

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)**





Ростехнадзор – это!

- федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в установленной сфере деятельности, а также в сфере технологического и атомного надзора, функции по контролю и надзору в сфере безопасного ведения работ, связанных с пользованием недрами, промышленной безопасности, безопасности при использовании атомной энергии (за исключением деятельности по разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения), безопасности электрических и тепловых установок и сетей (кроме бытовых установок и сетей), безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений), безопасности производства, хранения и применения взрывчатых материалов промышленного назначения, а также специальные функции в области государственной безопасности в указанной сфере

Центральное управление Ростехнадзора



является территориальным органом межрегионального уровня, осуществляющим функции Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в установленной сфере деятельности.

Ростехнадзор осуществляет различные виды надзора на объектах промышленности, строительства и энергетики, оказывает более 20 видов государственных услуг по лицензированию и выдаче разрешений. В задачи Ростехнадзора входит осуществление контроля и надзора в сфере:

- безопасного ведения работ, связанных с пользованием недрами;
- промышленной безопасности;
- строительства;
- безопасности электрических и тепловых установок и сетей (кроме бытовых установок и сетей);
- безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления);
- безопасности производства, хранения и применения взрывчатых материалов промышленного назначения;
- государственной безопасности, в сфере охраны окружающей среды в части, касающейся ограничения негативного техногенного воздействия;
- организации и проведении государственной экологической экспертизы федерального уровня.

В состав ведомства входят 6 территориальных подразделений, расположенных в г. Москва, **г. Владимир**, **г. Иваново**, г. Кострома, г. Тверь, г. Ярославль, что позволяет нам предлагать рабочие места в городах Центрального федерального округа.



Право поступления на государственную гражданскую службу в Центральное управление Ростехнадзора

- Гражданин Российской Федерации, достигший 18-ти летнего возраста, владеющий государственным языком Российской Федерации, соответствующий квалификационным требованиям;
- Отсутствие ограничений и запретов, установленных Федеральным Законом от 27.07.2004 № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации»;
- Поступление гражданина на гражданскую службу для замещения должности гражданской службы осуществляется по результатам конкурса





Работа в Центральном управлении Ростехнадзора

- ✓ Предлагаемая должность: государственный инспектор;
- ✓ Зарботная плата: 45 000 рублей;
- ✓ Полный социальный пакет;
- ✓ Перспективы карьерного роста: разнообразие в работе, развитие профессиональных качеств, повышение социального статуса, расширение зоны ответственности в соответствии со своими способностями
- ✓ Готовы принять студентов ИГЭУ на практику (оплата проезда, трудоустройство и жилье на период практики не предоставляются)

Квалификационные требования



- Отдел государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям

Специальности, направления подготовки:

«Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Строительство и эксплуатация инженерных сооружений», «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий», «Электроснабжение» (по отраслям), «Специальные электромеханические системы», «Электро- и теплоэнергетика», «Теплоэнергетика и теплотехника», «Электроэнергетика и электротехника», «Энергетическое машиностроение», «Машиностроение», «Электроника, радиотехника и системы связи», «Приборостроение», «Техника и технология строительства», «Строительство», «Техническая физика», «Нефтегазовое дело», «Агроинженерия», «Тепловые электрические станции», «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование», «Электрические станции, сети и системы», «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем», «Монтаж и эксплуатация линий электропередачи», «Электрические машины и аппараты», «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)», «Эксплуатация судовых энергетических установок», «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства», «Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов», «Специальные электромеханические системы»

- Отдел общего промышленного надзора по Владимирской и Ивановской областям

Специальности, направления подготовки:

«Строительство», «Промышленное и гражданское строительство», «Механизация и автоматизация строительства», «Технологические машины и оборудование», «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование», «Автоматизация технологических процессов и производств», «Стандартизация и метрология», «Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика», «Сервис транспортных и технологических машин и оборудования», «Электроэнергетика и электротехника», «Технология лесозаготовительных деревоперерабатывающих производств», «Транспортные средства специального назначения», «Наземные транспортно-технологические комплексы», «Теплоэнергетика и теплотехника», «Энергетическое машиностроение», «Прикладная механика», «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», «Мехатроника и робототехника», «Машиностроение», «Технология транспортных процессов», «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», «Наземные транспортно-технологические средства», «Электрооборудование автомобилей и тракторов», «Проектирование и монтаж судовых энергетических установок»

Для участия в конкурсе граждан РФ представляет следующие документы:



- а) личное заявление на имя руководителя (заполняется собственноручно, с указанием электронной почты);
- б) заполненную и подписанную анкету по форме, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2005 г. № 667-р (с изменениями от 22.04.2022 г. № 986-р);
- в) копию паспорта или заменяющего его документа (копии страниц на которых есть запись) соответствующий документ предьявляется лично по прибытии на конкурс;
- г) документы, подтверждающие необходимое профессиональное образование, стаж работы и квалификацию:
 - копию трудовой книжки (за исключением случаев, когда служебная (трудовая) деятельность осуществляется впервые), заверенную нотариально или кадровой службой по месту работы (службы), или иные документы, подтверждающие трудовую (служебную) деятельность гражданина;
 - * копию документа, подтверждающего регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учета (за исключением случаев, когда служебная (трудовая) деятельность осуществляется впервые)
 - копии документов об образовании и о квалификации, а также по желанию гражданина копии документов, подтверждающих повышение или присвоение квалификации по результатам дополнительного профессионального образования, документов о присвоении ученой степени, ученого звания, заверенные нотариально или кадровой службой по месту работы (службы);
- д) заключение медицинского учреждения об отсутствии у гражданина заболевания, препятствующего поступлению на государственную гражданскую службу и ее прохождению, по учетной форме №001-ГС/у, утвержденной Приказом Минздравсоцразвития РФ от 14.12.2009 г. № 984н;
- е) копию страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования;
- ж) копию свидетельства о постановке физического лица в налоговый орган по месту жительства на территории Российской Федерации;
- з) копию документов воинского учета - для военнообязанных и лиц, подлежащих призыву на военную службу (копии всех страниц);
- и) справку о наличии (отсутствии) судимости и (или) факта уголовного преследования либо о прекращении уголовного преследования;
- к) типовую форму согласия на обработку персональных данных федеральных государственных гражданских служащих Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, и иных субъектов персональных данных;
- л) шесть цветных фотографии 3 x 4, выполненные на матовой бумаге, без уголка;
- м) копия свидетельств о рождении детей, копия свидетельства о заключении и расторжении брака;
- н) иные документы, предусмотренные Федеральным законом от 27 июля 2004 года № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации», другими федеральными законами, указами Президента Российской Федерации и постановлениями Правительства Российской Федерации.



Контактная информация

- Официальный сайт: <http://cntr.gosnadzor.ru/>
- Электронная почта: vladimir@cntr.gosnadzor.ru; ivanovo@cntr.gosnadzor.ru
- Тел.: + 7 (4922) 53-13-76 (Владимир); + 7 (4932) 41-60-99 (Иваново)
- Порядок поступления и требования к кандидатам:
<http://cntr.gosnadzor.ru/about/kadr/vacancy/index.php>
- Документы для участия в конкурсе представляются в отдел кадров и спецработы по адресам:
г. Владимир, ул. Батурина, д. 30;
г. Иваново, ул. Калинина, д. 9/21



Спасибо за внимание!