации экспертов по аккредитации, а также привлечению и отборе экспертов по аккредитации и технических экспертов для выполнения работ в области аккредитации» (вместе с «Правилами аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия, аттестации экспертов по аккредитации, а также привлечения и отбора экспертов по аккредитации и технических экспертов для выполнения работ в области аккредитации») // СЗ РФ, 02.07.2012, № 27, ст. 3728.

983 Постановление Правительства РФ от 17.10.2011 № 845 (ред. от 29.06.2012, с изм. и доп. от 19.10.2012) «О Федеральной службе по аккредитации» (вместе с «Положением о Федеральной службе по аккредитации») // СЗ РФ, 24.10.2011, № 43, ст. 6079.

984 СЗ РФ, 30.03.1998, № 13, ст. 1463.

985 Российская газета, № 248, 17.11.1992.

986 Российская газета, № 92, 15.05.1993.

987 СЗ РФ, 12.04.1999, № 15, ст. 1822.

988 БНА, № 12, 23.03.2009

989 В Приказе Минфина России «Об утверждении Инструкции по осуществлению пробирного надзора» указанная экспертиза именуется как «экспертиза драгоценных металлов, драгоценных и поделочных камней, а также вставок из различных материалов в изделиях для музеев».

990 Приложение № 30. Государственные инспекции пробирного надзора Министерства финансов Российской Федерации.

991 СЗ РФ, 06.10.1997, № 40, ст. 4610.

992 СЗ РФ, 10.01.2000, № 2, ст. 150.

993 СЗ РФ, 05.04.1999, № 14, ст. 1650.

994 СЗ РФ, 15.01.1996, № 3, ст. 140.

995 Российская газета, № 247, 20.12.2001.

996 Вестник Госстандарта России, № 3, 1998.

997 БНА, № 51, 18.12.2006.

998 БНА, № 30, 28.07.2008.

999 См.: Раздел 2, гл. 2, § 45. Санитарно-гигиеническая экспертиза; § 3. Ветеринарно-санитарная экспертиза; § 101. Экспертиза товара; § 84. Экспертиза продукции с истекшим сроком годности.

1000 В соответствии с ч. 1 ст. 13. Федерального закона от 02.01.2000 № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов» государственный надзор в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов, материалов и изделий осуществляется федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченными на осуществление

соответственно федерального санитарно-эпидемиологического надзора, федерального государственного ветеринарного надзора, регионального государственного ветеринарного надзора, согласно их компетенции в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

1001 СЗ РФ, 08.08.2011, № 32, ст. 4834.

1002 СЗ РФ, 13.08.2001, № 33 (ч. 1), ст. 3431.

1003 СЗ РФ, 29.12.2008, № 52 (ч. 1), ст. 6249.

1004 СЗ РФ, 01.03.1999, № 9, ст. 1096.

1005 СЗ РФ, 16.06.2008, № 24, ст. 2867.

1006 БНА, № 51, 19.12.2011.

1007 СЗ РФ, 02.08.2010, № 31, ст. 4194.

1008 СЗ РФ, 26.12.1994, № 35, ст. 3649.

1009 СЗ РФ, 28.07.1997, № 30, ст. 3588.

1010 СЗ РФ, 28.07.1997, № 30, ст. 3589.

1011 СЗ РФ, 21.11.2011, № 47, ст. 6647.

1012 Приложение № 25. Территориальные управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор); Приложение № 27. Филиалы ФГУ «Главгосэкспертиза России».

1013 СЗ РФ, 30.03.1998, № 13, ст. 1463.

1014 Российская газета, № 248, 17.11.1992.

1015 Российская газета, № 92, 15.05.1993.

1016 СЗ РФ, 12.04.1999, № 15, ст. 1822.

1017 БНА, № 12, 23.03.2009.

1018 Приказ Минфина России от 12.12.2005 № 327 (ред. от 30.05.2011) «Об утверждении Положения о федеральном казенном учреждении “Российская государственная пробирная палата при Министерстве финансов Российской Федерации”».

1019 О расследовании преступлений, предусмотренных ст. 181 УК РФ, см.: *Костылева Г. В., Муженская Н. Е.* Нарушение правил изготовления и использования государственных пробирных клейм // Руководство для следователя и дознавателя по расследованию отдельных видов преступлений: в 2 ч. Ч. I. М.: Проспект. 2013. С. 408-427.

1020 СЗ РФ, 03.08.1998, № 31, ст. 3813.

1021 СЗ РФ, 01.01.1996, № 1, ст. 1.

1022 БНА, № 46, 13.11.2006.

1023 Нормирование, стандартизация и сертификация в строительстве, № 4, 2011.

1024 Российская газета, № 278, 09.12.2011.

1025 БНА, № 18, 30.04.2007.

1026 СЗ РФ, 08.10.2007, № 41, ст. 4849.

1027 СЗ РФ, 01.03.1999, № 9, ст. 1097.

1028 СЗ РФ, 03.12.2001, № 49, ст. 4562.

1029 СЗ РФ, 11.05.1998, № 19, ст. 2071.

1030 СЗ РФ, 11.12.1995, № 50, ст. 4870.

1031 СЗ РФ, 28.07.2008, № 30 (ч. 2), ст. 3617.

1032 СЗ РФ, 17.11.2003, № 46 (ч. 2), ст. 4448.

1033 СЗ РФ, 02.12.2002, № 48, ст. 4746.

1034 СЗ РФ, 06.05.2002, № 18, ст. 1720.

1035 СЗ РФ, 16.02.1998, № 7, ст. 785.

1036 СЗ РФ, 13.05.1996, № 20, ст. 2321.

1037 СЗ РФ, 22.04.1996, № 17, ст. 1918.

1038 СЗ РФ, 01.01.1996, № 1, ст. 1.

1039 Российская газета, № 129, 06.06.1992.

1040 СЗ РФ, 01.01.1996, № 1, ст. 18.

1041 СЗ РФ, 03.01.2005, № 1 (ч. 1), ст. 41.

1042 СЗ РФ, 03.12.2007, № 49, ст. 6047.

1043 Следует заметить, что в названном приказе использован термин «экспертиза отчета об оценке», что не соответствует термину, указанному в Федеральном законе «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», а именно: «экспертиза отчета оценки».

1044 Постановление Правительства РФ от 05.06.2008 № 437 (ред. от 28.01.2013) «О Министерстве экономического развития Российской Федерации» // СЗ РФ, 16.06.2008, № 24, ст. 2867.

1045 СЗ РФ, 01.08.2011, № 31, ст. 4700.

1046 Ведомости СНД и ВС РФ, 17.06.1993, № 24, ст. 857.

1047 Приказ Минсельхоза России от 09.03.2011 № 62 «Об утверждении Перечня заразных и иных болезней животных» // БНА, № 28, 11.07.2011.

1048 Российская газета, № 5681, 18.01.2012.

1049 Официальный сайт Евразийской экономической комиссии. URL: <http://www.tsouz.ru>, 20.11.2012.

1050 Официальный сайт Комиссии Таможенного союза. URL: <http://www.tsouz.ru>, 28.06.2010.

1051 Решение Высшего Евразийского экономического совета от 18.11.2011 № 1 «О Регламенте работы Евразийской экономической комиссии» //

1052 СЗ РФ, 16.01.1995, № 3, ст. 167.

1053 СЗ РФ, 14.02.2011, № 7, ст. 903.

1054 СЗ РФ, 06.10.2003, № 40, ст. 3822.

1055 Приложение № 37. Территориальные управления Федеральной службы финансово-бюджетного надзора (Росфиннадзора).

1056 СЗ РФ, 05.10.2009, № 40 (ч. 2), ст. 4698.

1057 Официальный сайт Комиссии Таможенного союза. URL: <http://www.tsouz.ru>, 28.06.2010.

1058 Российская газета, № 100, 12.05.2010.

1059 Кодекс Алиментариус (Codex Alimentarius) (Пищевой кодекс (от. лат. alimentarius – пищевой)) – это свод международных пищевых стандартов, принятых Международной комиссией ФАО (ВОЗ) по внедрению кодекса стандартов и правил по пищевым продуктам. Стандарты Кодекса охватывают основные продукты питания – как обработанные и полуфабрикаты, так и необработанные // <http://ru.wikipedia.org>

1060 СЗ РФ, 05.10.2009, № 40 (ч. 2), ст. 4698.

1061 Российская газета, № 64–65, 06.04.1999.

1062 Российская газета, № 210, 17.09.2010.

1063 Кодекс Алиментариус (Codex Alimentarius) (Пищевой кодекс (от. лат. alimentarius – пищевой)) – это свод международных пищевых стандартов, принятых Международной комиссией ФАО (ВОЗ) по внедрению кодекса стандартов и правил по пищевым продуктам. Стандарты кодекса охватывают основные продукты питания – как обработанные и полуфабрикаты, так и необработанные // <http://ru.wikipedia.org>

1064 До принятия Постановления Правительства РФ от 19.06.2012 № 608 «Об утверждении Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации» (СЗ РФ, 25.06.2012, № 26, ст. 3526) экспертизу осуществляло

1065 СЗ РФ, 06.10.1997, № 40, ст. 4610

1066 СЗ РФ, 10.01.2000, № 2, ст. 150.

1067 СЗ РФ, 05.04.1999, № 14, ст. 1650.

1068 См.: Раздел 2, гл. 2, § 74. Экспертиза некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов.

1069 Приложение № 7. Территориальные управления Роспотребнадзора.

1070 СЗ РФ, 02.08.2010, № 31, ст. 4179.

1071 СЗ РФ, 22.12.1997, № 51, ст. 5712.

1072 Российская газета, № 202, 08.10.2003.

1073 Постановление Правительства РФ от 16.05.2011 № 373 (ред. от 03.12.2012) «О разработке и утверждении административных регламентов исполнения государственных функций и административных регламентов предоставления государственных услуг» (вместе с «Правилами разработки и утверждения административных регламентов исполнения государственных функций», «Правилами разработки и утверждения административных регламентов предоставления государственных услуг», «Правилами проведения экспертизы проектов административных регламентов предоставления государственных услуг») // СЗ РФ, 30.05.2011, № 22, ст. 3169.

1074 См.: Раздел 2, гл. 2, § 38. Независимая экспертиза проекта административного регламента.

1075 СЗ РФ, 16.01.1995, № 3, ст. 167.

1076 СЗ РФ, 14.02.2011, № 7, ст. 903.

1077 СЗ РФ, 01.03.1999, № 9, ст. 1096,

1078 СЗ РФ, 28.01.2008, № 4, ст. 263.

1079 Приложение № 37. Территориальные управления Федеральной службы финансово-бюджетного надзора (Росфиннадзора).

1080 СЗ РФ, 09.08.2010, № 32, ст. 4329.

1081 СЗ РФ, 14.01.2008, № 2, ст. 102.

1082 Приложение № 37.

1083 СЗ РФ, 14.02.2011, № 7, ст. 903.

1084 СЗ РФ, 18.10.1999, № 42, ст. 5005.

1085 СЗ РФ, 06.10.2003, № 40, ст. 3822.

1086 Приложение № 37. Территориальные управления Федеральной службы финансово-бюджетного надзора (Росфиннадзора).

1087 СЗ РФ, 14.02.2011, № 7, ст. 903.

1088 См.: Раздел 2, гл. 2, § 88. Экспертиза проектов законов о бюджетах субъекта Российской Федерации и проектов законов о бюджетах территориального государственного внебюджетного фонда.

1089 См.: Приложение № 37.

1090 СЗ РФ, 30.12.2002, № 52 (ч. 1), ст. 5140.

1091 СЗ РФ, 21.06.2004, № 25, ст. 2575.

1092 СЗ РФ, 20.12.2004, № 51, ст. 5204.

1093 СЗ РФ, 26.10.2009, № 43, ст. 5072.

1094 Вестник Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии, № 1, 2007.

1095 См. также: Раздел 2, гл. 2, § 28. Метрологическая экспертиза; Приложение № 22. Научные организации, подведомственные Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии; Приложение № 23. Государственные региональные центры стандартизации, метрологии и испытаний.

1096 БНА, № 31, 03.08.2009.

1097 СЗ РФ, 30.12.2002, № 52 (ч. 1), ст. 5140.

1098 СЗ РФ, 25.08.2003, № 34, ст. 3375.

1099 БНА, № 47, 24.11.2008.

1100 Постановление Правительства РФ от 05.11.2003 № 673 (ред. от 11.01.2008) «Об опубликовании и размере платы за опубликование документов о разработке, обсуждении и экспертной оценке проектов технических регламентов, проектов законодательных, иных нормативных правовых актов и нормативных документов в области технического регулирования» // СЗ РФ, 10.11.2003, № 45, ст. 4391.

1101 Официальный сайт Государственного научно-исследовательского института реставрации. URL: <http://www.gosniir.ru/>, 10.01.2012.

1102 Российская газета, № 248, 17.11.1992.

1103 СЗ РФ, 01.08.2011, № 31, ст. 4758.

1104 См.: Раздел 2, гл. 2, § 6. Государственная историко-культурная экспертиза.

1105 См.: Раздел 2, гл. 2, § 69. Экспертиза культурных ценностей, задержанных или конфискованных таможенными и другими правоохранительными органами.

1106 См.: *Корнева Л. С., Костылева Г. В., Муженская Н. Е.* Хищение предметов, имеющих особую ценность // Руководство для следователя и дознавателя по расследованию отдельных видов преступлений: в 2 ч. Ч. II. М.: Проспект. 2013.

1107 См.: *Красилин М. М., Иванов В. А., Халтурин Ю. А.* Экспертиза произведений искусства и ее методы // Экспертиза произведений изобразительного искусства. I научная конференция (1995). Материалы. М., 1996. С. 183–188 (<http://www.gosniir.ru/library/articles/conservation/expert.aspx>).

1108 СЗ РФ, 27.12.2004, № 52 (ч. 1), ст. 5270.

1109 Российская газета, № 25, 13.02.2009.

1110 Российская газета, № 50, 25.03.2009.

1111 Российская газета, № 92, 22.05.2009.

1112 Российская газета, № 172, 08.08.2011.

1113 Российская газета, № 34, 27.02.2009.

1114 Российская газета, № 25, 13.02.2009.

1115 Российская газета, № 31, 25.02.2009.

1116 Российская газета, № 220, 22.10.2008.

1117 Российская газета, № 266, 30.12.2008.

1118 Постановление Правительства РФ от 11.06.2008 № 444 (ред. от 27.07.2012) «О Федеральном агентстве по рыболовству» // СЗ РФ, 23.06.2008, № 25, ст. 2979.

1119 Приложение № 35. Территориальные управления Федерального агентства по рыболовству (Росрыболовство); Приложение № 36. Организации подведомственные Федеральному агентству по рыболовству.

1120 Международные воздушные сообщения СССР: Сб. документов. М., 1970. Т. 3.

1121 СЗ РФ, 1995, № 35, ст. 3503.

1122 Официальный сайт Комиссии Таможенного союза. URL: <http://www.tsouz.ru/>, 21.10.2011.

1123 СЗ РФ, 21.06.2010, № 25, ст. 3170.

1124 СЗ РФ, 21.07.2008, № 29 (ч. 2), ст. 3525.

1125 СЗ РФ, 27.08.2007, № 35, ст. 4321.

1126 СЗ РФ, 03.03.2008, № 9, ст. 854.

1127 БНА, № 12, 24.03.2008.

1128 БНА, № 4, 28.01.2008.

1129 БНА, № 3, 21.01.2008.

1130 Постановление Правительства РФ от 09.06.2010. № 409 (ред. от 26.05.2011) «Об осуществлении должностными лицами Федеральной службы по надзору в сфере транспорта контрольных (надзорных) функций» // СЗ РФ, 21.06.2010, № 25, ст. 3170.

1131 Приложение № 38. Территориальные управления надзора за деятельностью в гражданской авиации (Госавианадзор).

1132 По общему правилу срок проведения как плановой, так и внеплановой проверки не может превышать 20 рабочих дней. В отношении одного субъекта малого предпринимательства общий срок проведения плановых выездных проверок не может превышать 50 часов в год для малого предприятия и 15 часов для микропредприятия в год.

1133 СЗ РФ, 28.07.1997, № 30, ст. 3588.

1134 Официальный сайт Евразийской экономической комиссии. URL: <http://www.tsouz.ru/>, 20.07.2012.

1135 Российская газета, № 231, 05.12.2002.

1136 Сборник документов, сер. 10, вып. 33, М., 2006.

1137 Приказ Ростехнадзора от 15.11.2006 № 1005 «Об утверждении Порядка осуществления экспертизы промышленной безопасности планов локализации и ликвидации аварийных ситуаций на взрывоопасных, пожароопасных и химически опасных производственных объектах и требований к оформлению заключения данной экспертизы» (вместе с «РД-13-02-2006...») // БНА, № 51, 18.12.2006.

1138 Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 № 63 «Об утверждении Положения о проведении экспертизы промышленной безопасности опасных металлургических и коксохимических производственных объектов» // Российская газета, № 120/1, 21.06.2003.

1139 Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 № 67 «Об утверждении «Положения по проведению экспертизы промышленной

безопасности на объектах газоснабжения» // БНА, № 23, 09.06.2003.

1140 Постановление Госгортехнадзора РФ от 04.03.2003 № 5 «Об утверждении Положения по проведению экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» // Российская газета, № 65, 05.04.2003.

1141 Постановление Госгортехнадзора России от 09.10.2001 № 44 «Об утверждении Положения о проведении экспертизы промышленной безопасности в угольной промышленности» // Российская газета, № 27, 12.02.2002.

1142 Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 № 82 «Об утверждении Методических указаний по проведению экспертизы промышленной безопасности очистных механизированных комплексов» // Российская газета, №120/1, 21.06.2003.

1143 Постановление Госгортехнадзора России от 16.01.2003 № 1 «Об утверждении «Положения о проведении экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов по хранению и переработке зерна» // Российская газета, № 78, 23.04.2003.

1144 Постановление Госгортехнадзора России от 18. 03. 2003 № 8 «Об утверждении Положения о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности» // Российская газета, № 105, 03.06.2003.

1145 Постановление Госгортехнадзора России от 21.06.2002 № 34 «Об утверждении «Положения о проведении экспертизы промышленной безопасности на опасных производственных объектах, связанных с транспортированием опасных веществ железнодорожным транспортом» // Российская газета, № 161, 28. 08. 2002.

1146 Постановление Госгортехнадзора России от 23.10.2002 № 62 «Об утверждении Положения по проведению экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используются паровые и водогрейные котлы, сосуды, работающие под давлением, трубопроводы пара и горячей воды» // Российская газета, № 237, 18.12.2002.

1147 Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 № 85 «Об утверждении «Правил промышленной безопасности для взрывопожароопасных производственных объектов хранения, переработки и использования растительного сырья» // Российская газета, № 120/1, 21.06.2003.

1148 Постановление Правительства России от 16.05.2005 № 303 (ред. от 01.11.2012) «О разграничении полномочий федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения биологической и химической безопасности Российской Федерации» // СЗ РФ, 23.05.2005, № 21, ст. 2023.

1149 Российская газета, № 238, 16.12.1998.

1150 Российская газета, № 156, 11.07.2012.

1151 Постановление Правительства РФ от 30.07.2004 № 401 (ред. от 11.10.2012) «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» // СЗ РФ, 09.08.2004, № 32, ст. 3348.

1152 СЗ РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724.

1153 СЗ РФ, 06.12.2010, № 49, ст. 6422.

1154 СЗ РФ, 03.08.1998, № 31, ст. 3803.

1155 Российская газета, № 243, 28.10.2011.

1156 Приложение № 4. Территориальные управления Росздравнадзора.

1157 Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 28.07.2012) «О лицензировании отдельных видов деятельности» // СЗ РФ, 09.05.2011, № 19, ст. 2716.

1158 Постановление Правительства РФ от 16.04.2012 № 291 (ред. от 17.01.2013) «О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра “Сколково”)» (вместе с «Положением о лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на

территории инновационного центра “Сколково”)) // СЗ РФ, 23.04.2012, № 17, ст. 1965.

1159 Постановление Правительства РФ от 19.06.2012 № 608 «Об утверждении Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации» // СЗ РФ, 25.06.2012, № 26, ст. 3526.

1160 СЗ РФ, 21.07.1997, № 29, ст. 3510.

1161 СЗ РФ, 14.01.2002, № 2, ст. 133.

1162 СЗ РФ, 10.01.2000, № 2, ст. 150.

1163 СЗ РФ, 20.07.1998, № 29, ст. 3399.

1164 Официальный сайт Комиссии Таможенного союза. URL: <http://www.tsouz.ru/>, 28.06.2010.

1165 СЗ РФ, 15.03.2010, № 11, ст. 1221.

1166 Официальный сайт Комиссии Таможенного союза. URL: <http://www.tsouz.ru/>, 15.12.2011.

1167 М., Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора, 2011.

1168 Постановление Правительства РФ от 30.07.2004 № 401 (ред. от 11.10.2012) «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» // СЗ РФ, 09.08.2004, № 32, ст. 3348.

1169 Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 № 322 (ред. от 30.01.2013) «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека» // СЗ РФ, 12.07.2004, № 28, ст. 2899.

1170 См.: Раздел 2, гл. 2, § 46. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза.

1171 Постановление Правительства РФ от 12.06.2008 № 450 (ред. от 04.09.2012) «О Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации» // СЗ РФ, 23.06.2008, № 25, ст. 2983.

1172 Приказ Минсельхоза России от 10.07.2007 № 357 (ред. от 01.02.2011) «Об утверждении Порядка государственной регистрации пестицидов и агрохимикатов» // БНА, № 37, 10.09.2007.

1173 «Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации» (утв. Минсельхозом России) (по состоянию на 10.03.2012) // М., Минсельхоз РФ, 2011.

1174 СЗ РФ, 05.04.2010, № 14, ст. 1649.

1175 СЗ РФ, 13.12.1999, № 50, ст. 6218.

1176 СЗ РФ, 25.07.2005, № 30 (ч. 2), ст. 3168.

1177 Постановление Правительства РФ от 05.06.2008 № 438 (ред. от 28.01.2013) «О Министерстве промышленности и торговли Российской Федерации» // СЗ РФ, 16.06.2008, № 24, ст. 2868; Постановление Правительства РФ от 30.07.2004 № 396 (ред. от 15.08.2012) «Об утверждении Положения о Федеральном агентстве воздушного транспорта» // СЗ РФ, 09.08.2004, № 32, ст. 3343.

1178 Приложение № 38. Территориальные управления надзора за деятельностью в гражданской авиации (Госавианадзор).

1179 Постановление Правительства РФ от 18.06.1998 № 609 (ред. от 07.12.2011) «Об утверждении Правил расследования авиационных происшествий и инцидентов с гражданскими воздушными судами в Российской Федерации» // СЗ РФ, 09.08.2004, № 32, ст. 3343; Постановление Правительства РФ от 02.12.1999 № 1329 (ред. от 07.12.2011) «Об утверждении Правил расследования авиационных происшествий и авиационных инцидентов с государственными воздушными судами в Российской Федерации» // СЗ РФ, 13.12.1999, № 50, ст. 6218; Постановление Правительства РФ от 04.04.2000 № 303 (ред. от 30.06.2010) «Об утверждении Правил расследования авиационных происшествий и инцидентов с экспериментальными воздушными судами в Российской Федерации» // СЗ РФ, 10.04.2000, № 15, ст. 1599.

1180 См.: Раздел 2, гл. 2, § 25. Летно-техническая экспертиза.

1181 СЗ РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724.

1182 СЗ РФ, 06.12.2010, № 49, ст. 6422.

1183 СЗ РФ, 03.08.1998, № 31, ст. 3803.

1184 Российская газета, № 243, 28.10.2011.

1185 Постановление Правительства РФ от 19.06.2012 № 608 «Об утверждении Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации» // СЗ РФ, 25.06.2012, № 26, ст. 3526.

1186 Российская газета, № 248, 17.11.1992.

1187 СЗ РФ, 01.08.2011, № 31, ст. 4758.

1188 М., ФГУ ФЦЦС, 2008.

1189 СЗ РФ, 25.05.2009, № 21, ст. 2583.

1190 СЗ РФ, 15.01.1996, № 3, ст. 140.

1191 Российская газета, № 13, 23.01.1996.

1192 СЗ РФ, 25.10.2004, № 43, ст. 4169.

1193 СЗ РФ, 07.05.2001, № 19, ст. 1938.

1194 М.: Главархив СССР, ВНИИДАД, 1989.

1195 БНА, № 20, 14.05.2007.

1196 БНА, № 46, 12.11.2007.

1197 БНА, № 38, 20.09.2010.

1198 Вестник Центризбиркома РФ, № 12, 2010.

1199 Ведомости уголовно-исполнительной системы, № 11, 2011.

1200 Приказ Росархива от 09.10.2001 № 75 «Об утверждении Регламента Государственного реестра уникальных документов Архивного фонда Российской Федерации и организации работы по его созданию».

1201 СЗ РФ, 19.04.2010, № 16, ст. 1815.

1202 СЗ РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724.

1203 Приказ Минздравсоцразвития России от 31.08.2010 № 774н «О совете по этике» (вместе с Положением о совете по этике) // Российская газета, № 210, 17.09.2010.

1204 Постановление Правительства РФ от 17.12.2010 № 1040 (ред. от 04.09.2012) «О порядке оплаты труда экспертов совета по этике, созданного Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об обращении лекарственных средств» // СЗ РФ, 27.12.2010, № 52 (ч. 1), ст. 7100.

1205 Российская газета, № 90, 12.05.1999.

1206 Свод нормативных актов ЮНЕСКО. М.: Международные отношения, 1991. С. 290–302.

1207 Российская газета, № 116–117, 29.06.2002.

1208 Российская газета, № 142, 25.07.2000.

1209 Российская газета, № 66, 05.04.2000.

1210 Российская газета, № 86, 25.04.2006.

1211 СЗ РФ, 16.02.2009, № 7, ст. 876.

1212 СЗ РФ, 18.05.2009, № 20, ст. 2493.

1213 Официальный сайт Министерства образования и науки РФ. URL: <http://www.mon.gov.ru>, 10.11.2012.

1214 Приказ МВД России от 29.06.2005 № 511.

1215 Приказ Минздравсоцразвития России от 12.05.2010 № 346н.

1216 Приказ Минздравсоцразвития России от 30.05.2005 № 370.

1217 Приказ Минздравсоцразвития России от 09.04.2010 № 225ан (ред. от 15.03.2011) «Об утверждении Порядка оказания наркологической помощи

1218 Приказ ФСБ России от 23.06.2011 № 277.

1219 Приказ Минюста России от 27.12.2012 № 237.

1220 Письмо ФТС России от 18.04.2006 № 01-06/13167.

1221 Приказ МЧС России от 19.08.2005 № 640.

1222 Официальный сайт 111-го Главного государственного центра судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Министерства обороны Российской Федерации. URL: <http://www.111centr.ru/>, 12.07.2012.

1223 Приказ Следственного комитета о 13.06.2010 № 34.

1224 Официальный сайт Федеральной службы Российской Федерации по контролю за оборотом наркотиков. URL: <http://fskn.gov.ru/>, 10.01.2013.

1225 Официальный сайт Министерства культуры Российской Федерации. URL: <http://mkrf.ru/>, 02.12.2012.

1226 Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии. URL: <http://www.gost.ru/>, 07.05.2012.

1227 Официальный сайт Исследовательского центра экспертизы пожаров ФГБУ ВНИИПО МЧС России. URL: <http://www.fire-expert.spb.ru/>, 09.02.2012.

1228 Официальный сайт Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. URL: <http://www.gosnadzor.ru/>, 02.12.2012.

1229 Проектная документация на объекты капитального строительства, размещаемые на территории Ханты-Мансийского автономного округа, может представляться для проведения государственной экспертизы в Ханты-Мансийский и Омский филиалы «Главгосэкспертизы России».

1230 Официальный сайт Министерства промышленности и торговли Российской Федерации. URL: <http://минпромторг.рф>, 06.08.2012.

1231 Официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере

природопользования (Росприроднадзор). URL: <http://rpn.gov.ru/>, 02.12.2012.

1232 Официальный сайт Федерального агентства по недропользованию (Роснедр). URL: <http://www.rosnedra.com/>, 02.12.2012.

1233 Официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере транспорта (Госавианадзор). URL: <http://www.rostransnadzor.ru/>, 07.12.2012.

1234 Официальный сайт Федерального агентства по недропользованию (Роснедра). URL: <http://www.rosnedra.com/>, 02.12.2012.