Приложение 2

 к приказу Центрального управления

Федеральной службы по экологическому,

 технологическому и атомному надзору
от 21 апреля 2022 г. № 80-п

**Объявление**

**О проведении конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы в Центральном управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору**

Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (адрес: 105066, г. Москва, 1-й Басманный переулок, д. 6 стр. 4), объявляет об открытии **21 апреля 2022 г.** конкурса на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Российской Федерации в Центральном управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее - Конкурс).

**Квалификационные требования для замещения должности**

**гражданского служащего**

Для замещения должности гражданского служащего вне зависимости от области и вида профессиональной служебной деятельности устанавливаются следующие квалификационные требования (базовые квалификационные требования):

Гражданский служащий должен иметь:

- высшее образование;

-стаж государственной гражданской службы или работы по специальности, направлению подготовки, по направлению деятельности – без предъявления требования к стажу.

**Базовые знания:**

1) знания государственного языка Российской Федерации (русского языка);

2) знания основ:

а) Конституции Российской Федерации;

б) Федерального закона от 27 мая 2003 г. № 58-ФЗ «О системе государственной службы Российской Федерации»;

в) Федерального закона от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации»;

г) Федерального закона от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»;

3) знаниями и умениями в области информационно-коммуникационных технологий;

4) знание основ информационной безопасности и защиты информации, включая:

5) знание основных положений законодательства о персональных данных, включая:

понятие персональных данных, принципы и условия их обработки;

меры по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке

в информационных системах.

6) знание общих принципов функционирования системы электронного документооборота, включая:

перечень обязательных сведений о документах, используемых в целях учета и поиска документов в системах электронного документооборота.

7) знание основных положений законодательства об электронной подписи, включая:

понятие и виды электронных подписей;

условия признания электронных документов, подписанных электронной подписью, равнозначными документам на бумажном носителе, подписанным собственноручной подписью.

**Базовые умения:**

- соблюдать этику делового общения;

- умение планировать и рационально использовать служебное время;

- коммуникативные умения;

- умение совершенствовать свой профессиональный уровень;

- основные знания и умения по применению персонального компьютера:

умение оперативно осуществлять поиск необходимой информации, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

умение работать со справочными нормативно-правовыми базами, а также государственной системой правовой информации «Официальный интернет-портал правовой информации» (pravo.gov.ru);

умение создавать, отправлять и получать электронные сообщения с помощью служебной электронной почты или иных ведомственных систем обмена электронными сообщениями, включая работу с вложениями;

умение работать с текстовыми документами, электронными таблицами и презентациями, включая их создание, редактирование и форматирование, сохранение и печать;

умение работать с общими сетевыми ресурсами (сетевыми дисками, папками).

**Квалификационные требования**

**к уровню профессионального образования**

**Отдел кадров и спецработы.**

**Специальности, направления подготовки:**

«Государственное и муниципальное управление», «Менеджмент», «Юриспруденция», «Управление персоналом» или иные специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Федеральный закон от 24 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»;
* Федеральный закон Российской Федерации от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ
«О персональных данных»;
* Федеральный закон от 3 декабря 2012 г. № 230-ФЗ «О контроле за соответствием расходов лиц, замещающих государственные должности, и иных лиц их доходам»;
* Федеральный закон от 7 мая 2013 г. № 79-ФЗ «О запрете отдельным категориям лиц открывать и иметь счета (вклады), хранить наличные денежные средства и ценности
в иностранных банках, расположенных за пределами территории Российской Федерации, владеть и (или) пользоваться иностранными финансовыми инструментами»;
* Указ Президента Российской Федерации от 1 июля 2010 г. № 821 «О комиссиях
по соблюдению требований к служебному поведению федеральных государственных служащих и урегулированию конфликта интересов»;
* Указ Президента Российской Федерации от 18 мая 2009 г. № 559 «О представлении гражданами, претендующими на замещение должностей федеральной государственной службы, и федеральными государственными служащими сведений о доходах, об имуществе
и обязательствах имущественного характера»;
* Указ Президента Российской Федерации от 19 мая 2008 г. № 815 «О мерах
по противодействию коррупции»;
* Указ Президента Российской Федерации от 12 августа 2002 г. № 885 «Об утверждении общих принципов служебного поведения государственных служащих»;
* Указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2010 г. № 925 «О мерах по реализации отдельных положений Федерального закона «О противодействии коррупции»;
* Указ Президента Российской Федерации от 21 сентября 2009 г. № 1065 «О проверке достоверности и полноты сведений, представляемых гражданами, претендующими
на замещение должностей федеральной государственной службы, и федеральными государственными служащими, и соблюдения федеральными государственными служащими требований к служебному поведению»;
* Постановление Правительства Российской Федерации от 21 января 2015 г. № 29
«Об утверждении Правил сообщения работодателем о заключении трудового или гражданско-правого договора на выполнение работ (оказание услуг) с гражданином, замещавшим должности государственной или муниципальной службы, перечень которых устанавливается нормативными правовыми актами Российской Федерации»;
* Постановление Правительства Российской Федерации от 9 января 2014 г. № 10 «О порядке сообщения отдельными категориями лиц о получении подарка в связи с протокольными мероприятиями, служебными командировками и другими официальными мероприятиями, участие в которых связано с исполнением ими служебных (должностных) обязанностей, сдачи и оценки подарка, реализации (выкупа) и зачисления средств, вырученных от его реализации».

**Требования к профессиональным умениям:**

* осуществлять работу по ведению и хранению личных дел государственных гражданских служащих и работников Управления;
* осуществлять ведение, учет и хранение трудовых книжек;
* осуществлять ведение личных карточек государственных гражданских служащих
и работников;
* осуществлять разработку графика ежегодных отпусков работников Управления, контролировать его выполнение, подготавливать по установленной форме документы
об отпусках работников;
* осуществлять оформление листков нетрудоспособности;
* осуществлять работу по приему, переводу и увольнению;
* умение производить расчет стажа государственной службы;
* осуществлять работу по комплектованию, хранению, учету и использованию архивных документов, образовавшихся в ходе деятельности отдела, ежегодную подготовку для сдачи
в архив и уничтожения документов.

**Отдел правового обеспечения.**

**Специальности, направления подготовки:**

«Юриспруденция», «Правоведение» или иные специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки,
для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанной специальности и направлению подготовки.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Гражданский кодекс Российской Федерации (часть 1) от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ;
* Гражданский кодекс Российской Федерации (часть 2) от 26 января 1996 г.№ 14-ФЗ;
* Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ;
* Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря
2001 г. № 195-ФЗ;
* Гражданский процессуальный кодекс Российской Федерации от 14 ноября 2002 г.
№ 138-ФЗ;
* Арбитражный процессуальный кодекс Российской Федерации от 24 июля 2002 г.
№ 95-ФЗ;
* Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;
* Кодекс административного судопроизводства Российской Федерации от 8 марта 2015 г.
№ 21-ФЗ;
* Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий
от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
* Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
* Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
* Федеральный закон от 26 октября 2002 г. № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)»;
* Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
* Федеральный закон от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;
* Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;
* Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
* Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
* Федеральный закон от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц
и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;
* Федеральный закон от 17 июля 2009 г. № 172-ФЗ «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов»;
* Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в случае аварии на опасном объекте»;
* Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
* Указ Президента Российской Федерации от 12 августа 2002 г. № 885 «Об утверждении общих принципов служебного поведения государственных служащих»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 1998 г. № 1371 «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 23 августа 2014 г. № 848
«Об утверждении Правил проведения технического расследования причин аварий на опасных объектах – лифтах, подъемных платформах для инвалидов, пассажирских конвейерах (движущихся пешеходных дорожках), эскалаторах (за исключением эскалаторов
в метрополитенах)»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1467
«О лицензировании производства маркшейдерских работ»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1477
«О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 г. № 2168
«Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 г. № 1661 «О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 25 октября 2019 г. № 1365
«О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1074 «О федеральном государственном горном надзоре»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1080 «О федеральном государственном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1082 «О федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1085 «О федеральном государственном энергетическом надзоре»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1087
«Об утверждении Положения о федеральном государственном строительном надзоре»;
* Правила оценки готовности к отопительному периоду, утвержденные приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 г. № 103;
* иные указы и распоряжения Президента Российской Федерации, постановления и распоряжения Правительства Российской Федерации, организационно-распорядительные документы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, Управления в соответствии с функциями и задачами, возложенными на отдел.

**Иные профессиональные знания:**

* понятие, цели, элементы государственного управления;
* основные модели и концепции государственной службы;
* понятие коррупции, причины ее возникновения и последствия;
* основные направления политики государства в сфере противодействия коррупции;
* меры по профилактике и противодействию коррупции на государственной гражданской службе;
* знание правил юридической техники;
* назначение, задачи и способы осуществления контрольных (надзорных) мероприятий;
* порядок организации контрольных (надзорных) мероприятий, оформление
их результатов;
* порядок подготовки материалов и рассмотрения дел об административных правонарушениях;
* порядок привлечения к административной ответственности за нарушение требований законодательства;
* общие требования промышленной безопасности в отношении опасных производственных объектов по видам деятельности, а также сфере электроэнергетике;
* порядок ведения дел в судах;
* порядок организации профилактических мероприятий при осуществлении федерального государственного надзора;
* порядок досудебного обжалования;
* требования законодательства к содержанию договоров, государственных контрактов;
* виды и формы судебного контроля;

**Иные профессиональные умения:**

* работа с законодательством Российской Федерации, умение анализировать и правильно применять нормы материального и процессуального права;
* ведение исковой и претензионной работы, анализ и применение судебной практики по конкретным категориям административных дел;
* анализ фактов и правоотношений при рассмотрении административных дел;
* умение оперировать основными понятиями административного судопроизводства, составлять и оформлять процессуальные документы;
* работа с заявлениями и жалобами граждан и организаций, составление писем отчетов, справок и обобщений по вопросам курируемых отделов;
* выявление нарушений требований Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, иных нормативных правовых актов при проверке контрольно-наблюдательных дел отделов;
* подготовка предложений по совершенствованию организации контрольной (надзорной) деятельности;
* организация и ведение семинаров, конференций;
* умение проводить оценку коррупционных рисков, выявлять конфликт интересов, разрешать конфликтные ситуации.

**Финансовый отдел.**

**Специальности, направления подготовки:**

«Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)», «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит», «Финансы», «Финансы и кредит», «Налоги и налогообложение», «Экономика и управление на предприятии (по отраслям)», «Экономическая безопасность», «Менеджмент организации» или иные специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Бюджетный кодекс Российской Федерации от 31 июля 1998 г. № 145-ФЗ;
* Налоговый кодекс Российской Федерации (часть 1) от 31 июля 1998 г. № 146-ФЗ;
* Налоговый кодекс Российской Федерации (часть 2) от 5 августа 2000 г. № 117-ФЗ;
* Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ;
* Гражданский кодекс Российской Федерации (часть 1) от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ;
* Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря
2001 г. № 195-ФЗ;
* Федеральный закон от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;
* Федеральный закон от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
* Федеральный закон от 8 декабря 2020 г. № 385-ФЗ «О федеральном бюджете на 2021 год
и на плановый период 2022 и 2023 годов»;
* Указ Президента Российской Федерации от 19 мая 2008 г. № 815 «О мерах по противодействию коррупции»;
* Указ Президента Российской Федерации от 18 июля 2005 г. № 813 «О порядке и условиях командирования федеральных государственных гражданских служащих»;
* Указ Президента Российской Федерации от 25 июля 2006 г. № 763 «О денежном содержании федеральных государственных гражданских служащих»;
* Указ Президента Российской Федерации от 19 ноября 2007 г. № 1532 «Об исчислении стажа государственной гражданской службы Российской Федерации для установления государственным гражданским служащим Российской Федерации ежемесячной надбавки
к должностному окладу за выслугу лет на государственной гражданской службе Российской Федерации, определения продолжительности ежегодного дополнительного оплачиваемого отпуска за выслугу лет и размера поощрений за безупречную и эффективную государственную гражданскую службу Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 июля 2007 г. № 447 «О совершенствовании учета и контроле за использованием федерального имущества»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 22 сентября 2009 г. № 754
«Об утверждении Положения о системе межведомственного электронного документооборота»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 10 февраля 2014 г. № 89
«Об утверждении Правил осуществления ведомственного контроля в сфере закупок
для обеспечения федеральных нужд»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 17 марта 2014 г. № 193 «Об утверждении Правил осуществления главными распорядителями (распорядителями) средств федерального бюджета (бюджета государственного внебюджетного фонда Российской Федерации), главными администраторами (администраторами) доходов федерального бюджета (бюджета государственного внебюджетного фонда Российской Федерации), главными администраторами (администраторами) источников финансирования дефицита федерального бюджета (бюджета государственного внебюджетного фонда Российской Федерации) внутреннего финансового контроля и внутреннего финансового аудита и о внесении изменения в пункт 1 Правил осуществления ведомственного контроля
в сфере закупок для обеспечения федеральных нужд, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 февраля 2014 г. № 89»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 27 января 2009 г. № 63 «О предоставлении федеральным государственным гражданским служащим единовременной субсидии на приобретение жилого помещения»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 27 октября 2012 г. № 1103
«Об обеспечении федеральных государственных гражданских служащих, назначенных
в порядке ротации на должность федеральной государственной гражданской службы
в федеральный государственный орган, расположенный в другой местности в пределах Российской Федерации, служебными жилыми помещениями и о возмещении указанным гражданским служащим расходов на наем (поднаем) жилого помещения»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 9 января 2014 г. № 10 «О порядке сообщения отдельными категориями лиц о получении подарка в связи с протокольными мероприятиями, служебными командировками и другими официальными мероприятиями, участие в которых связано с исполнением ими служебных (должностных) обязанностей, сдачи и оценки подарка, реализации (выкупа) и зачисления средств, вырученных от его реализации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2020 г. № 2050
«Об особенностях реализации Федерального закона «О федеральном бюджете на 2021 год
и на плановый период 2022 и 2023 годов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496
«О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 15 февраля 2020 г. № 153
«О передаче Федеральному казначейству полномочий отдельных федеральных органов исполнительной власти, их территориальных органов и подведомственных им казенных учреждений»;
* приказ Министерства финансов Российской Федерации от 6 декабря 2010 г. № 162н
«Об утверждении Плана счетов бюджетного учета и Инструкции по его применению»;
* приказ Министерства финансов Российской Федерации от 1 декабря 2010 г. № 157н
«Об утверждении Единого плана счетов бухгалтерского учета для органов государственной власти (государственных органов), органов местного самоуправления, органов управления государственными внебюджетными фондами, государственных академий наук, государственных (муниципальных) учреждений и Инструкции по его применению»;
* приказ Министерства финансов Российской Федерации от 28 декабря 2010 г. № 191н
«Об утверждении Инструкции о порядке составления и представления годовой, квартальной и месячной отчетности об исполнении бюджетов бюджетной системы
Российской Федерации»;
* приказ Министерства финансов Российской Федерации от 31 декабря 2016 г. № 256н
«Об утверждении федерального стандарта бухгалтерского учета для организаций государственного сектора «Концептуальные основы бухгалтерского учета и отчетности организаций государственного сектора»;
* приказ Министерства финансов Российской Федерации от 31 декабря 2016 г. № 257н
«Об утверждении федерального стандарта бухгалтерского учета для организаций государственного сектора «Основные средства»;
* приказ Министерства финансов Российской Федерации от 31 декабря 2016 г. № 260н
«Об утверждении федерального стандарта бухгалтерского учета для организаций государственного сектора «Представление бухгалтерской (финансовой) отчетности»;
* приказ Министерства финансов Российской Федерации от 17 июня 2021 г. № 86н
«О Порядке формирования (внесения изменений) и представления главными распорядителями средств федерального бюджета обоснований бюджетных ассигнований»;
* приказ Министерства финансов Российской Федерации от 27 февраля 2018 г. № 32н
«Об утверждении федерального стандарта бухгалтерского учета для организаций государственного сектора «Доходы»;
* приказ Федерального казначейства от 11 января 2021 г. № 2н «Об утверждении Графика документооборота при централизации учета и признании утратившим силу приказа Федерального казначейства от 31 декабря 2019 г. № 41н»;
* приказ Федерального казначейства от 2 апреля 2020 г. № 17н «Об утверждении Особенностей ведения централизованного бухгалтерского учета»;
* письмо Федерального казначейства от 27 февраля 2019 г. № 07-04-05/14-1374 «О  применении Единого агрегатора торговли».

**Иные профессиональные знания:**

* понятие бюджета и его социально-экономическая роль в обществе;
* бюджетная система Российской Федерации;
* бюджетное регулирование и его основные методы;
* понятие и цели бюджетной политики;
* понятие, объекты и субъекты бюджетного учета;
* понятие и виды бюджетной отчетности;
* понятие устройства системы бюджетных платежей в Российской Федерации;
* основы кассового исполнения бюджетов бюджетной системы Российской Федерации;
* основные модели государственной политики; задачи, сроки, ресурсы и инструменты государственной политики;
* бюджетная классификация Российской Федерации и порядок ее применения, порядок разработки проектов федеральных законов о федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период, о внесении изменений в федеральный закон
о федеральном бюджете на текущий финансовый год, об исполнении федерального бюджета;
* порядок подготовки квартальных и годовых отчетов об исполнении федерального бюджета;
* виды и структура отчетности об исполнении федерального бюджета;
* виды и структура отчетности об исполнении консолидированного бюджета
Российской Федерации и бюджетов государственных внебюджетных фондов;
* особенности исполнения бюджета в текущем финансовом году.

**Профессиональные умения:**

* работать с государственной интегрированной информационной системой управления общественными финансами «Электронный бюджет», в том числе ее подсистемой «Бюджетное планирование», расчетами и обоснованиями участников бюджетного процесса, осуществлять экспертизу проектов НПА, работать с бюджетной отчетностью;
* составлять бюджетную смету расходов федерального бюджета;
* оценивать качество финансового менеджмента;
* организация и осуществление ведения бюджетного (бухгалтерского) учета;
* составление отчетности и проведение анализа об исполнении бюджетов бюджетной системы Российской Федерации;
* формирование бюджетных инвестиций;
* реферирование и аннотирование текстов;
* формирование и ведение реестра источников доходов;
* анализ и прогнозирование доходов федерального бюджета, оценка поквартального/помесячного кассового исполнения доходов федерального бюджета;
* ведение управленческого учета операций по управлению финансовыми активами, составление отчетности по результатам управления финансовыми активами;
* владение информационными системами и базами данных (включая системы Reuters
и Bloomberg);
* организация, подготовка и проведение проверки, а также оформление ее результатов;
* работа с информационными ресурсами и базами данных.

**Контрольно-аналитический отдел.**

**Специальности, направления подготовки:**

 «Юриспруденция», «Государственное и муниципальное управление», «Менеджмент», «Управление персоналом» или иные специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Гражданский кодекс Российской Федерации (часть 1) от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ;
* Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря
2001 г. № 195-ФЗ;
* Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;
* Закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах»;
* Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
* Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц
и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;
* Федеральный закон от 9 февраля 2009 г. № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации
о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в случае аварии на опасном объекте»;
* Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
* Указ Президента Российской Федерации от 23 июня 2010 г. № 780 «Вопросы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 1998 г. № 1371 «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2005 г. № 30 «О Типовом регламенте взаимодействия федеральных органов исполнительной власти»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2010 г. № 489 «Об утверждении Правил подготовки органами государственного контроля (надзора)
и органами муниципального контроля ежегодных планов проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 августа 2012 г. № 840 «О порядке подачи и рассмотрения жалоб на решения и действия (бездействие) федеральных органов исполнительной власти и их должностных лиц, федеральных государственных служащих, должностных лиц государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, государственных корпораций, наделенных в соответствии с федеральными законами полномочиями по предоставлению государственных услуг в установленной сфере деятельности, и их должностных лиц, организаций, предусмотренных частью 1.1 статьи 16 Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», и их работников, а также многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг и их работников»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2020 г. № 1435
«О лицензировании деятельности, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1467
«О лицензировании производства маркшейдерских работ»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1477
«О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 г. № 1661
«О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 г. № 2168
«Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. № 2428
«О порядке формирования плана проведения плановых контрольных (надзорных) мероприятий на очередной календарный год, его согласования с органами прокуратуры, включения в него и исключения из него контрольных (надзорных) мероприятий в течение года»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 6 февраля 2021 г. № 128
«Об утверждении правил формирования, ведения и актуализации реестра обязательных требований»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 6 марта 2021 г. № 338 «О межведомственном информационном взаимодействии в рамках осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2021 г. № 604
«Об утверждении Правил формирования и ведения единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2015 г. № 415»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 16 декабря 2020 г. № 539 «Об утверждении перечней нормативных правовых актов
(их отдельных положений), содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках государственного контроля (надзора), привлечения
к административной ответственности»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 2 марта 2021 г. № 81 «Об утверждении перечней нормативных правовых актов
(их отдельных положений), содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках государственного контроля (надзора), привлечения
к административной ответственности».

**Иные профессиональные знания:**

* принципы, методы, технологии и механизмы осуществления государственного контроля (надзора);
* виды, назначение и технологии организации контрольных (надзорных) и профилактических мероприятий;
* понятие единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий, процедура его формирования;
* институт предварительной проверки жалобы и иной информации, поступившей в контрольный (надзорный) орган;
* процедура организации контрольных (надзорных) и профилактических мероприятий: порядок, этапы, инструменты проведения;
* ограничения при проведении контрольных (надзорных) мероприятий;
* меры, принимаемые по результатам контрольных (надзорных) мероприятий;
* основания проведения и особенности внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий;
* порядок оформления результатов контрольных (надзорных) мероприятий;
* порядок формирования плана и отчета о деятельности территориального органа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору;
* порядок досудебного (внесудебного) обжалования решений и действий (бездействия) Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (его территориальных органов), а также его должностных лиц.

**Иные профессиональные умения:**

* работа со служебной информацией;
* работа с данными статистической отчетности;
* проводить плановые и внеплановые контрольные мероприятия в отношении отделов Управления, оформлять результаты контрольной деятельности;
* осуществлять контроль исполнения распорядительных документов.

**Отдел предоставления государственных услуг по Московской области.**

**Специальности, направления подготовки:**

«Государственное и муниципальное управление», «Юриспруденция», «Менеджмент», «Техносферная безопасность» или иной специальности и направлению подготовки, содержащимся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки или по направлению подготовки (специальности), соответствующему функциям и конкретным задачам, возложенным на Отдел.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
* Федеральный закон от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
* Федеральный закон от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в случае аварии на опасном объекте»;
* Федеральный закон от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ «Об электронной подписи»;
* Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
* Указ Президента Российской Федерации от 23 июня 2010 г. № 780 «Вопросы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 1998 г. № 1371 «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2005 г. № 30 «О Типовом регламенте взаимодействия федеральных органов исполнительной власти»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 8 сентября 2010 г. № 697 «О единой системе межведомственного электронного взаимодействия»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 21 ноября 2011 г. № 957 «Об организации лицензирования отдельных видов деятельности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 июля 2012 г. № 722 «Об утверждении Правил предоставления документов по вопросам лицензирования в форме электронных документов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 августа 2012 г. № 840 «О порядке подачи и рассмотрения жалоб на решения и действия (бездействие) федеральных органов исполнительной власти и их должностных лиц, федеральных государственных служащих, должностных лиц государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, государственных корпораций, наделенных в соответствии с федеральными законами полномочиями по предоставлению государственных услуг в установленной сфере деятельности, и их должностных лиц, организаций, предусмотренных частью 1.1 статьи 16 Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», и их работников, а также многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг и их работников»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 25 января 2013 г. № 33 «Об использовании простой электронной подписи при оказании государственных и муниципальных услуг»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2020 г. № 1435
«О лицензировании деятельности, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1467
«О лицензировании производства маркшейдерских работ»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1477
«О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 г. № 1661
«О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2020 г. № 2343
«Об утверждении Правил формирования и ведения реестра лицензий и типовой формы выписки из реестра лицензий»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 6 марта 2021 г. № 338 «О межведомственном информационном взаимодействии в рамках осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля»;
* приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 6 ноября 2020 г. № 742 «Об установлении размера платы за предоставление выписки из реестра лицензий
на бумажном носителе, порядка ее взимания, случаев и порядка возврата»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 25 ноября 2020 г. № 454 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию эксплуатации взрывопожароопасных
и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 25 ноября 2020 г. № 456 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию производства маркшейдерских работ»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 30 ноября 2020 г. № 471 «Об утверждении Требований к регистрации объектов
в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов, формы свидетельства о регистрации опасных производственных объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;

**Требования к знаниям:**

* принципы предоставления государственных услуг;
* требования к предоставлению государственных услуг;
* порядок, требования, этапы и принципы разработки и применения административного регламента;
* порядок предоставления государственных услуг в электронной форме;
* понятие и принципы функционирования, назначение портала государственных услуг;
* права заявителей при получении государственных услуг;
* обязанности государственных органов, предоставляющих государственные услуги;
* понятие, процедура рассмотрения обращений граждан;
* порядок работы со служебной информацией, основы делопроизводства
* централизованная и смешанная формы ведения делопроизводства;
* система взаимодействия в рамках внутриведомственного и межведомственного электронного документооборота.

**Требования к профессиональным умениям:**

* подготовка аналитических, информационных и других материалов;
* прием и согласование документации, заявок, заявлений;
* предоставление информации из баз данных, выдача справок, выписок, документов, разъяснений и сведений;
* рассмотрение запросов, ходатайств, уведомлений, жалоб;
* выдача удостоверений и других документов по результатам предоставления государственной услуги;
* прием, учет, обработка и регистрация корреспонденции, комплектование, хранение, учет
и использование архивных документов, выдача архивных справок, составление номенклатуры дел.

**Межрегиональный отдел государственного горного надзора.**

**Специальности, направления подготовки:**

«Электрификация и автоматизация горных работ», «Экономическая геология», «Обработка металлов давлением», «Металлургия цветных металлов», «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», «Горное дело», «Технологии материалов», «Машиностроение», «Материаловедение и технологии материалов», «Управление качеством», «Прикладная геология», «Прикладная геодезия», «Разведка и разработка полезных ископаемых», «Физические процессы горного или нефтегазового производства», «Металлургия», «Геология», «Картография и геоинформатика», «Геодезия и дистанционное зондирование», «Боеприпасы и взрыватели», «Землеустройство и кадастры», или иные специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Решение комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования»
(ТР ТС 010/2011);
* Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
* Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
* Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря
 2001 г. № 195-ФЗ;
* Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
* Федеральный закон от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации»;
* Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;
* Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;
* Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
* Федеральный закон от 1 декабря 2007 г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»;
* Федеральный закон от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»;
* Федеральный закон от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц
и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;
* Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»;
* Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре)
и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
* Указ Президента Российской Федерации от 2 июля 2021 г. № 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации»;
* Указ Президента Российской Федерации от 23 июня 2010 г. № 780 «Вопросы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 1998 г. № 1371 «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401
«О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479
«Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 17 августа 2020 г. № 1241 «Об утверждении Правил представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1477 «О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 г. № 1661 «О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 г. № 2168 «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1082 «О федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20 октября 2020 г. № 420 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
 от 13 ноября 2020 г. № 440 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Обеспечение промышленной безопасности при организации работ на опасных производственных объектах горно-металлургической промышленности»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 30 ноября 2020 г. № 471 «Об утверждении Требований к регистрации объектов
в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов, формы свидетельства о регистрации опасных производственных объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;

**Иные профессиональные знания:**

* порядок организации соответствующих контрольных (надзорных) и профилактических мероприятий и оформления их результатов;
* порядок предоставления государственных услуг;
* порядок подготовки материалов и рассмотрения дел об административных правонарушениях в установленной сфере деятельности;
* порядок привлечения к административной ответственности за нарушение обязательных требований;
* общие требования промышленной безопасности в отношении опасных производственных объектов по видам деятельности;
* техника и технология безопасного ведения горных и взрывных работ, обогащения полезных ископаемых и металлургического производства;
* общие понятия саморегулированияи саморегулируемых организаций

**Иные профессиональные умения:**

* рассматривать результаты анализа нарушений требований технических регламентов, федеральных норм и правил, иных нормативных правовых актов в сфере промышленной безопасности на опасных производственных объектах по курируемым направлениям деятельности;
* анализировать причины возникновения инцидентов на опасном производственном объекте, принимать меры по устранению указанных причин и профилактике подобных инцидентов
* анализировать и прогнозировать риски аварий на опасных производственных объектах
и связанных с такими авариями угроз;
* организовывать и проводить профилактические мероприятия в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей и оформлять их результаты;
* организовывать и проводить плановые и внеплановые контрольные (надзорные) мероприятия в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей
и оформлять их результаты;
* подготавливать и рассматривать материалы дел об административных правонарушениях
и применять меры административного воздействия;
* проводить расследования причин аварий, несчастных случаев и оформлять результаты расследования причин аварий и несчастных случаев на опасных производственных объектах;
* устанавливать полноту и достоверность сведений при присвоении опасному производственному объекту класса опасности по курируемым направлениям деятельности;
* рассматривать заявительные документы соискателя лицензии, лицензиата на предмет соблюдения лицензионных требований.

**Отдел по надзору за взрывоопасными и химически опасными производствами
и объектами, объектами нефтепродуктообеспечения по Московской области.**

**Специальности, направления подготовки:**

 «Фундаментальная и прикладная химия», «Химия», «Проектирование технологических машин и комплексов», «Технологические машины и оборудование», «Специальные системы жизнеобеспечения», «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения», «Боеприпасы и взрыватели», «Химическая технология энергонасыщенных материалов», «Химическая технология», «Техносферная безопасность», «Автоматизация технологических процессов и производств», «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств», «Проектирование технологических машин и комплексов» или иные специальности
и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей
и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Решение комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования»
(ТР ТС 010/2011);
* Решение Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 825 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011);
* Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 2 июля 2013 г. № 41
«О техническом регламенте Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013);
* Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;
* Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
* Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
* Федеральный закон от 6 октября 1999 г. № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
* Федеральный закон от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;
* Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
* Федеральный закон от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»;
* Федеральный закон от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц
и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;
* Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент
о безопасности зданий и сооружений»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»;
* Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
* Федеральный закон от 21 июля 2011 г. № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
* Указ Президента Российской Федерации от 23 июня 2010 г. № 780 «Вопросы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 1998 г. № 1371 «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 № 1661 «О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 г. № 2168
«Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1082 «О федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 20 января 2017 г. № 20 «Об утверждении Руководства по безопасности
при транспортировании опасных веществ на опасных производственных объектах железнодорожными и автомобильными транспортными средствами»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 28 апреля 2017 г. № 145 «Об утверждении Руководства по безопасности «Рекомендации
по расчету и установке взрыворазрядителей на потенциально опасном оборудовании взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 3 июля 2018 г. № 287 «Об утверждении руководства по безопасности «Рекомендации
по обеспечению готовности к локализации и ликвидации последствий аварий
на взрывопожароопасных производственных объектах хранения и переработки растительного сырья».

**Профессиональные знания:**

* общие понятие отраслевой специфики, имеющие опасные и вредные производственные факторы объектов химического комплекса и транспортирования опасных веществ;
* общие понятие отраслевой специфики, имеющей опасные и вредные производственные факторы объектов оборонно-промышленного комплекса;
* порядок организации соответствующих контрольно-надзорных мероприятий и оформления их результатов;
* порядок проведения технического расследования аварий и несчастных случаев на опасных производственных объектах;

требования по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов оборонно-промышленного комплекса.

**Иные профессиональные умения:**

* анализировать причины возникновения инцидентов на опасном производственном объекте, принимать меры по устранению указанных причин и профилактике подобных инцидентов;
* анализировать и прогнозировать риски аварий на опасных производственных объектах
и связанных с такими авариями угроз;
* организовывать и проводить плановые и внеплановые контрольные(надзорные) мероприятия в отношении юридических лиц, и индивидуальных предпринимателей
и оформлять результаты контрольной(надзорной) деятельности;
* подготавливать и рассматривать материалы дел об административных правонарушениях
и применять меры административного воздействия;
* рассматривать заявительные документы соискателя лицензии, лицензиата на предмет соблюдения лицензионных требований;
* анализировать и рассматривать результаты нарушений требований технических регламентов, иных нормативных правовых актов в сфере требований промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых обращаются воспламеняющиеся, окисляющие, горючие, токсичные, высокотоксичные вещества
и вещества, представляющих опасность для окружающей среды.

**Отдел по котлонадзору по Московской области.**

**Специальности, направления подготовки:**

«Теплоэнергетика и теплотехника», «Технологические машины и оборудование», «Энергетическое машиностроение», «Прикладная механика», «Автоматизация технологических процессов и производств», или иные специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Решение комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования»
(ТР ТС 010/2011);
* Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 2 июля 2013 г. № 41
«О техническом регламенте Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013);
* Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий
от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
* Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
* Федеральный закон от 22 августа 1995 г. № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах
и статусе спасателей»;
* Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
* Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
* Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;
* Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
* Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
* Федеральный закон от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц
и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;
* Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в случае аварии на опасном объекте»;
* Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248–ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 1998 г. № 1371 «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 21 ноября 2011 г. № 957
«Об организации лицензирования отдельных видов деятельности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2015 г. № 415 «О Правилах формирования и ведения единого реестра проверок»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 17 августа 2016 г. № 806 «О применении риск-ориентированного подхода при организации отдельных видов государственного контроля (надзора) и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 17 августа 2020 г. № 1241
«Об утверждении Правил представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 г. № 1661
«О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1082 «О федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
 от 15 июля 2013 г. № 306 «Об утверждении Федеральных норм и правил «Общие требования к обоснованию безопасности опасного производственного объекта»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 20 октября 2020 г. № 420 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 15 декабря 2020 г. № 532 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 15 декабря 2020 г. № 535 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила осуществления эксплуатационного контроля металла и продления срока службы основных элементов котлов и трубопроводов тепловых электростанций»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 15 декабря 2020 г. № 536 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением»;
* федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности, содержащие отдельные требования к обеспечению мер по предупреждению проникновения на опасный производственный объект посторонних лиц;
* иные нормативные правовые акты Российской Федерации, регулирующих правоотношения в сфере компетенции Управления, регламентов, иных актов Федеральной службы
по экологическому, технологическому и атомному надзору и Управления.

**Профессиональные знания:**

* требования промышленной безопасности в отношении опасных производственных объектов, на которых используются оборудование и технические устройства, работающие
под избыточным давлением более 0,07 мпа или при температуре нагрева воды более
115 градусов Цельсия.

**Требования к профессиональным умениям:**

* анализ и рассмотрение результатов нарушений требований технических регламентов, иных нормативных правовых актов в сфере промышленной безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением;
* рассмотрение заявительных документов соискателя лицензии на предмет соблюдения лицензионных требований и подготавливать заключение по представленным документам.

**Иные профессиональный умения:**

* анализировать причины возникновения инцидентов на опасном производственном объекте, принимать меры по устранению указанных причин и профилактике подобных инцидентов
* анализировать и прогнозировать риски аварий на опасных производственных объектах
и связанных с такими авариями угроз;
* организовывать и проводить профилактические мероприятия в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей и оформлять их результаты;
* организовывать и проводить плановые и внеплановые контрольные (надзорные) мероприятия в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей
и оформлять их результаты;
* подготавливать и рассматривать материалы дел об административных правонарушениях
и применять меры административного воздействия;
* проводить расследования причин аварий, несчастных случаев и оформлять результаты расследования причин аварий и несчастных случаев на опасных производственных объектах;
* устанавливать полноту и достоверность сведений при присвоении опасному производственному объекту класса опасности по курируемым направлениям деятельности;
* рассматривать заявительные документы соискателя лицензии, лицензиата на предмет соблюдения лицензионных требований и подготавливать заключение по представленным документам.

**Отдел по надзору за подъемными сооружениями по Московской области.**

**Специальности, направления подготовки:**

 «Технологические машины и оборудование», «Энергетическое машиностроение», «Прикладная механика», «Автоматизация технологических процессов и производств», «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», «Мехатроника и робототехника», «Машиностроение», «Технология транспортных процессов», «Наземные транспортно-технологические комплексы», «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» «Наземные транспортно-технологические средства», «Транспортные средства специального назначения», или иные специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Решение комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования»
(ТР ТС 010/2011);
* Решение Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 824 «О принятии технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011);
* Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря
2001 г. № 195-ФЗ;
* Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116–ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
* Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184–ФЗ «О техническом регулировании»;
* Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35–ФЗ «О противодействии терроризму»;
* Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59–ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152–ФЗ «О персональных данных»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 210–ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 225–ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в случае аварии на опасном объекте»;
* Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99–ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248–ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 1998 г. № 1371 «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 23 августа 2014 г. № 848 «Об утверждении Правил проведения технического расследования причин аварий на опасных объектах–лифтах, подъемных платформах для инвалидов, эскалаторах (за исключением эскалаторов в метрополитенах)»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2015 г. № 415 «О правилах формирования и ведения единого реестра проверок»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 июня 2017 г. № 743 «Об утверждении «Правил организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 17 августа 2020 г. № 1241 «Об утверждении Правил предоставления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2020 г. № 1437 «Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1477 «О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2020 г. № 1969 «Об особенностях формирования ежегодных планов проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей на 2021 год, проведения проверок
в 2021 году и внесении изменений в пункт 7 Правил подготовки органами государственного контроля (надзора) и органами муниципального контроля ежегодных планов проведения проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 г. № 2168 «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2020 г. № 2343 «Об утверждении Правил формирования и ведения реестра лицензий и типовой формы выписки из реестра лицензий»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. № 2415 «О проведении эксперимента по внедрению системы дистанционного контроля промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1082 «О федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 15 января 2019 г. № 11 «Об утверждении Положения о Центральном управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 27 ноября 2019 г. № 454 «Об утверждении Административного регламента по предоставлению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по вводу в эксплуатацию лифтов, подъемных платформ
для инвалидов, пассажирских конвейеров и эскалаторов, за исключением эскалаторов
в метрополитенах, после осуществления их монтажа в связи с заменой или модернизации»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 13 ноября 2020 г. № 441 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности пассажирских канатных дорог
и фуникулеров»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 26 ноября 2020 г. № 461 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 8 декабря 2020 г. № 503 «Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения»;

**Профессиональные знания:**

* общие требования промышленной безопасности;
* порядок организации соответствующих контрольно-надзорных мероприятий и оформления результатов контрольно-надзорной деятельности;
* порядок подготовки материалов и рассмотрения дел об административных правонарушениях в сфере промышленной безопасности;
* порядок привлечения к административной ответственности;
* за нарушение требований промышленной безопасности на подведомственных опасных производственных объектах;
* порядок проведения расследований несчастных случаев и аварий на опасных производственных объектах и опасных объектах;
* порядок регистрации опасных производственных объектов;
* требования промышленной безопасности в отношении опасных производственных объектов, на которых используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторы в метрополитенах, канатные дороги, фуникулеры;
* требования правил организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах;
* основные направления политики государства в сфере противодействия коррупции;
* требования промышленной безопасности в отношении опасных производственных объектов, на которых используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторы в метрополитенах, канатные дороги, фуникулеры.

**Иные профессиональные знания:**

анализ и рассмотрение результатов нарушений требований технических регламентов, иных нормативных правовых актов в сфере промышленной безопасности подъемных сооружений; и рассмотрение результатов нарушений требований правил организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах.

**Отдел по надзору за сетями газораспределения и** **газопотребления по Московской области.**

**Специальности, направления подготовки:**

«Проектирование технологических машин и комплексов», «Технологические машины
и оборудование», «Машиностроение», «Нефтегазовые техники и технологии», «Горное дело», «Нефтегазовое дело», «Металлургия», «Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий», «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», «Химические технологии» или иные специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Решение комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования»
(ТР ТС 010/2011);
* Решение Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 825 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы
во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011);
* Решение комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 875 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности аппаратов, работающих
на газообразном топливе» (ТР ТС 016/2011);
* Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 2 июля 2013 г. № 41
«О техническом регламенте Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013);
* Решение Совета Евразийской экономической комиссии 23 декабря 2020 г. № 121
«О техническом регламенте Евразийского экономического союза «О требованиях к магистральным трубопроводам для транспортирования жидких и газообразных углеводородов» (ТР ЕАЭС 49/2020);
* Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря
2001 г. № 195-ФЗ;
* Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;
* Закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах»;
* Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
* Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий
от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
* Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
* Федеральный закон от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
* Федеральный закон от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;
* Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
* Федеральный закон от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»;
* Федеральный закон от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц
и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора и муниципального контроля)»;
* Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного производственного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»;
* Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
* Федеральный закон от 21 июля 2011 г. № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса»;
* Указ Президента Российской Федерации от 23 июня 2010 г. № 780 «Вопросы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 1998 г. № 1371 «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 г. № 870
«Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2015 г. № 415 «О Правилах формирования и ведения единого реестра проверок»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 17 августа 2020 г. № 1241 «Об утверждении Правил представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1477
«О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 г. № 1661
«О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 г. № 2168
«Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1082 «О федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»;
* приказ Ростехнадзора от 20 октября 2020 г. № 420 «Об утверждении федеральных норм
и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»;
* приказ Ростехнадзора от 1 декабря 2020 г. № 478 «Об утверждении федеральных норм
и правил в области промышленной безопасности «Основные требования к проведению неразрушающего контроля технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах»;
* приказ Ростехнадзора от 11 декабря 2020 г. № 519 «Об утверждении федеральных норм
и правил в области промышленной безопасности «Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах»;
* приказ Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. № 536 «Об утверждении федеральных норм
и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под давлением»;
* требования технических регламентов в установленной сфере промышленной безопасности объектов нефтегазового комплекса;

**Иные профессиональные знания:**

* общие требования промышленной безопасности в отношении опасных производственных объектов нефтегазового комплекса, магистрального трубопроводного транспорта, нефтехимических, нефтегазоперерабатывающих производств, складов нефти и нефтепродуктов, сетей газораспределения и газопотребления;
* требования технических регламентов в установленной сфере промышленной безопасности объектов нефтегазового комплекса.

**Требования к профессиональным умениям:**

* рассмотрение и анализ результатов нарушений требований промышленной безопасности, лицензионных условий и требований на опасных производственных объектах нефтегазового комплекса;
* установление полноты и достоверности сведений при присвоении опасному производственному объекту нефтегазового комплекса класса опасности;
* рассмотрение заявительных документов соискателя лицензии, лицензиата на предмет соблюдения лицензионных требований.

**Отдел государственного энергетического надзора по Московской области.**

**Специальности, направления подготовки:**

 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Строительство и эксплуатация инженерных сооружений», «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий», «Электроснабжение» (по отраслям), «Специальные электромеханические системы», «Электро- и теплоэнергетика», «Теплоэнергетика
и теплотехника», «Электроэнергетика и электротехника», «Энергетическое машиностроение», «Машиностроение», «Электроника, радиотехника и системы связи», «Приборостроение», «Техника и технология строительства», «Строительство», «Техническая физика», «Нефтегазовое дело», «Агроинженерия», «Тепловые электрические станции», «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование», «Электрическиестанции,сети и системы», «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем», «Монтаж и эксплуатация линий электропередачи», «Электрические машины и аппараты», «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)», «Эксплуатация судовых энергетических установок», «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства», «Тепло- и электрообеспечение специальных технических системи объектов», «Специальные электромеханические системы» или иные специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;
* Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
* Федеральный закон от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;
* Федеральный закон от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
* Федеральный закон от 1 декабря 2007 г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»;
* Федеральный закон от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»;
* Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 854 «Об утверждении Правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 28 октября 2009 г. № 846 «Об утверждении Правил расследования причин аварий в электроэнергетике»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 6 сентября 2012 г. № 889 «О выводе в ремонт и из эксплуатации источников тепловой энергии и тепловых сетей»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 17 октября 2015 г. № 1114 «О расследовании причин аварийных ситуаций при теплоснабжении и о признании утратившими силу отдельных положений Правил расследования причин аварий в электроэнергетике»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2016 г. № 325 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)».
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 85 «Об утверждении Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения
и теплопотребляющих установок и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2021 г. № 604 «Об утверждении Правил формирования и ведения единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2015 г. № 415»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1085 «О федеральном государственном энергетическом надзоре»;
* приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 8 июля 2002 г. № 204 «Об утверждении Правил устройства электроустановок»;
* приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 2 марта 2010 г. № 92 «Об утверждении формы отчета об авариях в электроэнергетике и порядка ее заполнения»;
* приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 декабря 2020 г. № 903н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок»;
* приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 декабря 2020 г. № 924н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок»;
* иные нормативные правовые акты Российской Федерации, нормативные правовые акты, нормативные акты министерств и ведомств в установленной сфере деятельности Управления, организационно-распорядительные документы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, Управления в соответствии с функциями и задачами, возложенными на отдел.

**Иные профессиональные знания:**

* устройство и правила эксплуатации электроустановок, тепловых установок, электрических станций и сетей;
* требования безопасности при эксплуатации электроустановок, тепловых установок, электрических станций и сетей.

**Требования к профессиональным умениям:**

* анализ и рассмотрение нарушений требований безопасности установленных нормативными документами в сфере энергетики, безопасности электротехнических и тепловых установок
и сетей;
* проведение и оформление результатов мероприятий по выдаче разрешений на допуск
к эксплуатации энергоустановок.

**Иные профессиональные умения:**

* организовывать и проводить профилактические мероприятия в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей и оформлять их результаты;
* организовывать и проводить плановые и внеплановые контрольные (надзорные) мероприятия в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей
и оформлять их результаты;
* подготавливать и рассматривать материалы дел об административных правонарушениях
и применять меры административного воздействия;
* анализ и рассмотрение нарушений требований безопасности, установленных нормативными документами в сфере энергетики, безопасности электротехнических
и тепловых установок и сетей;
* проведение и оформление результатов мероприятий по выдаче разрешений на допуск
к эксплуатации энергоустановок;
* анализ причин аварий и аварийных ситуаций на объектах электроэнергетики
и при теплоснабжении;

**Отдел государственного строительного надзора и надзора за саморегулируемыми организациями.**

**Специальности, направления подготовки:**

 «Техносферная безопасность», «Менеджмент», «Архитектура», «Градостроительство», «Строительство», «Строительство уникальных зданий и сооружений», «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей», «Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей», «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» или иные специальности
и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей
и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании
Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря
2001 г. № 195-ФЗ;
* Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;
* Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
* Федеральный закон от 12 января 1996 г. № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях»;
* Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
* Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»;
* Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
* Федеральный закон от 6 октября 1999 г. № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
* Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
* Федеральный закон от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;
* Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 1 декабря 2007 г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»;
* Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
* Федеральный закон от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц
и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;
* Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «Об осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля в Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2005 г. № 30 «О Типовом регламенте взаимодействия федеральных органов исполнительной власти»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 г. № 468 «О порядке проведения строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции
и капитального ремонта объектов капитального строительства»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2011 г. № 802 «Об утверждении Правил проведения консервации объекта капитального строительства»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 25 августа 2012 г.
№ 851 «О порядке раскрытия федеральными органами исполнительной власти информации
о подготовке проектов нормативных правовых актов и результатах их общественного обсуждения»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 22 ноября 2012 г. № 1202 «Об утверждении Положения о государственном надзоре за деятельностью саморегулируемых организаций»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2015 г. № 415 «О Правилах формирования и ведения единого реестра проверок»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 11 мая 2017 г. № 559 «Об утверждении минимальных требований к членам саморегулируемой организации, выполняющим инженерные изыскания, осуществляющим подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт особо опасных, технически сложных и уникальных объектов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1087 «Об утверждении Положения о федеральном государственном строительном надзоре»;
* иные нормативные правовые акты Российской Федерации, нормативные правовые акты, нормативные акты министерств и ведомств в установленной сфере деятельности Управления, организационно-распорядительные документы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, Управления в соответствии с функциями и задачами, возложенными на Отдел.

**Требования к знаниям:**

* общие понятия саморегулирования и саморегулируемых организаций;
* основные функции, права и обязанности саморегулируемой организации;
* порядок организации соответствующих контрольно-надзорных мероприятий, оформление результатов контрольно-надзорных мероприятий в сфере деятельности саморегулируемых организаций в установленном законом порядке;
* порядок подготовки материалов и рассмотрения дел об административных правонарушениях в сфере деятельности саморегулируемых организаций;
* порядок привлечения к административной ответственности за нарушение требований законодательства о саморегулируемых организациях.
* порядок присвоения некоммерческой организации статуса саморегулируемой организации в области в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства;
* порядок ведения государственного реестра саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и перечень включаемых в него сведений;
* минимально необходимые требования к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов;
* требования информационной открытости к саморегулируемым организациям;
* вопросы государственного контроля (надзора) за соблюдением требований законодательства о саморегулируемых организациях в отношении саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства

**Требования к профессиональным умениям:**

* организация и проведение плановых и внеплановых контрольно-надзорных мероприятий
в отношении саморегулируемых организаций;
* оформление результатов контрольно-надзорной деятельности и применение мер административного воздействия;
* подготовка и рассмотрение материалов дел об административных правонарушениях;
* ведение государственного реестра саморегулируемых организаций по соответствующим основаниям.

**Отдел общего промышленного надзора по Тверской области.**

**Специальности, направления подготовки:**

«Техносферная безопасность», «Теплоэнергетика и теплотехника», «Энергетическое машиностроение», «Прикладная механика», «Автоматизация технологических процессов
и производств», «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», «Мехатроника и робототехника», «Машиностроение», «Технология транспортных процессов», «Наземные транспортно-технологические комплексы», «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», «Наземные транспортно-технологические средства», «Транспортные средства специального назначения», «Проектирование технологических машин и комплексов», «Технологические машины
и оборудование», «Машиностроение», «Нефтегазовые техники и технологии», «Горное дело», «Нефтегазовое дело», «Металлургия», «Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий», «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», «Химические технологии» или иные специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря
2001 г. № 195-ФЗ;
* Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;
* Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
* Федеральный закон от 22 августа 1995 г. № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»;
* Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
* Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
* Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;
* Федеральный закон от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;
* Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 210-ФЗ «Технический регламент
о безопасности зданий и сооружений»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в случае аварии на опасном объекте»;
* Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 1998 г. № 1371 «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 г. № 2168 «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401
«О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* решение Совета Евразийской экономической комиссии от 2 июля 2013 г. № 41 «О техническом регламенте Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1082
«О федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 г. № 1661 «О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2013 г. № 1244 «Об антитеррористической защищенности объектов (территорий)»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в случае аварии на опасном объекте»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 23 августа 2014 г. № 848 «Об утверждении Правил проведения технического расследования причин аварий на опасных объектах – лифтах, подъемных платформах для инвалидов, эскалаторах (за исключением эскалаторов в метрополитенах)»;
* Решение комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования»
(ТР ТС 010/2011);
* Федеральный закон от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
* Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 15 декабря 2020 г. № 532 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1477 «О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15 декабря 2020 г. № 536 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее
под избыточным давлением»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 20 октября 2020 г. № 420 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 11 декабря 2020 г. № 518 «Об утверждении Требований к форме представления сведений об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 15 января 2019 г. № 11 «Об утверждении Положения о Центральном управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору».

**Иные профессиональные знания:**

* общие понятие отраслевой специфики, имеющие опасные и вредные производственные факторы объектов химического комплекса и транспортирования опасных веществ;
* порядок организации соответствующих контрольно-надзорных мероприятий и оформления их результатов;
* порядок проведения технического расследования аварий и несчастных случаев на опасных производственных объектах;
* требования по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов;
* требования промышленной безопасности в отношении опасных производственных объектов, на которых используются оборудование и технические устройства, работающие под избыточным давлением более 0,07 мпа или при температуре нагрева воды более 115 градусов Цельсия;
* требования промышленной безопасности в отношении опасных производственных объектов, на которых используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторы в метрополитенах, канатные дороги, фуникулеры.
* общие понятие отраслевой специфики, имеющие опасные и вредные производственные факторы объектов химического комплекса и транспортирования опасных веществ;
* порядок организации соответствующих контрольно-надзорных мероприятий и оформления их результатов;
* порядок проведения технического расследования аварий и несчастных случаев на опасных производственных объектах;
* требования по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов.

**Требования к профессиональным умениям:**

* анализ и рассмотрение результатов нарушений требований технических регламентов, анализ и рассмотрение результатов нарушений федеральных норм и правил в области промышленной безопасности объектов химического комплекса;
* анализ и рассмотрение результатов нарушений требований технических регламентов, иных нормативных правовых актов в сфере промышленной безопасности подъемных сооружений и оборудования, работающего под избыточным давлением;
* рассмотрение заявительных документов соискателя лицензии на предмет соблюдения лицензионных требований и подготавливать заключение по представленным документам.

**Отдел государственного энергетического надзора по Тверской области.**

**Специальности, направления подготовки:**

«Государственное и муниципальное управление», «Теплоэнергетика и теплотехника», «Энергетическое машиностроение», «Автоматизация технологических процессов
и производств», «Технологические машины и оборудование», «Электро- и теплоэнергетика», «Электроэнергетика и электротехника», «Энергетическое машиностроение», «Техносферная безопасность», или иные специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря
2001 г. № 195-ФЗ;
* Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;
* Федеральный закон от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;
* Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401
«О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 854
«Об утверждении Правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160
«О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1085 «О федеральном государственном энергетическом надзоре»;
* Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденные приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13 января 2003 г. № 6;
* Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденные приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24 марта 2003 г. № 115;
* Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации, утвержденные приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 19 июня 2003 г. № 229;
* Правила оценки готовности к отопительному периоду, утвержденные приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 г. № 103;
* Правила устройства электроустановок (издание 6,7);
* Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации, утвержденные приказом Минэнерго России от 22 сентября 2020 г. № 796;
* Правила по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденные приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 декабря 2020 г. № 924н;
* Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденные приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 декабря 2020 г.
№ 903н;
* Правила проведения технического освидетельствования оборудования, зданий и сооружений объектов электроэнергетики, утвержденные приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 14 мая 2019 г. № 465;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 85 «Об утверждении Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения
и теплопотребляющих установок»;
* иные нормативные правовые акты Российской Федерации, нормативные правовые акты, нормативные акты министерств и ведомств в установленной сфере деятельности Управления, организационно-распорядительные документы Ростехнадзора, Управления в соответствии
с функциями и задачами, возложенными на отдел.

**Иные профессиональные знания:**

* порядок организации соответствующих контрольно-надзорных мероприятий и оформления результатов контрольно-надзорной деятельности;
* порядок подготовки материалов и рассмотрения дел об административных правонарушениях в сфере энергетики;
* порядок привлечения к административной ответственности за нарушение требований эксплуатации и безопасности в поднадзорных организациях;
* порядок проведения расследований несчастных случаев и аварий в поднадзорных организациях;
* устройство и правила эксплуатации электроустановок, тепловых установок, электрических станций и сетей;
* требования безопасности при эксплуатации электроустановок, тепловых установок, электрических станций и сетей;
* требования энергетической эффективности и требования оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов
по выдаче разрешений на допуск.

**Требования к профессиональным умениям:**

* анализ и рассмотрение нарушений требований безопасности установленных нормативными документами в сфере энергетики, безопасности электротехнических и тепловых установок
и сетей;
* проведение и оформление результатов мероприятий по выдаче разрешений на допуск
к эксплуатации энергоустановок.

**Отдел государственного энергетического надзора по Тверской области.**

**Специальности, направления подготовки:**

 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Строительство и эксплуатация инженерных сооружений», «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий», «Электроснабжение» (по отраслям), «Специальные электромеханические системы», «Электро- и теплоэнергетика», «Теплоэнергетика
и теплотехника», «Электроэнергетика и электротехника», «Энергетическое машиностроение», «Машиностроение», «Электроника, радиотехника и системы связи», «Приборостроение», «Техника и технология строительства», «Строительство», «Техническая физика», «Нефтегазовое дело», «Агроинженерия», «Тепловые электрические станции», «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование», «Электрические станции, сети и системы», «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем», «Монтаж и эксплуатация линий электропередачи», «Электрические машины и аппараты», «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)», «Эксплуатация судовых энергетических установок», «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства», «Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов», «Специальные электромеханические системы» или иные специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;
* Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
* Федеральный закон от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;
* Федеральный закон от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
* Федеральный закон от 1 декабря 2007 г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»;
* Федеральный закон от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»;
* Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 854 «Об утверждении Правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 28 октября 2009 г. № 846 «Об утверждении Правил расследования причин аварий в электроэнергетике»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 6 сентября 2012 г. № 889 «О выводе в ремонт и из эксплуатации источников тепловой энергии и тепловых сетей»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 17 октября 2015 г. № 1114 «О расследовании причин аварийных ситуаций при теплоснабжении и о признании утратившими силу отдельных положений Правил расследования причин аварий в электроэнергетике»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2016 г. № 325 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)».
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 85 «Об утверждении Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения
и теплопотребляющих установок и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2021 г. № 604 «Об утверждении Правил формирования и ведения единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2015 г. № 415»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1085 «О федеральном государственном энергетическом надзоре»;
* приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 8 июля 2002 г. № 204 «Об утверждении Правил устройства электроустановок»;
* приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 2 марта 2010 г. № 92 «Об утверждении формы отчета об авариях в электроэнергетике и порядка ее заполнения»;
* приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 декабря 2020 г. № 903н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок»;
* приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 декабря 2020 г. № 924н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок»;
* иные нормативные правовые акты Российской Федерации, нормативные правовые акты, нормативные акты министерств и ведомств в установленной сфере деятельности Управления, организационно-распорядительные документы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, Управления в соответствии с функциями и задачами, возложенными на отдел.

**Иные профессиональные знания:**

* устройство и правила эксплуатации электроустановок, тепловых установок, электрических станций и сетей;
* требования безопасности при эксплуатации электроустановок, тепловых установок, электрических станций и сетей.

**Требования к профессиональным умениям:**

* анализ и рассмотрение нарушений требований безопасности установленных нормативными документами в сфере энергетики, безопасности электротехнических и тепловых установок
и сетей;
* проведение и оформление результатов мероприятий по выдаче разрешений на допуск
к эксплуатации энергоустановок.

**Иные профессиональные умения:**

* организовывать и проводить профилактические мероприятия в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей и оформлять их результаты;
* организовывать и проводить плановые и внеплановые контрольные (надзорные) мероприятия в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей
и оформлять их результаты;
* подготавливать и рассматривать материалы дел об административных правонарушениях
и применять меры административного воздействия;
* анализ и рассмотрение нарушений требований безопасности, установленных нормативными документами в сфере энергетики, безопасности электротехнических
и тепловых установок и сетей;
* проведение и оформление результатов мероприятий по выдаче разрешений на допуск
к эксплуатации энергоустановок;
* анализ причин аварий и аварийных ситуаций на объектах электроэнергетики
и при теплоснабжении;

**Отдел государственного энергетического надзора по Ярославской и Костромской областям (г. Ярославль)**

**Специальности, направления подготовки:**

Электро- и теплоэнергетика», «Теплоэнергетика и теплотехника», «Электроэнергетика
и электротехника», «Энергетическое машиностроение», «Машиностроение», «Электроника, радиотехника и системы связи», «Приборостроение», «Техника и технология строительства», «Строительство», «Техническая физика», «Нефтегазовое дело», «Агроинженерия», или иные специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря
2001 г. № 195-ФЗ;
* Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;
* Федеральный закон от 6 октября 1999 г. № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
* Федеральный закон от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;
* Федеральный закон от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 1 декабря 2007 г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»;
* Федеральный закон от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»;
* Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 854 «Об утверждении Правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 28 октября 2009 г. № 846 «Об утверждении Правил расследования причин аварий в электроэнергетике»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 6 сентября 2012 г. № 889 «О выводе в ремонт и из эксплуатации источников тепловой энергии и тепловых сетей»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2013 г. № 1244 «Об антитеррористической защищенности объектов (территорий)»;
* Постановление Правительства Российской Федерации от 17 мая 2002 г. № 317 «Об утверждении Правил пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению
в Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 17 октября 2015 г. № 1114 «О расследовании причин аварийных ситуаций при теплоснабжении и о признании утратившими силу отдельных положений Правил расследования причин аварий в электроэнергетике»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 85 «Об утверждении Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения
и теплопотребляющих установок и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2021 г. № 604 «Об утверждении Правил формирования и ведения единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2015 г. № 415»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1085 «О федеральном государственном энергетическом надзоре»;
* приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 8 июля 2002 г. № 204 «Об утверждении глав Правил устройства электроустановок»;
* приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 13 января 2003 г. № 6 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей»;
* приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 24 марта 2003 г. № 115 «Об утверждении Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок»;
* приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 19 июня 2003 г. № 229 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации»;
* приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 2 марта 2010 г. № 91 «Об утверждении Порядка передачи оперативной информации об авариях в электроэнергетике»;
* приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду»;
* приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 декабря 2020 г. № 903н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок»;
* приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 декабря 2020 г. № 924н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок»;
* иные нормативные правовые акты Российской Федерации, нормативные правовые акты Правительства Российской Федерации, министерств и ведомств в установленной сфере деятельности Управления, организационно-распорядительные документы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, Управления
в соответствии с функциями и задачами, возложенными на Отдел.

**Иные профессиональные знания:**

* устройство и правила эксплуатации электроустановок, тепловых установок, электрических станций и сетей;
* требования безопасности при эксплуатации электроустановок, тепловых установок, электрических станций и сетей.

**Требования к профессиональным умениям:**

* анализ и рассмотрение нарушений требований безопасности установленных нормативными документами в сфере энергетики, безопасности электротехнических и тепловых установок и сетей;
* проведение и оформление результатов мероприятий по выдаче разрешений на допуск к эксплуатации энергоустановок.

**Отдел общего промышленного надзора по Владимирской и Ивановской областям
(г. Владимир)**

**Специальности, направления подготовки**:

«Химия», «Геохимия», «Геология», «Прикладная геология», «Нефтегазовое дело», «Машиностроение», «Технологические машины и оборудование», «Автоматизация технологических процессов и производств», «Метрология», «Радиотехника», «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения», «Химическая технология», «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии», «Боеприпасы и взрыватели», «Проектирование производства и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов», «Авиационная и ракетно-космическая техника», «Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники», «Наземные транспортные технологические средства», «Подвижной состав железных дорог», «Эксплуатация железных дорог», «Теплоэнергетика и теплотехника», «Технологические машины и оборудование», «Энергетическое машиностроение», «Прикладная механика», «Автоматизация технологических процессов и производств», «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», «Мехатроника и робототехника», «Машиностроение», «Технология транспортных процессов», «Наземные транспортно-технологические комплексы», «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» «Наземные транспортно-технологические средства», «Транспортные средства специального назначения», «Агроинженерия», или иные специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Решение комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования»
(ТР ТС 010/2011);
* Решение Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 825 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы
во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011);
* Решение комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 875 «О принятии технического регламента «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе» (ТР ТС 016/2011);
* Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 2 июля 2013 г. № 41 «О техническом регламенте Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013);
* Закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах»;
* Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
* Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
* Федеральный закон от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
* Федеральный закон от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;
* Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
* Федеральный закон от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»;
* Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного производственного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»;
* Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
* Федеральный закон от 21 июля 2011 г. № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
* Указ Президента Российской Федерации от 23 июня 2010 г. № 780 «Вопросы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* Указ Президента Российской Федерации от 2 июля 2021 г. № 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 1998 г. № 1371 «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 17 мая 2002 г. № 317 «Об утверждении Правил пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению
в Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 г. № 870 «Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 14 мая 2013 г. № 410 «О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 25 октября 2019 г. № 1365 «О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 17 августа 2020 г. № 1241 «Об утверждении Правил представления декларации опасных производственных объектов»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1477 «О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 г. № 1661 «О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 г. № 2168 «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. № 2428 «О порядке формирования плана проведения плановых контрольных (надзорных) мероприятий на очередной календарный год, его согласования с органами прокуратуры, включения в него и исключения из него контрольных (надзорных) мероприятий в течение года»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2021 г. № 604 «Об утверждении Правил формирования и ведения единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2015 г. № 415»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1082 «О федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 15 июля 2013 г. № 306 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Общие требования к обоснованию безопасного производственного объекта»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 3 сентября 2020 г. № 331 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 20 октября 2020 г. № 420 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 1 декабря 2020 г. № 478 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Основные требования к проведению неразрушающего контроля технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 3 декабря 2020 г. № 486 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 7 декабря 2020 г. № 500 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности химических опасных производственных объектов»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 11 декабря 2020 г. № 519 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 11 декабря 2020 г. № 521 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности объектов сжиженного природного газа»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 15 декабря 2020 г. № 528 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасного ведения газоопасных, огневых
и ремонтных работ»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 15 декабря 2020 г. № 529 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности складов нефти
и нефтепродуктов»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 15 декабря 2020 г. № 530 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 15 декабря 2020 г. № 531 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения
и газопотребления»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 15 декабря 2020 г. № 532 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 15 декабря 2020 г. № 533 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 15 декабря 2020 г. № 534 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности»;
* знание иных нормативных правовых актов Российской Федерации, регулирующих правоотношения в сфере компетенции Управления, регламентов, иных актов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и Управления.

**Иные профессиональные знания:**

* общие понятие отраслевой специфики, имеющие опасные и вредные производственные факторы объектов химического комплекса и транспортирования опасных веществ;
* порядок организации соответствующих контрольно-надзорных мероприятий и оформления их результатов;
* порядок проведения технического расследования аварий и несчастных случаев на опасных производственных объектах;
* требования по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов.

**Требования к профессиональным умениям:**

* анализ и рассмотрение результатов нарушений требований технических регламентов, анализ и рассмотрение результатов нарушений федеральных норм и правил в области промышленной безопасности объектов химического комплекса;
* рассмотрение заявительных документов соискателя лицензии, лицензиата на предмет соблюдения лицензионных требований.

**Отдел государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям (г. Владимир).**

**Специальности, направления подготовки:**

Электро- и теплоэнергетика», «Теплоэнергетика и теплотехника», «Электроэнергетика
и электротехника», «Энергетическое машиностроение», «Машиностроение», «Электроника, радиотехника и системы связи», «Приборостроение», «Техника и технология строительства», «Строительство», «Техническая физика», «Нефтегазовое дело», «Агроинженерия», или иные специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

**Знания в сфере законодательства Российской Федерации:**

* Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря
2001 г. № 195-ФЗ;
* Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;
* Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
* Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий
от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
* Федеральный закон от 22 августа 1995 г. № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах
и статусе спасателей»;
* Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
* Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
* Федеральный закон от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;
* Федеральный закон от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;
* Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
* Федеральный закон от 1 декабря 2007 г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»;
* Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
* Федеральный закон от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»;
* Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
* Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;
* Федеральный закон от 21 июля 2011 г. № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса»;
* Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
* Указ Президента Российской Федерации от 23 июня 2010 г. № 780 «Вопросы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 854 «Об утверждении Правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 28 октября 2009 г. № 846 «Об утверждении Правил расследования причин аварий в электроэнергетике»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 6 сентября 2012 г. № 889 «О выводе в ремонт и из эксплуатации источников тепловой энергии и тепловых сетей»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1033 «О порядке установления охранных зон объектов по производству электрической энергии
и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2013 г. № 1244 «Об антитеррористической защищенности объектов (территорий)»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 17 октября 2015 г. № 1114 «О расследовании причин аварийных ситуаций при теплоснабжении и о признании утратившими силу отдельных положений Правил расследования причин аварий в электроэнергетике»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 17 августа 2016 г. № 806 «О применении риск-ориентированного подхода при организации отдельных видов государственного контроля (надзора) и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 85 «Об утверждении Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения
и теплопотребляющих установок и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 86 «Об утверждении Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации,
а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации
по вопросу совершенствования порядка вывода объектов электроэнергетики в ремонт
и из эксплуатации»;
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1085 «О федеральном государственном энергетическом надзоре»;
* приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 13 января 2003 г. № 6 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей;
* приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 24 марта 2003 г. № 115 «Об утверждении Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок»;
* приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 19 июня 2003 г. № 229 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации»;
* приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2003 г. № 280 «Об утверждении Инструкции по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций»;
* приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 25 апреля 2016 г. № 157 «Об утверждении формы и порядка оформления акта о расследовании причин аварийной ситуации при теплоснабжении»;
* иные нормативные правовые акты Российской Федерации, нормативные правовые акты, нормативные акты министерств и ведомств в установленной сфере деятельности Управления, организационно-распорядительные документы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, Управления в соответствии с функциями и задачами,

возложенными на отдел.

**Иные профессиональные знания:**

* порядок организации соответствующих контрольно-надзорных мероприятий, профилактических мероприятий и оформления результатов контрольно-надзорной деятельности;
* устройство и правила эксплуатации электроустановок, тепловых установок, электрических станций и сетей;
* требования безопасности при эксплуатации электроустановок, тепловых установок, электрических станций и сетей.

**Требования к профессиональным умениям:**

* организовывать и проводить плановые и внеплановые контрольные (надзорные) и профилактические мероприятия в отношении юридических лиц, и индивидуальных предпринимателей и оформлять их результаты; предоставлять государственные услуги
в установленной сфере деятельности;
* подготавливать и рассматривать материалы дел об административных правонарушениях и применять меры административного воздействия;
* анализировать и рассматривать нарушения требований действующих нормативных правовых документов в соответствующей сфере деятельности;
* анализ и рассмотрение нарушений требований безопасности, установленных нормативными документами в сфере энергетики, безопасности электротехнических и тепловых установок и сетей;
* проведение и оформление результатов мероприятий по выдаче разрешений на допуск
к эксплуатации энергоустановок;
* анализ причин аварий и аварийных ситуаций на объектах электроэнергетики
и при теплоснабжении;
* проведение расследования причин аварий, аварийных ситуаций, несчастных случаев и оформление результатов расследования в электроэнергетике или при теплоснабжении.

**Документы для участия в конкурсе представляются в отдел кадров и спецработы** **Центрального управления Ростехнадзора**

 Документы принимаются ежедневно с 09-00 до 17-00, в пятницу до 16-00, кроме выходных (суббота и воскресенье) и праздничных дней, перерыв с 12.00 до 12.45

По адресу: г. Москва, 1-й Басманный пер., д.6, стр.4, каб. 119;

г. Владимир, ул. 1-я Пионерская, д. 92;

г. Иваново, ул. Калинина, д. 9/21;

г. Тверь, проспект Победы, д. 27;

г. Кострома, ул. Красноармейская, д.8;

г. Ярославль, Московский пр-кт, д.41.

Подробная информация по тел. 8(495)1221927 доб. 1022,

электронная почта: e.savchenko@cntr.gosnadzor.gov.ru

Срок представления документов: **с 21 апреля по 11 мая 2022 г. (включительно).**

**Информация об общих квалификационных требованиях, предъявляемых** к **претендентам к образованию и стажу, перечень необходимых документов, условия прохождения государственной гражданской службы размещены на официальном сайте Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору:** [**http://cntr.qosnadzor.ru/**](http://cntr.qosnadzor.ru/) **в разделе «Государственная служба и кадры».**

**Для участия в конкурсе гражданин РФ представляет следующие документы:**

а) личное заявление на имя руководителя (заполняется собственноручно, с указанием электронной почты);

б) собственноручно заполненную и подписанную анкету по форме, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.05.2005 № 667-р (образец 2019 г.);

в) копию паспорта или заменяющего его документа (копии страниц на которых есть запись) соответствующий документ предъявляется лично по прибытии на конкурс;

г) документы, подтверждающие необходимое профессиональное образование, стаж работы и квалификацию:

- копию трудовой книжки (за исключением случаев, когда служебная (трудовая) деятельность осуществляется впервые), **заверенную нотариально или кадровой службой по месту работы (службы)**, или иные документы, подтверждающие трудовую (служебную) деятельность гражданина;

- копии документов об образовании и о квалификации, а также по желанию гражданина копии документов, подтверждающих повышение или присвоение квалификации по результатам дополнительного профессионального образования, документов о присвоении ученой степени, ученого звания, **заверенные нотариально или кадровой службой по месту работы (службы);**

д) заключение медицинского учреждения об отсутствии у гражданина заболевания, препятствующего поступлению на государственную гражданскую службу и ее прохождению, по учетной форме №001-ГС/у, утвержденной Приказом Минздравсоцразвития РФ от 14.12.2009 № 984н;

е) копию страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования;

ж) копию свидетельства о постановке физического лица в налоговом органе по месту жительства на территории Российской Федерации;

з) копию документов воинского учета - для военнообязанных и лиц, подлежащих призыву на военную службу (копии всех страниц);

и) справку о наличии (отсутствии) судимости и (или) факта уголовного преследования либо о прекращении уголовного преследования;

к) типовую форму согласия на обработку персональных данных федеральных государственных гражданских служащих Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, и иных субъектов персональных данных;

л) шесть цветных фотографии 3 х 4, выполненные на матовой бумаге, без уголка.

м) копия свидетельств о рождении детей, копия свидетельства о заключении
и расторжении брака;

н) иные документы, предусмотренные Федеральным законом от 27 июля 2004 года № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации», другими федеральными законами, указами Президента Российской Федерации и постановлениями Правительства Российской Федерации.

**Для участия в конкурсе государственный гражданский служащий Центрального управления Ростехнадзора представляет следующие документы:**

а) личное заявление;

**Для участия в конкурсе государственный гражданский служащий, проходящий службу в ином государственном органе, представляет следующие документы:**

а) личное заявление;

б) анкету, по форме утвержденной распоряжением Правительства РФ от 26 мая 2005 г. N 667-р (образец 2019 г.) заверенную кадровой службой государственного органа, в котором замещает должность гражданской службы, с фотографией;

в) типовую форму согласия на обработку персональных данных федеральных государственных гражданских служащих Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, и иных субъектов персональных данных.

В соответствии с постановлением Правительства от 3 марта 2017 г. № 256 соискатели могут подать документы через «Федеральный портал государственной службы и управленческих кадров». (<https://gossluzhba.gov.ru/>). На портале в разделе «вакансии» (<https://gossluzhba.gov.ru/vacancy>), воспользовавшись поисковой строкой, вводится наименование территориального органа Центрального управления Ростехнадзора, где можно ознакомиться с вакантными должностями, перечнем документов, представляемых на конкурс, а также квалификационными требованиями. При наличии технической возможности и учетной записи на портале «государственных услуг» документы для участия в конкурсе могут быть направлены через портал онлайн.

Условия проведения конкурса:

1. Конкурс на замещение вакантной должностей государственной гражданской службыЦентрального управления Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору заключается в оценке профессионального уровня претендентов на замещение должности федеральной государственной гражданской службы, их соответствия установленным квалификационным требованиям к должности гражданской службы.

2. Право на участие в конкурсе имеют граждане Российской Федерации, достигшие возраста 18 лет, владеющие государственным языком Российской Федерации и соответствующие установленным законодательством Российской Федерации о государственной гражданской службе квалификационным требованиям к вакантной должности гражданской службы.

3. Гражданин (гражданский служащий) не допускается к участию в конкурсе в связи с его несоответствием квалификационным требованиям к вакантной должности гражданской службы, а также в связи с ограничениями, установленными законодательством Российской Федерации о государственной гражданской службе для поступления на гражданскую службу и ее прохождения.

4. Конкурс проводится в два этапа. На первом этапе конкурсная комиссия Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору оценивает представленные документы и решает вопрос о допуске претендентов к участию в конкурсе.

Решение о дате, месте, времени проведения второго этапа конкурса принимается представителем нанимателя после проверки достоверности сведений, представленных претендентами на включение в кадровый резерв к сведениям, составляющим государственную и иную охраняемую законом тайну.

5. В случае установления в ходе проверки обстоятельств, препятствующих в соответствии с федеральными законами и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации поступлению гражданина на гражданскую службу, он информируется в письменной форме о причинах отказа в участии в конкурсе.

6. Сообщение о дате, месте и времени проведения второго этапа конкурса направляется гражданам (гражданским служащим), допущенным к участию в конкурсе, не позднее чем за 15 дней до его начала.

7. На втором этапе конкурса конкурсная комиссия оценивает кандидатов на основании представленных ими документов об образовании, прохождении гражданской или иной государственной службы, осуществлении другой трудовой деятельности, а также на основе конкурсных процедур с использованием непротиворечащих федеральным законам и другим нормативным правовым актам Российской Федерации методов оценки профессиональных и личностных качеств кандидатов, включая индивидуальное собеседование и тестирование по вопросам, связанным с выполнением должностных обязанностей по должности гражданской службы, на включение в кадровый резерв на которую которой претендуют кандидаты.

Решение конкурсной комиссии принимается в отсутствие кандидатов и является основанием для определения победителя конкурса или включения кандидата (кандидатов) в кадровый резерв для замещения должностей федеральной гражданской службы, соответствующей группы должностей либо отказа во включении кандидата (кандидатов) в кадровый резерв.

Кандидатам, участвовавшим в конкурсе, сообщается о результатах конкурса в письменной форме в течение семи дней со дня его завершения.

Расходы, связанные с участием в конкурсе (проезд к месту проведения конкурса и обратно, наем жилого помещения, проживание, пользование услугами средств связи и другие), осуществляются кандидатами за счет собственных средств.