**ДОЛЖНОСТНОЙ РЕГЛАМЕНТ**

**федерального государственного гражданского служащего,**

**замещающего должность государственного инспектора межрегионального отдела государственного горного надзора и надзора в угольной промышленности Дальневосточного управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору**

**I. Общие положения**

1.1. Должность федеральной государственной гражданской службы (далее – гражданская служба) государственный инспектор межрегионального отдела государственного горного надзора и надзора в угольной промышленности (далее – государственный инспектор Отдела) Дальневосточного управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Дальневосточное управление Ростехнадзора) относится к старшей группе должностей гражданской службы категории «специалисты».

Регистрационный номер (код) должности 11-3-4-050.

1.2. Область профессиональной служебной деятельности государственного гражданского служащего (далее – гражданский служащий):

Регулирование промышленности и энергетики.

1.3. Вид профессиональной служебной деятельности гражданского служащего:

Регулирование в сфере промышленной безопасности горнорудной, угольной и металлургической промышленности;

Регулирование в сфере промышленной безопасности предприятий химического и оборонно-промышленного комплекса, транспортирования опасных веществ.

1.4. Назначение на должность государственного инспектора Отдела и освобождение от должности осуществляется решением руководителя Дальневосточного управления Ростехнадзора в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

1.5. Государственный инспектор Отдела непосредственно подчиняется курирующему заместителю руководителя Дальневосточного управления Ростехнадзора либо лицу, исполняющему его обязанности.

1.6. В период временного отсутствия государственного инспектора Отдела исполнение его должностных обязанностей возлагается на другого гражданского служащего Отдела, замещающего должность государственного инспектора или на другого гражданского служащего Отдела в отсутствии последнего.

**II. Квалификационные требования**

2.1. Для замещения должности государственного инспектора Отдела устанавливаются следующие квалификационные требования.

2.2. Базовые квалификационные требования.

2.2.1. Высшее образование не ниже уровня бакалавриата.

2.2.2. Требования к стажу государственной гражданской службы или стажу работы по специальности, направлению подготовки, указанными в п. 2.3.1. не предъявляются.

2.2.3. 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:

- знание основ информационной безопасности и защиты информации;

- знание основных положений законодательства о персональных данных;

- знание общих принципов функционирования системы электронного документооборота;

- знание основных положений законодательства об электронной подписи;

- знания и умения по применению персонального компьютера.

2.2.4. Базовые умения:

соблюдать этику делового общения;

планировать и рационального использовать рабочее время;

коммуникативные умения;

умение совершенствовать свой профессиональный уровень;

умение мыслить системно (стратегически);

умение планировать, рационально использовать служебное время
и достигать результата;

умение управлять изменениями;

умения в области информационно-коммуникационных технологий.

2.3.   Профессионально-функциональные квалификационные требования

2.3.1. Гражданский служащий, замещающий должность государственного инспектора Отдела должен иметь высшее образование по направлению(-ям) подготовки (специальности(-ям)) профессионального образования Рекомендуемые специальности, направления подготовки: «Электрификация и автоматизация горных работ», «Экономическая геология», «Обработка металлов давлением», «Металлургия цветных металлов», «Юриспруденция», «Организация деятельности органов государственного и муниципального управления», «Горное дело», «Технологии материалов», «Машиностроение», «Материаловедение и технологии материалов», «Управление качеством», «Прикладная геология», «Прикладная геодезия», «Разведка и разработка полезных ископаемых», «Физические процессы горного или нефтегазового производства», «Металлургия», «Картография и геоинформатика», «Геодезия и дистанционное зондирование», «Безопасность технологических процессов и производств», «Физические процессы горного производства», «Технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых», «Технология и комплексная механизация открытой разработки месторождений полезных ископаемых», «Шахтное и подземное строительство», «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых», «Инженерная защита окружающей среды», «Взрывное дело», «Прикладная геология», «Обогащение полезных ископаемых», «Технологическая безопасность и горноспасательное дело», «Нефтегазовое дело»; «Техносферная безопасность», «Управление безопасностью технологических процессов и производств», «Деформационная обработка металлов и сплавов», «Инжиниринг литейных технологий», «Технологический менеджмент в производстве цветных металлов и золота», «Современные технологии получения и защиты металлических материалов», «Порошковые и аддитивные технологии синтеза функциональных материалов и покрытий», «Физическое металловедение», «Цифровое управление технологическими процессами металлургии и машиностроения», «Инжиниринг горно-металлургических предприятий», «Инжиниринг литейных технологий», «Новые материалы. Порошковые и аддитивные технологии», «Современные материалы и методы получения высокоточных отливок», «Технологии производства цветных, редких и благородных металлов», «Технологии пластического деформирования металлов», «Металловедение цветных металлов», «Инновационные технологии литейных процессов», «Инновационное производство стали», «Перспективные функциональные порошковые и аддитивные материалы и покрытия», «Боеприпасы и взрыватели» 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, Рекомендуемые специальности, направления подготовки «Фундаментальная и прикладная химия», «Химия», «Проектирование технологических машин и комплексов», «Технологические машины и оборудование», «Специальные системы жизнеобеспечения», «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения», «Боеприпасы и взрыватели», «Химическая технология энергонасыщенных материалов», «Химическая технология», «Техносферная безопасность» 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 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.

2.3.2. Гражданский служащий, замещающий должность государственного инспектора Отдела должен обладать следующими профессиональными знаниями в сфере законодательства Российской Федерации:

1. Конституция Российской Федерации;
2. Градостроительный кодекс Российской Федерации;
3. Земельный кодекс Российской Федерации;
4. Бюджетный кодекс Российской Федерации;
5. Налоговый кодекс Российской Федерации;
6. Уголовный кодекс Российской Федерации;
7. Жилищный Кодекс Российской Федерации;
8. Гражданский кодекс Российской Федерации;
9. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях;
10. закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах»;
11. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
12. Федеральный закон от 20 июня 1996 г. № 81-ФЗ «О государственном регулировании в области добычи и использования угля, об особенностях социальной защиты работников организаций угольной промышленности»;
13. Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
14. Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
15. 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»;
16. Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
17. Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
18. Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;
19. Указ Президента Российской Федерации от 23 июня 2010 г. № 780 «Вопросы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
20. Указ Президента Российской Федерации от 26 декабря 2015 г. № 664 «О мерах по совершенствованию государственного управления в области противодействия терроризму»;
21. 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»;
22. Постановление Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2013 г. № 1244 «Об антитеррористической защищенности объектов (территорий)»;
23. Постановление Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2016 г. № 325 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)»;
24. Постановление Правительства Российской Федерации 30 июня 2021 г. № 1074 «О федеральном государственном горном надзоре»;
25. Постановление Правительства Российской Федерации от 3 марта 2010 г. № 118 «Об утверждении Положения о подготовке, согласовании и утверждении технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с пользованием участками недр, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами»;
26. Постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2011 г. № 315 «О допустимых нормах содержания взрывоопасных газов (метана) в шахте, угольных пластах и выработанном пространстве, при превышении которых дегазация является обязательной»;
27. Постановление Правительства Российской Федерации от 3 мая 2012 г. № 429 «Об утверждении Положения об установлении и изменении границ участков недр, предоставленных в пользование»;
28. Постановление Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2014 г. № 1447 «Об уполномоченных органах Российской Федерации по обеспечению государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности взрывчатых веществ и изделий на их основе»;
29. Постановление Правительства Российской Федерации от 17 августа 2020 г. № 1243 «Об утверждении требований к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью»;
30. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2020 г. № 1435 «О лицензировании деятельности, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения»;
31. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2020 г. № 1437 «Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах»;
32. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1465 «Об утверждении Правил подготовки и оформления документов, удостоверяющих уточнённые границы горного отвода»;
33. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1466 «Об утверждении Правил подготовки, рассмотрения и согласования планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых»;
34. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1467 «О лицензировании производства маркшейдерских работ»;
35. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1477 «О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности»;
36. 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»;
37. Постановление Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 г. № 2168 «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности»;
38. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2021 г. № 604 «Об утверждении правил формирования и ведения единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2015 г. № 415»;
39. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1082 «О федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»;
40. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2127 «О порядке подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами»;
41. Приказ Ростехнадзора от 29 июля 2019 г. № 293 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по оформлению документов, удостоверяющих уточнённые границы горного отвода»;
42. Приказ Ростехнадзора от 13 февраля 2020 г. № 50 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по согласованию планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых»;
43. Приказ Ростехнадзора от 3 сентября 2020 г. № 331 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья»;
44. Приказ Ростехнадзора от 28 октября 2020 г. № 429 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Инструкция по электроснабжению угольных шахт»;
45. Приказ Ростехнадзора от 10 ноября 2020 г. № 436 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом»;
46. Приказ Ростехнадзора от 13 ноября 2020 г. № 428 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом»;
47. Приказ Ростехнадзора от 13 ноября 2020 г. № 438 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Инструкция по безопасной перевозке людей ленточными конвейерами в подземных выработках угольных и сланцевых шахт»;
48. Приказ Ростехнадзора от 13 ноября 2020 г. № 440 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Обеспечение промышленной безопасности при организации работ на опасных производственных объектах горно-металлургической промышленности»;
49. Приказ Ростехнадзора от 25 ноября 2020 г. № 456 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию производства маркшейдерских работ»;
50. Приказ Ростехнадзора от 27 ноября 2020 г. № 467 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности Инструкция по порядку разработки планов ликвидации аварий на угольных шахтах, ознакомления, проведения учебных тревог и учений по ликвидации аварий, проведения плановой практической проверки аварийных вентиляционных режимов, предусмотренных планом ликвидации аварий»;
51. Приказ Ростехнадзора от 27 ноября 2020 г. № 469 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Инструкция по предупреждению экзогенной и эндогенной пожароопасности на объектах»;
52. Приказ Ростехнадзора от 30 ноября 2020 г. № 471 «Об утверждении Требований к регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов, формы свидетельства о регистрации опасных производственных объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;
53. Приказ Ростехнадзора от 4 декабря 2020 г. № 494 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при производстве, хранении и применении взрывчатых материалов промышленного назначения»;
54. Приказ Ростехнадзора от 8 декабря 2020 г. № 506 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Инструкция по аэрологической безопасности угольных шахт»;
55. Приказ Ростехнадзора от 8 декабря 2020 г. № 505 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твёрдых полезных ископаемых»;
56. Приказ Ростехнадзора от 8 декабря 2020 г. № 507 «Правила безопасности в угольных шахтах»;
57. Приказ Ростехнадзора от 9 декабря 2020 г. № 508 «Об утверждении Требований к содержанию проекта горного отвода, форме горноотводного акта, графических приложений, плана горного отвода и ведению реестра документов, удостоверяющих уточнённые границы горного отвода»;
58. Приказ Ростехнадзора от 9 декабря 2020 г. № 512 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности процессов получения или применения металлов»;
59. Приказ Ростехнадзора от 10 декабря 2020 г. № 515 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Инструкция по прогнозу динамических явлений и мониторингу массива горных пород при отработке угольных месторождений»;
60. Приказ Ростехнадзора от 10 декабря 2020 г. № 514 «Об утверждении Типового положения о единой системе управления промышленной безопасностью и охраной труда для организаций по добыче (переработке) угля (горючих сланцев)»;
61. Приказ Ростехнадзора от 10 декабря 2020 г. № 448 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Инструкция по расчёту и применению анкерной крепи на угольных шахтах»;
62. Приказ Ростехнадзора от 11 декабря 2020 г. № 518 «Об утверждении Требований к форме представления сведений об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности»;
63. Приказ Ростехнадзора от 11 декабря 2020 г. № 520 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Инструкция по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, на которых ведутся горные работы»;
64. Приказ Ростехнадзора от 13 декабря 2020 г. № 439 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила обеспечения устойчивости бортов и уступов карьеров, разрезов и откосов отвалов»;
65. Приказ Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. № 537 «Об утверждении Требований к подготовке, содержанию и оформлению планов и схем развития горных работ и формы заявления о согласовании планов и (или) схем развития горных работ»;
66. Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 028/2012 «О безопасности взрывчатых веществ и изделий на их основе»;
67. Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»;
68. Решение Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011);
69. Технический регламент Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 825 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011), утвержденный решением Комиссии Таможенного Союза;
70. Технический регламент Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823 «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), утвержденный решением Комиссии Таможенного союза;
71. Решение Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 825 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011);
72. Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 2 июля 2013 г. № 41 «О техническом регламенте Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013);
73. Приказ Ростехнадзора от 15 марта 2020 г. № 533 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств»;
74. Приказ Ростехнадзора от 26 ноября 2020 г. № 458 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Основные требования безопасности для объектов производств боеприпасов и спецхимии»;
75. Приказ Ростехнадзора от 3 декабря 2020 г. № 486 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора»;
76. Приказ Ростехнадзора от 7 декабря 2020 г. № 500 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности химически опасных производственных объектов»;
77. Приказ Ростехнадзора от 21 декабря 2021 г. № 444 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасной эксплуатации технологических трубопроводов»;
78. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности, содержащие отдельные требования к обеспечению мер по предотвращению проникновения на опасный производственный объект посторонних лиц.

# 2.3.3. Иные профессиональные знания государственного инспектора Отдела включают:

* 1. общие требования промышленной безопасности в отношении опасных производственных объектов по видам деятельности;
	2. основные положения безопасности ведения работ при пользовании недрами;
	3. порядок организации соответствующих контрольно-надзорных мероприятий и оформления результатов контрольно-надзорной деятельности;
	4. порядок подготовки материалов и рассмотрения дел
	об административных правонарушениях в сфере промышленной безопасности;
	5. порядок привлечения к административной ответственности
	за нарушение требований промышленной безопасности на подведомственных опасных производственных объектах;
	6. порядок проведения расследований несчастных случаев и аварий
	на опасных производственных объектах;
	7. порядок лицензирования эксплуатации взрывопожароопасных
	и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности;
	8. порядок лицензирования деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности;
	9. виды пользования недрами и требования к безопасному ведению горных работ;
	10. основные требования по рациональному использованию и охране недр;
	11. техника и технология безопасного ведения горных и взрывных работ, обогащения полезных ископаемых и металлургического производства;
	12. основы теории взрывного дела, способы взрывания, принципы расчета зарядов, правила расчета опасных зон;
	13. понятия промышленных взрывчатых веществ и средств инициирования, документация на взрывчатые материалы, контроль качества;
	14. порядок разработки документации на взрывные работы и перечень сведений, содержащихся в ней;
	15. требования безопасности при хранении и транспортировании взрывчатых материалов;
	16. основные требования, соблюдение которых обеспечивает промышленную безопасность и безопасность при ведении горных работ при добыче угля, направлены на предупреждение аварий и инцидентов в угледобывающих организациях и на обеспечение готовности угледобывающих организаций к локализации и ликвидации аварий;
	17. основные требования промышленной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации, консервации и ликвидации опасных производственных объектов угольной промышленности с подземным или открытым способом добычи угля, изготовлении, монтаже, наладке, обслуживании и ремонте технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах угольной промышленности;
	18. основные требования по технологии ведения работ, связанных с пользованием недрами, при реализации технических проектов, планов (программ) и схем развития горных работ, а также иной документации на осуществление работ, связанных с подземной или открытой добычей угля;
	19. организация и осуществление федерального государственного горного надзора;
	20. организация и осуществление федерального государственного надзора в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах угольной промышленности;
	21. требования промышленной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации, консервации и ликвидации опасных производственных объектов угольной промышленности с подземным или открытым способом добычи угля, изготовлении, монтаже, наладке, обслуживании и ремонте технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах угольной промышленности;
	22. правовые, экономические и социальные основы обеспечения безопасной эксплуатации опасных производственных объектов горной и угольной промышленности;
	23. основные направления и приоритеты государственной политики в области противодействия терроризму;
	24. общие понятие отраслевой специфики поднадзорных объектов, имеющие опасные и вредные производственные факторы объектов химического комплекса и транспортирования опасных веществ;
	25. общие понятия отраслевой специфики объектов оборонно-промышленного комплекса;
	26. условия возникновения аварий на поднадзорных объектах;
	27. порядок осуществления технического расследования причин аварий и расследования несчастных случаев на опасных производственных объектах;
	28. порядок организации и осуществления контрольно-надзорных и профилактических мероприятий;
	29. порядок применения предусмотренных законодательством Российской Федерации мер ограничительного, предупредительного и профилактического характера, направленных на недопущение и (или) пресечение нарушений юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями обязательных требований в установленной сфере деятельности, а также меры по ликвидации последствий указанных нарушений;
	30. понятие общегосударственная система противодействия терроризму;
	31. организация деятельности антитеррористических комиссий в субъектах Российской Федерации, порядок взаимодействия с ними территориального органа Ростехнадзора;
	32. основные компетенции Ростехнадзора и иных федеральных органов исполнительной власти, руководство деятельностью которых осуществляет Правительство Российской Федерации, в области противодействия терроризму;
	33. организация деятельности Ростехнадзора в области противодействия терроризму;
	34. требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Ростехнадзора и поднадзорных организаций;
	35. ответственность федеральных государственных служащих за неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязанностей в области противодействия терроризму;
	36. порядок взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации органов местного самоуправления, физических и юридических лиц при проверке информации об угрозе совершения террористического акта, а также об информировании субъектов противодействия терроризму о выявленной угрозе совершения террористического акта;
	37. знание основ информационной безопасности и защиты информации, включая:

 порядок работы со служебной информацией, служебной информацией ограниченного распространения, информацией с ограничительной пометкой «для служебного пользования» и сведениями, составляющими государственную тайну;

 меры по обеспечению безопасности информации при использовании общесистемного 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;

 требования по обеспечению безопасности информации при использовании удаленного доступа к информационным ресурсам государственного органа с помощью информационно-телекоммуникационных сетей общего пользования (включая сеть «Интернет»), в том числе с использованием мобильных устройств;

 правила и ограничения подключения внешних устройств (флеш-накопители, внешние жесткие диски), в особенности оборудованных приемо-передающей аппаратурой (мобильные телефоны, планшеты, модемы) к служебным средствам вычислительной техники (компьютерам);

# знание основных положений законодательства о персональных данных, включая:

понятие персональных данных, принципы и условия их обработки;

меры по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах;

# знание общих принципов функционирования системы электронного документооборота, включая перечень обязательных сведений о документах, используемых в целях учета и поиска документов в системах электронного документооборота;

# знание основных положений законодательства об электронной подписи, включая:

 понятие и виды электронных подписей;

 условия признания электронных документов, подписанных электронной подписью, равнозначными документам на бумажном носителе, подписанным собственноручной подписью.

# 2.3.4. Гражданский служащий, замещающий должность государственного инспектора Отдела, должен обладать следующими профессиональными умениями:

* 1. анализировать причины возникновения инцидента на опасном производственном объекте, принимать меры по устранению указанных причин и профилактике подобных инцидентов;
	2. анализировать и прогнозировать риски аварий на опасных производственных объектах и связанных с такими авариями угроз;
	3. организовывать и проводить плановые и внеплановые контрольно-надзорные мероприятия в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, и оформлять результаты контрольно-надзорной деятельности;
	4. подготавливать и рассматривать материалы дел
	об административных правонарушениях и применять меры административного воздействия;
	5. проводить расследования причин аварий, несчастных случаев
	и оформлять результаты расследования причин аварий и несчастных случаев
	на опасных производственных объектах;
	6. выявление нарушений федеральных норм и правил в области безопасного ведения работ, связанных с пользованием недрами;
	7. проведение проверок правильности регистрации опасных производственных объектов по признакам опасности: ведение горных работ, обращение взрывчатых материалов, получение, транспортирование, использование расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов;
	8. рассмотрение заявительных документов соискателя лицензии на предмет соблюдения лицензионных требований и подготавливать заключение по представленным документам;
	9. обобщение материалов, анализ, подготовка предложений по улучшению состояния промышленной безопасности при производстве, хранении и применении взрывчатых материалов;
	10. подготовка предложений для включения соответствующие информационные бюллетени и письма по анализу состояния безопасности взрывных работ и сохранности взрывчатых материалов;
	11. организация и осуществление федерального государственного горного надзора;
	12. организация и осуществление федерального государственного надзора в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах угольной промышленности;
	13. анализ практики применения законодательных актов Российской Федерации, нормативных правовых актов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации и представление предложений по их совершенствованию;
	14. анализ причин возникновения аварии, инцидента и несчастного случая на поднадзорных объектах;
	15. анализ причин нарушений обязательных требований в области промышленной безопасности;
	16. осуществление контроля исполнения предписаний, решений и других распорядительных документов;
	17. умение оперативно осуществлять поиск необходимой информации, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
	18. умение работать со справочными нормативно-правовыми базами, а также государственной системой правовой информации «Официальный интернет-портал правовой информации» (pravo.gov.ru);
	19. умение создавать, отправлять и получать электронные сообщения с помощью служебной электронной почты или иных ведомственных систем обмена электронными сообщениями, включая работу с вложениями;
	20. умение работать с текстовыми документами, электронными таблицами и презентациями, включая их создание, редактирование и форматирование, сохранение и печать;
	21. умение работать с общими сетевыми ресурсами (сетевыми дисками, папками).

2.3.5. Гражданский служащий, замещающий должность государственного инспектора Отдела, должен обладать следующими функциональными знаниями:

1. принципы, методы, технологии и механизмы осуществления контроля (надзора);
2. принципы защиты прав подконтрольных лиц;
3. виды, порядок организации и осуществления мероприятий по профилактике нарушения обязательных требований;
4. обязанности и ограничения при проведении мероприятий по контролю;
5. виды и основные характеристики мероприятий по контролю;
6. порядок организации и осуществления мероприятий по контролю без взаимодействия;
7. порядок организации и осуществления плановых проверок, формирования ежегодного плана проведения плановых проверок;
8. институт предварительной проверки жалобы и иной информации, поступившей в контрольно-надзорный орган;
9. основания проведения и особенности внеплановых проверок, контрольных закупок, согласование их проведения с органами прокуратуры;
10. порядок, этапы, инструменты организации и проведения проверки;
11. понятие единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий, процедура его формирования;
12. меры, принимаемые по результатам проверки.
13. принципы предоставления государственных услуг;
14. требования к предоставлению государственных услуг;
15. порядок, требования, этапы и принципы разработки и применения административного регламента (в том числе административного регламента);
16. порядок предоставления государственных услуг в электронной форме;
17. понятие и принципы функционирования, назначение портала государственных услуг;
18. права заявителей при получении государственных услуг;
19. обязанности государственных органов, предоставляющих государственные услуги;
20. стандарт предоставления государственной услуги: требования и порядок разработки.

2.3.6. Гражданский служащий, замещающий должность государственного инспектора Отдела, должен обладать следующими функциональными умениями:

1. организация мероприятий по профилактике нарушения обязательных требований и мероприятий по контролю;
2. формирование и ведение реестров и иных информационных ресурсов для обеспечения контрольно-надзорных полномочий;
3. проведение мероприятий по профилактике нарушения обязательных требований;
4. проведение мероприятий по контролю без взаимодействия;
5. проведение плановых и внеплановых документарных (камеральных) проверок;
6. проведение плановых и внеплановых выездных проверок, контрольных закупок;
7. осуществление контроля исполнения предписаний и решений контрольно-надзорных органов:
8. подготовка проектов программ ревизий (проверок), докладов, информации, справок по результатам контрольных мероприятий.
9. прием и согласование документации, заявок, заявлений;
10. предоставление информации из реестров, баз данных, выдача справок, выписок, документов, разъяснений и сведений;
11. аккредитация, аттестация, допуск, прием квалификационных экзаменов;
12. регистрация прав, предметов;
13. рассмотрение запросов, ходатайств, уведомлений, жалоб;
14. проведение консультаций;
15. выдача разрешений, заключений, лицензий, свидетельств, удостоверений, и других документов по результатам предоставления государственной услуги;
16. выявление в ходе реализации контрольно-надзорных функций Ростехнадзора нарушений: в обеспечении мер по предотвращению проникновения на опасный производственный объект посторонних лиц (для всех ОПО), а также в обеспечении охраны и контрольно-пропускного режима на объектах I класса (за исключением ОПО и ГТС, безопасность которых обеспечивается в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 2011 г. № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса»).

**III. Должностные обязанности**

3.1. Государственный инспектор Отдела обязан:

3.1.1. В соответствии со ст. 15 Федерального закона от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации»:

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 Дальневосточного управления 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 от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации» и другими федеральными законами;

сообщать представителю нанимателя о личной заинтересованности при исполнении должностных обязанностей, которая может привести к конфликту интересов, принимать меры по предотвращению такого конфликта;

соблюдать общие принципы служебного поведения гражданских служащих, утвержденные Указом Президента Российской Федерации от 12 августа 2002 г. № 885 «Об утверждении общих принципов служебного поведения государственных служащих».

3.1.2. Государственный инспектор Отдела, с учетом области профессиональной служебной деятельности и вида профессиональной служебной деятельности,обязан:

Организовать и осуществлять следующие виды государственного контроля (надзора):

федеральный государственный надзор в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых:

получаются, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются в указанных в приложении 2 к Федеральному закону от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» количествах взрывчатые вещества промышленного назначения,

получаются, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов, сплавы на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более,

ведутся горные работы (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работы по обогащению полезных ископаемых;

федеральный государственный горный надзор, в том числе на объектах ведения подземных горных работ;

федеральный государственный лицензионный контроль (надзор) за деятельностью, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения;

федеральный государственный лицензионный контроль (надзор) за деятельностью по проведению экспертизы промышленной безопасности;

федеральный государственный лицензионный контроль (надзор) за производством маркшейдерских работ.

Осуществлять в соответствии с законодательством Российской Федерации лицензирования отдельных видов деятельности, отнесенных к компетенции Ростехнадзора, в соответствии с законодательством Российской Федерации и разграничением полномочий между центральным аппаратом и территориальными органами Ростехнадзора, за исключением лицензирования деятельности в области использования атомной энергии.

Выдавать и вести учет разрешений на ведение работ со взрывчатыми материалами промышленного назначения.

Принимать участие в регистрации опасных производственных объектов и ведении государственного реестра таких объектов.

Осуществлять в случаях и в порядке, предусмотренных нормативными правовыми актами Российской Федерации, расследование (техническое расследование):

причин аварий на опасных производственных объектах;

случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения;

несчастных случаев, произошедших в организациях или на объектах, поднадзорных Отделу, в случаях, установленных законодательством Российской Федерации.

Осуществлять согласование планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых.

Оформлять документы, удостоверяющие уточненные границы горного отвода.

Вести реестр документов, удостоверяющих уточненных границы горного отвода.

Осуществлять внесение информации в единый реестр контрольных (надзорных) мероприятий и единый реестр проверок в отношении контрольных (надзорных) мероприятий, проводимых на территории соответствующего субъекта Российской Федерации, в рамках установленной компетенции Отдела, а также в соответствии с порядком, установленным законодательством Российской Федерации.

Осуществлять постоянный государственный контроль (надзор) на опасных производственных объектах I класса опасности.

Участвовать в рамках установленной компетенции в реализации мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований.

Формировать и вести контрольно-наблюдательные дела в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Формировать и вести надзорное дело в отношении опасных производственных объектов, на которых установлен режим постоянного государственного надзора.

Участвовать в планировании контрольных (надзорных) мероприятий, осуществляет сбор, обобщение и анализ отчетных сведений, которые представляет в центральный аппарат Ростехнадзора и иные органы государственной власти в соответствии с установленной системой отчетности.

Участвовать в комиссии по проведению приемочных испытаний взрывчатых веществ и изделий на их основе.

Принимать участие в аттестации и проверке знаний работников, в том числе руководителей поднадзорных организаций.

Обеспечивать в пределах своей компетенции защиту сведений, составляющих государственную тайну.

Осуществлять ведение в пределах своей компетенции мероприятий по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Организовать и проводить работы по защите информации.

Обеспечивать своевременное и полное рассмотрение обращений граждан, принятие по ним решений и направление ответов заявителям в установленный законодательством Российской Федерации срок.

Осуществлять рассмотрение жалобы по существу и подготавливать проект итогового решения по результатам рассмотрения жалобы.

Обеспечивать в контрольном (надзорном) органе рассмотрение материалов жалобы, принятие решений по ходатайствам, продление сроков рассмотрения жалоб и подготовку проектов решений по жалобам.

Участвовать в организации дополнительного профессионального образования государственных служащих.

Осуществлять в соответствии с законодательством Российской Федерации работу по комплектованию, хранению, учету и использованию архивных документов, образовавшихся в ходе деятельности территориального органа.

Осуществлять реализацию кадровой политики в пределах компетенции.

Осуществлять в соответствии с законодательством Российской Федерации о противодействии коррупции мероприятия по профилактике коррупционных и иных правонарушений.

Участвовать в рамках установленной компетенции в реализации полномочий Ростехнадзора в области противодействия терроризму.

Осуществлять делопроизводство в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Принимать участие в международном сотрудничестве Ростехнадзора.

Распределять обязанности между работниками Отдела.

Давать предложения в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственной гражданской службе Российской Федерации по решению вопросов, связанных с прохождением работниками Отдела государственной гражданской службы.

В случаях выявления признаков совершения работником (работниками) Отдела противоправных действий коррупционного характера либо получения информации об обращении к работнику (работникам) территориального органа каких-либо лиц в целях склонения к совершению коррупционных правонарушений уведомлять руководителя Дальневосточного управления Ростехнадзора.

Осуществлять контроль за соблюдением законодательства Российской Федерации о противодействии коррупции, а также реализует меры по профилактике коррупционных правонарушений;

Обеспечивать исполнение мероприятий, направленных на противодействие и профилактику коррупции.

Осуществлять иные полномочия в установленной сфере деятельности, если такие полномочия предусмотрены федеральными законами, нормативными правовыми актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации.

**IV. Права**

4.1. Государственный инспектор Отдела имеет право:

4.1.1. В соответствии со ст. 14 Федерального закона от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации» на:

обеспечение надлежащих организационно-технических условий, необходимых для исполнения должностных обязанностей;

ознакомление с должностным регламентом и иными документами, определяющими его права и обязанности по замещаемой должности гражданской службы, критериями оценки эффективности исполнения должностных обязанностей, показателями результативности профессиональной служебной деятельности и условиями должностного роста;

отдых, обеспечиваемый установлением нормальной продолжительности служебного времени, предоставлением выходных дней и нерабочих праздничных дней, а также оплачиваемых основного и дополнительных отпусков;

оплату труда и другие выплаты в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации», иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и со служебным контрактом;

получение в установленном порядке информации и материалов, необходимых для исполнения должностных обязанностей, а также на внесение предложений о совершенствовании деятельности государственного органа;

доступ в установленном порядке к сведениям, составляющим государственную тайну, если исполнение должностных обязанностей связано с использованием таких сведений;

доступ в установленном порядке в связи с исполнением должностных обязанностей в государственные органы, органы местного самоуправления, общественные объединения и иные организации;

ознакомление с отзывами о его профессиональной служебной деятельности и другими документами до внесения их в его личное дело, материалами личного дела, а также на приобщение к личному делу его письменных объяснений и других документов и материалов;

защиту сведений о гражданском служащем;

должностной рост на конкурсной основе;

профессиональное развитие в порядке, установленном Федеральным законом от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации» и другими федеральными законами;

членство в профессиональном союзе;

рассмотрение индивидуальных служебных споров в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации» и другими федеральными законами;

проведение по его заявлению служебной проверки;

защиту своих прав и законных интересов на гражданской службе, включая обжалования в суд их нарушения;

медицинское страхование в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации» и федеральным законом о медицинском страховании гражданских служащих Российской Федерации;

государственную защиту своих жизни и здоровья, жизни и здоровья членов своей семьи, а также принадлежащего ему имущества;

государственное пенсионное обеспечение в соответствии с Федеральным законом от 15 декабря 2001 г. № 166-ФЗ «О государственном пенсионном обеспечении в Российской Федерации»;

иные права, предоставленные законодательством Российской Федерации, приказами Ростехнадзора и служебным контрактом.

**V. Ответственность**

5.1. Государственный инспектор Отдела несет ответственность в пределах, определенных законодательством Российской Федерации:

за неисполнение или ненадлежащее исполнение возложенных на него обязанностей;

за не сохранение государственной тайны, а также 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 иных 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 настоящего должностного регламента;

за несоблюдение «Кодекса этики и служебного поведения государственных гражданских служащих федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору».

Гражданский служащий не вправе исполнять данное ему неправомерное поручение. При получении от соответствующего руководителя поручения, являющегося, по мнению гражданского служащего, неправомерным, гражданский служащий должен представить в письменной форме обоснование неправомерности данного поручения с указанием положений законодательства Российской Федерации, которые могут быть нарушены при исполнении данного поручения, и получить от руководителя подтверждения этого поручения в письменной форме.

В случае подтверждения руководителем данного поручения в письменной форме гражданский служащий обязан отказаться от его исполнения.

В случае исполнения гражданским служащим неправомерного поручения гражданский служащий и давший это поручение руководитель несут дисциплинарную, гражданско-правовую, административную или уголовную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

**VI. Перечень вопросов, по которым**

**государственный гражданский служащий вправе или обязан самостоятельно принимать определенные решения**

6.1. Государственный инспектор Отдела вправе самостоятельно принимать управленческие и иные решения по вопросам:

в соответствии с замещаемой должностью и своей компетенцией на основании распоряжений руководителя Дальневосточного управления Ростехнадзора и его заместителей, начальника Отдела, либо лица, исполняющего его обязанности.

6.2. Государственный инспектор Отдела обязан самостоятельно принимать управленческие и иные решения по вопросам:

в соответствии с замещаемой должностью и своей компетенцией на основании распоряжений руководителя Дальневосточного управления Ростехнадзора и его заместителей, начальника Отдела, либо лица, исполняющего его обязанности.

**VII. Перечень вопросов, по которым гражданский служащий вправе или обязан участвовать при подготовке проектов правовых актов и (или) проектов управленческих и иных решений**

7.1. Государственный инспектор Отдела вправе принимать участие в подготовке следующих проектов правовых актов и (или) проектов управленческих и иных решений:

в соответствии с замещаемой должностью и своей компетенцией на основании распоряжений руководителя Дальневосточного управления Ростехнадзора и его заместителей, начальника Отдела, либо лица, исполняющего его обязанности.

7.2. Государственный инспектор Отдела обязан принимать участие в подготовке следующих проектов правовых актов и (или) проектов управленческих и иных решений:

в соответствии с замещаемой должностью и своей компетенцией на основании распоряжений руководителя Дальневосточного управления Ростехнадзора и его заместителей, начальника Отдела, либо лица, исполняющего его обязанности.

**VIII. Сроки и процедуры подготовки, рассмотрения**

**проектов управленческих и иных решений,**

**порядок согласования и принятия данных решений**

8.1. В соответствии со своими должностными обязанностями государственный инспектор Отдела принимает решения в сроки, установленные законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

8.2. Подготовка, рассмотрение проектов управленческих и (или) иных решений гражданским служащим, замещающим должность государственного инспектора Отдела осуществляется с учетом сроков, установленных:

федеральными законами и иными нормативными правовыми актами;

Президентом Российской Федерации, Правительством Российской Федерации;

регламентом Ростехнадзора;

приказами и распоряжениями Ростехнадзора, а также иными правовыми актами Ростехнадзора;

руководителем и заместителями руководителя Ростехнадзора;

руководителем и заместителями руководителя Дальневосточного управления Ростехнадзора.

**IX. Порядок служебного взаимодействия гражданского служащего**

**в связи с исполнением им должностных обязанностей**

**с гражданскими служащими того же государственного органа, гражданскими служащими иных государственных органов,**

**другими гражданами, а также с организациями**

9.1. Взаимодействие государственного инспектора Отдела с гражданскими служащими Ростехнадзора, государственными служащими иных государственных органов, а также с другими гражданами и организациями строится в рамках деловых отношений на основе общих принципов служебного поведения гражданских служащих, утвержденных Указом Президента № 885 и требований к служебному поведению, установленных статьей 18 Федерального закона от 27 июля 2004 г. № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации», а также в соответствии с иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

**X. Показатели эффективности и результативности профессиональной служебной деятельности**

10.1. Эффективность и результативность профессиональной служебной деятельности 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 выполняемой 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 и иных показателей;

своевременности и оперативности выполнения поручений, рассмотрения обращений граждан и юридических лиц, соотношение 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 (бездействия) гражданского служащего;

осознанию ответственности за последствия своих действий, принимаемых решений;

доли поднадзорных субъектов, в отношении которых проведены надзорные мероприятия;

доли поднадзорных субъектов, в отношении которых проведены профилактические мероприятия;

доли обращений, содержащих информацию о готовящихся нарушениях или о признаках нарушений обязательных требований, по результатам которых объявлены предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований;

доли выполненных профилактических мероприятий, предусмотренных программой по профилактике рисков причинения вреда охраняемым законом ценностям;

реализация в полном объеме контрольных (надзорных) мероприятий, запланированных в отчетном периоде, и (или) контрольных (надзорных) действий, предусмотренных графиками осуществления постоянного горного надзора;

отсутствие отмененных (частично отмененных) решений, принятых федеральным государственным гражданским служащим в рамках осуществления федерального государственного надзора в области промышленной безопасности и привлечения к административной ответственности в отношении контролируемых лиц;

достижение Отделом показателя эффективности деятельности, сформированного по результатам анализа применения механизма досудебного обжалования решений контрольных (надзорных) органов, действий (бездействия) их должностных лиц, в части соблюдения сроков рассмотрения таких жалоб, равного 0 от общего числа поступивших жалоб (принимая во внимание, что срок рассмотрения жалобы составляет 15 рабочих дней).