

О проведении конкурса на замещение вакантных должностей федеральной государственной гражданской службы в Нижне-Волжском управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и формирование кадрового резерва

1. Нижне-Волжское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее Управление) **12 июля 2022 года** объявляет конкурс на замещение следующих вакантных должностей федеральной государственной гражданской службы и формирование кадрового резерва:

1.1. Специалист-эксперт финансово-хозяйственного отдела (место работы - г. Волгоград) - 1 шт.ед.;
Примерный размер денежного содержания: от 15,3 до 29 тыс.руб. (средняя за год 440 тыс.руб.)

1.2. Старший специалист 2 разряда межрегионального отдела информационного, документационного обеспечения и защиты информации (системное администрирование) (Место работы - г. Астрахань) - 1 шт.ед.;
Примерный размер денежного содержания: от 15,3 до 26 тыс.руб. (средняя за год 380 тыс.руб.)

1.3. Главный государственный инспектор отдела по общепромышленному надзору и надзору за объектами нефтегазового комплекса (надзор за объектами химической и нефтехимической промышленности) (место работы - г. Волгоград) - 1 шт.ед.;
Примерный размер денежного содержания: от 19 до 37 тыс.руб. (средняя за год 547 тыс.руб.)

1.4. Государственный инспектор отдела общепромышленного и государственного энергетического надзора по Республике Калмыкия (надзор за объектами нефтегазового комплекса) (место работы - г. Элиста, РК) - 1 шт.ед.;
Примерный размер денежного содержания: от 15,3 до 31 тыс.руб. (средняя за год 503 тыс.руб.)

1.5. Государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями по Волгоградской области (надзор за тепловыми энергоустановками) (место работы - г. Волгоград) - 1 шт.ед.;
Примерный размер денежного содержания: от 15,3 до 31 тыс.руб. (средняя за год 503 тыс.руб.)

1.6. Государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями по Волгоградской области (энергетический надзор) (место работы - г. Волгоград) - 1 шт.ед.;
Примерный размер денежного содержания: от 15,3 до 31 тыс.руб. (средняя за год 503 тыс.руб.)

1.7. Государственный инспектор Камышинского территориального отдела (надзор за объектами теплоэнергетики) (место работы - г. Камышин, Волгоградская область) - 1 шт.ед.;
Примерный размер денежного содержания: от 15,3 до 31 тыс.руб. (средняя за год 503 тыс.руб.)

1.8. Государственный инспектор отдела по общепромышленному надзору и надзору за объектами нефтегазового комплекса, подъемными сооружениями и котлонадзору по Астраханской области (надзор за объектами нефтегазодобычи) (место работы - г. Астрахань) - 1 шт.ед.;
Примерный размер денежного содержания: от 15,3 до 31 тыс.руб. (средняя за год 503 тыс.руб.)

1.9. Государственный инспектор отдела общепромышленного и государственного энергетического надзора по Республике Калмыкия (надзор за объектами газораспределения и газопотребления) (Место работы - г. Элиста, Республика Калмыкия) - 1 шт.ед.;
Примерный размер денежного содержания: от 15,3 до 31 тыс.руб. (средняя за год 503 тыс.руб.)

В пунктах с 1.1 по 1.9. средне-месячное денежное содержание указано по итогам 2021 г.

2.1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы специалист-эксперт отдела финансово-хозяйственного отдела предъявляются следующие требования:

2.1.1. Гражданство Российской Федерации;

2.1.2. 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.

2.1.3. Профессиональные знания в области законодательства:

- Бюджетного Кодекса Российской Федерации от 31 июля 1998 г. № 117-ФЗ (редакция 28 марта 2017 г.);

- Налогового Кодекса Российской Федерации 1-я и 2-я часть;

- Федерального закона «О бухгалтерском учете» от 06 декабря 2011 г. №402-ФЗ;

- «Бухгалтерская отчетность», приказ Минфина России от 06 июля 1999 г., с изменениями от 08 ноября 2010 г. № 142н;

- «Учетная политика организации», приказ Минфина России от 06 октября 2008 г. № 106н, с изменениями от 18 декабря 2012 г. № 164н;

- «Отчет о движении денежных средств», приказ Минфина России от 02 февраля 2011г. № 11н.

- «Об утверждении плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и Инструкций по его применению», приказ Минфина России от 31 октября 2000 г. № 94н;

- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях;

- Закон Российской Федерации от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне».

и иные федеральные законы, и подзаконные акты, относящиеся к области профессиональной служебной деятельности.

2.1.4. Высшее образование не ниже уровня бакалавриата по направлению подготовки (специальности) «Экономика и управление», «Юриспруденция» 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.

2.1.5. Требования к стажу государственной гражданской службы или стажу работы по специальности не установлены.

2.1.6. Должностные обязанности:

- Осуществлять предварительный контроль за своевременным и правильным оформлением документов и законностью совершенных операций.

- Осуществлять по нотариально заверенной доверенности, подписанной руководителем Управления, регистрацию сделок, документов, прав, прекращения прав, перехода прав на недвижимое имущество, снятие обременения, внесения изменений в ЕГРП на недвижимое имущество и сделок с ним.

- Вести работу по учету основных средств Управления (поступление, принятие к учету, внутреннее перемещение и списание).

- Вести реестр федерального имущества, в соответствии с постановлением Правительства от 17 декабря 2013 г. № 1166.

- Ежеквартально сдавать отчет в ТУ Росимущества в Волгоградской области, согласно установленному законодательству.

- Готовить документы по переводу имущества в федеральную и муниципальную собственность.

- Готовить отчеты, связанные с имуществом в Ростехнадзор.

- Следить за сохранностью бюджетных документов, оформлять их в соответствии с установленным порядком для передачи в архив.

- Контролировать работу персонала, отвечающего за содержание в чистоте помещений и прилегающих к зданию территорий, подача табеля учета рабочего времени для оплаты труда и предложений по премированию.

- Принимать участие при составлении плана закупок на перспективу в части, касающейся имущества Управления.

- Вести делопроизводство в отделе.

- Требовать от работников управления предоставления необходимых учетных документов для ведения учета и составления отчетности, относящейся к компетенции финансовой службы.

- Выполнять другую работу по заданию начальника и заместителя начальника отдела.

2.2. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы старший специалист 2 разряда межрегионального отдела информационного, документационного обеспечения и защиты информации предъявляются следующие требования:

2.2.1. Гражданство Российской Федерации;

2.2.2. 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.

2.2.3. Профессиональные знания в области законодательства:

- Федеральный закон от 21 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 5 мая 2014 г. № 97-ФЗ «О внесении изменения в Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам упорядочения обменом информации с использованием информационно-телекоммуникационных сетей»;

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

- Федеральный закон от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ «Об электронной подписи»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 313 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Информационное общество (2011-2020 годы)»;

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

2.2.4. Среднее профессиональное образование по направлению подготовки (специальности) профессионального образования «Информационные технологии и системы связи», «информационные системы и технологии», «Компьютерные и информационные науки» или иному направлению подготовки (специальности), для которого законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие данным направлениям подготовки, указанным в предыдущих перечнях профессий, специальностей и направлений подготовки.

2.2.5. Требования к стажу государственной гражданской службы или стажу работы по специальности не установлены.

2.2.6. Должностные обязанности:

1) Выполнять мелкий ремонт периферийного оборудования и обслуживание оргтехники, выявлять причины неисправности периферийного оборудования, проверять исправность комплектующих изделий, осуществлять демонтаж поврежденных периферийных устройств, устанавливать комплектующие изделия в персональные компьютеры, используемые в Управлении на территории Астраханской области.

2) Устанавливать персональные компьютеры и подключать периферийные устройства, устанавливать и настраивать системное программное обеспечение, проводить профилактические работы на рабочих станциях и периферийном оборудовании, используемых в Управлении на территории Астраханской области.

3) Проводить профилактические работы на рабочих станциях и периферийном оборудовании используемых в Управлении на территории Астраханской области.

4) Участвовать в администрировании локальной вычислительной сети Управления на территории Астраханской области.

5) Участвовать в ведении, актуализации и защите (резервное копирование) электронных баз данных содержащих информацию о надзорной деятельности и разрешительной деятельности Управления, обеспечивать сохранность, работоспособность и эффективное использование имеющейся оргтехники и программного обеспечения, используемых в Управлении на территории Астраханской области.

6) Участвовать во внедрении нового программного обеспечения и средств вычислительной техники в подразделениях Управления на территории Астраханской области.

7) Оказывать методическую помощь работникам Управления в вопросах эксплуатации программного обеспечения и средств вычислительной техники.

8) Участвовать в осуществлении антивирусной защиты программного обеспечения баз данных и электронной документации Управления на территории Астраханской области.

9) Осуществлять администрирование и поддержку пользователей Комплексной системы информатизации Управления.

10) Повышать профессиональные навыки с целью применения на практике новейших достижений в области информационных технологий.

11) Осуществлять техническую поддержку при проведении заседаний, конференций и иных мероприятий, проводимых с помощью видеоконференцсвязи в Управлении на территории Астраханской области.

12) Осуществлять иные функции, в соответствии с организационно-распорядительными документами Управления.

2.3. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы главного государственного инспектора отдела по общепромышленному надзору и надзору за объектами нефтегазового комплекса (надзор за объектами химической и нефтехимической промышленности) предъявляются следующие требования:

2.3.1. Гражданство Российской Федерации;

2.3.2. 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.

2.3.3. Профессиональные знания в области законодательства:

1) Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ (с изменениями);

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

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

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

5) 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»;

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

7) Федеральный закон Российской Федерации 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) Постановление Правительства РФ от 05.05.2012 № 455 «О режиме постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях»;

9) Постановление Правительства Российской Федерации от 12 ноября 2020 г. № 1661 «О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;

Иные правовые акты, знание которых необходимо для надлежащего исполнения гражданским служащим должностных обязанностей.

2.3.4. Высшее профессиональное образование.

Рекомендуемые специальности, направления подготовки: «Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий», «Химические технологии», «Химия», «Нефтегазовое дело», «Машиностроение», «Технологические машины и оборудование», «Автоматизация технологических процессов и производств», «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения», «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии», «Юриспруденция», «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», «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.

2.3.5. Требования к стажу государственной гражданской службы или стажу работы по специальности не установлены.

2.3.6. Должностные обязанности:

осуществлять государственный надзор в области промышленной безопасности на объектах нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности и за объектами эксплуатирующими оборудования работающие под давлением;

осуществлять государственный надзор в области промышленной безопасности на объектах химической промышленности и за объектами, эксплуатирующими оборудования, работающие под давлением;

осуществляет государственный надзор в области промышленной безопасности на объектах транспортирования опасных веществ;

осуществлять государственный надзор в области промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья;

осуществлять государственный надзор за соответствием организаций эксплуатирующих опасные производственные объекты нефтяной и газовой промышленности требованиям норм и правил;

по поручению руководства управления отстаивать позиции, защищать права и законные интересы Ростехнадзора в отношениях с другими органами государственной власти, в том числе в судебных инстанциях, правоохранительных и контрольных органах, а также в коллегиальных органах, к работе которых привлечен территориальный орган Ростехнадзора;

участвовать в работе аттестационных комиссий Управления и аттестационных комиссий организаций по аттестации и проверке знаний руководителей, специалистов и рабочих в области промышленной безопасности;

работать в информационных системах.

2.4. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы государственный инспектор отдела общепромышленного и государственного энергетического надзора по Республике Калмыкия (надзор за объектами нефтегазового комплекса)

предъявляются следующие требования:

2.4.1. Гражданство Российской Федерации;

2.4.2. 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.

2.4.3. Профессиональные знания в области законодательства:

1) Гражданский кодекс Российской Федерации (часть 1 и 2);

2) Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (глава 9);

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

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

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

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

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

8) Федеральный закон "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в случае аварии на опасном объекте" от 27.07.2010 №225-ФЗ;

9) постановление Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 г. №2168 «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте»;

10) постановление Правительства Российской Федерации от 24.11.1998 № 1371 «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;

11) постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2010 № 489 «Об утверждении Правил подготовки органами государственного контроля (надзора) и органами муниципального контроля ежегодных планов проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей»;

12) постановление Правительства РФ от 12 октября 2020 г. N 1661 «О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;

13) постановление Правительства РФ от 25.11.2019 № 1365 «О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики»;

14) постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2021г. №1082 «Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»;

15) постановление Правительства Российской Федерации от 17 августа 2020 г. N 1241 «Об утверждении Правил представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

Иные правовые акты, знание которых необходимо для надлежащего исполнения гражданским служащим должностных обязанностей.

2.4.4. Высшее профессиональное образование.

Рекомендуемые специальности, направления подготовки: "Проектирование технологических машин и комплексов", "Технологические машины и оборудование",

"Машиностроение", "Нефтегазовые техники и технологии", "Горное дело", "Нефтегазовое дело", "Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий", "Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия", "Химические технологии", "Государственное и муниципальное управление", "Юриспруденция", "Менеджмент", "Техносферная безопасность", "Экология и природопользование" 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.

2.4.5. Требования к стажу государственной гражданской службы или стажу работы по специальности не установлены.

2.4.6. Должностные обязанности:

осуществлять государственные функции по контролю и надзору за соблюдением требований промышленной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации, консервации и ликвидации опасных производственных объектов, изготовлении, монтаже, наладке, обслуживании и ремонте технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах.

анализировать и давать заключения по проектам решений, представленных руководству Управления (Отдела) для их принятия.

по поручению руководства Управления (Отдела) отстаивать позиции, защищать права и законные интересы Ростехнадзора в отношениях с другими органами государственной власти, в том числе в судебных инстанциях, правоохранительных и контрольных органах, а также в коллегиальных органах, к работе которых привлечен Ростехнадзор.

по поручению руководства Управления (Отдела) в пределах компетенции Ростехнадзора участвовать в изучении, проверке деятельности подведомственных Управлению предприятий и учреждений.

рассматривать устные или письменные обращения граждан и юридических лиц в части компетенции Управления (Отдела).

своевременно и в полной мере исполнять предоставленные в соответствии с законодательством Российской Федерации полномочия по проведению контроля и надзора в области промышленной безопасности.

соблюдать законодательство Российской Федерации, права и законные интересы поднадзорных организаций.

осуществлять сбор и учёт необходимых для организации и осуществления государственного надзора и контроля информационных данных о поднадзорных организациях и о нарушениях требований промышленной безопасности в работе указанных организаций;

проводить проверки в строгом соответствии с Федеральным законом от 31 июля 2020 г. №248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".

посещать поднадзорные организации в целях проведения проверок только во время исполнения обязанностей при предъявлении служебного удостоверения и приказа (распоряжения) о проведении проверки или расследования аварии и несчастного случая.

не препятствовать руководителям поднадзорных организаций или их представителям присутствовать при проведении проверки, давать разъяснения по вопросам, относящимся к предмету проверки.

предоставлять руководителям поднадзорных организаций или их представителям, присутствующим при проведении проверки, относящуюся к предмету проверки необходимую информацию.

при определении мер, принимаемых по фактам выявленных нарушений, учитывать соответствие указанных мер тяжести нарушений их потенциальной опасности для жизни, здоровья людей, окружающей среды и имущества, а также не допускать необоснованные ограничения прав и законных интересов поднадзорных организаций.

принимать участие в формировании и ведении государственного реестра опасных производственных объектов, проводить проверку правильности проведения идентификации.

проводить техническое расследование обстоятельств и причин аварий и несчастных случаев на поднадзорных объектах, готовить по результатам расследований предложения по предупреждению аварий и несчастных случаев.

участвовать в пределах своей компетенции в соответствии с законодательством Российской Федерации в лицензировании видов деятельности в области промышленной безопасности.

готовить предложения в проекты годовых планов работы, включая прогнозные показатели конечных результатов деятельности и выполнение мероприятий, предусмотренных этими планами, достижение установленных показателей конечных результатов деятельности.

обобщать сводную отчетность о проделанной работе Отдела (за неделю, месяц, квартал, полугодие, год).

обобщать, составлять и передавать статистическую отчетность Отдела об осуществлении государственного контроля (надзора).

обобщать, составлять и передавать сводную отчетность Отдела по лицензированию видов деятельности, входящих в компетенцию Ростехнадзора.

обобщать, составлять и передавать статистическую отчетность Отдела об осуществлении лицензирования видов деятельности, входящих в компетенцию Ростехнадзора.

вести учет опасных производственных объектов и вносить изменения о поднадзорных организациях Отдела;

разъяснять, консультировать при телефонных, письменных и устных обращениях организаций о порядке лицензирования по видам деятельности, входящих в компетенцию Ростехнадзора;

разъяснять, консультировать при телефонных, письменных и устных обращениях организаций о порядке регистрации в государственном реестре опасных производственных объектов, а также о порядке внесения изменений и исключения сведений из государственного реестра опасных производственных объектов;

участвовать в организации деятельности территориальной аттестационной комиссии Управления по Республике Калмыкия;

осуществлять учет и хранение протоколов аттестации, ведение реестра аттестованных лиц, передачу сведений о прошедших аттестацию в территориальной аттестационной комиссии по Республике Калмыкия;

участвовать в подготовке докладов, писем, справок, информационных и аналитических материалов (документов), относящихся к деятельности Управления (Отдела);

участвовать в рассмотрении (с подготовкой соответствующих отзывов) разрабатываемые Ростехнадзором проекты нормативных правовых актов и методических документов по вопросам, относящимся к сфере деятельности Отдела;

вносить информацию по аттестации руководителей и специалистов поднадзорных организаций в области промышленной, энергетической безопасности и безопасности гидротехнических сооружений в информационную систему «Единый портал тестирования» (ИС ЕПТ) и цифровой платформы Автоматизированной информационной системы (ЦП АИС).

вносить информацию о плановых и внеплановых проверках в федеральную государственную автоматизированную информационную систему «Единый реестр контрольных (надзорных) мероприятий» (ЕРКНМ);

осуществлять функции и обязанности администратора обмена электронными документами между Управлением Федерального казначейства по Республике Калмыкия и Нижне-Волжским управлением Ростехнадзора;

выполнять обязанности по администрированию штрафов, сбору и передаче информации о наложенных и поступивших денежных взысканиях (штрафах) Отдела.

выполнять обязанности по администрированию штрафов, учету, сбору, передаче информации (сводной информации) о начислении и поступлении денежных взысканий на

территории Республике Калмыкия.

выполнять обязанности по администрированию государственной пошлины, взимаемой за совершение юридически значимых действий Отдела.

выполнять обязанности по администрированию государственной пошлины, взимаемой за совершение юридически значимых действий Управления на территории Республики Калмыкия;

осуществлять иные полномочия в установленной сфере деятельности, если такие полномочия предусмотрены федеральными законами, нормативными правовыми актами Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации;

2.5. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы **государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями по Волгоградской области** (надзор за тепловыми энергоустановками) предъявляются следующие требования:

2.5.1. Гражданство Российской Федерации;

2.5.2. 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.

2.5.3. Профессиональные знания в области законодательства:

1) Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001г. №195-ФЗ;

2) Федеральный закон от 02 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращения граждан в Российской Федерации»;

3) Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 г. № 197-ФЗ.

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

5) 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»;

6) Федеральный закон от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации";

7) Постановление Правительства Российской Федерации от 20 июля 2013 г. № 610 «О Федеральном государственном энергетическом надзоре»;

8) «Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утверждены приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г. № 115;

9) «Правила по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок», утверждены приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 декабря 2020 г. N 924н;

10) Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации, утвержденные приказом Минэнерго России от 19 июня 2003 г. № 229 (зарегистрирован в Минюсте Российской Федерации 20 июня 2003 г. рег. № 4799);

11) Правила оценки готовности к отопительному периоду (приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 г. № 103, зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 24 апреля 2013 г. № 28269);

12) 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 внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;

13) Постановление Правительства РФ от 5 июля 2018 г. N 787 "О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном

доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации";

14) 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»;

15) Постановление Правительства РФ от 17 октября 2015 г. № 1114 «О расследовании причин аварийных ситуаций при теплоснабжении и о признании утратившими силу отдельных положений «Правил расследования аварий в электроэнергетике»;

Иные правовые акты, знание которых необходимо для надлежащего исполнения гражданским служащим должностных обязанностей.

2.5.4. Высшее профессиональное образование.

Рекомендуемые специальности, направления подготовки: «Теплоэнергетика и теплотехника», «Технологические машины и оборудование», «Автоматизация технологических процессов и производств», «Электро и теплоэнергетика» 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.

2.5.5. Требования к стажу государственной гражданской службы или стажу работы по специальности не установлены.

2.5.6. Должностные обязанности:

осуществление контроль и надзор за (в рамках федерального государственного строительного надзора при строительстве, реконструкции тепловых электростанций мощностью 150МВт и выше):

- за выполнением обязательных требований при допуске в эксплуатацию вновь вводимых и реконструируемых тепловых энергоустановок.

- за соблюдением требований безопасности на объектах теплоснабжающих организаций, своевременностью, полнотой и качеством проведения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями энергетических испытаний и измерений энергоустановок, оборудования и сетей.

- за техническим состоянием и проведением мероприятий, обеспечивающих безопасность при эксплуатации и обслуживании оборудования и основных сооружений электростанций и тепловых сетей субъектов энергетики.

- за обеспечением безопасности работы оборудования, зданий, сооружений, систем управления, коммуникаций, обновлением основных производственных фондов, путём технического перевооружения и реконструкции, модернизации оборудования теплоснабжающих организаций.

- за организацией своевременного проведения технического освидетельствования энергооборудования теплоснабжающих организаций и продления срока его эксплуатации.

- за соблюдением юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями требований правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и тепловых сетей теплоснабжающих организаций и требований безопасности при их эксплуатации.

- за правильностью технического расследования аварий, несчастных случаев на поднадзорных объектах, достаточностью мер, принимаемых по результатам расследования.

- за соблюдением в пределах своей компетенции при проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте зданий, строений, сооружений требований энергетической эффективности, требований их оснащении приборами учёта используемых энергетических ресурсов.

- за соблюдением в пределах своей компетенции собственниками нежилых зданий, строений, сооружений в процессе их эксплуатации требований энергетической эффективности, предъявляемых к таким зданиям, строениям, сооружениям, требований об их оснащении приборами учёта используемых энергетических ресурсов.

Работа в информационных системах (ЕПД).

Выполнение иных функциональных обязанностей, предусмотренных должностным регламентом.

2.6. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями по Волгоградской области (энергетический надзор) предъявляются следующие требования:

2.6.1. Гражданство Российской Федерации;

2.6.2. 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.

2.6.3. Профессиональные знания в области законодательства:

1) Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ;

2) Федеральный закон от 02 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращения граждан в Российской Федерации»;

3) Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ.

4) Федеральный закон от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;

5) 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»;

6) Федеральный закон от 31 июля 2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации";

7) Постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям»;

8) Постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 854 «Об утверждении Правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике»;

9) 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»;

10) Постановление Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. N 1033 «Об утверждении правил установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

11) Постановление Правительства Российской Федерации от 13 августа 2018 г. № 937 "Об утверждении Правил технологического функционирования электроэнергетических систем и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации";

12) Постановление Правительства Российской Федерации от 20 июля 2013 г. № 610 «О Федеральном государственном энергетическом надзоре»;

13) Правила переключений в электроустановках, утвержденные приказом Минэнерго России от 13 сентября 2018 г. N 757 (зарегистрированы в Минюсте Российской Федерации 22 ноября 2018 г. регистрационный N 52754);

14) Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации, утвержденные приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 19 июня 2003 г. N 229 (зарегистрированы Минюстом России 20 июня 2003 г. регистрационный N 4799);

15) Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденные приказом Минэнерго Российской Федерации от 13 января 2003г. № 6, (зарегистрирован в Минюсте Российской Федерации 22 января 2003 г. рег. № 4145);

16) Правила устройства электроустановок (издание 6.7);

17) Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации, утвержденные приказом Минтопэнерго России от 22 сентября 2020 г. № 796 (зарегистрированы в Минюсте Российской Федерации 18 января 2021 г. № 62115);

18) Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденные приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 декабря 2020 № 903н (зарегистрированы в Минюсте Российской Федерации 30 декабря 2020 г. рег. № 61957);

19) Правила 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 внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 85;

20) Постановление Правительства РФ от 28 октября 2009 г. № 846 «Об утверждении Правил расследования причин аварий в электроэнергетике»;

Иные правовые акты, знание которых необходимо для надлежащего исполнения гражданским служащим должностных обязанностей.

2.6.4. Высшее профессиональное образование.

Рекомендуемые специальности, направления подготовки: «Электроэнергетика и электротехника», «Энергетическое машиностроение», «Электро-и теплоэнергетика», 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.

2.6.5. Требования к стажу государственной гражданской службы или стажу работы по специальности не установлены.

2.6.6. Должностные обязанности: осуществление федерального государственного энергетического надзора за субъектами электроэнергетики и потребителями электрической энергии, энергоэффективностью, энергосбережением организаций, расположенных на территории Волгоградской области, в части предупреждения, выявления и пресечения нарушений субъектами электроэнергетики и потребителями электрической энергии требований по безопасному ведению работ на объектах электроэнергетики, требований к обеспечению безопасности в сфере электроэнергетики, в том числе особых условий использования земельных участков в границах охранных зон объектов электроэнергетики, установленных федеральными законами и принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации в области электроэнергетики.

Осуществление государственного контроля (надзора) за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

Проведение проверок соблюдения требований безопасности в сфере электроэнергетики.

Осуществление в установленном порядке допуска в эксплуатацию новых и реконструируемых электроустановок.

Работа в информационных системах.

Выполнение иных функциональных обязанностей, предусмотренных должностным регламентом.

2.7. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы **государственный инспектор Камышинского территориального отдела** (надзор за тепловыми энергоустановками) предъявляются следующие требования:

2.7.1. Гражданство Российской Федерации;

2.7.2. 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.

2.7.3. Профессиональные знания в области законодательства:

1. Федеральный закон от 21.07.1997 года №116 ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»
2. Федеральный закон от 26.12.2008 года № 294 «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».
3. Федеральный закон от 27.07.2010 года №190-ФЗ «О теплоснабжении».
4. Федеральный закон от 02.05.2006 года № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации».
5. Федеральный закон от 04.05.2011 года №99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».
6. Федеральный закон от 27.12.2002 №184-ФЗ «О техническом регулировании».
7. Федеральный закон от 23.11.2009 года «261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
8. 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»;
9. постановление Правительства Российской Федерации от 3 ноября 2011 г. № 916 «Об утверждении Правил обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»;
10. 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)»;
11. решение Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823 «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011);
12. решение Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 824 «Технический регламент Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011);
13. решение Совета Евразийской экономической комиссии от 2 июля 2013 г. № 41 «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013).
14. Федеральный закон от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;
15. Постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
16. Постановление Правительства Российской Федерации от 17 мая 2002 г. № 317 «Правила пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации»;
17. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 июля 2008 года № 549 «Правила поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан»;

18. Постановление Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 г. № 870 «Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления»;

19. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 10 июня 2011 г. № 1005-р «Перечень документов в области стандартизации, содержащих правила и методы отбора образцов, необходимых для применения и исполнения технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления и осуществления оценки соответствия»;

20. Постановление Правительства Российской Федерации от 14 мая 2013 г. № 410 «Правила пользования газом в части обеспечения безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги».

21. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением", утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 года №536;

22. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила осуществления эксплуатационного контроля металла и продления срока службы основных элементов котлов и трубопроводов тепловых электростанций", утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 года № 535;

23. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения", утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26.11.2020 года № 461;

24. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы", утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 года № 532;

25. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления", утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 года № 531;

26. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах", утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 11.12.2020 года № 519;

27. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ", утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 года № 528;

28. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива", утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 года № 530;

29. Порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения", утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 08.12.2020 года № 503;

2.7.4. Высшее профессиональное образование.

Рекомендуемые специальности, направления подготовки: «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», «Электро- и теплоэнергетика», «Электроэнергетика и электротехника», «Энергетическое машиностроение», «Машиностроение», «Техника и технология строительства», «Строительство», «Техническая физика», «Нефтегазовое дело» 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.

2.7.5. Требования к стажу государственной гражданской службы или стажу работы по специальности не установлены.

2.7.6. Должностные обязанности:

Осуществлять контроль и надзор:

- За техническим состоянием и проведением мероприятий, обеспечивающих безопасность при эксплуатации и обслуживании оборудования и основных сооружений электростанций и тепловых сетей субъектов энергетики.

- В рамках федерального государственного строительного надзора при строительстве, реконструкции тепловых электростанций мощностью 150МВт и выше.

- За выполнением обязательных требований при допуске в эксплуатацию вновь вводимых и реконструируемых энергоустановок.

- За соответствием схем теплоснабжения потребителей требуемой категории надёжности.

- За соблюдением требований безопасности, в том числе наличием необходимых разрешительных документов в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах теплоснабжающих организаций, и в том числе, в составе объектов энергетики, своевременностью, полнотой и качеством проведения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями энергетических испытаний и измерений энергоустановок, оборудования и сетей.

- За обеспечением безопасности работы оборудования, зданий, сооружений, систем управления, коммуникаций, обновлением основных производственных фондов, путём технического перевооружения и реконструкции, модернизации оборудования теплоснабжающих организаций.

- За организацией своевременного проведения технического освидетельствования энергооборудования теплоснабжающих организаций и продления срока его эксплуатации.

- За соблюдением юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями требований правил технической эксплуатации электрических станций и тепловых сетей и требований безопасности при их эксплуатации.

- За соблюдением поднадзорными теплоснабжающими организациями требований промышленной безопасности и технических регламентов при проектировании, строительстве, эксплуатации, консервации и ликвидации опасных производственных объектов, изготовлении, монтаже, наладке, обслуживании и ремонте технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах теплоснабжающих организаций, на которых используется (эксплуатируется) оборудование, работающее под давлением.

- За исполнением поднадзорными теплоснабжающими организациями установленных Правил осуществления производственного контроля за исполнением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах, на которых используется оборудование, работающее под давлением более 0,07 МПа или при температуре нагрева воды более 115°C.

- За соблюдением соискателями лицензий и лицензиатами лицензионных требований и условий на опасных производственных объектах теплоснабжающих организаций в соответствии с федеральным законом в области лицензирования.

- За правильностью технического расследования аварий, несчастных случаев и инцидентов на поднадзорных объектах, достаточностью мер, принимаемых по результатам расследования.

- За идентификацией опасных производственных объектов теплоснабжающих организаций, участвующих в формировании реестра опасных производственных объектов

- За соблюдением в пределах своей компетенции при проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте зданий, строений, сооружений требований энергетической эффективности, требований их оснащении приборами учёта используемых энергетических ресурсов.

- За соблюдением в пределах своей компетенции собственниками нежилых зданий, строений, сооружений в процессе их эксплуатации требований энергетической эффективности, предъявляемых к таким зданиям, строениям, сооружениям, требований об их оснащении приборами учёта используемых энергетических ресурсов.

- За соблюдением юридическими лицами, в уставных капиталах которых доля (вклад) Российской Федерации, субъекта российской Федерации, муниципального образования составляет более 50 процентов и (или) в отношении которых Российская Федерация, субъект Российской Федерации, муниципальное образование имеют право прямо или косвенно распоряжаться более чем 50 процентами общего количества голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставные капиталы таких юридических лиц, государственными и муниципальными унитарными предприятиями, государственными и муниципальными учреждениями, государственными компаниями, государственными корпорациями, а также юридическими лицами, имущество которых либо более 50 процентов акций или долей в уставном капитале которых принадлежит государственным корпорациям, требования о принятии программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

- За проведением обязательного энергетического обследования в установленный срок.

- За соблюдением требований технических регламентов в установленной сфере.

2.8. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы государственный инспектор отдела по общепромышленному надзору и надзору за объектами нефтегазового комплекса, подъемными сооружениями и котлонадзору по Астраханской области (надзор за объектами нефтегазового комплекса) предъявляются следующие требования:

2.8.1. Гражданство Российской Федерации;

2.8.2. 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.

2.8.3. Профессиональные знания в области законодательства:

- Гражданский кодекс Российской Федерации (часть 1 и 2);
- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (глава 9);
- Градостроительный кодекс Российской Федерации;
- Федеральный закон от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне»;
- 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 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;
- Федеральный закон от 22 августа 1995 г. № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»;
- Федеральный закон от 1 декабря 2007 г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»;
- 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» (в части структуры 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 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 2 марта 2007 г. № 25-ФЗ «О муниципальной службе в Российской Федерации» (в части взаимосвязи муниципальной службы и государственной гражданской службы);
- 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. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;
- Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
- 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 5 мая 2012 г. № 455 «О режиме постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 19.04.2016 № 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 24 ноября 1998 г. № 1371 «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 13 августа 1997 г. № 1009 «Об утверждении правил подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации»;
- 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 18 декабря 2020 г. № 2168 «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности Российской Федерации»;
- 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 «Положение 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 16 сентября 2020 г. № 1477 «О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 1170 «Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2012 г. № 1318 «О порядке проведения федеральными органами исполнительной власти оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов, проектов поправок к проектам федеральных законов и проектов решений Совета Евразийской экономической комиссии, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;
- 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 3 ноября 2011 г. № 916 «Об утверждении Правил обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 11 мая 1999 г. № 526 «Правила представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
- Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 г. № 536 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением»;
- технический регламент Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013), принятый Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 02.07.2013 № 41.
- Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 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 15.12.2020 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 15.12.2020 г. № 530 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива"».

Иные правовые акты, знание которых необходимо для надлежащего исполнения гражданским служащим должностных обязанностей.

2.8.4. Высшее профессиональное образование.

Рекомендуемые специальности, направления подготовки: «Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий», «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», «Горное дело», «Физические процессы горного или нефтегазового производства», «Теплогасоснабжение» или иному направлению подготовки (специальности), для которого законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие данному(-ым) направлению(-ям) подготовки (специальности(-м)), указанному в предыдущих перечнях профессий, специальностей и направлений подготовки.

2.8.5. Требования к стажу государственной гражданской службы или стажу работы по специальности не установлены.

2.8.6. Должностные обязанности:

В отсутствие основного государственного гражданского служащего (болезнь, отпуск, командировка) осуществлять ведение государственного реестра заключений экспертизы промышленной безопасности, осуществлять ведение государственного реестра ОПО и регистрацию опасных производственных объектов в реестре, выполнять функции секретаря территориальной аттестационной комиссии, исполнять его обязанности, а также осуществлять прием документов в режиме «Одного Окна»:

1. Осуществлять деятельность за соблюдением требований промышленной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации, консервации и ликвидации на опасных производственных объектах котлонадзора (оборудование работающее под избыточным давлением);

2. осуществлять постоянный государственный надзор за объектами I класса опасности;

3. осуществлять деятельность за соблюдением требований промышленной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации, консервации и ликвидации опасных производственных объектов систем газораспределения и газопотребления, автомобильных газозаправочных станциях, объектах, использующих сжиженные углеводородные газы;

4. осуществлять деятельность за соблюдением требований технических регламентов на объектах котлонадзора (оборудование работающее под избыточным давлением);

5. осуществлять внесение информации в единый реестр проверок при осуществлении государственного контроля (надзора) в соответствии с порядком, установленным законодательством Российской Федерации;

6. осуществлять внесение информации в Комплексную систему информатизации Ростехнадзора;

7. осуществлять ведение контрольно-наблюдательных дел (далее - КНД) на поднадзорные организации, осуществляющие деятельность в области промышленной безопасности;

8. формировать и актуализировать КНД;

9. осуществлять контроль за выполнением поднадзорными организациями установленных правил производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на ОПО (далее - ОПО);

10. осуществлять сбор и учёт необходимых для организации и осуществления государственного контроля и надзора информационных данных о поднадзорных организациях и о нарушениях требований промышленной безопасности в работе указанных организаций;

11. осуществлять учёт и анализ инцидентов, аварий, случаев производственного травматизма в поднадзорных организациях, проводить профилактическую работу по их предупреждению;

12. планировать контрольно-надзорные мероприятия;

13. осуществлять контроль за проведением мероприятий с поднадзорными организациями, не имеющих собственной лицензии на деятельность по эксплуатации ОПО;

14. проводить профилактическую работу по недопущению нарушений обязательных требований поднадзорными организациями.

Принимать участие:

1. в рассмотрении документов по регистрации опасных производственных объектов в государственном реестре опасных производственных объектов поднадзорных организаций;

2. в рассмотрении документов по лицензированию деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности;

3. в проведении аттестации руководителей, специалистов и персонала поднадзорных организаций в области промышленной безопасности.

4. в проведении Отделом контрольных мероприятий и проверок, подготовке предложений по устранению выявленных нарушений, а также недопущению подобных нарушений в будущем;

5. в расследовании причин аварий и несчастных случаев на поднадзорных опасных производственных объектах.

Осуществлять прием документов в режиме «Одного Окна» и обеспечивать своевременную обработку поступающей и отправляемой корреспонденции:

1. осуществлять ведение делопроизводства в электронном виде в подсистеме «Документооборот» Комплексной системы информатизации Ростехнадзора;

2. передавать документы на исполнение под роспись;

3. осуществлять контроль за сроками исполнения документов и их правильным оформлением;

4. печатать и размножать служебные документы;

5. формировать реестр отправленной корреспонденции, отслеживать возврат уведомлений к заказным письмам с отметкой их в реестре;

6. осуществлять прием заказной корреспонденции;

7. осуществлять работу по регистрации документов в подсистеме «Документооборот» для предоставления государственных услуг в Управлении.

Подготавливать отчетные, информационно-справочные материалы по вопросам, относящимся к сфере деятельности Отдела;

Обеспечивать своевременное и полное рассмотрение устных или письменных обращения граждан и юридических лиц, принятие по ним решений и направление ответов заявителям в установленный законодательством Российской Федерации срок.

По поручению руководства Управления отстаивать позиции, защищать права и законные интересы Управления в отношениях с другими органами государственной власти, в том числе в судебных инстанциях, правоохранительных и контрольных органах, а также в коллегиальных органах, к работе которых привлечено Управление.

Работать с комплексной системой информатизации Ростехнадзора.

Выполнять иные задания и поручения вышестоящего руководства, кроме неправомερных.

Осуществлять иные функции по вопросам, входящим в компетенцию Отдела, если такие функции предусмотрены федеральными законами, нормативными правовыми актами Президента Российской Федерации или Правительства Российской Федерации, приказами, распоряжениями и поручениями руководства Ростехнадзора.

2.9. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы **государственный инспектор отдела общепромышленного и государственного энергетического надзора по Республике Калмыкия** (надзор за объектами газораспределения и газопотребления) предъявляются следующие требования:

2.9.1. Гражданство Российской Федерации;

2.9.2. 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.

2.9.3. Профессиональные знания в области законодательства:

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

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

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

4) Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;

5) 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»;

6) 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»;

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

8) постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 1998 г. № 1371 «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;

9) постановление Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 г. N 2168 «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной Российской Федерации»;

10) постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;

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

12) постановление Правительства Российской Федерации от 05 мая 2012 г. № 455 «О режиме постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях»;

13) постановление Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 1170 «Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»;

14) постановление Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 г. №166 «О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;

15) постановление Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2013г. № 1244 «Об антитеррористической защищенности объектов (территорий)»;

16) Федеральный закон от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;

17) постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;

18) постановление Правительства Российской Федерации от 17 мая 2002 г. № 317 «Правила пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации»;

19) постановление Правительства Российской Федерации от 21 июля 2008 года № 549 «Правила поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан»;

20) постановление Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 г. № 870 «Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления»;

21) распоряжение Правительства Российской Федерации от 10 июня 2011 г. № 1005-р «Перечень документов в области стандартизации, содержащих правила и методы отбора образцов, необходимых для применения и исполнения технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления и осуществления оценки соответствия»;

22) приказ Ростехнадзора от 15 декабря 2020 года №531 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления»;

23) приказ Ростехнадзора от 15 декабря 2020 года №532 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы»;

24) приказ Ростехнадзора от 15 декабря 2020 года №530 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива»;

25) иные правовые акты, знание которых необходимо для надлежащего исполнения гражданским служащим должностных обязанностей.

В должностной регламент государственного гражданского служащего могут быть включены иные правовые акты, знание которых необходимо для надлежащего исполнения гражданским служащим должностных обязанностей.

2.9.4. Высшее профессиональное образование.

Рекомендуемые 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 иному направлению подготовки (специальности), для которого законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие данному(-ым) направлению(-ям) подготовки (специальности(-м)), указанному в предыдущих перечнях профессий, специальностей и направлений подготовки.

2.9.5. Требования к стажу государственной гражданской службы или стажу работы по специальности не установлены.

2.9.6. Должностные обязанности: осуществлять государственный надзор за соблюдением предприятиями и организациями, эксплуатирующими объекты газораспределения и газопотребления на территории Республики Калмыкия, требований промышленной безопасности и технических регламентов; работа в информационных системах (ЕРКНМ, АИС). Выполнение иных функциональных обязанностей, предусмотренных должностным регламентом.

3. Прием документов осуществляется по адресу:

- 400074, г. Волгоград, ул. Огарева, д. 15, каб. 113 (канцелярия) с 8.30 до 17.30, тел. (8442) 93-63-02, (8442) 94-04-04, факс (8442) 94-14-14

- адрес электронной почты: office@nvol.gosnadzor.ru.

4. Начало приема документов для участия в конкурсе в **8.30 ч. «12» июля 2022г., окончание в 17.30 ч. «01» августа 2022 г.**

Документы, предоставленные в электронном виде с использованием государственной информационной системы в области государственной службы в сети «Интернет», принимаются с **02:00 «12» июля 2022г. по 24:00 «01» августа 2022 г.**

Документы принимаются ежедневно, в пятницу до 16-00, кроме выходных (суббота и воскресенье) и праздничных дней.

5. Место проведения конкурса: г. Волгоград, ул. Огарева, д. 15, каб. 210 (Конференц-зал).

6. Предположительная дата проведения второго этапа конкурса **30 августа 2022 года**, о точной дате, месте и времени проведения второго этапа конкурса будет сообщено дополнительно, не позднее чем за 15 дней до его начала.

7. Условия прохождения гражданской службы:

- ненормированный служебный день, служебные командировки, предоставление государственных гарантий, указанных в статьях 52, 53 Федерального закона от 27 июля 2004 N 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации», иных нормативно-правовых актах Российской Федерации.

Режим служебного времени и времени отдыха.

- в структурных подразделениях, расположенных на территории Волгоградской области и Республики Калмыкия в понедельник, вторник, среду и четверг служебное время устанавливается с 8 часов 30 минут до 17 часов 30 минут, в пятницу - с 8 часов 30 минут до 16 часов 30 минут, с перерывом для отдыха и питания в период с 12 часов 30 минут до 13 часов 18 минут продолжительностью 48 минут, суббота, воскресенье выходные дни;

- в структурных подразделениях, расположенных на территории Астраханской области в понедельник, вторник, среду и четверг время устанавливается с 8 часов 30 минут до 17 часов 00 минут, в пятницу - с 8 часов 00 минут до 16 часов 00 минут, с перерывом для отдыха и питания в период с 12 часов 30 минут до 13 часов 18 минут продолжительностью 48 минут, суббота, воскресенье выходные дни.

Ежегодный основной оплачиваемый отпуск продолжительностью 30 календарных дней и дополнительный оплачиваемый отпуск за стаж государственной гражданской службы, дополнительный оплачиваемый отпуск за ненормированный служебный день - 3 календарных дня.

8. Гражданин Российской Федерации, изъявивший желание участвовать в конкурсе представляет в Нижне-Волжское управление следующие документы:

а) личное заявление ([по прилагаемому образцу](#));

б) заполненную и подписанную анкету, форма которой утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2005 г. № 667-р, с приложением фотографии ([Анкету](#) необходимо заполнять с соблюдением прилагаемых [рекомендаций](#));

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 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 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:

- страховой номер индивидуального лицевого счёта, за исключением случаев, когда служебная (трудовая) деятельность осуществляется впервые;

- свидетельство о постановке физического лица в налоговый орган по месту жительства на территории Российской Федерации;

- документы воинского учета - для военнообязанных и лиц, подлежащих призыву на военную службу;

- заявление-согласие гражданина (субъекта) на обработку персональных данных (ПД) (по прилагаемому образцу).

9. Государственный гражданский служащий Нижне-Волжского управления Ростехнадзора, изъявивший желание участвовать в конкурсе подает заявление на имя руководителя Управления.

Государственный гражданский служащий, замещающий должность государственной гражданской службы в ином государственном органе, изъявивший желание участвовать в конкурсе, представляет в Нижне-Волжское управление Ростехнадзора заявление на имя руководителя Управления и заполненную, подписанную и заверенную кадровым подразделением государственного органа, в котором государственный гражданский служащий замещает должность государственной гражданской службы, анкету по форме, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2005 г. № 667-р с приложением фотографии размером 3 x 4 см.

10. Документы, указанные в пунктах 8 и 9 в течение 21 календарного дня со дня размещения объявления об их приеме на официальном сайте Нижне-Волжского управления Ростехнадзора в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и Единой системы управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации представляются в Нижне-Волжское управление Ростехнадзора 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://gosszluzhba.gov.ru>).

Несвоевременное представление документов, представление их не в полном объеме или с нарушением правил оформления без уважительной причины являются основанием для отказа гражданину (гражданскому служащему) в их приёме.

Условия и порядок проведения конкурса:

1. Конкурс на замещение вакантной должности федеральной государственной гражданской службы и формирование кадрового резерва в Нижне-Волжском управлении

Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее конкурс) заключается в оценке профессионального уровня претендентов на замещение должности федеральной государственной гражданской службы (далее – гражданская служба), их соответствия установленным квалификационным требованиям к должностям 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 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 Нижне-Волжского 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 и времени проведения второго этапа конкурса принимается руководителем Управления 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, а также публикуется на официальном сайте Нижне-Волжского управления Ростехнадзора в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и на портале Единой информационной системы управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации.

7. Заседание комиссии проводится при наличии не менее двух кандидатов на вакантную должность.

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 основании конкурсных процедур с использованием не противоречащих федеральным законам и другим нормативным правовым актам Российской Федерации методов оценки профессиональных и личностных качеств кандидатов.

Второй этап конкурса будет проводиться в виде тестирования по разработанному комплексу тестовых вопросов Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации, включая индивидуальное собеседование.

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.

На [официальном сайте](#) Нижне-Волжского управления Ростехнадзора размещена ссылка на тест для самопроверки претендентов на соответствие базовым квалификационным требованиям для замещения вакантных должностей государственной гражданской службы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в разделе «Вакансии государственной службы». Так же данный тест можно пройти на сайте Госслужбы по ссылке - <https://edu.gossluzhba.gov.ru/test>.

При оценке профессиональных и личностных качеств кандидатов Комиссия исходит из соответствующих квалификационных требований к вакантной должности гражданской службы и других положений должностного регламента по этой должности, а также иных положений, установленных законодательством Российской Федерации о государственной гражданской службе.

Решение конкурсной комиссии принимается в отсутствие кандидата и является основанием для назначения его на вакантную должность гражданской службы либо отказа в таком назначении.

По результатам конкурса кандидаты, выдержавшие условия второго этапа конкурса, но не признанные победителями, могут быть по решению конкурсной комиссии рекомендованы к зачислению в кадровый резерв Управления.

Кандидатам, участвовавшим в конкурсе, сообщения о результатах конкурса направляются в письменной форме в семидневный срок со дня его завершения. Информация о результатах конкурса также размещается в указанный срок на официальном сайте Управления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Документы претендентов на замещение вакантной должности гражданской службы, не допущенных к участию в конкурсе, и кандидатов, участвовавших в конкурсе, могут быть им возвращены по письменному заявлению на имя руководителя Управления в течение трех лет со дня завершения конкурса. По истечении этого срока документы подлежат уничтожению.

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

Решение конкурсной комиссии может быть обжаловано кандидатом в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Руководитель Нижне-Волжского
управления Ростехнадзора

Ю.П. Кулиничев