**Объявление о проведении конкурса на замещение вакантной должности федеральной государственной гражданской службы Российской Федерации**

|  |
| --- |
| **Общие сведения** |
| Наименование государственного органа | Печорское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору |
| Наименование должности | Государственный инспектор  |
| Структурное подразделение | Воркутинский территориальный отдел |
| Группа должности | Старшая |
| Категория должности | Специалисты |
| Область профессиональной служебной деятельности | Надзор в горнорудной и нерудной промышленности |
| Расположение рабочего места  | г. Воркута |
| Командировки (да / нет) | Да |
| Служебное (рабочее) время | Режим работы: пн.- чт. с 8.30 до 17.30 (женщины), с 8.30 до 17.30 (мужчины), пятница с 8.30 до 12.30 (женщины), с 8.30 до 17.30 (мужчины),  |
| Нормированность рабочего дня | Ненормированный |
| Тип служебного контракта  | Бессрочный |
| Дополнительная информация о должности | - |
| **Квалификационные требования** |
| Требования к должности – уровень профессионального образования | Высшее образование – не ниже уровня бакалавриата  |
| Специальность, направление подготовки | «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых», «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов», «Шахтное и подземное строительство», «Экономика и управление на предприятии», «Открытые горные работы»; «Горные машины и оборудование», «Инженерная защита окружающей среды», «Горная электромеханика», «Маркшейдерское дело», «Обогащение полезных ископаемых», «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», «Технологии материалов», «Машиностроение», «Материаловедение и технологии материалов», «Управление качеством», «Прикладная геология», «Физические процессы горного или нефтегазового производства», «Стандартизация и метрология», «Государственное и муниципальное управление», «Юриспруденция», «Техносферная безопасность» либо «Экология и природопользование» или иное направление подготовки (специальность), для которого законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным направлениям подготовки (специальностям), содержащееся в предыдущих перечнях профессий, специальностей и направлений подготовки. |
| Стаж государственной гражданской службы и работы по специальности, направлению подготовки | Без предъявления требований к стажу |
| Знания и умения | Базовые знания:- знание государственного языка Российской Федерации (русского языка);- знания основ Конституции Российской Федерации, законодательства о государственной гражданской службе Российской Федерации», законодательства Российской Федерации о противодействии коррупции;- знания в области информационно-коммуникационных технологий:- Знания основ информационной безопасности и защиты информации, включая:порядок работы со служебной информаций, служебной информацией ограниченного распространения, информацией с ограничительной пометкой «для служебного пользования» и сведениями, составляющими государственную тайну;меры по обеспечению безопасности информации при использовании общественного и прикладного программного обеспечения, требования к надежности паролей;порядок работы со служебной электронной почтой, а также правила использования личной электронной почты, служб «мгновенных» сообщений и социальных сетей, в том числе в части наличия дополнительных рисков и угроз, возникающих при использовании личных учетных записей на служебных средствах вычислительной техники (компьютерах);основные признаки электронных сообщений, содержащих вредоносные вложения или ссылки на вредоносные сайты в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет», включая «фишинговые» письма и спам-рассылки, умение корректно и своевременно реагировать на получение таких электронных сообщений;- промышленности\* на опасных производственных объектах, на которых используются подъемные сооружения, оборудование, работающее под избыточным давлением, опасных объектов на которых используются лифты;- порядок проведения расследования несчастных случаев, происшедших при эксплуатации опасных производственных объектов;- основные требования по рациональному использованию и охране недр; ограничения пользования недрами и основания для прекращения права пользования недрами;- техника и технология безопасного ведения горных и взрывных работ, обогащения полезных ископаемых и металлургического производства.Общие умения:- соблюдать этику делового общения;- планировать, рационально использовать служебное время; коммуникативные умения;умение совершенствовать свой профессиональный уровень; умения в области информационно-коммуникационных технологий:- оперативно осуществлять поиск необходимой информации, втом числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;- работать со справочными нормативно-правовыми базами, а также государственной системой правовой информации «Официальный интернет- портал правовой информации» (pravo.gov.ru);* создавать, отправлять и получать электронные сообщения с помощью служебной электронной почты или иных ведомственных систем обмена электронными сообщениями, включая работу с вложениями;
* работать с текстовыми документами, электронными таблицами и претензиями, включая их создание, редактирование и форматирование, сохранение и печать;
* работать с общими сетевыми ресурсами (сетевыми дисками, папками); проведение плановых и внеплановых документарных (камеральных)

проверок (обследований);- проведение плановых и внеплановых выездных проверок; осуществление контроля исполнения предписаний, решений и других распорядительных документов.Профессиональные знания в сфере законодательства:- Гражданский кодекс Российской Федерации от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ (часть 1 и 2);- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ;- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;- Закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. №2395-1 «О недрах»;- Федеральный закон от 21 июля 1997 г. №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;- Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;- Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;- Федеральный закон от 22 августа 1995 г. № 151-ФЗ «Об аварийно- спасательных службах и статусе спасателей»;- Федеральный закон от 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 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;- Федеральный закон от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;- Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;- Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в случае аварии на опасном объекте»;- Федеральный закон от 4 мая 2011г. № 99-ФЗ«О лицензировании отдельных видов деятельности»;- Федеральный закон от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне»;- Федеральный закон от 2 марта 2007 г. № 25-ФЗ «О муниципальной службе в Российской Федерации» (в части взаимосвязи муниципальной службы и государственной гражданской службы);- Постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 1998г. № 1371 «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;- Постановление Правительства Российской Федерации от 10 марта 1998 г. № 263 «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной Российской Федерации»;- Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;- Постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2003г. № 401 «Положение о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;- Постановление Правительства Российской Федерации от 1 февраля 2006 г. № 54 «О государственном строительном надзоре в Российской Федерации»;- Постановление Правительства Российской Федерации от 05 мая 2012 г. № 455 «О режиме постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях»;- Постановление Правительства Российской Федерации от 04 июля 2012 г. №682 «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 10 июня 2013 г. № 492 «О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;- Постановление Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2013 г. № 1244 «Об антитеррористической защищенности объектов (территорий)»;- Постановление Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 № 870 «Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления»;- Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.11.2013 № 542 «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 12.11.2013 № 533 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения»;- Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 25.03.2014 № 116 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением»;- Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 10 июля 2017 года N 254 « Об утверждении Перечня нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (раздел I «Технологический, строительный, энергетический надзор», глава 4, пункты 2.2, 2.3, 2.4, 2.9.3, 2.12, 2.13.25, 2.14.24) П-01-01-2017.- Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 14 ноября 2013 г. № 538 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»;- Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 19.11.2013 N 550 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в угольных шахтах».- Технический регламент Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011) (Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 824).- Постановление Правительства РФ от 24 июня 2017 г. № 743 «Об организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах».Иные профессиональные знания:- Понятие и признаки государства;- Понятие, цели, элементы государственного управления;- Типы организационных структур;- Понятие структуры, миссии, стратегии, целей организации;- Правила деловой переписки;- Основные направления государственной политики в области технического регулирования и стандартизации;- Знание нормативных правовых актов, определяющих характер и направление работы в области технического регулирования и стандартизации;- Общие требования промышленной безопасности в отношении опасных производственных объектов горнорудной, угольной промышленности (угледобывающих предприятий, предприятий по обогащению угля), опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, оборудование, работающее под избыточным давлением;- Требования технических регламентов в установленной сфере объектов горнорудной, угольной промышленности (угледобывающих предприятий, предприятий по обогащению угля), опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, оборудование, работающее под избыточным давлением, опасных объектов на которых используются лифты;- Порядок подготовки материалов по делам об административных правонарушениях;- Порядок рассмотрения дел об административных правонарушениях;- Порядок проведения технического расследования причин аварий, в том числе установление факта аварии и оформление акта технического расследования причин аварии на опасных производственных объектах угольной промышленности;- Порядок проведения расследования несчастных случаев, происшедших при эксплуатации опасных производственных объектов;- Основные требования по рациональному использованию и охране недр;- Ограничения пользования недрами и основания для прекращения права пользования недрами;- Техника и технология безопасного ведения горных и взрывных работ, обогащения полезных ископаемых и металлургического производства.Профессиональные умения:- Рассмотрение и анализ результатов нарушений требований промышленной безопасности, лицензионных условий и требований на опасных производственных объектах;- Установление полноты и достоверности сведений при присвоении опасному производственному объекту класса опасности;- Организация и проведение работ по регистрации и лицензированию объектов горнорудной, угольной промышленности (угледобывающих предприятий, предприятий по обогащению угля), опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, оборудование, работающее под избыточным давлением, опасных объектов на которых используются лифты;- Рассмотрение заявительных документов соискателя лицензии на предмет соблюдения лицензионных требований; организация и проведение плановых и внеплановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей; оформление материалов дел об административных правонарушениях; оформление результатов проверок в порядке, установленном законодательством;- Участие в работе комиссий по расследованию аварий и несчастных случаев, а также оформление результатов проведенного расследования; подготовка ответов на обращения граждан и организаций;- Подготовка проектов приказов, распоряжений и уведомлений;- Рассмотрение результатов анализа нарушений федеральных норм и правил в области промышленной безопасности объектов горнорудной, угольной промышленности (угледобывающих предприятий, предприятий по обогащению угля), опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, оборудование, работающее под избыточным давлением;- Участие в разработке нормативных правовых актов и руководящих документов;- Анализ нормативных правовых актов и подготовка соответствующих предложений по их совершенствованию; анализ и использование данных комплексной системы информатизации Ростехнадзора (КСИ Ростехнадзора).- Выявление нарушений федеральных норм и правил в области безопасного ведения работ, связанных с пользованием недрами;- Проведение проверок правильности регистрации опасныхпроизводственных объектов по признакам опасности: ведение горных работ, обращение взрывчатых материалов, получение, транспортирование,использование расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов;- Рассмотрение заявительных документов соискателя лицензии на предмет соблюдения лицензионных требований и подготавливать заключение по представленным документам.Функциональные знания: - Принципы, методы, технологии и механизмы осуществления контроля (надзора);- Виды, назначение и технологии организации проверочных процедур;- Понятие единого реестра проверок, процедура его формирования;- Институт предварительной проверки жалобы и иной информации, поступившей в контрольно-надзорный орган;- Процедура организации проверки: порядок, этапы, инструменты проведения;- Ограничения при проведении проверочных процедур;- Меры, принимаемые по результатам проверки;- Плановые (рейдовые) осмотры;- Основания проведения и особенности внеплановых проверок.Функциональные умения:- Проведение плановых и внеплановых документарных (камеральных) проверок (обследований);- Проведение плановых и внеплановых выездных проверок;- Формирование и ведение реестров, кадастров, регистров, перечней, каталогов, лицевых счетов для обеспечения контрольно-надзорных полномочий;- Осуществление контроля исполнения предписаний, решений и других распорядительных документов. |
| Дополнительные требования к кандидатам |  |
| **Положения должностного регламента** |
| Краткое описание должностных обязанностей | В соответствии со статьей 15 Федерального закона от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ "О государственной гражданской службе Российской Федерации" (далее - Федеральный закон № 79-ФЗ):- соблюдать Конституцию Российской Федерации, федеральные конституционные законы, федеральные законы, иные нормативные правовые акты Российской Федерации, конституции (уставы), законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации и обеспечивать их исполнение;- исполнять должностные обязанности в соответствии с должностным регламентом;- исполнять поручения соответствующих руководителей, данные в пределах их полномочий, установленных законодательством Российской Федерации;- соблюдать при исполнении должностных обязанностей права и законные интересы граждан и организаций;- соблюдать служебный распорядок территориального органа Ростехнадзора;- поддерживать уровень квалификации, необходимый для надлежащего исполнения должностных обязанностей;- не разглашать сведения, составляющие государственную и иную охраняемую федеральным законом тайну, а также сведения, ставшие ему известными в связи с исполнением должностных обязанностей, в том числе сведения, касающиеся частной жизни и здоровья граждан или затрагивающие их честь и достоинство;- беречь государственное имущество, в том числе предоставленное ему для исполнения должностных обязанностей;- представлять в установленном порядке предусмотренные федеральным законом сведения о себе и членах своей семьи;- сообщать о выходе из гражданства Российской Федерации или о приобретении гражданства другого государства в день выхода из гражданства Российской Федерации или в день приобретения гражданства другого государства;- соблюдать ограничения, выполнять обязательства и требования к служебному поведению, не нарушать запреты, которые установлены Федеральным законом № 79-ФЗ и другими федеральными законами;- сообщать руководителю Управления о личной заинтересованности при исполнении должностных обязанностей, которая может привести к конфликту интересов, принимать меры по предотвращению такого конфликта.- соблюдать общие принципы служебного поведения государственных гражданских служащих, утвержденные Указом Президента Российской Федерации от 12 августа 2002 г. № 885 "Об утверждении общих принципов служебного поведения государственных служащих" (далее ~ Указ Президента № 885).В соответствии с областью и видом профессиональной служебной деятельности:- участвовать в разработке технического, экономического, организационного и правового механизмов реализации государственной политики в установленной сфере деятельности;- 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;- рассматривать устные или письменные обращения граждан и юридических лиц.- осуществлять государственный контроль (надзор) за состоянием промышленной безопасности при эксплуатации, строительстве, реконструкции, техническом перевооружении и модернизации опасных производственных объектов на предприятиях угольной и горнорудной промышленности;- осуществлять государственный контроль (надзор) за состоянием промышленной безопасности при эксплуатации, строительстве, реконструкции, техническом перевооружении и модернизации опасных производственных объектов на предприятиях угольной и горнорудной промышленности, за организацией непрерывного автоматического контроля параметров рудничной атмосферы, содержанием пыли и расходом воздуха в горных выработках, своевременным обнаружением подземных пожаров и начальных стадий их возникновения по параметрам рудничной атмосферы, работой установок и оборудования для поддержания безопасного азрогазового режима, содержанием технического, информационного, организационного, математического, программного и метрологического обеспечения системы азрогазового контроля, проектированием, монтажом, эксплуатации и обслуживанием системы азрогазового контроля.- осуществлять государственный контроль (надзор) за состоянием промышленной безопасности при эксплуатации, строительстве, реконструкции, техническом перевооружении и модернизации опасных производственных объектов на предприятиях, осуществляющих разработку, согласование, утверждение и внесение изменений в план ликвидации аварий (далее - ПЛА), контроль за выполнением требований к содержанию, оформлению, комплектации ПЛА, за реализацией мероприятий по спасению людей и ликвидации аварии в начальный период возникновения и предупреждения ее развития, за соблюдением мер безопасности при выполнении производственных операции, связанные с применением открытого огня, искрообразованием и нагреванием до температуры, способной вызвать воспламенение материалов и конструкций (электросварка, газосварка, керосинорезка и т.д.), за проектированием и функционированием системы пожарно-оросительного водоснабжения и проведения гидравлических испытаний водопроводных сетей и в соответствии с программами гидравлического расчета, за реализацией мер пожарной безопасности, за поддержанием оптимальных условий функционирования пожарного водо­снабжения поверхностных и подземных объектов и готовностью к ликвидации возникшей аварии на угольных предприятиях;- осуществлять государственный контроль (надзор) за состоянием промышленной безопасности при эксплуатации, строительстве, реконструкции, техническом перевооружении и модернизации опасных производственных объектов на предприятиях и выполнением обязательных требований промышленной безопасности при эксплуатации электромеханического хозяйства, работы электромеханических служб предприятий по созданию безопасных условий труда при эксплуатации оборудования;- осуществлять государственный контроль (надзор) за выполнением мероприятий по борьбе с пылью и состоянием пылевзрывозащиты на подконтрольных предприятиях угольной и горнорудной промышленности;- осуществлять государственный контроль (надзор) за проверкой знаний и аттестацией поднадзорного персонала;- осуществлять государственный контроль (надзор за состояниемпромышленной безопасности при ведении горных работ и выполнение мероприятий по предупреждению внезапных выбросов угля (породы) и газа и защите от их последствий на угольных шахтах, а также контроль ведения горных работ на шахтах, разрабатывающих угольные пласты, склонные к горным ударам;- осуществлять государственный контроль (надзор) за состоянием промышленной безопасности при эксплуатации, строительстве, реконструкции, техническом перевооружении и модернизации опасных производственных объектов на предприятиях и выполнением обязательных требований промышленной безопасности при эксплуатации систем дегазации угольных шахт;- осуществлять государственный контроль (надзор) за состояниемпромышленной безопасности при ведении горных работ, связанных с проведением, креплением, поддержанием горных выработок, транспортировкой и выемкой полезного ископаемого;- осуществлять государственный контроль (надзор) за состоянием промышленной безопасности при эксплуатации, строительстве, реконструкции, техническом перевооружении и модернизации опасных производственных объектов на предприятиях, осуществляющих хранение и применение взрывчатых веществ промышленного назначения:- за соблюдением правил, норм и инструкций по безопасному ведению взрывных работ;- за соблюдением правил учета, хранения, транспортирования и использования по назначению взрывчатых веществ и средств взрывания;- за наличием у персонала, руководящего взрывными работами, а также производящего эти работы соответствующей документации;- за соблюдением проектов складов взрывчатых материалов, проектов проведения массовых взрывов, паспортов буровзрывных работ и других документов в области применения взрывчатых материалов промышленного назначения;- осуществлять государственный контроль (надзор) за состоянием промышленной безопасности при эксплуатации, строительстве, реконструкции, техническом перевооружении и модернизации опасных производственных объектов на предприятиях, осуществляющих ведение работ по монтажу, демонтажу, ремонту и техническому обслуживанию оборудования шахт, углеобогатительных фабрик, установок, участков и цехов по переработке минерального сырья, технологических комплексов поверхности, электротехнического хозяйства данных объектов, контроль на подконтрольных предприятиях, производствах, объектах, в организациях и учебно - курсовых комбинатах соблюдение установленного порядка допуска рабочих и ИТР, их инструктажа и обучения безопасным методам ведения работ, а также порядка аттестации и проверки знаний в этой области, проводить проверку знаний правил и норм безопасности, технологических регламентов у специалистов предприятий, участвовать в аттестации и проверке знаний в области промышленной безопасности и оформляет результаты проверки,- осуществлять государственный надзор на поднадзорных организациях за выполнением обязательных требований промышленной безопасности при эксплуатации углеобогатительных фабриках, углесортировочных комплексов, технологических комплексов на поверхности, в которые входят здания и сооружения, связанные с приемом угля, складированием, механическим и физико-химическим обогащением, рассортировкой, брикетированием и погрузкой продукции;- осуществлять государственный надзор на поднадзорных организациях путем непосредственного участия при проведении плановых, внеплановых проверок и в осуществлении постоянного государственного надзора;- осуществлять контроль за соблюдением требований технических регламентов на опасных производственных объектах в установленной сфере деятельности;- осуществлять государственный надзор на поднадзорных организациях за выполнением обязательных требований промышленной безопасности при эксплуатации рудничного транспорта;- осуществлять контроль за соблюдением требований обязательного страхования опасных производственных объектов;- вносить в комплексную систему информатизации (КСИ) и единый реестр проверок (ЕРП) сведения о распоряжениях на проведение плановых и внеплановых проверок и сведения о результатах проведенных проверок |
| Права | Гражданский служащий имеет права, предусмотренные статьей 14 и другими нормами Федерального закона «О государственной гражданской службе Российской Федерации», иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Республики Коми.Гражданский служащий имеет право:1. вносить на рассмотрение непосредственного руководителя предложения по улучшению деятельности структурного подразделения, своей деятельности, предлагать варианты устранения недостатков в указанной деятельности;
2. пользоваться в установленном порядке информационными базами данных;
3. реализовывать иные права в соответствии с законодательством о государственной гражданской службе.
 |
| Ответственность за неисполнение (ненадлежащее исполнение) должностных обязанностей | Гражданский служащий несет ответственность в пределах, определенных законодательством Российской Федерации:- за неисполнение или ненадлежащее исполнение возложенных на него обязанностей;- за разглашение сведений, ставших ему известными в связи с исполнением должностных обязанностей;- за действие или бездействие, ведущее к нарушению прав и законных интересов граждан, организаций;- за причинение материального, имущественного ущерба; за несвоевременное выполнение заданий, приказов, распоряжений и поручений вышестоящих в порядке подчиненности руководителей, за исключением незаконных;- за несвоевременное рассмотрение в пределах своей компетенции обращений граждан и общественных объединений, а также учреждений и организаций, государственных органов и органов местного самоуправления;- за совершение действий, затрудняющих работу органов государственной власти, а также приводящих к подрыву авторитета государственных гражданских служащих;- за несоблюдение обязанностей, запретов и ограничений, установленных законодательством о государственной службе и противодействию коррупции; за нарушение положений должностного регламента. |
| Показатели эффективности и результативности профессиональной служебной деятельности гражданского служащего | Показатели эффективности и результативности профессиональной служебной деятельности Гражданского служащего:1. Эффективность и результативность профессиональной служебной деятельности главного государственного инспектора отдела оценивается по следующим показателям:- отсутствию нарушений запретов, требований к служебному поведению и иных обязательств, установленных законодательством Российской Федерации о государственной гражданской службе;- качеству выполненной работы:- подготовка документов в соответствии с установленными требованиями, полное и логичное изложение материала, юридически грамотное составление документов, отсутствие стилистических и грамматических ошибок;- количеству возвратов на доработку ранее подготовленных документов;- количеству повторных обращений по рассматриваемым вопросам;- наличию у гражданского служащего поощрений за безупречную и эффективную службу;- оценке профессиональных, организаторских и личностных качеств, гражданского служащего по результатам его профессиональной служебной деятельности и с учетом его аттестации, сдачи квалификационного экзамена или иных показателей;- своевременности и оперативности выполнения поручений, рассмотрения обращений граждан и юридических лиц, соотношению количества своевременно выполненных к общему количеству индивидуальных поручений;- способности четко организовывать, и планировать выполнение порученных заданий, умению рационально использовать рабочее время, расставлять приоритеты;- творческому подходу к решению поставленных задач, активности и инициативе в освоении новых компьютерных и информационных технологий;- способности быстро адаптироваться к новым условиям и требованиям, самостоятельности выполнения служебных обязанностей;- отсутствию жалоб граждан и юридических лиц на действия (бездействие) гражданского служащего;- осознанию ответственности за последствия своих действий, принимаемых решений;2. Показатели эффективности и результативности профессиональной служебной деятельности, касающиеся проведения профилактических мероприятий оцениваются по следующим показателям:- доля поднадзорных субъектов, в отношении которых проведены профилактические мероприятия;- доля обращений, содержащих информацию о готовящихся нарушениях или о признаках нарушений обязательных требований, по результатам которых объявлены предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований;- доля выполнения профилактических мероприятий, предусмотренных программой по профилактике рисков причинения вреда охраняемых законом ценностям. |
| **Документы** |
| 1. Срок приема документов
 | 03 ноября 2020 г. – 23 ноября 2020 года (включительно) |
| 1. Место приема документов
 | 167000, г. Сыктывкар, ул. Советская, д. 67, Печорское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.При личной подаче документов обращаться в кабинет 304. |
| Время приема документов | При личной подаче документов: с понедельника по четверг – с 8 ч.30 мин. до 12 ч. 30 мин. и с 13 ч. 30 мин. до 17 ч. 30 мин.; в пятницу с 8 ч.30 мин. до 12 ч. 30 мин.  |
| Прием документов в электронном виде | Имеется возможность подачи документов в электронном виде посредством ФГИС «Единая информационная система кадрового учета государственных гражданских служащих Российской Федерации» (далее – единая система) (https://gossluzhba.gov.ru/) |
| Список документов | Гражданин Российской Федерации, изъявивший желание участвовать в конкурсе, представляет в Печорское управление Ростехнадзора:а) личное заявление;б) заполненную и подписанную анкету, форма которой утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2005 г. № 667-р (с приложением фотографии);в) копию паспорта или заменяющего его документа – все страницы (соответствующий документ предъявляется лично по прибытии на конкурс);г) документы, подтверждающие необходимое профессиональное образование, квалификацию и стаж работы: **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 ученой 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) с обязательной отметкой психиатра и нарколога;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:- страховое свидетельство обязательного пенсионного страхования, за исключением случаев, когда служебная (трудовая) деятельность осуществляется впервые;- свидетельство о постановке физического лица в налоговом органе по месту жительства на территории Российской Федерации;- документы воинского учета - для военнообязанных и лиц, подлежащих призыву на военную службу;- сведения о доходах, имуществе и обязательствах имущественного характера;Форма справки о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера гражданина, претендующего на замещение должности федеральной государственной службы утверждена Указом Президента Российской Федерации от 23 июня 2014 года № 460 «Об утверждении формы справки о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера и внесении изменений в некоторые акты Президента Российской Федерации».Справка о доходах, и расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера претендующего на замещение вакантной должности, на супругу (супруга) и на каждого несовершеннолетнего ребенка с использованием специального программного обеспечения «Справки БК» (https://gossluzhba.gov.ru/page/index/spravki\_bk);- справка ИФНС, подтверждающая, что кандидат не зарегистрирован в качестве индивидуального предпринимателя, не является участником или учредителем коммерческих обществ, не занимается коммерческой или иной приносящей доход деятельностью;- сведения об адресах сайтов и (или) страниц сайтов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на которых гражданин, претендующий на замещение должности гражданской службы, размещали общедоступную информацию, а также данные, позволяющие идентифицировать;- справка о наличии (отсутствии) судимости и (или) факта уголовного преследования либо о прекращении уголовного преследования по реабилитирующим основаниям (справка может быть выдана МВД РФ как на бумажном носителе, так и в форме электронного документа, полученного в личном кабинете заявителя на Едином портале государственных и муниципальных услуг).- типовую форму согласия на обработку персональных данных федеральных государственных гражданских служащих Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, и иных субъектов персональных данных.Гражданский служащий Управления, желающий, участвовать в конкурсе, подает заявление на имя руководителя Управления.Гражданский служащий, изъявивший желание участвовать в конкурсе, проводимом в ином федеральном государственном органе, представляет в этот государственный орган заявление на имя представителя нанимателя и заполненную, подписанную и заверенную кадровой службой федерального государственного органа, в котором он замещает должность федеральной гражданской службы, анкету по форме, утвержденной Правительством Российской Федерации, с фотографией.Несвоевременное представление документов, представление их не в полном объеме или с нарушением правил оформления без уважительной причины являются основанием для отказа гражданину в их приеме. |
| **Контактная информация** |
| Контактное лицо | Седьюрова Оксана Борисовна, старший специалист 2 разряда отдела финансово-кадровой деятельности, хозяйственного и документационного обеспечения |
| Почтовый адрес | 167000, г. Сыктывкар, ул. Советская, д. 67, Печорское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.При личной подаче документов обращаться в кабинет 304. |
| Контактная информация (телефон и адрес электронной почты) | Телефон 8 (8212) 20-62-83Электронная почта: kadry@pech.gosnadzor.ru |
| Интернет-сайт государственного органа  | http://pech.gosnadzor.ru/ |
| **Дополнительная информация** |
| Порядок проведения конкурса | Конкурс проводится в два этапа.На первом этапе рассматриваются представленные кандидатами документы, принимается решение о допуске кандидатов к участию во втором этапе конкурса путем оценки соответствия кандидатов установленным квалификационным требованиям.На втором этапе конкурса кандидаты выполняют конкурсные задания. Сообщение о дате, месте и времени проведения второго этапа конкурса направляется гражданам (гражданским служащим), допущенным к участию в конкурсе, не позднее чем за 15 дней до его начала.Заседание комиссии проводится по необходимости при наличии не менее двух кандидатов на вакантную должность.На втором этапе конкурса конкурсная комиссия оценивает кандидатов на основании представленных ими документов об образовании, прохождении гражданской или иной государственной службы, осуществлении другой трудовой деятельности, а также на основе конкурсных процедур с использованием не противоречащих федеральным законам и другим нормативным правовым актам Российской Федерации методов оценки профессиональных и личностных качеств кандидатов (индивидуальное собеседование, тестирование). При проведении тестирования кандидатам предоставляется одно и то же время для прохождения тестирования и единый перечень вопросов. Тест содержит не более 60 вопросов. Подведение результатов тестирования основывается на количестве правильных ответов. 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.Сообщения о результатах конкурса направляются кандидатам, участвовавшим в конкурсе, в 7-дневный срок со дня его завершения. Информация о результатах конкурса также размещается в указанный срок на официальном сайте Печорского управления Ростехнадзора. |
| Сведения о методах оценки | Оценка профессионального уровня кандидатов, их соответствия квалификационным требованиям в ходе конкурсных процедур осуществляется с помощью следующих методов оценки: тестирование (по направлению профессиональной служебной деятельности, а также на знание русского языка, основ конституционного устройства Российской Федерации, законодательства о гражданской службе и противодействии коррупции, информационно-коммуникационных технологий), собеседование. |
| Предполагаемая дата подведения итогов конкурса | 1 этап – 24 ноября 2020 года2 этап – в период с 18 по 22 декабря 2020 года |
| Предварительный тест | Имеется возможность прохождения предварительного квалификационного теста вне рамок конкурса для самостоятельной оценки кандидатом своего профессионального уровня (Раздел тесты для самопроверки на официальном сайте единой системы https://gossluzhba.gov.ru)  |