

**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) 11 мая 2021 года объявляет конкурс на замещение следующих вакантных должностей федеральной государственной гражданской службы и формирование кадрового резерва:

1.1. **Специалист-эксперт отдела правового обеспечения (юриспруденция)** (Место работы - г. Астрахань) - 1 шт.ед.

Примерный размер денежного содержания: от 13 до 23 тыс.руб. (средняя за год 320 тыс.руб.)

1.2. **Государственный инспектор межрегионального отдела государственного горного надзора и надзора за объектами металлургической промышленности (горный надзор)** (Место работы - г. Волгоград) - 1 шт.ед.

Примерный размер денежного содержания: от 13 до 28 тыс.руб. (средняя за год 448 тыс.руб.)

1.3. **Государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями по Волгоградской области (надзор за электроустановками)** (Место работы - г. Волгоград) - 1 шт.ед.

Примерный размер денежного содержания: от 13 до 28 тыс.руб. (средняя за год 448 тыс.руб.)

1.4. **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 13 до 28 тыс.руб. (средняя за год 448 тыс.руб.)

1.5. **Государственный инспектор межрегионального отдела государственного строительного надзора, надзора за подъемными сооружениями и котлонадзора (надзор за подъемными сооружениями)** (Место работы - г. Волгоград) - 1 шт.ед.

Примерный размер денежного содержания: от 13 до 28 тыс.руб. (средняя за год 448 тыс.руб.)

1.6. **Государственный инспектор отдела по общепромышленному надзору и надзору за объектами нефтегазового комплекса, подъемными сооружениями и котлонадзору по Астраханской области (надзор за объектами газораспределения и газопотребления)** (Место работы - г. Астрахань) - 1 шт.ед.

Примерный размер денежного содержания: от 13 до 28 тыс.руб. (средняя за год 448 тыс.руб.)

1.7. **Государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями по Астраханской области (надзор за электроустановками)** (Место работы - г. Астрахань) - 1 шт.ед.

Примерный размер денежного содержания: от 13 до 28 тыс.руб. (средняя за год 448 тыс.руб.)

1.8. **Государственный инспектор отдела общепромышленного и государственного энергетического надзора по Республике Калмыкия (надзор за объектами газораспределения и газопотребления)** (Место работы - г. Элиста Р. Калмыкия) - 1 шт.ед.

Примерный размер денежного содержания: от 13 до 28 тыс.руб. (средняя за год 448 тыс.руб.)

В пунктах с 1.1 по 1.7. средне-месячное денежное содержание указано по итогам 2020 г.

2.1. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы **специалист-эксперт отдела правового обеспечения** 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:

- Гражданский кодекс Российской Федерации (часть 1 и 2);
 - Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях;
 - Арбитражно-процессуальный кодекс Российской Федерации;
 - Кодекс административного судопроизводства Российской Федерации;
 - Градостроительный кодекс Российской Федерации;
 - Федеральный закон от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне»;
 - Федеральный закон от 21.07.1997 N 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»;
 - Федеральный закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах»;
 - Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
 - Федеральный закон от 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 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;
 - Федеральный закон от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;
 - Федеральный закон от 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»;
- и иные федеральные законы, и подзаконные акты, относящиеся к области профессиональной служебной деятельности.
- 2.1.4. Высшее профессиональное образование по направлению подготовки (специальности) профессионального образования «Юриспруденция».
- 2.1.5. Требования к стажу государственной гражданской службы или стажу работы по специальности не установлены.
- 2.1.6. Должностные обязанности:
- проверять на предмет соответствия требованиям законодательства РФ проекты приказов и распоряжений Управления;

- анализировать практику применения законодательных актов РФ, нормативных правовых актов Президента РФ, Правительства РФ и представлять руководителю Управления предложения по их совершенствованию;

- давать заключения по правовым вопросам, возникающим в процессе деятельности Управления;

- организовывать и принимать участие в судебных процессах, подавать в Арбитражные и суды общей юрисдикции иски, заявления, жалобы, отзывы, объяснения с необходимыми приложениями.

Принимать участие в:

- проведение служебных проверок;

- проведение проверок отделов Управления;

- правовое сопровождение плановых/внеплановых проверок предприятий;

- знакомить работников Управления с изменениями, произошедшими в действующем законодательстве РФ;

- консультировать работников по вопросам прохождения федеральной государственной гражданской службы и применения прохождения федеральной государственной гражданской службы и применения трудового законодательства;

- составлять и представлять необходимые формы отчетности отдела;

- проводить с инспекторским составом Управления семинарские занятия (техническую учебу) по вопросам применения Федеральных законов и КоАП РФ, а также, разъяснения действующего законодательства РФ;

- проверять находящиеся в производстве инспекторов отделов дела об административных правонарушениях;

- разрабатывать рекомендации, касающиеся применения административного и иного законодательства на практике;

- принимать участие и (или) самостоятельно готовить письма, запросы и иную исходящую документацию по поручению начальника отдела;

- анализировать и давать заключения по проектам решений, предоставленных руководству Управления для их принятия;

- 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;

- для исполнения возложенных функций и обязанностей использовать информационные ресурсы Ростехнадзора, в том числе прикладные информационные системы.

2.2. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы **государственного инспектора межрегионального отдела государственного горного надзора и надзора за объектами металлургической промышленности (государственный горный надзор)** 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:

- 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) Федеральный закон от 21.02.1992 N 2395-I «О недрах»;
- 9) Федеральный закон от 30.11.1995 N 187-ФЗ "О континентальном шельфе Российской Федерации";
- 10) Федеральный закон "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" от 30.12.2009 N 384-ФЗ;
- 11) Федеральный закон от 21 июля 2011 г. № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса»;
- 12) постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 1998 г. № 1371 «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;
- 13) постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 «Положение о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
- 14) постановление Правительства Российской Федерации от 05 мая 2012 г. № 455 «О режиме постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях»;
- 15) постановление Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 1170 «Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»;
- 16) постановление Правительства Российской Федерации от 10 июня 2013 г. № 492 «О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;
- 17) постановление Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2013 г. № 1244 «Об антитеррористической защищенности объектов (территорий)»;
- 18) постановление Правительства Российской Федерации от 09.06.2010 N 417 "Об утверждении Правил выдачи разрешений на прокладку подводных кабелей и трубопроводов на континентальном шельфе Российской Федерации и Правил выдачи разрешений на проведение буровых работ для целей, не связанных с региональным геологическим изучением, геологическим изучением, разведкой и добычей минеральных ресурсов континентального шельфа Российской Федерации" от 09.06.2010 N 417;

19) постановление Правительства Российской Федерации от 4 мая 2008 г. № 333 «О компетенции федеральных органов исполнительной власти, руководство деятельностью которых осуществляет Правительство Российской Федерации, в области противодействия терроризму»;

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

21) - 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)».

22) Приказ Минприроды России от 14.06.2016 N 356 «Правила разработки месторождений углеводородного сырья»;

23) Приказ Ростехнадзора от 12.03.2013 N 101 «Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности"»;

24) Указ Президента Российской Федерации от 26 декабря 2015 г. № 664 «О мерах по совершенствованию государственного управления в области противодействия терроризму»;

25) Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности" №534 от 15.12.2021г.

26) Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ" №528 от 15.12.2021 г.;

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

2.2.4. Высшее профессиональное образование:

Рекомендуемые специальности, направления подготовки: «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», «Геология и разведка полезных ископаемых» или иные инженерные 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

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

2.2.6. Должностные обязанности:

- осуществлять контроль за соблюдением пользователями недр требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах, на которых ведутся горные работы, работы по подготовке нефти и газа, при их проектировании, строительстве, эксплуатации, консервации и ликвидации, транспортировании опасных веществ, монтаже, наладке, обслуживании и ремонте технических устройств, применяемых на объектах.

- осуществлять контроль за соответствием организаций эксплуатирующих опасные производственные объекты нефтяной и газовой промышленности требованиям норм и правил.

- осуществлять контроль за соблюдением пользователями недр требований по безопасному ведению работ, связанных с пользованием недрами, а также по предупреждению и устранению их вредного влияния на население, окружающую природную среду, здания, сооружения и природные объекты, в том числе при консервации и ликвидации предприятий по добыче полезных ископаемых.

- осуществлять контроль за соблюдением пользователями недр требований по технологии ведения работ, связанных с использованием недр, при реализации технических проектов, планов (программ) и схем развития горных работ, а также иной документации на осуществление работ, связанных с использованием недр.

- осуществлять контроль за правильностью определений параметров горных разработок, положений участков строительства и эксплуатации горных объектов, границ ведения горных работ, опасных зон, зон охраны от вредного влияния горных разработок и сдвижения горных пород.

- осуществлять контроль за правильностью ведения буровых, геологоразведочных и геофизических работ, соблюдение требований пожарной безопасности при добыче и подготовке нефти и газа, связанных с использованием недр.

- осуществлять контроль за соблюдением лицензионных требований и условий на виды деятельности при осуществлении работ, связанных с использованием недр.

- принимать участие в рассмотрении и согласовании планов (программ) развития горных работ.

2.3. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы *государственного инспектора отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями по Волгоградской области (надзор за электроустановками)* 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 30.12.2001г. №195-ФЗ;

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

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

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

5) Федеральный закон от 23 ноября 2009г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

6) Постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004г. № 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»;

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

8) Постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

9) Постановление Правительства РФ от 18 ноября 2013г. N1033 «Об утверждении правил установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

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

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

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

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

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

15) Правила устройства электроустановок (издание 6.7);

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

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

18) 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», утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.01.2021 г. № 85 (зарегистрированы Минюсте Российской Федерации 28 апреля 2008г. №11597);

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

2.3.4. 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.

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

2.3.6. 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 (ЕРП).

Выполнение иных функциональных обязанностей, предусмотренных должностным регламентом.

2.4. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы *государственного инспектора отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями по Волгоградской области* (**надзор за тепловыми энергоустановками**) 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) Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001г. №195-ФЗ;

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

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

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

5) Федеральный закон от 23 ноября 2009г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

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

7) «Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утверждены приказом Минэнерго России от 24.03.2003г. № 115;

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

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

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

11) Постановление Правительства Российской Федерации от 30.01.2021 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»;

12) 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";

13) Постановление Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012г. № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;

14) Постановление Правительства РФ от 17.10.2015г. №1114 «О расследовании причин аварийных ситуаций при теплоснабжении и о признании утратившими силу отдельных положений «Правил расследования аварий в электроэнергетике».

2.4.4. Высшее профессиональное образование.

Рекомендуемые специальности, направления подготовки: «Теплоэнергетика и теплотехника», «Теплогазоснабжение и вентиляция» 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 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.

- 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 эффективностью реализации (исполнения) инвестиционных проектов.

2.5. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы **государственного инспектора межрегионального отдела государственного строительного надзора, надзора за подъемными сооружениями и котлонадзора (надзор за подъемными сооружениями)** 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) Гражданский кодекс Российской Федерации от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ (часть 1 и 2);
- 2) Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ (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 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;
- 7) 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»;
- 8) Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании межрегиональных отдельных видов деятельности»;
- 9) постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 1998 г. № 1371 «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;
- 10) постановление Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 г. № 2168 «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности»;
- 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. № 1661 «О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;
- 15) 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)»;
- 16) решение Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823 «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011);
- 17) решение Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 824 «Технический регламент Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011);

18) 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).

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

2.5.4. Высшее профессиональное образование.

Квалификационные требования по направлению подготовки (специальности) профессионального образования не устанавливаются.

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

2.5.6. Должностные обязанности: осуществлять государственные функции по контролю и надзору за соблюдением требований промышленной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации, консервации и ликвидации опасных производственных объектов, на которых используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы, а так же осуществляет надзор за соблюдением требований промышленной безопасности при изготовлении, монтаже, наладке, ремонте, реконструкции, техническом диагностировании (освидетельствовании) и эксплуатации грузоподъемных механизмов и оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемых на опасных производственных объектах.

2.6. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы *государственного инспектора отдела по общепромышленному надзору и надзору за объектами нефтегазового комплекса, подъемными сооружениями и котлонадзору по Астраханской области (надзор за объектами газораспределения и газопотребления)* 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:

- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ (с изменениями);
- Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
- Федеральный закон от 21.02.1992 N 2395-I «О недрах»;
- 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 Российской Федерации от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
- Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;
- Федеральный закон от 30.11.1995 N 187-ФЗ "О континентальном шельфе Российской Федерации";

- Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- Федеральный закон "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" от 30.12.2009 N 384-ФЗ;
- Федеральный закон от 21 июля 2011 г. № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса»;
- 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»;
- Постановление Правительства РФ от 05.05.2012 № 455 «О режиме постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях».

2.6.4. Высшее профессиональное образование.

Рекомендуемые специальности, направления подготовки: «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», «Горное дело», «Физические процессы горного или нефтегазового производства», «Теплогазоснабжение» 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.

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

2.6.6. Должностные обязанности: осуществление государственного надзора за соблюдением предприятиями (организациями), эксплуатирующими объекты газораспределения и газопотребления на территории Астраханской области, требований промышленной безопасности; работа в информационных системах (ЕРП, КСИ).

Выполнение иных функциональных обязанностей, предусмотренных должностным регламентом.

2.7. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы *государственного инспектора отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями по Астраханской области* (надзор за потребителями электрической энергии, энергоэффективностью, энергосбережением) 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:

- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ (с изменениями);
- Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
- Федеральный закон Российской Федерации от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;

- Федеральный закон Российской Федерации от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 20.07.2013 № 610 «О Федеральном государственном энергетическом надзоре».

2.7.4. Высшее профессиональное образование.

Рекомендуемые специальности, направления подготовки: «Энергетика», «Электрификация», «Электроэнергетика», «Тепловые электрические станции», «Релейная защита и автоматизация электрических систем», «Электрификация сельского хозяйства, электроснабжение», «Промышленная теплоэнергетика», «Электро- и теплоэнергетика», «Энергетическое машиностроение», «Электроэнергетика и электротехника» 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: осуществление федерального государственного энергетического надзора за потребителями электрической энергии, энергоэффективностью, энергосбережением организаций расположенных на территории Астраханской 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 электроснабжения.

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

Работа в информационных системах (ЕРП, КСИ).

Выполнение иных функциональных обязанностей, предусмотренных должностным регламентом.

2.8. К претенденту на замещение вакантной должности государственной гражданской службы *государственного инспектора отдела общепромышленного и государственного энергетического надзора по Республике Калмыкия (надзор за объектами газораспределения и газопотребления)* 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:

- 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 18 декабря 2020 г. № 2168 «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной Российской Федерации»;
- 9) постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;
- 10) постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 «Положение о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
- 11) 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»;
- 12) постановление Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2013 г. № 1244 «Об антитеррористической защищенности объектов (территорий)»;
- 13) Федеральный закон от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;
- 14) постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
- 15) постановление Правительства Российской Федерации от 17 мая 2002 г. № 317 «Правила пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации»;
- 16) постановление Правительства Российской Федерации от 21 июля 2008 года № 549 «Правила поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан»;
- 17) постановление Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 г. № 870 «Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления»;
- 18) приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 531 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления»;
- 19) приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 532 «Об утверждении

федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы»;

20) приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 530 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива»;

21) 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», «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.

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

2.8.6. Должностные обязанности: осуществление государственного надзора за соблюдением предприятиями (организациями), эксплуатирующими объекты газораспределения и газопотребления на территории Республики Калмыкия, требований промышленной безопасности и технических регламентов; работа в информационных системах (ЕРП, КСИ).

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. «11» мая 2021г., окончание в 17.30 ч. «31» мая 2021 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 июня 2021 года.**

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 ([Анкеты](#) 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.

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 приеме.

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.

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.

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