**Межрегиональное технологическое управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору объявляет конкурс 18 апреля 2024 года на замещение вакантных должностей государственной гражданской службы:**

- старшего специалист 1 разряда по финансовому обеспечению финансово-хозяйственного отдела – Москва;

- ведущего специалиста-эксперта отдела правового обеспечения и аттестации – Москва;

- государственного инспектора по направлению теплоснабжения государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями – Москва;

- государственного инспектора по направлению надзора за электроустановками отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями – Москва;

- государственного инспектора по направлению газового надзора отдела по надзору   
за объектами газораспределения, газопотребления и котлонадзора – Москва;

- государственного инспектора по направлению котлонадзора отдела по надзору   
за объектами газораспределения, газопотребления и котлонадзора – Москва;

- старшего государственного инспектора по направлению за объектами нефтехимического и химического комплексов отдела горного, нефтехимического и общепромышленного надзора – Москва;

- старшего государственного инспектора по направлению - проектирование отдела горного, нефтехимического и общепромышленного надзора – Москва;

- государственного инспектора по направлению металлургия отдела горного, нефтехимического и общепромышленного надзора – Москва;

- государственного инспектора по направлению маркшейдерский контроль отдела горного, нефтехимического и общепромышленного надзора – Москва;

- старшего государственного инспектора по направлению лифты отдела по надзору за подъемными сооружениями – Москва;

- государственного инспектора по направлению краны отдела по надзору   
за подъемными сооружениями – Москва;

- государственного инспектора по направлению надзора за строительством, реконструкцией объектов капитального строительства отдела государственного строительного надзора – Москва;

- государственного инспектора по направлению надзора за деятельностью саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства отдела государственного строительного надзора – Москва;

- ведущего специалиста-эксперта отдела документационного и информационного обеспечения – Москва;

- государственного инспектора отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями по Смоленской области;

- государственного инспектора по направлению промышленной безопасности горнорудной, угольной и металлургической промышленности отдела общего промышленного надзора   
по Смоленской области.

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***старшего специалиста 1 разряда по финансовому обеспечению финансово-хозяйственного отдела*** – Москва предъявляются следующие требования:
   1. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

* 1. Профессиональные знания в области законодательства:

- Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете;

* 1. Минимальный уровень профессионального образования: не ниже уровня среднего профессионального образования по специальности (направлению подготовки) Экономика, бухгалтерский учет и контроль, Юриспруденция, Финансы и кредит.
  2. Должностные обязанности:

- отражение в «1С: Бухгалтерия государственного учреждения» на счетах учета операций по учету поступления, внутреннего перемещения и списания материальных ценностей;

- организация и участие в инвентаризации;

- взаимодействие с централизованной бухгалтерией УФК по отражению фактов хозяйственной жизни;

- участие в подготовке и сдачи бухгалтерской, налоговой, статистической и иной отчетности;

- выполнение поручений руководства.

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***ведущего специалиста-эксперта по направлению аттестации отдела правового обеспечения и аттестации*** – Москва предъявляются следующие требования:

2.1. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

2.2. Профессиональные знания в области законодательства:

1) постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 «Положение о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;

2) Федеральный закон Российской Федерации от 2 мая 2006 г.№ 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;

3) 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»;

4) приказ Ростехнадзора от 26 ноября 2020 г. № 459 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору предоставления государственной услуги по организации проведения аттестации по вопросам промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики»;

5) Приказ Ростехнадзора от 06 июля 2020 г. № 256 "Об утверждении Положения об аттестационных комиссиях по аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики";

6) приказ Ростехнадзора от 04 сентября 2020 г. № 334 «Об утверждении Перечня областей аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики».

12.3. Наличие высшего образования по специальности (направлению подготовки) уровень профессионального образования: высшего образование – бакалавриат, требований к специальности (направлению подготовки) не установлено.

12.4. Должностные обязанности:

1) осуществлять по поручению начальника Отдела, сбор, анализ, оценку, обобщение информации и готовить аналитические, информационные, справочные и иные материалы по вопросам аттестации, а также вносить предложения по ее улучшению и разрешению возникающих проблем;

2) подготавливать служебные записки, информационные письма, уведомления в сторонние организации по вопросам аттестаций;

3) подготавливать письменные ответы на запросы поднадзорных организаций по вопросам, входящим в компетенцию Отдела, ответы на запросы и информацию заинтересованным федеральным органам исполнительной власти, органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органам местного самоуправления;

4) осуществлять обработку и регистрацию входящей и исходящей документации по вопросам аттестации в специализированной программе по делопроизводству;

5) осуществлять проверку представленных в аттестационную комиссию документов, оформление, учет и хранение протоколов аттестации, выдачу выписок из протоколов аттестации, а также ведение автоматизированного реестра аттестованных специалистов;

6) осуществлять работу по внесению данных в информационную систему «Единый портал тестирования»;

7) осуществлять подготовку отчетов по результатам деятельности аттестационной комиссии;

8) осуществлять работу по комплектованию, хранению, учету

и использованию архивных документов, образовавшихся в процессе деятельности аттестационной комиссии.

9) оказывать государственную услугу по организации проведения аттестации по вопросам промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики;

10) Рассматривать сообщения и обращения граждан и юридических лиц, поступающие с использованием технического решения единого окна цифровой обратной связи.

11) Осуществлять иные функции, определяемые начальником Отдела Управления

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***государственного инспектора по направлению теплоснабжения отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями*** – Москва предъявляются следующие требования:
   1. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

* 1. Профессиональные знания в области законодательства:

- Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре)   
и муниципальном контроле в Российской Федерации»;

- 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».

* 1. Наличие высшего образования по специальности (направлению 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», «Юриспруденция», «Электроника, радиотехника и системы связи», «Приборостроение», «Техника и технология строительства», «Строительство», «Техническая физика», «Нефтегазовое дело», «Агроинженерия», «Химия», «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», «Энергетическое машиностроение», «Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов», «Специальные электромеханические системы» «Контрольно–надзорная деятельность в энергетике», «Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов», «Высоковольтная электроэнергетика и электротехника», «Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии», «Гидроэлектростанции», «Техносферная безопасность и природообустройство», «Техника и технологии строительства», «Электроэнергетика и электротехника», «Природообустройство и водопользование», «Градостроительство», «Строительство уникальных зданий и сооружений», «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», «Водные пути, порты и гидротехнические сооружения», «Экология и природопользование», «Горное дело», «Гидромелиорация»
  2. Должностные обязанности:

Осуществление федерального государственного энергетического надзора, в рамках которого:

- проведение выездных и документарных проверок;

оформление результатов контрольно-надзорных мероприятий;

- осуществление производства по делам об административных правонарушениях;

- осуществление ведения контрольно-надзорных дел;

- рассмотрение в установленном порядке обращений и заявлений граждан и организаций в рамках компетенции отдела;

- подготовка справок, информационных записок, проектов приказов и решений, поручений, писем, ответов на поступающие запросы и другую корреспонденцию;

- иные обязанности в соответствии с должностным регламентом.

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***государственного инспектора по направлению надзора за электроустановками отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями*** – Москва предъявляются следующие требования.
   1. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

* 1. Профессиональные знания в области законодательства:

- Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре)   
и муниципальном контроле в Российской Федерации»;

- 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»;

* 1. Наличие высшего образования по специальности (направлению 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», «Юриспруденция», «Электроника, радиотехника и системы связи», «Приборостроение», «Техника и технология строительства», «Строительство», «Техническая физика», «Нефтегазовое дело», «Агроинженерия», «Химия», «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», «Энергетическое машиностроение», «Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов», «Специальные электромеханические системы» «Контрольно–надзорная деятельность в энергетике», «Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов», «Высоковольтная электроэнергетика и электротехника», «Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии», «Гидроэлектростанции», «Техносферная безопасность и природообустройство», «Техника и технологии строительства», «Электроэнергетика и электротехника», «Природообустройство и водопользование», «Градостроительство», «Строительство уникальных зданий и сооружений», «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», «Водные пути, порты и гидротехнические сооружения», «Экология и природопользование», «Горное дело», «Гидромелиорация».
  2. Должностные обязанности:

1) Осуществлять государственный энергетический надзор на поднадзорных предприятиях и организациях.

2) Осуществлять федеральный государственный энергетический надзор в рамках государственного строительного надзора при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства объектов энергетики.

3) Осуществлять контроль в области энергетического надзора (руководствуясь Федеральным законом от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ),

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***государственного инспектора по направлению котлонадзора отдела   
   по надзору за объектами газораспределения, газопотребления и котлонадзора*** – Москва предъявляются следующие требования:
2. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

1. Профессиональные знания в области законодательства:

- 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 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре)   
и муниципальном контроле в Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 21 июля 1997 г. №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

- Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент   
о безопасности зданий и сооружений»;

- Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;

- Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

- 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 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации».

1. Наличие высшего образования по специальности (направлению подготовки): «Государственное и муниципальное управление», «Юриспруденция», «Менеджмент», «Техносферная безопасность», «Экология и природопользование», «Строительство», «Промышленное и гражданское строительство», «Механизация и автоматизация строительства», «Технологические машины и оборудование», «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование», «Автоматизация технологических процессов и производств», «Стандартизация и метрология», «Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика», «Сервис транспортных и технологических машин и оборудования», «Электроэнергетика и электротехника», «Технология лесозаготовительных деревоперерабатывающих производств», «Транспортные средства специального назначения», «Наземные транспортно-технологические комплексы», «Теплоэнергетика и теплотехника», «Энергетическое машиностроение», «Прикладная механика», «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», «Мехатроника и робототехника», «Машиностроение», «Технология транспортных процессов», «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» «Наземные транспортно-технологические средства», «Электрооборудование автомобилей и тракторов», «Проектирование и монтаж судовых энергетических установок».
2. Должностные обязанности:

Организовывать и проводить проверки (инспекции) и иные мероприятия по надзору   
и контролю за соблюдением юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований законодательства Российской Федерации, нормативных правовых актов, норм   
и правил в установленной сфере деятельности, в том числе по надзору и контролю за:

- за техническим состоянием и безопасной эксплуатацией оборудования, работающего   
под избыточным давлением в пределах своей компетенции;

- за соблюдением поднадзорными предприятиями и организациями, должностными лицами требований по безопасному ведению работ и безопасной эксплуатации опасных производственных объектов;

- за соблюдением и выполнением руководителями предприятий и организаций требований промышленной безопасности и других нормативно-технических документов по устройству   
и эксплуатации поднадзорного оборудования;

- за соблюдением требований промышленной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации, консервации и ликвидации опасных производственных объектов;

- за соблюдением требований промышленной безопасности при монтаже, наладке, обслуживании и ремонте технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах;

- за соблюдением порядка подготовки и аттестации в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, а также руководителей и специалистов организаций, занимающихся проектированием, монтажом, ремонтом, пуско-наладочными работами на опасных производственных объектах;

- за выполнением поднадзорными организациями Правил организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности   
на опасных производственных объектах;

- за ведением реестра заключений экспертизы промышленной безопасности;

- за обеспечением надёжной и безопасной эксплуатации поднадзорных объектов, предотвращением возникновения аварийных ситуаций, связанных с эксплуатацией объекта.

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***государственного инспектора по направлению газового надзора отдела по надзору за объектами газораспределения, газопотребления и котлонадзора*** – Москва предъявляются следующие требования:
2. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

1. Профессиональные знания в области законодательства:

- 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 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре)   
и муниципальном контроле в Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 21 июля 1997 г. №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

- Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент   
о безопасности зданий и сооружений»;

- Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;

- Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

- 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 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации».

1. Наличие высшего образования по специальности (направлению подготовки): «Государственное и муниципальное управление», «Юриспруденция», «Менеджмент», «Техносферная безопасность и природоустройство», «Экология и природопользование», «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», «Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий», «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», «Химические технологии» «Электро- и теплоэнергетика», «Теплоэнергетика и теплотехника», «Электроэнергетика и электротехника», «Энергетическое машиностроение», «Проектирование технологических машин и комплексов», «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения», «Материаловедение и технологии материалов», «Нефтегазовые техники и технологии», «Металлургия».
2. Должностные обязанности:

Организация и проведение контрольно-надзорных мероприятий за соблюдением юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований законодательства Российской Федерации, нормативных правовых актов, норм и правил в установленной сфере деятельности, в том числе по надзору и контролю за:

- за техническим состоянием и безопасной эксплуатацией сетей газораспределения, газопотребления в пределах своей компетенции;

- за соблюдением поднадзорными предприятиями и организациями, должностными лицами требований по безопасному ведению работ и безопасной эксплуатации опасных производственных объектов;

- за соблюдением и выполнением руководителями предприятий и организаций требований промышленной безопасности и других нормативно-технических документов по устройству и эксплуатации поднадзорного оборудования;

- за соблюдением требований промышленной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации, консервации и ликвидации опасных производственных объектов;

- за соблюдением требований промышленной безопасности при монтаже, наладке, обслуживании и ремонте технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах;

- за соблюдением порядка подготовки и аттестации в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, а также руководителей и специалистов организаций, занимающихся проектированием, монтажом, ремонтом, пуско-наладочными работами на опасных производственных объектах;

- за выполнением поднадзорными организациями Правил организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах;

- за исполнением поднадзорными организациями обязанности по предоставлению сведений об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности;

- за обеспечением надёжной и безопасной эксплуатации поднадзорных объектов, предотвращением возникновения аварийных ситуаций, связанных с эксплуатацией объекта.

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***старшего государственного инспектора по направлению за объектами нефтехимического и химического комплексов отдела*** ***горного, нефтехимического и общепромышленного надзора*** – Москва предъявляются следующие требования:
2. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

1. Профессиональные знания в области законодательства:

1) Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

2) Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»;

3) Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;

4) 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»;

5) Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

6) Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;

7) 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»;

8) Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

9) Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ (далее – КоАП РФ);

10) Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;

11) Федеральный закон от 21 июля 2011 г. № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса».

1. Наличие высшего образования по специальности (направлению подготовки): Государственное и муниципальное управление», «Юриспруденция», «Менеджмент», «Техносферная безопасность», «Экология и природопользование», «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», «Технологии материалов», «Материаловедение и технологии материалов», «Управление качеством», «Горное дело», «Прикладная геология», «Физические процессы горного или нефтегазового производства», «Прикладная геодезия», «Металлургия», «Геология», «Картография и геоинформатика», «Геодезия и дистанционное зондирование», «Боеприпасы и взрыватели», «Землеустройство и кадастры», «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств», «Проектирование технологических машин и комплексов», «Химия», «Технологические машины и оборудование», «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения», «Химическая технология», «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии», «Подвижной состав железных дорог», «Эксплуатация железных дорог», «Проектирование производства и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов», «Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий», «Химические технологии», «Технологические машины и оборудование», «Машиностроение», «Нефтегазовые техники и технологии», «Нефтегазовое дело», «Металлургия», «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», «Экономическая безопасность», «Правовое обеспечение национальной безопасности».
2. Должностные обязанности:

1) Проводить и принимать участие в проведении выездных и документарных контрольных (надзорных) мероприятий в соответствии с годовым планом работы Отдела и других мероприятиях по надзору и контролю за соблюдением юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований законодательства Российской Федерации, нормативно-правовых актов, норм и правил;

2) При выявлении нарушений на объекте составлять протоколы об административных правонарушениях в пределах своей компетенции в соответствии с КоАП РФ;

3) По указанию руководства Управления и в пределах функций Отдела принимать участие в работе комиссий по расследованию обстоятельств и причин несчастных случаев и аварий на поднадзорных объектах, связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, проводить анализ условий и причин их возникновения, разрабатывать на этой основе материалы по их профилактике;

4) Обобщать результаты проверок контрольных (надзорных) мероприятий объектов, расследования инцидентов на поднадзорных объектах.

5) В порядке и в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, принимать меры ограничительного, предупредительного и профилактического характера, направленные на недопущение и (или) пресечение нарушений юридическими и должностными лицами обязательных требований в части эксплуатации и технического состояния опасных производственных объектов, а также меры по устранению указанных нарушений;

6) Осуществлять подготовку различных сведений и материалов по Отделу;

7) Своевременно вносить необходимую информацию по контрольным (надзорным) мероприятиям и принятым мерам во ФГИС «Единый реестр контрольных (надзорных) мероприятий» (ЕРКНМ), ЦП АИС Ростехнадзора; ТОР КНД; использовать данные, размещенные во ФГИС «Единый реестр проверок» (ЕРП);

8) Оформлять и рассматривать материалы по административным правонарушениям в пределах своей компетенции в соответствии с КоАП РФ;

9) Осуществлять постоянный государственный надзор на опасных производственных объектах I класса опасности в соответствии с приказом Управления, формировать и вести надзорные дела в отношении таких объектов;

10) Оказывать следующие государственные услуги:

ведение реестра заключений экспертизы промышленной безопасности;

участие в лицензировании деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности;

11) Осуществлять прием и рассмотрение жалоб (ходатайств) поступающих в рамках досудебного обжалования решений контрольного (надзорного) органа, действий (бездействий) его должностных лиц в подсистеме «досудебное обжалование» (ГИС ТОР КНД).

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***старшего государственного инспектора по направление - проектирование отдела*** ***горного, нефтехимического и общепромышленного надзора*** – Москва предъявляются следующие требования:
2. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

1. Профессиональные знания в области законодательства:

1) Гражданский кодекс Российской Федерации (часть 1 и 20);

2) Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях»;

3) Закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах»;

4) Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»;

5) Федеральный закон от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне»;

6) Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;

7) Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

8) Федеральный закон от 22 августа 1995 г. № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»;

9) Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

10) Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

11) Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»

12) Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

13) 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»;

14) Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».

1. Наличие высшего образования по специальности (направлению подготовки): «Государственное и муниципальное управление», «Юриспруденция», «Организация деятельности органов государственного и муниципального управления», «Горное дело», «Менеджмент», «Техносферная безопасность», «Экология и природопользование», «Картография и геоинформатика», «Физические процессы горного производства», «Геодезия и дистанционное зондирование», «Землеустройство и кадастры», «Технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых», «Технология и комплексная механизация открытой разработки месторождений полезных ископаемых», «Шахтное и подземное строительство», «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых», «Инженерная защита окружающей среды», «Проектирование технологических машин и комплексов», «Технологические машины и оборудование», «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения», «Проектирование производства и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов».
2. Должностные обязанности:

1) Проводить и принимать участие в проведении выездных и документарных контрольных (надзорных) мероприятий в соответствии с годовым планом работы Отдела и других мероприятиях по надзору и контролю за соблюдением юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований законодательства Российской Федерации, нормативно-правовых актов, норм и правил;

2) При выявлении нарушений на объекте составлять протоколы об административных правонарушениях в пределах своей компетенции в соответствии с КоАП РФ;

3) По указанию руководства Управления и в пределах функций Отдела принимать участие в работе комиссий по расследованию обстоятельств и причин несчастных случаев и аварий на поднадзорных объектах, связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, проводить анализ условий и причин их возникновения, разрабатывать на этой основе материалы по их профилактике;

4) Обобщать результаты проверок контрольных (надзорных) мероприятий объектов, расследования инцидентов на поднадзорных объектах.

5) В порядке и в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, принимать меры ограничительного, предупредительного и профилактического характера, направленные на недопущение и (или) пресечение нарушений юридическими и должностными лицами обязательных требований в части эксплуатации и технического состояния опасных производственных объектов, а также меры по устранению указанных нарушений;

6) Осуществлять подготовку различных сведений и материалов по Отделу;

7) Своевременно вносить необходимую информацию по контрольным (надзорным) мероприятиям и принятым мерам во ФГИС «Единый реестр контрольных (надзорных) мероприятий» (ЕРКНМ), ЦП АИС Ростехнадзора; ТОР КНД; использовать данные, размещенные во ФГИС «Единый реестр проверок» (ЕРП);

8) Оформлять и рассматривать материалы по административным правонарушениям в пределах своей компетенции в соответствии с КоАП РФ;

9) Осуществлять постоянный государственный надзор на опасных производственных объектах I класса опасности в соответствии с приказом Управления, формировать и вести надзорные дела в отношении таких объектов;

10) Оказывать следующие государственные услуги:

ведение реестра заключений экспертизы промышленной безопасности;

участие в лицензировании деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности;

11) Осуществлять прием и рассмотрение жалоб (ходатайств) поступающих в рамках досудебного обжалования решений контрольного (надзорного) органа, действий (бездействий) его должностных лиц в подсистеме «досудебное обжалование» (ГИС ТОР КНД).

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***государственного инспектора по направлению металлургия отдела горного, нефтехимического и общепромышленного надзора*** – Москва предъявляются следующие требования:
2. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

1. Профессиональные знания в области законодательства:

1) Гражданский кодекс Российской Федерации (часть 1 и 20);

2) Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях»;

3) Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

4) Федеральный закон от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне»;

5) закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах»;

6) Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;

7) Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

8) Федеральный закон от 20 июня 1996 г. № 81-ФЗ

«О государственном регулировании в области добычи и использования угля,

об особенностях социальной защиты работников организаций угольной промышленности»

9) Федеральный закон от 22 августа 1995 г. № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»;

10) Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

1. Наличие высшего образования по специальности (направлению подготовки)

«Технологические машины и оборудование», «Специальные системы жизнеобеспечения», «Химическая технология энергонасыщенных материалов», «Техносферная безопасность», «Электрификация и автоматизация горных работ», «Экономическая геология», «Обработка металлов давлением», «Металлургия цветных металлов», «Юриспруденция», «Организация деятельности органов государственного и муниципального управления», «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», «Безопасность технологических процессов и производств», «Физические процессы горного производства», «Технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых», «Технология и комплексная механизация открытой разработки месторождений полезных ископаемых», «Шахтное и подземное строительство», «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых», «Инженерная защита окружающей среды», «Взрывное дело», «Технологическая безопасность и горноспасательное дело», «Техносферная безопасность», «Управление безопасностью технологических процессов и производств», «Деформационная обработка металлов и сплавов», «Инжиниринг литейных технологий», «Технологический менеджмент в производстве цветных металлов и золота», «Современные технологии получения и защиты металлических материалов», «Порошковые и аддитивные технологии синтеза функциональных материалов и покрытий», «Физическое металловедение», «Цифровое управление технологическими процессами металлургии и машиностроения», «Инжиниринг горно-металлургических предприятий», «Инжиниринг литейных технологий», «Новые материалы. Порошковые и аддитивные технологии», «Современные материалы и методы получения высокоточных отливок», «Технологии производства цветных, редких и благородных металлов», «Технологии пластического деформирования металлов», «Металловедение цветных металлов», «Инновационные технологии литейных процессов», «Инновационное производство стали», «Перспективные функциональные порошковые и аддитивные материалы и покрытия».

1. Должностные обязанности:

- Принимать участие в разработке предложений по совершенствованию нормативных требований в области промышленной безопасности и охраны недр;

- Проводить и принимать участие в проведении выездных и документарных контрольных (надзорных) мероприятий в соответствии с годовым планом работы Отдела и других мероприятиях по надзору и контролю за соблюдением юридическими и физическими лицами требований законодательства Российской Федерации, нормативно-правовых актов, норм и правил;

- Принимать участие в работе комиссий по приемке в эксплуатацию технических устройств, в предусмотренных правилами безопасности случаях;

- При выявлении нарушений на объекте составлять протоколы об административных правонарушениях в пределах своей компетенции в соответствии с КоАП РФ;

- Своевременно вносить необходимую информацию по контрольным (надзорным) мероприятиям и принятым мерам во ФГИС «Единый реестр контрольных (надзорных) мероприятий» (ЕРКНМ), ЦП АИС Ростехнадзора; использовать данные, размещенные во ФГИС «Единый реестр проверок» (ЕРП).

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***государственного инспектора по направлению маркшейдерский контроль отдела горного, нефтехимического и общепромышленного надзора*** – Москва предъявляются следующие требования:
2. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

1. Профессиональные знания в области законодательства:

1) Гражданский кодекс Федерации (часть 1 и 20);

2) Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях»;

3) Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»

4) Закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах»;

5) 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»;

6) Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;

7) Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

8) Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

9) Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

10) Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

11) Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;

12) Федеральный закон от 2 марта 2007 г. № 25-ФЗ «О муниципальной службе в Российской Федерации» (в части взаимосвязи муниципальной службы и государственной гражданской службы).

1. Наличие высшего образования по специальности (направлению подготовки) «Государственное и муниципальное управление», «Юриспруденция», «Менеджмент», «Техносферная безопасность», «Экология и природопользование», «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», «Технологии материалов», «Материаловедение и технологии материалов», «Управление качеством», «Горное дело», «Прикладная геология», «Физические процессы горного или нефтегазового производства», «Прикладная геодезия», «Металлургия», «Геология», «Картография и геоинформатика», «Геодезия и дистанционное зондирование», «Землеустройство и кадастры».
2. Должностные обязанности:

- своевременно вносить необходимую информацию по контрольным (надзорным) мероприятиям и принятым мерам во ФГИС «Единый реестр контрольных (надзорных) мероприятий» (ЕРКНМ), ЦП АИС Ростехнадзора; использовать данные, размещенные во ФГИС «Единый реестр проверок» (ЕРП);

- своевременно формировать и осуществлять надлежащее ведение контрольно-надзорных дел;

- Принимать участие в разработке предложений по совершенствованию нормативных требований в области промышленной безопасности и охраны недр;

- Проводить и принимать участие в проведении выездных и документарных контрольных (надзорных) мероприятий в соответствии с годовым планом работы Отдела и других мероприятиях по надзору и контролю за соблюдением юридическими и физическими лицами требований законодательства Российской Федерации, нормативно-правовых актов, норм и правил;

- Принимать участие в работе комиссий по приемке в эксплуатацию технических устройств, в предусмотренных правилами безопасности случаях;

- При выявлении нарушений на объекте составлять протоколы об административных правонарушениях в пределах своей компетенции в соответствии с КоАП РФ;

- Осуществлять рассмотрение лицензионных материалов и вносить соответствующую информацию на цифровую платформу автоматизированной информационной системы Ростехнадзора (ЦП АИС Ростехнадзора).

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***старшего*** ***государственного инспектора по направлению лифты отдела по надзору за подъемными сооружениями*** – Москва предъявляются следующие требования:
2. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

1. Профессиональные знания в области законодательства:

-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 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 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре)   
и муниципальном контроле в 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 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 24 ноября 1998 г. № 1371   
«О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;

-постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1082   
«О федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»;

- 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);

1. Наличие высшего образования по специальности (направлению подготовки) «Государственное и муниципальное управление», «Юриспруденция», «Техносферная безопасность», «Экология и природопользование», «Строительство», «Промышленное и гражданское строительство», «Механизация и автоматизация строительства», «Технологические машины и оборудование», «Подъемно- транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование», «Автоматизация технологических процессов и производств», «Стандартизация и метрология», «Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика», «Сервис транспортных и технологических машин и оборудования», «Электроэнергетика и электротехника», «Технология лесозаготовительных деревоперерабатывающих производств», «Транспортные средства специального назначения», «Наземные транспортно-технологические комплексы», «Теплоэнергетика и теплотехника», «Энергетическое машиностроение», «Прикладная механика», «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», «Мехатроника и робототехника», «Машиностроение», «Технология транспортных процессов», «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» «Наземные транспортно-технологические средства», «Электрооборудование автомобилей и тракторов», «Проектирование и монтаж судовых энергетических установок».
2. Должностные обязанности:

- обеспечивать внесение в реестр экспертиз промышленной безопасности в установленные сроки, рассматривать документацию по идентификации опасных производственных объектов;

- подготавливать ответы на письма и жалобы, поступающие от предприятий (организаций)   
и граждан;

- обеспечивать взаимодействие в установленном порядке с органами государственной власти, местного самоуправления, судебными, правоохранительными и другими надзорными органами в установленной сфере деятельности;

- проводить внеплановые документарные проверки и (или) плановые и внеплановые выездные проверки предприятий (организаций), организовывать и принимать участие   
в комплексных обследованиях на подконтрольных предприятиях (организациях).

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***государственного инспектора по направлению краны отдела по надзору за подъемными сооружениями*** – Москва предъявляются следующие требования:
2. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

1. Профессиональные знания в области законодательства:

-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 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 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре)   
и муниципальном контроле в 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 27 июля 2010 г. № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в случае аварии на опасном объекте»

1. Наличие высшего образования по специальности (направлению подготовки) «Государственное и муниципальное управление», «Юриспруденция», «Техносферная безопасность», «Экология и природопользование», «Строительство», «Промышленное и гражданское строительство», «Механизация и автоматизация строительства», «Технологические машины и оборудование», «Подъемно- транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование», «Автоматизация технологических процессов и производств», «Стандартизация и метрология», «Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика», «Сервис транспортных и технологических машин и оборудования», «Электроэнергетика и электротехника», «Технология лесозаготовительных деревоперерабатывающих производств», «Транспортные средства специального назначения», «Наземные транспортно-технологические комплексы», «Теплоэнергетика и теплотехника», «Энергетическое машиностроение», «Прикладная механика», «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», «Мехатроника и робототехника», «Машиностроение», «Технология транспортных процессов», «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» «Наземные транспортно-технологические средства», «Электрооборудование автомобилей и тракторов», «Проектирование и монтаж судовых энергетических установок».
2. Должностные обязанности:

- обеспечивать федеральный государственный надзор в области промышленной безопасности (далее - федеральный государственный надзор) за соблюдением юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований законодательства Российской Федерации, нормативных правовых актов, норм и правил при эксплуатации, консервации и ликвидации ОПО, монтаже, наладке, обслуживании и ремонте, техническом освидетельствовании и эксплуатации технических устройств на ОПО, а также   
за соблюдением требований технических регламентов в установленной сфере деятельности;

- обеспечить проведение профилактических мероприятий при осуществлении федерального государственного надзора;

-обеспечить проведение профилактических мероприятий при осуществлении федерального государственного надзора;

- обеспечивать контроль за регистрацией объектов в государственном реестре опасных производственных объектов. В установленном порядке осуществлять учет технических устройств, принимать участие в работе по приемке в эксплуатацию технических устройств;

- обеспечивать внесение в реестр экспертиз промышленной безопасности в установленные сроки, рассматривать документацию по идентификации опасных производственных объектов;

- подготавливать ответы на письма и жалобы, поступающие от предприятий (организаций)   
и граждан;

- обеспечивать взаимодействие в установленном порядке с органами государственной власти, местного самоуправления, судебными, правоохранительными и другими надзорными органами в установленной сфере деятельности;

- проводить внеплановые документарные проверки и (или) плановые

и внеплановые выездные проверки предприятий (организаций), организовывать и принимать участие в комплексных обследованиях на подконтрольных предприятиях (организациях).

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***государственного инспектора отдела государственного строительного надзора по направлению надзора за строительством, реконструкцией объектов капитального строительства*** – Москва предъявляются следующие требования:

13.1. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

13.2. Профессиональные знания в области законодательства:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;

- Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 года № 195-ФЗ;

- Гражданского кодекса Российской Федерации от 30 ноября 1994 г.;

а также федеральных законов:

- от 29 декабря 2004 г. № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации»;

- от 1 декабря 2007 г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»;

- от 31 июля 2020 г. № 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»;

- от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;

- от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;

- от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;

- Положения о федеральном государственном строительном надзоре, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1087

13.3. Наличие высшего образования по специальности (направлению подготовки): «Архитектура», «Градостроительство», «Строительство», «Экология и природопользование» «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».

13.4. Должностные обязанности:

- осуществление федерального государственного строительного надзора при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства, в рамках которого: проводить выездные и документарные проверки при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства, оформлять результаты контрольно-надзорных мероприятий;

- осуществлять производства по делам об административных правонарушениях

- осуществлять ведение контрольно-надзорных дел;

- рассматривать в установленном порядке обращения и заявления граждан в рамках компетенции отдела;

- подготовка заключений, отзывов, иных документов (справок, информационных записок, проектов приказов, поручений, писем, ответов на поступающие запросы и другую корреспонденцию), а также иные обязанности в соответствии с должностным регламентом.

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***государственного инспектора отдела государственного строительного надзора по направлению надзора за деятельностью саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства*** – Москва предъявляются следующие требования:

14.1. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

14.2. Профессиональные знания в области законодательства:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;

- Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 года № 195-ФЗ;

- Гражданского кодекса Российской Федерации от 30 ноября 1994 г.;

а также федеральных законов:

- от 29 декабря 2004 г. № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации»;

- от 1 декабря 2007 г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»;

- от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;

- от 31 июля 2020 г. № 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»;

- от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;

- от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации», постановления Правительства Российской Федерации от 22 ноября 2012 г. № 1202 «Об утверждении Положения о государственном надзоре за деятельностью саморегулируемых организаций»; Административного регламента по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного надзора за деятельностью саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, утвержденного приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 25 июля 2013 г. № 325.

14.3. Наличие высшего образования по специальности (направлению подготовки): «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», «Техносферная безопасность», «Юриспруденция», «Государственное и муниципальное управление».

14.4. Должностные обязанности:

- осуществление федерального государственного надзора за деятельностью саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, в рамках которого проводить выездные и документарные проверки соблюдения саморегулируемыми организациями в процессе осуществления деятельности обязательных требований, предъявляемых к саморегулируемым организациям и их деятельности законодательством Российской Федерации,

- оформлять результаты контрольно-надзорных мероприятий,

- осуществлять производства по делам об административных правонарушениях, осуществлять ведение контрольно-наблюдательных дел, проводить профилактические мероприятия;

- рассматривать в установленном порядке обращения и заявления граждан в рамках компетенции отдела;

- подготовка заключений, отзывов, иных документов (справок, информационных записок, проектов приказов, поручений, писем, ответов на поступающие запросы и другую корреспонденцию), а также иные обязанности в соответствии с должностным регламентом.

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***ведущего специалиста-эксперта по информационному обеспечению отдела документационного и информационного обеспечения*** – Москва предъявляются следующие требования:

15.1. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

15.2. Профессиональные знания в области законодательства:

- Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

- Федеральный закон от 7 июля 2003 г. № 126-ФЗ «О связи»;

- Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

- Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;

- 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 28 декабря 2010 г. № 390-ФЗ «О безопасности»;

- 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»;

- Указ Президента Российской Федерации от 20 января 1994 г. № 170 «Об основах государственной политики в сфере информатизации»;

- Указ Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203 «Об утверждении перечня сведений, отнесенных к государственной тайне».

15.3. Наличие высшего образования по направлениям подготовки (специальностям): «Информатика и вычислительная техника», «Компьютерные и информационные технологии», «Информационная безопасность», «Информационные технологии», «Прикладная математика и информатика», «Информационные системы», «Организация и технология защиты информации», «Комплексная защита объектов информации», «Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем», «Автоматизированные системы обработки информации и управления», «Системы автоматизированного проектирования», «Прикладная математика и информатика», «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем», «Управление в технических системах»

15.4. Должностные обязанности:

1) Устанавливать на серверы и рабочие станции общесистемное, сетевое и локальное программное обеспечение.

2) Конфигурировать информационные системы на серверах.

3) Обеспечивать интегрирование программного обеспечения на файл - серверах, серверах систем управления базами данных и на рабочих станциях.

4) Поддерживать рабочее состояние программного обеспечения серверов, рабочих станций и оборудования локальной вычислительной сети (далее - ЛВС).

5) Регистрировать пользователей, назначать персональные идентификаторы и пароли.

6) Инструктировать пользователей работе в сети, ведению архивов; отвечать на вопросы пользователей, связанные с работой в сети.

7) Организовывать доступ к ЛВС и глобальным сетям.

8) Устанавливать ограничения в соответствии с распоряжениями руководства для пользователей по использованию рабочей станции или сервера, времени и степени использования ресурсов.

9) Контролировать использование сетевых ресурсов, в соответствии с должностными обязанностями пользователя. Осуществлять контроль за целевым использованием интернет ресурсов конечных пользователей и предоставлять ежемесячный отчет по их использованию начальнику отдела.

10) Обеспечивать своевременное копирование и резервирование данных, исполняемых программных кодов и актуальных структур баз данных, учетных записей пользователей.

11) Восстанавливать работоспособность ЛВС при сбоях и выходе из строя сетевого оборудования.

12) Проводить мониторинг сети, разрабатывает предложения по развитию инфраструктуры сети.

13) Обеспечивать сетевую безопасность (защиту от несанкционированного доступа к информации, просмотра или изменения системных файлов и данных) и безопасность межсетевого взаимодействия.

14) Участвовать в подготовке предложений по модернизации и приобретению сетевого оборудования, общесистемного и прикладного программного обеспечения, аппаратно-программных средств для резервного хранения и защиты информации.

15) Осуществлять контроль монтажа оборудования специалистами сторонних организаций.

16) Обеспечивать сохранность проходящей служебной документации.

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***государственного инспектора отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями по Смоленской области*** предъявляются следующие требования:

16.1. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

16.2. Профессиональные знания в области законодательства:

- 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 01 декабря 2007 г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»;

- Федеральный закон от 27 июня 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

- 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 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 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»;

- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях

от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ.

16.3. Наличие высшего образования по направлениям подготовки (специальностям): «Государственное и муниципальное управление», «Юриспруденция», «Менеджмент», «Техносферная безопасность», «Экология и природопользование», «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».

16.4. Должностные обязанности:

- Проведение плановых и внеплановых выездных и документарных проверок в сфере безопасности электротехнических и тепловых установок и сетей;

- Формирование и ведение реестров, кадастров перечней, каталогов для обеспечения контрольно-надзорных полномочий;

- Ведение единого реестра проверок;

- Составление протоколов об административных правонарушениях, а также рассмотрение дел об административных правонарушениях;

- Осуществление контроля исполнения предписаний, решений и других распорядительных документов;

- Подготовка отчетной информации.

- Рассмотрение в установленном порядке обращения и заявления граждан в рамках компетенции отдела;

- Подготовка заключений, отзывов, иных документов (справок, информационных записок, проектов приказов, поручений, писем, ответов на поступающие запросы и другую корреспонденцию), а также иные обязанности в соответствии с должностным регламентом

1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы ***государственного инспектора по направлению промышленной безопасности горнорудной, угольной и металлургической промышленности отдела общего промышленного надзора по Смоленской области*** предъявляются следующие требования:

17.1. Знания:

- государственного языка Российской Федерации (русского языка);

- основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной службе, законодательства о противодействии коррупции;

- основ делопроизводства и документооборота;

- в области информационно-коммуникационных технологий.

17.2. Профессиональные знания в области законодательства:

- 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 06 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;

- Федеральный закон от 02 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 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 04 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;

- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях

от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ.

17.3. Наличие высшего образования по направлениям подготовки (специальностям): «Государственное и муниципальное управление», «Юриспруденция», «Менеджмент», «Техносферная безопасность», «Экология и природопользование», «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».

17.4. Должностные обязанности:

- Проведение плановых и внеплановых выездных и документарных проверок в сфере промышленной безопасности горнорудной, угольной и металлургической промышленности;

- Формирование и ведение реестров, кадастров перечней, каталогов для обеспечения контрольно-надзорных полномочий;

- Ведение единого реестра проверок;

- Осуществление контроля исполнения предписаний, решений и других распорядительных документов;

- Составление протоколов об административных правонарушениях, а также рассмотрение дел об административных правонарушениях;

- Подготовка заключений, отзывов, иных документов (справок, информационных записок, проектов приказов, поручений, писем, ответов на поступающие запросы и другую корреспонденцию), а также иные обязанности в соответствии с должностным регламентом.

Права и ответственность за неисполнение (ненадлежащее) исполнение должностных обязанностей по должностям, объявленным на конкурсе, установлены Федеральным законом № 79-ФЗ.

Эффективность профессиональной служебной деятельности оценивается   
по следующим показателям:

- выполняемому объему работы и интенсивности труда, соблюдению служебной дисциплины;

- своевременности и оперативности выполнения поручений;

- качеству выполненной работы (подготовке документов в соответствии с установленными требованиями, полному и логичному изложению материала, юридически грамотному составлению документа, отсутствию стилистических и грамматических ошибок);

- способности выполнять должностные обязанности самостоятельно, без помощи руководителя;

- способности четко организовывать и планировать выполнение порученных заданий, умению рационально использовать рабочее время, расставлять приоритеты;

- творческому подходу к решению поставленных задач, активности и инициативе в освоении новых компьютерных и информационных технологий, способности быстро адаптироваться   
к новым условиям и требованиям;

- осознанию ответственности за последствия своих действий.

Условия прохождения гражданской службы в МТУ Ростехнадзоре:

- пятидневная служебная неделя (выходные дни – суббота и воскресенье, нерабочие праздничные дни);

- продолжительность ежегодного оплачиваемого отпуска устанавливается в соответствии со статьей 48 Федерального закона № 79-ФЗ.

Гражданин Российской Федерации, изъявивший желание участвовать в конкурсе, представляет в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору:

а) личное заявление;

б) заполненную и подписанную анкету, форма которой утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2005 г. № 667-р (с приложением фотографии);

в) копию паспорта или заменяющего его документа (соответствующий документ предъявляется лично по прибытии на конкурс);

г) документы, подтверждающие необходимое профессиональное образование, стаж работы   
и квалификацию, заверенные нотариально или кадровыми службами по месту работы (службы):

копию трудовой книжки (за исключением случаев, когда служебная (трудовая) деятельность осуществляется впервые), заверенную нотариально или кадровой службой по месту службы (работы), или сведения о трудовой деятельности в соответствии со статьей 66.1 Трудового кодекса Российской Федерации, либо иные документы, подтверждающие служебную (трудовую) 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 учёной степени, ученого звания, заверенные нотариально или кадровой службой по месту работы (службы);

д) документ об отсутствии у гражданина заболевания, препятствующего поступлению   
на гражданскую службу или ее прохождению (форма 001-ГС/у);

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

- типовую форму согласия на обработку персональных данных федеральных государственных гражданских служащих МТУ Ростехнадзора, и иных субъектов персональных данных.

Государственный гражданский служащий, изъявивший желание участвовать в конкурсе, замещающий должность гражданской службы в МТУ Ростехнадзора, направляет заявление на имя руководителя МТУ Ростехнадзора. Отдел кадров и спецработы обеспечивает ему получение необходимых для конкурса документов.

Гражданский служащий, замещающий должность государственной гражданской службы в ином государственном органе, изъявивший желание участвовать в конкурсе, представляет в отдел кадров МТУ Ростехнадзора заявление на имя представителя нанимателя и заполненную, подписанную им и заверенную кадровой службой государственного органа, в котором он замещает должность гражданской службы, анкету по форме утвержденную распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2005 г. № 667-р, с фотографией.

Документы представляются гражданином (гражданским служащим) лично, посредством направления по почте или в электронном виде с использованием государственной информационной системы в области государственной службы в сети «Интернет» (<http://gossluzhba.gov.ru>).

Прием документов для участия в конкурсе осуществляется **с 18 апреля по 08 мая 2024 г**.

Личный прием документов для участия в конкурсе осуществляется ежедневно   
с 9:00 до 16:00, в пятницу и предпраздничные дни до 14:00, кроме выходных (суббота   
и воскресенье) и праздничных дней по местному времени, а так же перерыва на обед,   
по адресам**:**

- каб. 310, ул. Красина, д.27 стр.1, г. Москва, 123056, тел. 8 (499) 766-21-16;

- каб. 404, ул. Чаплина, д.12, г. Смоленск, 214014, тел. (4812)55-61-53 – Смоленская область.

Документы, предоставленные в электронном виде с использованием государственной информационной системы в области государственной службы в сети «Интернет», принимаются с 02:00 «18» апреля 2024 г. по 24:00 «08» мая 2024 г.

**Предполагаемая дата проведения второго этапа конкурса «6» июня 2024 г.**, о точной дате, месте и времени проведения второго этапа конкурса будет сообщено дополнительно,   
не позднее чем за 15 дней до его начала.

Для самостоятельной оценки своего профессионального уровня, вне рамок конкурса, претенденты на замещение вакантных должностей МТУ Ростехнадзора, могут пройти предварительный квалификационный тест, размещенный на официальном сайте Минтруда, по ссылке https://mintrud.gov.ru/testing/default/view/4.

Условия проведения конкурса:

1. Конкурс на замещение вакантных должностей федеральной государственной гражданской службы в МТУ Ростехнадзора 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 конкурсные комиссии   
МТУ Ростехнадзора оценивают представленные документы и решают вопрос о допуске претендентов к участию в конкурсе.

Решение о дате, месте и времени проведения второго этапа конкурса принимается представителем нанимателя после проверки достоверности сведений, представленных претендентами на замещение вакантной должности гражданской службы, а также после оформления в случае необходимости допуска 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. Заседание конкурсных комиссий проводится при наличии   
не менее двух кандидатов.

8. 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 не противоречащих 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 вакантной должности гражданской службы, на замещение которой претендуют кандидаты.

Тестирование состоит из комплекса тестовых вопросов на соответствие базовым квалификационным требованиям, которым должны соответствовать претенденты вне зависимости от должности гражданской службы, на замещение которой они претендуют, и областей и видов профессиональной служебной деятельности государственных гражданских служащих.Тестирование проводится в письменном виде на бумажных носителях.

Тестирование считается пройденным, если кандидат правильно ответил на 70 и более процентов заданных вопросов. В случае если кандидат ответил правильно менее чем на 70 % вопросов, он считается не прошедшим тестирование и к индивидуальному собеседованию   
не допускается.

Решение конкурсных комиссий принимается в отсутствие кандидатов и является основанием для назначения их на соответствующие вакантные должности гражданской службы либо отказа в назначении.

По результатам конкурса кандидаты, выдержавшие условия второго этапа конкурса, но не признанные победителями, могут быть по решению конкурсных комиссий рекомендованы к зачислению в кадровый резерв МТУ Ростехнадзора.

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.