

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ПЕРСПЕКТИВА»

Рассмотрено и согласовано на
заседании методической комиссии
Протокол № 1
От «12» 01 20 16 г



Утверждаю
Директор ООО «ПЕРСПЕКТИВА»
Р.В. Зворыгин

Регистрационный номер 50
Дата регистрации 28.01.2016

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

профессиональной подготовки лиц на право работы с опасными отходами
«Обеспечение экологической безопасности при работах в области
обращения с опасными отходами»

2017 г.

Учебни план и програма разработано на основании ст. 15
 Федерального закона "Об отходах производства и потребления" (Собрание
 законодательства Российской Федерации, 1998, № 26, ст. 3009; 2001, № 1
 (часть II), ст. 21) и выполнения лицензионных требований и условий
 осуществления деятельности по обращению с опасными отходами, которые
 установлены Положением о лицензировании деятельности по обращению с
 опасными отходами, утвержденным Постановлением Правительства
 Российской Федерации от 23 мая 2002 г. № 340 (Собрание законодательства
 Российской Федерации, 2002, № 23, ст. 2157), Приказом МПР России от 18
 декабря 2002 г. № 868 Приказом МПР России от 18 декабря 2002 г. № 868,
 Объем и содержание тем, предусмотренные программой, отвечают
 требованиям федеральной и отраслевой законодательной и нормативной
 документации (ПРИКАЗ Ростехнадзора от 20.11.2007 N 793 "О подготовке
 и аттестации руководителей и специалистов организаций в области
 обеспечения экологической безопасности», зарегистрировано в Минюсте РФ
 21 января 2008 г. N 10963

Минимальный срок реализации программы составляет 112 часов.
 Форма обучения очная, с отрывом от производства. Ежедневное количество
 занятий - не более восьми часов. Обучение может осуществляться как
 групповым, так и индивидуальными формами занятий.
 Учебный план и рабочая программа построены по принципу
 последовательного и дифференцированного обучения слушателей.
 Учебный план состоит из 13 разделов, практической и
 самостоятельной работы
 График учебного процесса рассчитан на 3 недели, с учетом выходных,
 праздничных дней и каникул. Объем обязательных аудиторных занятий в
 период теоретического обучения и учебной практики составляет 36 часов в
 неделю, 6 часов в день.
 Время и формы консультаций (групповые, индивидуальные)
 предусматриваются в объеме 6 часов на весь период обучения. Обучение
 заканчивается итоговой аттестацией, которая включает в себя экзамен в
 форме тестирования
 По окончании обучения слушателям выдается удостоверение о о
 прохождении курсов установленного образца, заверенная копия лицензии,
 копия утвержденной программы обучения. Срок действия удостоверения
 составляет пять лет с даты сдачи по соответствующему курсу подготовки.

Учебный план

N блока	N раздела	Тема	Количество часов
1	2	3	4
1		Основы законодательства в области обращения с отходами в Российской Федерации	4
	1.1	Федеральное законодательство в области обращения с отходами	
	1.2	Законодательство субъектов Российской Федерации в области обращения с отходами	
	1.3	Международные обязательства России в области регулирования деятельности по обращению с отходами	
	1.4	Основные требования, предъявляемые к индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам, осуществляющим деятельность в области обращения с отходами	
2		Обращение с опасными отходами	10
	2.1	Опасные свойства отходов	
	2.2	Опасность отходов для окружающей природной среды (экоотоксичность)	
	2.3	Отнесение опасных отходов к классам опасности для окружающей природной среды	
	2.4	Паспортизация опасных отходов	
	2.5	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций при обращении с опасными отходами	
3		Нормирование воздействия отходов на окружающую среду	10
	3.1	Нормативы предельно допустимых вредных воздействий на окружающую природную среду	
	3.2	Нормирование образования отходов	
	3.3	Лимитирование размещения отходов	
4		Информационное обеспечение деятельности по обращению с отходами	8
	4.1	Государственный кадастр отходов	
	4.1.1	Федеральный классификационный каталог отходов	
	4.1.2	Государственный реестр объектов размещения отходов	
	4.1.3	Банк данных об отходах и технологиях их использования и обезвреживания	
	4.2	Федеральное государственное статистическое наблюдение в области обращения с отходами	
	4.3	Учет в области обращения с отходами	
	4.4	Предоставление информации индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, осуществляющими деятельность в области обращения с отходами	
	4.5	Информационное обеспечение населения о состоянии обращения с опасными отходами. Экологическое воспитание населения. Работа со средствами массовой информации.	

		Профессиональная подготовка руководителей и специалистов на право работы с опасными отходами	
5		Лабораторно-аналитическое обеспечение деятельности в области обращения с отходами	6
	5.1	Мониторинг состояния окружающей природной среды на территориях объектов по размещению отходов	
	5.2	Методы и средства контроля воздействия отходов на окружающую природную среду	
	5.3	Требования к лабораториям, осуществляющим аналитические исследования отходов и биотестирование их водных вытяжек	
6		Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами	4
	6.1	Плата за размещение отходов	
	6.2	Экологический налог	
	6.3	Страхование в области обращения с отходами	
	6.4	Экологический ущерб при обращении с отходами и исковая деятельность	
	6.5	Экологический аудит в области обращения с отходами	
7		Лицензирование деятельности по обращению с опасными отходами	4
	7.1	Лицензионные требования и условия	
	7.2	Содержание и оформление обоснования деятельности по обращению с опасными отходами	
	7.3	Процедура лицензирования деятельности по обращению с опасными отходами	
8		Контроль за деятельностью в области обращения с отходами	2
	8.1	Права и обязанности индивидуальных предпринимателей и юридических лиц при осуществлении государственного контроля	
9		Организация управления потоками отходов на уровне субъекта Российской Федерации, муниципального образования, промышленного предприятия	2
10		Организация обращения с твердыми бытовыми отходами	4
	10.1	Организация системы экологически безопасного обращения с твердыми бытовыми отходами на территориях городских и других поселений	
	10.2	Организация селективного сбора твердых бытовых отходов	
11		Транспортирование опасных отходов	2
	11.1	Требования к транспортированию опасных отходов	
	11.2	Трансграничное перемещение опасных и других отходов	
12		Использование и обезвреживание отходов	8
	12.1	Технологии переработки наиболее распространенных отходов	
	12.2	Использование и обезвреживание отходов гальванических и металлургических производств	
	12.3	Использование и обезвреживание нефтешламов	
	12.4	Использование и обезвреживание золошлаковых отходов электроэнергетики	

	12.5	Использование и обезвреживание ртутьсодержащих отходов	
	12.6	Переработка отработанных автомобильных аккумуляторов и изношенных шин	
	12.7	Состояние проблемы использования и обезвреживания отходов, содержащих полихлорированные дифенилы	
	12.8	Наилучшие имеющиеся технологии использования и обезвреживания отходов	
13		Проектирование и эксплуатация полигонов по захоронению отходов	4
	13.1	Проектирование и строительство полигонов	
	13.2	Экологическая экспертиза проектов строительства полигонов	
	13.3	Эксплуатация полигонов, их закрытие и рекультивация	
14		Практические мероприятия	20
15		Самостоятельная подготовка	24
		Итого	112

ПРИКАЗ Ростехнадзора от 20.11.2007 N 793 "О ПОДГОТОВКЕ И АТТЕСТАЦИИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ОРГАНИЗАЦИЙ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ"

Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 января 2008 г. N 10963

Приказ в соответствии со статьями 71 - 73 Федерального закона от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 2, ст. 133; 2004, N 35, ст. 3607; 2005, N 1 (часть I), ст. 25; 2005, N 19, ст. 1752; 2006, N 1, ст. 10; 2006, N 52 (часть I), ст. 5498; 2007, N 7, ст. 834; 2007, N 27, ст. 3213), статьей 15 Федерального закона от 24 июня 1998 г. N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, N 26, ст. 3009; 2001, N 1, ст. 21; 2003, N 2, ст. 167; 2004, N 35, ст. 3607; 2005, N 19, ст. 1752; 2006, N 1, ст. 10; 2006, N 52 (часть I), ст. 5498), во исполнение Постановления Правительства Российской Федерации от 16 мая 2005 г. N 303 "О разграничении полномочий федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения биологической и химической безопасности Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 21, ст. 2023) приказываю:

1. Утвердить прилагаемое Положение об организации подготовки и аттестации специалистов в области обеспечения экологической безопасности и осуществлении контроля в указанной сфере деятельности.

2. Определить, что Управление государственного экологического надзора (А.И. Масалевич):

осуществляет координацию, организационно-методическое руководство и контроль за подготовкой специалистов в области обеспечения экологической безопасности (в том числе при обращении с опасными отходами);

готовит инструктивно-методические документы по реализации подготовки и аттестации специалистов в области обеспечения экологической безопасности (в том числе при обращении с опасными отходами), координирует и контролирует их исполнение межрегиональными территориальными и территориальными управлениями по технологическому и экологическому надзору;

рассматривает дополнительные профессиональные образовательные программы подготовки специалистов в области обеспечения экологической безопасности (в том числе при обращении с опасными отходами), разрабатываемые образовательными учреждениями;

организует ведение учета образовательных учреждений, реализующих программы подготовки специалистов в области обеспечения экологической безопасности (в том числе при обращении с опасными отходами).

3. Управлению по вопросам государственной службы, кадровой политики и защиты государственной тайны (С.П. Карпенко) оказать необходимую методическую помощь Управлению государственного экологического надзора по созданию действенной системы организации и контроля подготовки и аттестации специалистов организаций в области обеспечения экологической безопасности.

Руководитель

К.Б.ПУЛИКОВСКИЙ

УТВЕРЖДЕНО

Приказом Федеральной службы

по экологическому, технологическому

и атомному надзору

от 20.11.2007 N 793

**ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПОДГОТОВКИ И АТТЕСТАЦИИ
СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
И ОСУЩЕСТВЛЕНИИ КОНТРОЛЯ В УКАЗАННОЙ СФЕРЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

1. Положение об организации подготовки и аттестации специалистов в области обеспечения экологической безопасности и осуществлении контроля в указанной сфере деятельности (далее - Положение) разработано во исполнение требований статей 71 - 73 Федерального закона от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 2, ст. 133), статьи 15 Федерального закона от 24 июня 1998 г. N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998 г., N 26, ст. 3009), Постановления Правительства Российской Федерации от 26 июня 1995 г. N 610 "Об утверждении типового положения об образовательном учреждении дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) специалистов" (Собрание законодательства Российской Федерации от 3 июля 1995 г., N 27, ст. 2580), Постановления Правительства Российской Федерации "О разграничении полномочий федеральных

органов исполнительной власти в области обеспечения биологической и химической безопасности Российской Федерации" от 16 мая 2005 г. N 303 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 21, ст. 2023), руководствуясь Основами государственной политики в области обеспечения химической и биологической безопасности Российской Федерации на период до 2010 года и дальнейшую перспективу.

2. Настоящее Положение регулирует основные вопросы, связанные с организацией и контролем работ и процедур по подготовке и аттестации специалистов в области обеспечения экологической безопасности.

3. Положением определяются:

подготовка или обучение специалистов для субъектов хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду (далее - Подготовка) с целью обновления теоретических и практических знаний специалистов в связи с повышением требований к уровню квалификации и необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач в области обеспечения экологической безопасности;

аттестация или определение соответствия профессиональной компетентности (далее - Аттестация) руководящих работников и специалистов организаций требованиям квалификационных характеристик, устанавливаемых для деятельности в области обеспечения экологической безопасности;

контроль организации, полноты и качества Подготовки и Аттестации специалистов в области экологической безопасности.

4. В соответствии с настоящим Положением осуществляются Подготовка и Аттестация руководителей организаций и специалистов, ответственных за принятие решений (далее - Специалисты) по:

размещению, проектированию, строительству, реконструкции, вводу в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов, оказывающих прямое или косвенное негативное воздействие на окружающую среду;

изготовлению, монтажу, наладке, обслуживанию и ремонту технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объекте, оказывающем прямое или косвенное негативное воздействие на окружающую среду;

обращению с отходами производства и потребления;

транспортированию опасных веществ и отходов;

осуществлению экологических экспертиз;

реализации мероприятий государственного, муниципального экологического контроля и по учету техногенного воздействия;

осуществлению мероприятий производственного экологического контроля и экологического аудита объектов, оказывающих воздействие на окружающую среду;

реализации дополнительных образовательных программ повышения квалификации в области обеспечения экологической;

осуществлению работ и оказанию услуг природоохранного назначения.

5. Подготовка и аттестация Специалистов проводится в объемах, соответствующих должностным обязанностям, по дифференцированным дополнительным образовательным программам повышения квалификации.

6. Содержание дополнительных образовательных программ повышения квалификации Специалистов дифференцировано в соответствии с квалификационными характеристиками должностей руководителей, специалистов и служащих на три квалификационные группы (далее - Группы):

1-я - для Специалистов, исполняющих обязанности (приступающих к исполнению обязанностей), квалификационные характеристики <*> которых содержат требования в отношении знаний экологического законодательства и практического применения норм и стандартов в области обеспечения экологической безопасности (далее - специалисты структур общего управления);

<*> Постановление Минтруда России от 9 февраля 2004 года N 9 "Об утверждении Порядка применения Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих" зарегистрировано в Минюсте РФ 9 марта 2004 г. Регистрационный N 5628.

2-я - для Специалистов, исполняющих обязанности (приступающих к исполнению обязанностей), квалификационные характеристики которых содержат требования в отношении знаний экологического законодательства, принципов управления охраной окружающей среды и практической реализации методов и процессов организации обеспечения экологической безопасности и экологического контроля (далее - специалисты экологического управления и контроля); 3-я - для Специалистов, исполняющих обязанности (приступающих к исполнению обязанностей), квалификационные характеристики которых содержат требования в отношении знаний норм и стандартов

обеспечения экологической безопасности при работах по обращению с опасными отходами производства и потребления и претендующих на право допуска к таким работам.

7. Действие настоящего Положения не распространяется на деятельность по обеспечению экологической безопасности при обращении с радиоактивными объектами, веществами и отходами.

8. Подготовку и аттестацию Специалистов организует и контролирует Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее - Ростехнадзор).

9. Основными задачами Подготовки являются: создание и развитие эффективной системы непрерывного повышения квалификации в сфере формирования высококвалифицированных кадров для обеспечения экологической безопасности;

обеспечение субъектов хозяйственной и иной деятельности квалифицированными специалистами, обладающими знаниями основ экологического законодательства, менеджмента экологической безопасности и способных оценить уровень воздействия хозяйственной деятельности на окружающую среду и здоровье человека, а также обеспечивать соблюдение стандартов, правил и нормативов, установленных в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности.

10. Основными принципами Подготовки являются:

осуществление ее проведения на базе действующих образовательных учреждений, осуществляющих преподавание учебных дисциплин по охране окружающей среды и экологической безопасности, по договорам с заинтересованными организациями;

реализация ее по согласованным с Управлением государственного экологического надзора Ростехнадзора дополнительным профессиональным образовательным программам;

разработка образовательными учреждениями дополнительных профессиональных образовательных программ на основании утвержденных в установленном порядке требований к минимуму содержания дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации:

"Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления";

"Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля";

"Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами".

11. Для комплексной реализации дополнительных профессиональных образовательных программ Подготовки в образовательных учреждениях целесообразно создание специализированных учебных центров подготовки специалистов в области обеспечения экологической безопасности (далее - Центров), уполномоченных образовательными учреждениями на осуществление:

повышения квалификации;

курсовой подготовки по практическому закреплению знаний и навыков в области обеспечения экологической безопасности на специализированной учебно-практической базе (далее - Стажировка);

профессиональной подготовки работников на право работы с опасными отходами.

11.1. Для целей внешней оценки деятельности по подготовке Центры разрабатывают, документируют и демонстрируют систему обеспечения качества и комплекс мероприятий, обеспечивающий функционирование этой системы.

11.2. Для целей демонстрации и информирования потребителей услуг о Центрах, обеспечивающих надлежащее качество Подготовки, осуществляется их аккредитация.

12. Ведение учета и координации методологического обеспечения деятельности аккредитованных Центров организуется Управлением государственного экологического надзора Ростехнадзора.

13. В целях организации взаимодействия при реализации настоящего Положения и планирования Подготовки руководители организаций представляют списки лиц, работающих в организации и подлежащих Подготовке и Аттестации на предстоящий год не позднее 1 февраля текущего года на согласование в соответствующее территориальное управление по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора одновременно с проектом плана этой Подготовки. Согласованный план утверждается руководителем

организации и является составной частью планирования мероприятий по обеспечению экологической безопасности.

14. Подготовка Специалистов 1-й Группы осуществляется по программам, разработанным на основании требований к минимуму содержания дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации "Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления".

15. Подготовка специалистов указанной Группы:

15.1. производится при приеме на работу и в дальнейшем с периодичностью - не реже 1 раза в пять лет;

15.2. реализуется в виде повышения квалификации и стажировки:

по очной форме (72-часовые учебные программы по основам и применению экологического законодательства),

по очно-заочной форме (самостоятельная подготовка по методическим материалам с консультацией специалистов), очная часть программы составляет не менее 10 часов;

15.3. завершается квалификационными испытаниями по оценке уровня знаний руководителей (специалистов), а также способности последних их эффективно применять.

15.4. По результатам квалификационных испытаний Специалисту образовательным учреждением выдается удостоверение о повышении квалификации, а аккредитованными Центрами по результатам курсовой подготовки (стажировки) выдается Сертификат, являющиеся допуском к Аттестации.

16. Подготовка Специалистов 2-й Группы осуществляется по программам, разработанным на основании требований к минимуму содержания дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации "Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля".

17. Подготовка специалистов указанной Группы:

17.1. производится при приеме на работу и в дальнейшем, исходя из того, что некачественное исполнение ими должностных функциональных обязанностей является наиболее вероятным источником риска для окружающей среды, с периодичностью - не реже 1 раза в три года;

17.2. реализуется в виде повышения квалификации и стажировки:

по очной форме (200-часовые учебные программы и более),

по очно-заочной форме (самостоятельная подготовка по методическим материалам с консультацией специалистов), очная часть программы составляет не менее 50 часов;

17.3. завершается квалификационными испытаниями по оценке уровня знаний Специалистов, а также способности их эффективного применения.

17.4. По результатам квалификационных испытаний Специалисту образовательными учреждениями выдается свидетельство о повышении квалификации, а аккредитованными Центрами по результатам курсовой подготовки (стажировки) выдается Сертификат, являющиеся допуском к Аттестации.

17.5. При представлении Специалистом указанной группы документов государственного образца (диплома, свидетельства о повышении квалификации и т.п.) о наличии у специалиста подготовки по программам:

послевузовского профессионального образования по специальностям 03.00.16 "Экология" и 11.00.11 "Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов";

высшего профессионального образования по специальности 013100 (020801, 020802) "Экология" и специальностям, входящим в направление подготовки дипломированных специалистов 656600 (280200) "Защита окружающей среды" (специальности 320700

(280201) "Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов", 330200 (280202) "Инженерная защита окружающей среды");

дополнительного образования для получения дополнительной квалификации "Эксперт в области экологической безопасности" и "Эколог (с указанием области профессиональной деятельности)";

изучение теоретических дисциплин учебной программы не требуется, а специалист допускается к Стажировке.

18. Подготовка Специалистов 3-й Группы осуществляется по программам, разработанным на основании требований к минимуму содержания дополнительной профессиональной образовательной программы профессиональной подготовки "Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами".

19. Подготовка специалистов указанной Группы:

19.1. производится при приеме на работу и в дальнейшем, исходя из того, что некачественное исполнение ими должностных или функциональных обязанностей является наиболее вероятным источником риска для окружающей среды, с периодичностью - не реже 1 раза в три года;

19.2. реализуется в виде повышения квалификации и стажировки:

по очной форме (112-часовые учебные программы и более),

по очно-заочной форме (самостоятельная подготовка по методическим материалам с консультацией специалистов), очная часть программы составляет не менее 30 часов;

19.3. завершается итоговым квалификационным испытанием по оценке уровня знаний руководителей (специалистов), а также способности последних их эффективно применять.

19.4. По результатам квалификационных испытаний Специалисту образовательными учреждениями выдается свидетельство о повышении квалификации, а аккредитованными

Центрами по результатам курсовой подготовки (стажировки) выдается Сертификат, являющийся допуском к Аттестации.

19.5. На Специалистов указанной Группы распространяется действие п. 17.5 настоящего Положения.

20. Аттестация направлена на предупреждение угрозы вреда от непрофессиональной деятельности, нарушений правил, норм и порядка в деятельности по обеспечению экологической безопасности субъектов хозяйственной и иной деятельности, способной оказывать негативное воздействие на окружающую среду, в том числе при обращении и ликвидации опасных объектов, отходов и материалов области обеспечения экологической безопасности, а также процедурой внешней оценки качества подготовки.

21. Аттестация осуществляется в виде определения соответствия уровня профессиональной компетентности специалистов требованиям квалификационных характеристик по должностям в области обеспечения экологической безопасности, а также при присвоении им определенных настоящим Положением аттестационных категорий.

22. Основной задачей Аттестации является стимулирование целенаправленного, непрерывного повышения уровня профессиональной компетентности руководящих работников и специалистов организаций по вопросам в области обеспечения экологической безопасности, соблюдения стандартов, правил и нормативов, установленных в сфере охраны окружающей среды.

23. Аттестация Специалистов проводится в аттестационных комиссиях Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее - аттестационные комиссии Ростехнадзора) в соответствии с установленным ею правилами и процедурам в форме собеседования или тестового контроля знаний.

24. Тестовый контроль знаний может осуществляться в прошедших аккредитацию Центрах, указанных в п. 3.1 настоящего Положения.

25. При положительном результате Аттестации Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору выдается удостоверение об Аттестации руководителя (специалиста) с указанием, что аттестуемый, по уровню знаний и способности их применять:

25.1. Для Специалистов 1-й Группы - аттестуемый соответствует квалификации - "Специалист по обеспечению экологической безопасности общехозяйственных систем управления";

25.2. Для Специалистов 2-й Группы - аттестуемый соответствует квалификации:

"Специалист системы управления обеспечением экологической безопасности" - высшей аттестационной категории;

"Специалист системы управления обеспечением экологической безопасности" - I аттестационной категории;

"Специалист системы управления обеспечением экологической безопасности" - II аттестационной категории;

"Специалист системы управления обеспечением экологической безопасности" - начальной аттестационной категории.

25.3. Аттестационные категории определяются в зависимости от требований к уровню подготовки, необходимой для выполнения предусмотренных должностных обязанностей, и требований к стажу работы, соответствующих занимаемой должности.

25.4. Для Специалистов 3-й Группы - аттестуемый соответствует квалификации - Специалист в области обеспечения экологической безопасности при работах по обращению с опасными отходами.

26. При неудовлетворительном результате Аттестации удостоверение не выдается, а руководителю организации аттестуемого предлагается направить его на повторную подготовку по очной форме.

При повторном факте неудовлетворительной Аттестации Ростехнадзор уведомляет руководителей организаций аттестуемых с предложением решения вопроса о

компетентности специалиста осуществлять деятельность, связанную с обеспечением экологической безопасности.

27. Квалификационные категории Специалистам присваиваются на срок не более пяти лет.

28. При проведении мероприятий государственного экологического контроля (надзора), государственного учета негативного воздействия, осуществлении разрешительной и лицензионной деятельности органы Ростехнадзора должны обеспечивать осуществление контроля за Подготовкой и Аттестацией Специалистов в области обеспечения экологической безопасности подконтрольных объектов.

Основанием для проведения внеочередной проверки, проводимой с этой целью, может в том числе служить информация, поступившая из центральной или территориальной аттестационной комиссии Ростехнадзора, о неудовлетворительном обеспечении Подготовки и Аттестации Специалистов в конкретных подконтрольных организациях.

29. В ходе мероприятий по государственному экологическому контролю органы Ростехнадзора проверяют на подконтрольных объектах организацию, обеспечение и планирование Подготовки и Аттестации Специалистов в установленные сроки и по соответствующим программам Подготовки, а также фактические знания Специалистами требований в области обеспечения экологической безопасности.

30. В случае выявления фактов недостаточной профессиональной компетентности Специалистов требованиям квалификационных характеристик должностей органы Ростехнадзора применяют предоставленные им права в целях недопущения угрозы вреда от непрофессиональной деятельности в области обеспечения экологической безопасности и воздействия на руководителей подконтрольных организаций, не обеспечивающих их Подготовку и Аттестацию. Как правило, результаты проверки знаний указываются в выдаваемом предписании.

31. Результаты контроля Подготовки и Аттестации специалистов в области обеспечения экологической безопасности должны учитываться и анализироваться органами Ростехнадзора в целях выявления:

образовательных учреждений, не обеспечивающих надлежащее качество Подготовки, для информирования органов Федеральной службы контроля в сфере образования и науки и

органов аккредитации Центров для принятия мер соответствующего законодательства в
установленной сфере деятельности реализованы;

организаций, не обеспечивающих своевременное и качественное проведение Подготовки
и Аттестации своих Специалистов.