

УТВЕРЖДАЮ:
Директор АНО ДПО ЯНАО «Центр охраны труда, развития и безопасности»

Е.И.Мельниченко
01 марта 2023года



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
**«ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ОБЛАСТИ СБОРА,
ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, ОБРАБОТКИ, УТИЛИЗАЦИИ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ,
РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ I - IV КЛАССОВ ОПАСНОСТИ»**

Салехард 2023г.

Содержание

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ.....	3
1.1. Цель реализации программы	3
1.2. Характеристика нового вида профессиональной деятельности, новой квалификации.....	3
1.3. Планируемые результаты освоения программы.....	5
1.4. Категория слушателей.....	5
1.5. Трудоемкость обучения.....	5
1.6. Форма обучения.....	6
2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ.....	6
2.1. Учебный план.....	6
2.2. Календарный учебный график.....	7
2.2.3. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА.....	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ.....	17
3.1. Кадровые условия реализации программы.....	17
3.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечению программы:.....	18
4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ.....	19
4.1. Формы контроля	19
4.2. Оценочные материалы.....	19
4.3. Методические материал.....	20

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ОБЛАСТИ СБОРА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, ОБРАБОТКИ, УТИЛИЗАЦИИ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ, РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ I - IV КЛАССОВ ОПАСНОСТИ» (далее – Программа) разработана в целях реализации требований Федерального закона 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федерального закона от 24.07.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Приказа МПР России от 15 октября 2021 года N 755 **Об утверждении типовой дополнительной профессиональной программы (программы повышения квалификации) в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I-IV классов опасности**, Приказа Министерства образования и науки России от 01.07.2013 г. № 499 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», Приказа Минобрнауки России от 23 августа 2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» (при реализации программы с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий).

В программе учитываются требования профессионального стандарта «Работник в области обращения с отходами» утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27 октября 2020 года N 751н.

Освоение Программы завершается итоговой аттестацией слушателей. Лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.

Программа полностью реализуется с применением дистанционных образовательных технологий

Лицам, не прошедшим итоговой аттестации или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть дополнительной профессиональной программы и (или) отчисленным из организации, выдается справка об обучении и (или) о периоде обучения по образцу, самостоятельно устанавливаемому организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

1.1. Цель реализации программы

в совершенствовании и (или) получении новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышении профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации в области обращения с отходами производства и потребления (далее - отходы).

1.2. Характеристика нового вида профессиональной деятельности, новой квалификации.

В результате прохождения обучения по программе слушатели приобретают знания:

- федеральное законодательство в области охраны окружающей среды;
- федеральное законодательство в области обращения с отходами;
- положения смежного законодательства;
- законодательство субъектов Российской Федерации в области обращения с отходами;
- законодательство субъектов Российской Федерации в части обращения с твердыми коммунальными отходами;
- международные документы, содержащие положения, регламентирующие требования в области обращения с отходами;
- нормативные правовые акты, регламентирующие трансграничное перемещение отходов;
- полномочия Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления в области обращения с отходами;
- основные принципы охраны окружающей среды при обращении с отходами;
- основные требования, предъявляемые к индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам, осуществляющим деятельность в области обращения с отходами;
- основы классификации отходов по основным классификационным признакам (происхождение, состав, агрегатное состояние, физическая форма), в том числе требования к определению состава отходов;
- критерии и порядок отнесения отходов к конкретному классу опасности отходов по степени их негативного воздействия на окружающую среду;
- перечень документов, необходимых для подтверждения отнесения отходов I-IV классов опасности к конкретным классам опасности;

- порядок составления паспорта отхода;
- основы государственного учета в области обращения с отходами, включая ведение Государственного кадастра отходов;
- порядок учета образовавшихся, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, а также размещенных отходов;
- виды отчетности в области обращения с отходами;
- порядок предоставление отчетности в области обращения с отходами, в том числе сведений для федерального государственного статистического наблюдения;
- нормативы, установленные для химических показателей состояния окружающей среды, в том числе нормативы предельно допустимых концентраций;
- нормативы, установленные для физических показателей состояния окружающей среды, в том числе показателей уровней радиоактивности;
- нормативы для биологических показателей состояния окружающей среды, в том числе видов и групп растений, животных и других используемых как индикаторы качества окружающей среды организмов;
- методы обоснования нормативов образования отходов;
- принципы обоснования лимитов на размещение отходов;
- порядок разработки проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение и их утверждения;
- порядок представления и контроля отчетности об образовании, утилизации, обезвреживании, о размещении отходов;
- порядок разработки программы производственного экологического контроля;
- порядок разработки программы мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объектов по размещению отходов и в пределах его воздействия на окружающую среду;
- права и обязанности индивидуальных предпринимателей и юридических лиц при осуществлении производственного экологического контроля и государственного экологического контроля (надзора);
- порядок организации и проведения проверок юридических лиц, индивидуальных предпринимателей органами государственного экологического контроля (надзора);
- виды мероприятий, направленных на реализацию приоритетов государственной политики в области обращения с отходами, в том числе использование наилучших доступных технологий при обращении с отходами;
- методы предотвращения и сокращения объемов образования отходов;
- основные принципы и порядок разработки мероприятий по снижению количества размещаемых отходов;
- основные принципы и порядок разработки мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций при обращении с отходами;
- основные нормативные правовые акты, регламентирующие порядок и сроки внесения платы за негативное воздействие на окружающую при размещении отходов;
- порядок предоставления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду;
- основные принципы регулирования обращения с отходами от использования товаров;
- порядок обеспечения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими производство товаров на территории Российской Федерации, импорт товаров из третьих стран или ввоз товаров из государств - членов Евразийского экономического союза, выполнение нормативов утилизации отходов от использования товаров;
- основные принципы регулирования обращения с твердыми коммунальными отходами;
- порядок исчисления размера вреда окружающей среде;
- виды ответственности за нарушения законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами;
- лицензионные требования в области обращения с отходами;
- перечень грубых нарушений лицензионных требований в области обращения с отходами;
- порядок лицензирования деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации,
- порядок осуществления лицензионного контроля;
- технологии сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов;
- технологии сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов;
- особенности обращения с отходами I и II классов опасности;
- требования к транспортированию отходов;

- основные принципы формирования территориальных схем в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами;
- требования к площадкам накопления твердых коммунальных отходов и правила ведение их реестра;
- программно-целевой подход к регулированию обращения с отходами в субъекте Российской Федерации;
- состав исходных данных для проектирования и строительства объектов размещения отходов;
- порядок проведения государственной экологической экспертизы проектной документации объектов, используемых для обезвреживания и (или) размещения отходов I-V классов опасности;
- способы обеспечения населения информацией в области обращения с отходами на территории;
- принципы экологического просвещения населения.

1.3. Планируемые результаты освоения программы

В результате обучения слушатели должны уметь:

- осуществлять самостоятельное ознакомление с законодательством Российской Федерации в области обращения с отходами, в том числе с использованием справочно-правовых систем;
- осуществлять самостоятельное ознакомление с международными обязательствами Российской Федерации, складывающимися из международных договоров в области регулирования деятельности по обращению с отходами, в том числе с использованием справочно-правовых систем;
- осуществлять классификацию образованных отходов по основным классификационным признакам;
- осуществлять отнесение отходов к конкретным классам опасности;
- осуществлять паспортизацию отходов I-IV классов опасности;
- организовывать учет образовавшихся, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, а также размещенных отходов;
- работать с Государственным кадастром отходов
- организовывать предоставление отчетности в области обращения с отходами
- определять нормативы образования отходов, осуществлять подготовку отчетности об образовании, утилизации, обезвреживании, о размещении отходов;
- разрабатывать программу мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объекта размещения отходов и в пределах его воздействия на окружающую среду;
- осуществлять производственный экологический контроль;
- осуществлять разработку комплекса мероприятий по снижению негативного воздействия на окружающую среду при обращении с отходами;
- заполнять декларацию о плате за негативное воздействие на окружающую среду;
- исчислять плату за негативное воздействие на окружающую среду и размер вреда окружающей среде;
- приобретать знания в области новейших доступных технологий в сфере обращения с отходами;
- осуществлять информационное обеспечение и экологическое просвещение населения.

В ходе освоения ДПП слушателем совершенствуются следующие профессиональные компетенции

- ПК 1. Способность оценивать класс опасности отходов и степень их возможного воздействия на окружающую среду;
- ПК 2. Способность организовывать учет отходов производства и потребления и разработку отчетности в данной сфере;
- ПК 3. Способность использовать основы экологического законодательства в области обращения с отходами;
- ПК 4. Способность применения знаний об особенностях организации системы по обращению с отходами.

1.4. Категория слушателей

Руководящие работники и специалисты, субъектов хозяйственной или иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;

1.5. Трудоемкость обучения.

Нормативная трудоемкость обучения по данной программе, включая все виды учебной работы слушателя составляет 40 час. Учебная нагрузка устанавливается не более 40 часов в неделю, включая все виды

учебной работы слушателей. Продолжительность учебной недели составляет 5 дней. Продолжительность учебного часа учебной деятельности слушателей устанавливается 45 минут.

1.6. Форма обучения.

Программа реализуется заочной форме с применением электронных образовательных технологий. Местом осуществления образовательной деятельности является место нахождения АНО ДПО ЯНАО «ЦОТРБ» независимо от места нахождения обучающихся.

Информация о программе размещена на официальном сайте АНО ДПО ЯНАО «ЦОТРБ» в сети «Интернет»

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебный план

№	Наименование модулей, учебных предметов, дисциплин	Дистанционные занятия		СРС час	Промежуточная аттестация	
		Всего час.	Из них лекции час.		Зачет	Экзамен
1.	Тема 1. Основы законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами	5	3	2	-	-
2.	Тема 2. Субъекты права Российской Федерации (регулирования и хозяйствования) в сфере обращения с отходами	1	1	-	-	-
3.	Тема 3. Классификация и паспортизация отходов	4	2	2	-	-
4.	Тема 4. Учет в области обращения с отходами	4	2	2	-	-
5.	Тема 5. Нормирование в области обращения с отходами	4	1	3	-	-
6.	Тема 6. Производственный экологический контроль и государственный экологический контроль (надзор)	3	1	3	-	-
7.	Тема 7. Разработка мероприятий в области охраны окружающей среды при обращении с отходами	2	1	1	-	-
8.	Тема 8. Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами	4	2	2	-	-
9.	Тема 9. Лицензирование деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности	3	2	1	-	-
10.	Тема 10. Технологии сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов	4	1	2	-	-
11.	Тема 11. Организация обращения с отходами на уровне субъекта Российской Федерации, муниципального образования	3	1	2	-	-
12.	Консультации	1	-	1	-	-
13.	Итоговая аттестация (Экзамен, тестирование)	2	-	2	-	-
Итого		40	15	25	-	-

2.2. Календарный учебный график

В календарном учебном графике указана последовательность реализации программы профессиональной переподготовки по неделям, включая, теоретическое обучение, самостоятельную работу, промежуточную и итоговую аттестации

№	Наименование раздела	Всего час	Неделя обучения*
			1
1	Тема 1. Основы законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами	5	5
2	Тема 2. Субъекты права Российской Федерации (регулирования и хозяйствования) в сфере обращения с отходами	1	1
3	Тема 3. Классификация и паспортизация отходов	4	4
4	Тема 4. Учет в области обращения с отходами	4	4
5	Тема 5. Нормирование в области обращения с отходами	4	4
6	Тема 6. Производственный экологический контроль и государственный экологический контроль (надзор)	3	3
7	Тема 7. Разработка мероприятий в области охраны окружающей среды при обращении с отходами	2	2
8	Тема 8. Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами	4	4
9	Тема 9. Лицензирование деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности	3	3
10	Тема 10. Технологии сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов	4	4
11	Тема 11. Организация обращения с отходами на уровне субъекта Российской Федерации, муниципального образования	3	3
12	Консультации	1	1
13	Итоговая аттестация (Экзамен, тестирование)	2	2
14	Итого	40	40

*неделя начинается первым днем обучения (в соответствии с приказом о зачислении) и длится 7 дней. Пример, обучение по приказу начинается в среду – неделя начинается со среды и заканчивается вторником (СР, ЧТ, ПТ, СБ, ВС, ПН, ВТ).

2.2.3. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Тема 1. "Основы законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами".
Таблица N 1

Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
		теоретические занятия	практические занятия
1.1.Федеральное законодательство в области обращения с отходами	3	3	-
1.2.Законодательство субъектов Российской Федерации в области обращения с отходами	1	-	1
1.3. Международные обязательства Российской Федерации в области регулирования деятельности по обращению с отходами	1	-	1
Итого	5	3	2

Тема 1.1. Федеральное законодательство в области обращения с отходами- включает в себя следующие разделы:

- а) Положения Конституции Российской Федерации;
- б) Федеральное законодательство в области охраны окружающей среды;
- в) Федеральное законодательство в области обращения с отходами;

- г) Законодательство Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
д) Положения смежного законодательства.

Тема 1.2. Законодательство субъектов Российской Федерации в области обращения с отходами- включает в себя следующие разделы:

- а) Законодательство субъектов Российской Федерации в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами;
б) Законодательство субъектов Российской Федерации в части осуществления иных полномочий в области обращения с отходами.

Практические занятия предполагают самостоятельное ознакомление с законодательством субъектов Российской Федерации в области обращения с отходами в справочно-правовых системах.

Тема 1.3. Международные обязательства Российской Федерации в области регулирования деятельности по обращению с отходами" включает в себя следующие разделы:

- а) Международные документы, содержащие положения, регламентирующие требования в области обращения с отходами;
б) Нормативные правовые акты, регламентирующие трансграничное перемещение отходов.
Практические занятия предполагают самостоятельное ознакомление с международными обязательствами Российской Федерации, вытекающими из международных договоров в области регулирования деятельности по обращению с отходами в справочно-правовых системах.

Тема 2. Субъекты права Российской Федерации (регулирования и хозяйствования) в сфере обращения с отходами".

Таблица N 2

Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
		теоретические занятия	практические занятия
2.1. Структура и полномочия органов исполнительной власти, осуществляющих регулирование в сфере обращения с отходами. Полномочия органов местного самоуправления.	0,5	0,5	-
2.2. Основные требования федерального законодательства и законодательства субъектов Российской Федерации, предъявляемые к индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам, осуществляющим деятельность в сфере обращения с отходами	0,5	0,5	-
Итого	1	1	-

Тема 2.1. Структура и полномочия органов власти, осуществляющих регулирование в сфере обращения с отходами. Полномочия органов местного самоуправления - включает в себя следующие разделы:

- а) Структура и полномочия органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих регулирование в области обращения с отходами;
б) Полномочия органов местного самоуправления в области обращения с твердыми коммунальными отходами.

Тема 2.2. Основные требования федерального законодательства и законодательства субъектов Российской Федерации, предъявляемые к индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам, осуществляющим деятельность в сфере обращения с отходами" включает разделы:

- а) Основные принципы охраны окружающей среды при обращении с отходами;
б) Основные требования федерального законодательства и законодательства субъектов Российской Федерации, предъявляемые к индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам, осуществляющим деятельность в области обращения с отходами.

Тема 3. Классификация и паспортизация отходов.

Таблица N 4

Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
		теоретические занятия	практические занятия
3.1. Инвентаризация отходов	2	1	1
3.2. Классификация отходов по степени их негативного воздействия на окружающую среду	1	0,5	0,5
3.3. Паспортизация отходов	1	0,5	0,5
Итого	4	2	2

Тема 3.1. Дисциплина "инвентаризация отходов" включает в себя следующие разделы:

- а) Инвентаризация отходов;
- б) Отнесение отходов к отходам I-V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду;
- в) Принадлежность отходов к отходам соответствующего вида и класса опасности и содержащий сведения об их составе.

Практические занятия по дисциплине направлены на приобретение и отработку навыков по выявлению отходов и классификации отходов по основным классификационным признакам: происхождению, составу, агрегатному состоянию, физической форме.

Тема 3.2. Классификация отходов по степени негативного воздействия на окружающую среду - включает в себя следующие разделы:

- а) Происхождение отходов по исходному сырью и по принадлежности к определенному производству, технологическому процессу, химический и (или) компонентный состав отходов, агрегатное состояние и физическая форма отходов;
- б) Определение класса опасности отходов по степени опасности отхода для окружающей среды.

Практические занятия по дисциплине направлены на отработку навыков по отнесению отходов к конкретным классам опасности.

Тема 3.3. Паспортизация отходов - включает в себя следующие разделы:

- а) Подготовка пакета документов для подтверждения отнесения отходов I-IV классов опасности к конкретным классам опасности отходов, не включенных в Федеральный классификационный каталог отходов, предусмотренный пунктом 1 статьи 20 Федерального закона от 24.06.1998 N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления";
- б) Составление паспорта отхода.

Практические занятия по дисциплине направлены на отработку и совершенствование навыков паспортизации отходов.

Тема 4. Учет в области обращения с отходами

Таблица N 4

Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
		теоретические занятия	практические занятия
4.1. Общая характеристика системы учета в области обращения с отходами	0,5	0,5	-
4.2. Государственный кадастровый реестр отходов	2,5	1	1,5
4.3. Предоставление отчетности индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, осуществляющими деятельность в области обращения с отходами, в том числе для федерального государственного статистического наблюдения в области обращения с отходами	1	0,5	0,5

Итого	4	2	2
-------	---	---	---

Тема 4.1. Общая характеристика системы учета в области обращения с отходами" включает в себя следующие разделы:

а) Государственный учет в области обращения с отходами;

б) Учет юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями образовавшихся, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, а также размещенных отходов.

Практические занятия по дисциплине направлены на отработку алгоритма действий по осуществлению учета юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями образовавшихся, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, а также размещенных отходов.

Тема 4.2. государственный кадастр отходов - включает в себя следующие разделы:

а) Порядок ведения Государственного кадастра отходов;

б) Федеральный классификационный каталог отходов;

в) Государственный реестр объектов размещения отходов;

г) Банк данных об отходах и о технологиях утилизации и обезвреживания отходов различных видов.

Практические занятия по дисциплине направлены на приобретение навыков работы с Государственным кадастром отходов.

Тема 4.3. Предоставление отчетности индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, осуществляющими деятельность в области обращения с отходами, в том числе для федерального государственного статистического наблюдения в области обращения с отходами - включает в себя следующие разделы:

а) Виды отчетности в области обращения с отходами;

б) Порядок предоставления и хранения отчетности в области обращения с отходами;

в) Порядок ведения статистического учета в области обращения с отходами.

Практические занятия по дисциплине направлены на закрепление навыков предоставления отчетности индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, осуществляющими деятельность в области обращения с отходами.

Тема 5. Нормирование в области обращения с отходами.

Таблица N 5

Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
		теоретические занятия	практические занятия
5.1. Нормирование в области охраны окружающей среды	1	-	1
5.2. Нормирование в области обращения с отходами	3	1	2
Итого	4	1	3

Тема 5.2. Нормирование в области охраны окружающей среды - включает в себя следующие разделы:

а) нормативы, установленные для химических показателей состояния окружающей среды, в том числе нормативы предельно допустимых концентраций;

б) нормативы, установленные для физических показателей состояния окружающей среды, в том числе показателей уровней радиоактивности;

в) нормативы для биологических показателей состояния окружающей среды, в том числе видов и групп растений, животных и других используемых как индикаторы качества окружающей среды организмов;

г) Иные нормативы качества окружающей среды.

Практические занятия по дисциплине направлены на получение знаний по нормированию качества окружающей среды.

Тема 5.2. Нормирование в области обращения с отходами - включает в себя следующие разделы:

- а) Комплексное экологическое разрешение и декларация о воздействии на окружающую среду;
- б) Расчет и обоснование нормативов образования отходов;
- в) Обоснование лимитов на размещение отходов;
- г) Порядок разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение;
- д) Порядок предоставления и контроля отчетности об образовании, утилизации, обезвреживании, о размещении отходов.

Практические занятия по дисциплине направлены на отработку навыков нормирования, определения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, подготовки отчетности в области обращения с отходами.

Тема 6. Производственный экологический контроль и государственный экологический контроль (надзор).

Таблица N 6

Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
		теоретические занятия	практические занятия
6.1. Порядок осуществления производственного экологического контроля	3	0,5	2,5
6.2. Права и обязанности индивидуальных предпринимателей и юридических лиц при осуществлении государственного экологического контроля (надзора)	1	0,5	0,5
Итого	4	1	3

Тема 6.1. Порядок осуществления производственного экологического контроля - включает в себя следующие разделы:

- а) Разработка программы производственного экологического контроля;
- б) Форма отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля;
- в) Разработка программы мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду;
- г) Порядок подтверждения исключения негативного воздействия на окружающую среду объектов размещения отходов.

Практические занятия по дисциплине направлены на закрепление знаний о мониторинге состояния окружающей среды на территориях объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду.

Тема 6.1. Права и обязанности индивидуальных предпринимателей и юридических лиц при осуществлении государственного экологического контроля (надзора) - включает в себя следующие разделы:

- а) Права и обязанности индивидуальных предпринимателей и юридических лиц при осуществлении государственного экологического контроля (надзора);

б) Порядок организации и проведения проверок юридических лиц, индивидуальных предпринимателей органами государственного экологического контроля (надзора).

Практические занятия по дисциплине направлены на закрепление знаний по правам и обязанностям индивидуальных предпринимателей и юридических лиц при осуществлении государственного экологического контроля (надзора).

Тема 7. Разработка мероприятий в области охраны окружающей среды при обращении с отходами".

Таблица N 7

Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
		теоретические занятия	практические занятия
7.1. Виды природоохранных мероприятий при обращении с отходами	0,5	0,5	-
7.2. Разработка мероприятий по снижению негативного воздействия на окружающую среду при обращении с отходами	1,5	0,5	1
Итого	2	1	1

Тема 7.1. Виды природоохранных мероприятий при обращении с отходами - включает в себя следующие разделы:

- а) Виды мероприятий, направленных на реализацию приоритетных направлений государственной политики в области обращения с отходами, в том числе использование наилучших доступных технологий при обращении с отходами;
- б) Виды мероприятий, направленных на соблюдение требований по предупреждению аварий, связанных с обращением с отходами, и принятие неотложных мер по их ликвидации;
- в) Виды мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций техногенного характера, связанных с обращением с отходами, планы ликвидации последствий этих чрезвычайных ситуаций;
- г) Иные виды природоохранных мероприятий при обращении с отходами.

Тема 7.2. Разработка мероприятий по снижению негативного воздействия на окружающую среду при обращении с отходами" включает в себя следующие разделы:

- а) Разработка мероприятий по предотвращению и сокращению объемов образования отходов;
- б) Разработка мероприятий по снижению количества размещаемых отходов;
- в) Разработка мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций при обращении с отходами.

Практические занятия предполагают самостоятельную разработку комплекса мероприятий по снижению воздействия на окружающую среду при обращении с отходами на предприятии организации Заказчика.

Тема 8. Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами

Таблица N 8

Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
		теоретические занятия	практические занятия
8.1. Плата за негативное воздействие на окружающую среду при размещении отходов	2	1	1
8.2. Регулирования в области обращения с отходами от использования товаров	1	0,5	0,5
8.3. Оценка вреда окружающей среде и ответственность за нарушения законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами	1	0,5	0,5
Итого	4	2	2

Тема 8.1. Плата за негативное воздействие на окружающую среду при размещении отходов" включает в себя следующие разделы:

- а) Основные нормативные правовые акты, регламентирующие порядок исчисления и сроки внесения платы за негативное воздействие на окружающую среду при размещении отходов;
- б) Порядок предоставления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду при размещении отходов.

Практические занятия предполагают приобретение навыков по заполнению декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду при размещении отходов.

Тема 8.2.Регулирование в области обращения с отходами от использования товаров - включает разделы:

- а) Общая характеристика регулирования в области обращения с отходами от использования товаров;
- б) Нормативные правовые акты, регламентирующие порядок обеспечения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими производство товаров на территории Российской Федерации, импорт товаров из третьих стран или ввоз товаров из государств - членов Евразийского экономического союза, выполнение нормативов утилизации отходов от использования товаров.

Практическое занятие, в виде семинара, нацелено на приобретение навыков по составлению отчетности о выполнении нормативов утилизации отходов от использования товаров, декларации о количестве выпущенных в обращение на территории Российской Федерации за предыдущий календарный год товаров, упаковки товаров, расчету сумм экологического сбора.

Тема 8.3. Оценка вреда окружающей среде и ответственность за нарушения законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами" включает разделы:

- а) Методики исчисления размера вреда окружающей среде;
- б) Виды ответственности за нарушения законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами;
- в) Исковые требования о прекращении деятельности лиц, осуществляющей с нарушением законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами.

Практические занятия по дисциплине направлены на отработку и совершенствование навыков по исчислению размера вреда окружающей среде.

Тема 9. Лицензирование деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности

Таблица № 9

Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
		теоретические занятия	практические занятия
9.1. Лицензионные требования при выдаче, переоформлении лицензии на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности	2	2	-
9.2. Процедура лицензирования деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности	1	-	1
Итого	3	2	1

Тема 9.1. Лицензионные требования при выдаче, переоформлении лицензий на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности - включает в себя следующие разделы:

- а) Лицензионные требования, предъявляемые к соискателям лицензии, лицензиатам для осуществления деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности;
- б) Грубые нарушения лицензионных требований при осуществлении деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности;
- в) Переоформление лицензии на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности.

Тема 9.2. Процедура лицензирования деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности - включает разделы:

- а) Порядок лицензирования деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности;
- б) Перечень работ, составляющих деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности;
- в) Лицензионный контроль.

Практическое занятие в виде деловой игры направлено на закрепления навыков прохождения процедуры лицензирования деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности.

Тема 10. Технологии сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов

Таблица N 10

Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
		теоретические занятия	практические занятия
10.1. Технологии сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов	1	0,5	0,5
10.2. Технологии сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов	2	0,5	1,5
Итого	3	1	2

Тема 10.1. Технологии сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов" включает в себя следующие разделы:

- а) Технологии сбора, обработки, утилизации, размещения отходов;
- б) Технологии обезвреживания отходов;
- в) Особенности обращения с отходами I и II классов опасности;
- г) Требования к транспортированию отходов.

Практические занятия по дисциплине в интерактивной форме направлены на приобретение знаний в области новейших доступных технологий сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов.

Тема 10.2. Технологии сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов - включает в себя следующие разделы:

- а) Технологии сбора и обработки твердых коммунальных отходов;
- б) Технологии утилизации и обезвреживания твердых коммунальных отходов;
- в) Технологии захоронения твердых коммунальных отходов.

г) Запрет на захоронение отходов, в состав которых входят полезные компоненты.

Практические занятия по дисциплине в интерактивной форме направлены на приобретение знаний в области наилучших доступных технологий сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов;

Тема 11. Организация обращения с отходами на уровне субъекта Российской Федерации, муниципального образования.

Таблица N 11

Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
		теоретические занятия	практические занятия
11.1. Территориальные схемы и региональные программы в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами	1	1	
11.2. Проектирование и строительство объектов размещения отходов	1	1	-
11.3. Обеспечение населения информацией в области обращения с отходами. Экологическое просвещение.	1	-	1
Итого	3	2	1

Тема 11.1. Территориальные схемы и региональные программы в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами" включает в себя следующие разделы:

- а) Основные принципы формирования территориальных схем в области обращения с отходами;
- б) Применение программно-целевого метода при регулировании обращения с отходами в субъекте Российской Федерации;
- в) Требования к разработке и реализации региональных программ в области обращения с отходами, с том числе с твердыми коммунальными;

г) Требования к местам (площадкам) накопления отходов. Реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и правила его ведения.

Тема 11.2.Проектирование и строительство объектов размещения отходов" включает в себя следующие разделы:

- а) Требования для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, эксплуатацией объектов размещения отходов;
- б) Государственная экологическая экспертиза проектной документации объектов, используемых в сфере обращения с отходами.

Тема 11.3. Обеспечение населения информацией в области обращения с отходами. Экологическое просвещение" включает в себя следующие разделы:

- а) Обеспечение населения информацией в области обращения с отходами;
- б) Экологическое просвещение. Роль органов местного самоуправления.

Практические занятия по дисциплине формируют у слушателей знания о формах и порядке информационного обеспечения и экологического просвещения населения.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Литература:

- Пальгунов П.П., Сумароков М.В. Утилизация промышленных отходов. - М.: Стройиздат,1990.-352 с.
 - Родионов А.И., Клужин В.Н., Систер В.Г. Технологические процессы экологической безопасности /Основы энвайронменталистики/: Учебник для технических и технологических специальностей. З-е изд., перераб. И доп.- Калуга: Издательство Н.Бочкаревой, 2000.- 800с.
 - Правила перевозок опасных грузов по железным дорогам.- М.: Транспорт, 1997. Правила перевозок опасных грузов по железным дорогам (в ред указания МПС РФ от 28. 08. 2001 п д-1483у)
 - Петров В.В. Экологическое право России. Учебник для вузов. - М.: Издательство БЕК, 1996.- 557с.
 - Голуб А.А., Струкова Е.Б. Экономика природопользования: Учебник. - М., 1995. – 342 с.
 - Макар С.В. Основы экономики природопользования. - М.: Институт международного права и экономики им. А.С. Грибоедова, 1998. - 192 с.
 - Экономическая и финансовая политика в сфере охраны окружающей среды Сборник аналитических материалов, нормативно-правовых актов и ведомственных документов / Под общ. ред. проф. В.И. Данилова-Данильяна - М.: Издательство НУМЦ Госкомэкологии России, 1999. - 512 с.
 - Обращение с опасными отходами: учебное пособие /В.М.Гарин идр.; под ред. В.М.Гарина и Г.Н.Соколовой.- М.: ТК Велби, изд-во Проспект, 2006 – 224с.
1. Переработка мусора - <http://www.new-garbage.com/>
 2. Все по медицинским отходам - <http://www.fumc.ru/metod/26.html>
 3. Журнал «ТБО» - <http://www.solidwaste.ru/publ/5.html>

В комплект методических материалов для изучения включены следующие нормативные правовые акты и нормативно-технические документы:

01. Земельный кодекс Российской Федерации" от 25.10.2001 № 136-ФЗ
02. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (извлечения)
03. Постановление Правительства РФ от 12.11.2016 N 1156 "Об обращении с твердыми коммунальными отходами и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 г. N 641" (вместе с "Правилами обращениями с твердыми коммунальными отходами")
04. Федеральный закон от 04.05.2011 N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности"
05. Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"
06. Федеральный закон от 23.11.1995 N 174-ФЗ "Об экологической экспертизе"
07. Федеральный закон от 24.06.1998 N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления"
08. Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения"
09. Жилищный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. N 188-ФЗ
10. Базельская конвенция о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением (вместе с "Категориями веществ, подлежащих регулированию", "Категориями отходов, требующих

- особого рассмотрения", "Перечнем опасных свойств", "Информацией, которую должно содержать уведомление", "Информацией, которую должен содержать документ о перевозке" и "Арбитражем")
11. Постановление Правительства РФ от 17.07.2003 N 442 "О трансграничном перемещении отходов"
12. Постановление Правительства РФ от 17.10.2015 N 1110 "О мерах по обеспечению выполнения Российской Федерацией обязательств, предусмотренных Базельской конвенцией о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением"
13. Постановление Правительства РФ от 11.11.2015 N 1219 "Об утверждении Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации и об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2022)
14. Приказ Минприроды России от 30.09.2011 N 792 "Об утверждении Порядка ведения государственного кадастра отходов"
15. Постановление Правительства РФ от 07.05.2022 N 830 "Об утверждении Правил создания и ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду"
16. Приказ Минприроды России от 08.12.2020 N 1028 "Об утверждении Порядка учета в области обращения с отходами"
17. Приказ Минприроды России от 08.12.2020 N 1027 "Об утверждении порядка подтверждения отнесения отходов I - V классов опасности к конкретному классу опасности"
18. Приказ Минприроды России от 18.02.2022 N 109 "Об утверждении требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля"
19. Приказ Росстата от 09.10.2020 N 627 (ред. от 13.11.2020) "Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Федеральной службой по надзору в сфере природопользования федерального статистического наблюдения за отходами производства и потребления"
20. Постановление Правительства РФ от 13.02.2019 N 149 "О разработке, установлении и пересмотре нормативов качества окружающей среды для химических и физических показателей состояния окружающей среды, а также об утверждении нормативных документов в области охраны окружающей среды, устанавливающих технологические показатели наилучших доступных технологий"
21. Постановление Правительства РФ от 26.05.2016 N 467 "Об утверждении Положения о подтверждении исключения негативного воздействия на окружающую среду объектов размещения отходов"
22. ГОСТ Р 55086-2012. Национальный стандарт Российской Федерации. Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Базовые показатели для обеспечения экологической безопасности при ликвидации отходов
23. Постановление Правительства РФ от 13.02.2019 N 143 "Об утверждении Правил рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, переоформления, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения изменений в них"
24. Приказ Минприроды России от 07.12.2020 N 1021 "Об утверждении методических указаний по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение"
25. Приказ Минприроды России от 08.12.2020 N 1029 "Об утверждении порядка разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение"
26. Приказ Минприроды России от 08.12.2020 N 1030 "Об утверждении Порядка проведения собственниками объектов размещения отходов, а также лицами, во владении или в пользовании которых находятся объекты размещения отходов, мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду"
27. Приказ Минприроды России от 18.02.2022 N 109 "Об утверждении требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля"
28. Федеральный закон от 26.12.2008 N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля"
29. ГОСТ Р 56828.27-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Наилучшие доступные технологии. Ресурсосбережение. Методология обработки отходов в целях получения вторичных материальных ресурсов
30. ГОСТ Р 56828.31-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Наилучшие доступные технологии. Ресурсосбережение. Иерархический порядок обращения с отходами

31. Указ Президента РФ от 19.04.2017 N 176 "О Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года"
32. Распоряжение Правительства РФ от 25.01.2018 N 84-р "Об утверждении Стратегии развития промышленности по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов производства и потребления на период до 2030 года"
33. Постановление Правительства РФ от 03.03.2017 N 255 "Об исчислении и взимании платы за негативное воздействие на окружающую среду" (вместе с "Правилами исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду")
34. Приказ Минприроды России от 10.12.2020 N 1043 "Об утверждении Порядка представления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду и ее формы и о признании утратившими силу приказов Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 9 января 2017 г. N 3 и от 30 декабря 2019 г. N 899"
35. Приказ Росприроднадзора от 20.06.2019 N 334 "Об утверждении Порядка зачета и возврата сумм излишне уплаченной (взысканной) платы за негативное воздействие на окружающую среду"
36. Федеральный закон от 17.06.2019 N 141-ФЗ "О внесении изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях"
37. Постановление Правительства РФ от 26.12.2020 N 2290 "О лицензировании деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности" (вместе с "Положением о лицензировании деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности")
38. Приказ Минприроды РФ от 29.12.1995 N 539 "Об утверждении "Инструкции по экологическому обоснованию хозяйственной и иной деятельности"
39. Приказ Росприроднадзора от 26.07.2021 N 464 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере природопользования предоставления государственной услуги по лицензированию деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности"
40. Постановление от 28.01.2021 г. N 3 об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жильм помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"
41. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 11.06.2021 г. N 399 "Об утверждении требований при обращении с группами однородных отходов I - V классов опасности"
42. Приказ от 22.11.2021 г. N 399 "Об установлении образцов специальных отличительных знаков, обозначающих класс опасности отходов, а также порядка нанесения их на транспортные средства, контейнеры, цистерны, используемые при транспортировании отходов"
43. СП 127.13330.2017 "Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. основные положения по проектированию"
44. ГОСТ Р 57701-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Программы в области обращения с твердыми коммунальными отходами
45. Постановление Правительства РФ от 22.09.2018 N 1130 "О разработке, общественном обсуждении, утверждении, корректировке территориальных схем в области обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, а также о требованиях к составу и содержанию таких схем"
46. Постановление Правительства РФ от 31.08.2018 N 1039 "Об утверждении Правил обустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра"
47. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 N 195-ФЗ

3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

(Организационно-педагогические условия)

3.1. Кадровые условия реализации программы:

В реализации программы участвуют научно-педагогические работники образовательной организации, а также лица, привлекаемыми к реализации программы на условиях гражданско-правового договора из числа ведущих специалистов предприятий.

3.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программы:

Программа полностью реализуется по очной и очно-заочной формах, с применением электронных образовательных технологий,

Учебно-методические материалы по всем дисциплинам образовательной программы (лекции, нормативные документы для самостоятельной работы Слушателя)

Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды

	Обеспечение образовательной деятельности соответствующими технологическими средствами	Наименование оборудования, программного обеспечения
1.	Наличие информационных систем, обеспечивающих функционирование электронной информационно-образовательной среды	Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» Доступ в течении 6мес. к электронной библиотеке https://www.biblio-online.ru/
2.	Наличие интерактивных средств обучения и/или специального программного обеспечения для создания электронных образовательных ресурсов и проведения занятий с применением дистанционных образовательных технологий для работников организаций, осуществляющей образовательную деятельность, и обучающихся в случае, если предусмотрено их нахождение на территории организаций, осуществляющей образовательную деятельность	МФУ лазерный Kyocera Ecosys M2540dn -2шт Монитор 23.8" Dell S2421HN- 6шт ПК Asus-6шт Клавиатура+мышь Logitech Wireless Combo MK270-6шт Экран для проектора DEXP WM-6089" (226 см)-1шт Проектор ViewSonic PA503S белый-1шт Пульт для презентаций Logitech R500 Laser -1шт Доска магнитно-маркерная Aceline AI-100150 -1шт Куллер для воды Aqua Work 0.7-TK -1шт Тренажер «Максим 1" тренажер-манекен-торс с выносным электронным контроллером для отработки приемов СЛР -1шт Аптечка первой помощи-1шт Свободное программное обеспечение Google Chrome, Mozilla Firefox, Zoom Электронная почта: Google, Яндекс.Почта Почта Mail.ru Microsoft Office 2018
3.	Наличие серверного оборудования, обеспечивающего функционирование электронной информационно-образовательной среды	Центральный сервер Intel ® Core™ 2CPU
4.	Наличие высокоскоростных каналов доступа к электронной информационно-образовательной среде	Обеспечен доступ к глобальной сети Интернет, (ПАО «Ростелеком» интернет-провайдер) Абонентский терминал ONT GPON RT-GM-2 Скорость 1000Мбит/с.
5	Услуга подключения к ресурсам информационно-образовательной среды через сеть Интернет	Представляться образовательной организацией в режиме 24 часа в сутки 7 дней в неделю без учета объемов потребляемого трафика за исключением перерывов для проведения необходимых ремонтных и профилактических работ при обеспечении совокупной доступности услуг не менее 99,5% в месяц.

6	Требование к оборудованию Слушателя	<p><i>Минимальные технические требования к компьютеру:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Процессор двухъядерный Intel/AMD с тактовой частотой от 2,5 GHz и выше, ОЗУ от 4 ГБ. - Звуковая карта, акустическая система или наушники. <p><i>Требования к Интернет-каналу:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - скорость интернет-соединения от 10 Мбит/с. <p><i>Программное обеспечение:</i></p> <p>Для просмотра учебных материалов необходимо наличие установленных на компьютере программ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Операционная система: Windows 7 и выше, Mac OS 10.9.x и выше, Linux - Microsoft Office 2003, 2007 (Word, Excel, Power Point) и выше - Adobe Acrobat Reader 5.0 и выше
---	-------------------------------------	--

4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

4.1. Формы контроля

Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации указаны в рабочих программах по всем дисциплинам учебного плана. Форма итоговой аттестации – Экзамен(тестирование)

4.2. Оценочные материалы

Приведены в Приложении №1 по всем дисциплинам учебного плана.

Оценка качества освоения программы слушателей включает промежуточную аттестацию по каждой дисциплине и итоговую аттестацию.

По результатам любого из видов аттестационных испытаний выставляются отметки по двухбалльной («удовлетворительно» («зачтено»), «неудовлетворительно» («не зачтено»)) или четырехбалльной системе («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно») в соответствии с таблицей:

Вид аттестации	Объем времени аттестационных испытаний в мин.	Кол-во вопросов	Количество правильных ответов для получения оценки			
			Не удовлетворительно/ Не зачтено	Удовлетворительно/Зачтено	Хорошо	Отлично
Экзамен	120	20	Менее 18	18 и более	19	20

Критерии итоговой аттестационной оценки следующие:

- оценки «отлично» заслуживает слушатель, показавший всестороннее и глубокое знание программного материала, умение свободно выполнять задания и решать задачи по программе курса, усвоивший основную и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной программой, проявивший творческие способности в понимании, изложении и применении учебно-программного материала;
- оценки «хорошо» заслуживает слушатель, показавший полное знание программного материала, усвоивший основную литературу, рекомендованную программой, способный к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе дальнейшего обучения и профессиональной деятельности;
- оценки «удовлетворительно» заслуживает слушатель, показавший знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшего обучения и профессиональной деятельности, справляющийся с выполнением заданий, предусмотренных программой, знакомый с основной литературой по программе курса. Как правило, оценка «удовлетворительно» выставляется слушателям, допустившим погрешности в ответе на аттестационных испытаниях, но обладающим необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя;
- оценка «неудовлетворительно» выставляется слушателю, показавшему пробелы в знании основного учебно-программного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий.

Итоговая аттестация не может быть заменена оценкой уровня знаний на основе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации слушателей.

Итоговый междисциплинарный экзамен по программе обучения наряду с требованиями к содержанию отдельных дисциплин должен устанавливать также соответствие уровня знаний слушателей квалификационным требованиям.

Дата и время проведения итоговых экзаменов доводится до сведения всех членов аттестационной комиссии и выпускников не позднее чем за 5 дней до итогового аттестационного испытания.

Итоговая аттестация может проводиться с использованием дистанционных образовательных технологий.

К итоговой аттестации допускаются лица, завершившие обучение по программе, и успешно прошедшие все предшествующие аттестационные испытания, предусмотренные учебным планом (индивидуальным учебным планом).

Итоговая аттестация проводится Аттестационной комиссией (АК). Аттестационную комиссию возглавляет председатель, который организует и контролирует ее деятельность, обеспечивает единство требований, предъявляемых к слушателям.

Состав АК формируется из числа преподавателей и научных работников организации, а также лиц, приглашенных из сторонних организаций (являющиеся ведущими специалистами предприятий), соответствующих профилю осваиваемой слушателями программы.

Председатель и состав АК утверждается приказом директора организации.

Итоговая аттестация считается пройденной слушателем при отсутствии у него хотя бы одной оценки неудовлетворительно/не зачтено.

Результаты итоговой аттестации регистрируются в протоколе заседания аттестационной комиссии.

Слушатели, успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают диплом о профессиональной переподготовке.

Слушателям, не прошедшим итоговой аттестации или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть программы и (или) отчисленным из образовательной организации, выдается справка об обучении или о периоде обучения.

Слушателям, не прошедшим итоговой аттестации или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, вправе пройти повторно итоговую аттестацию в сроки, определяемые образовательной организацией.

4.3. Методические материалы

- «Положение об организации и осуществлению образовательной деятельности по дополнительным образовательным программам», регламентирующее формы, периодичность и порядок текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации слушателей.
- «Положение об итоговой аттестации слушателей» устанавливает: порядок организации итоговой аттестации в Учебном центре ; порядок организации выполнения и защиты итоговых аттестационных работ, общие требования к итоговым аттестационным работам; общие критерии оценки знаний слушателей на итоговых аттестационных испытаниях.
- Требования к оформлению текстовых и графических учебных документов: практическое пособие / З. А. Лалаева, В. Г. Слесарева.— 4-е издание перераб. и доп.— Уфа: ООО "Монография", 2014.- 141 с.
- В практическом пособии приведены требования к структуре, содержанию, объему, правила оформления итоговых аттестационных работ.

Приложение №1.

«ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ОБЛАСТИ СБОРА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, ОБРАБОТКИ, УТИЛИЗАЦИИ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ, РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ I - IV КЛАССОВ ОПАСНОСТИ»

Оценочные материалы

Вопрос 1

Что из перечисленного находится в совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации согласно Конституции?

Ответы:

- А. Только вопросы владения, пользования и распоряжения землей, недрами, водными и другими природными ресурсами
- Б. Только охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности, особо охраняемые природные территории
- В. Только природопользование, сельское хозяйство и охрана памятников истории и культуры
- Г. Все перечисленное

Вопрос 2

Какие из перечисленных направлений деятельности находятся в совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации?

Ответы:

- А. Охрана окружающей среды, безопасность и оборона

- Б. Природопользование, охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности
- В. Защита атмосферы, метеорологическая служба и стандарты
- Г. Федеральные энергетические системы и обеспечение экологической безопасности

Вопрос 3

На чем основывается законодательство в области охраны окружающей среды?

Ответы:

- А. На Конституции Российской Федерации
- Б. На Федеральном законе N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"
- В. На Конвенции об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте
- Г. На Рамочной конвенции ООН об изменении климата

Вопрос 4

Что является объектом охраны окружающей среды от загрязнения, истощения, деградации, порчи, уничтожения и иного негативного воздействия хозяйственной и (или) иной деятельности?

Ответы:

- А. Компоненты природной среды, природные объекты и природные комплексы
- Б. Только природные комплексы
- В. Памятники истории и культуры
- Г. Только особо охраняемые природные территории

Вопрос 5

Каким нормативным правовым актом определяются полномочия по установлению порядка обращения с радиоактивными отходами и государственному надзору в области обеспечения радиационной безопасности?

Ответы:

- А. Федеральным законом N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"
- Б. Конституцией Российской Федерации
- В. Федеральным законом N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления"
- Г. Федеральным законом N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения"

Вопрос 6

Организация каких мероприятий по охране окружающей среды относится к вопросам местного значения муниципального района?

Ответы:

- А. Мероприятий межпоселенческого характера по охране окружающей среды
- Б. Мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа
- В. Мероприятий по охране окружающей среды в городах федерального значения

Вопрос 7

Какой нормативно правовой акт регламентирует деятельность по обращению с отходами производства и потребления?

Ответы:

- А. Федеральный закон N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"
- Б. Конституция Российской Федерации
- В. Федеральный закон N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления"
- Г. Федеральный закон N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения"

Вопрос 8

Какое определение соответствует понятию "отходы производства и потребления" согласно Федеральному закону N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления"?

Ответы:

- А. Остатки сырья и веществ, образовавшиеся в процессе производства продукции, выполнения работ (услуг) и утратившие полностью или частично потребительские свойства
- Б. Вещества или предметы, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления, которые удаляются, предназначены для удаления или подлежат удалению

- В. Материальные накопления сырья, веществ, материалов и продукции, образованные во всех видах производства и потребления, которые не могут быть использованы по прямому назначению, но потенциально пригодные для повторного использования в народном хозяйстве для получения сырья, изделий и/или энергии**
- Г. Только принесенные в негодность или утратившие свои потребительские свойства изделия из цветных и (или) черных металлов и их сплавов**

Вопрос 9

Какими нормативными правовыми актами осуществляется правовое регулирование в области обращения с отходами в Российской Федерации?

Ответы:

- А. Только Федеральным законом N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"**
- Б. Только Конституцией Российской Федерации**
- В. Только Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях**
- Г. Федеральным законом N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления", другими законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, а также муниципальными нормативными правовыми актами**

Вопрос 10

Какие из перечисленных направлений государственной политики в области обращения с отходами являются приоритетными согласно Федеральному закону N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления"?

Ответы:

- А. Максимальное использование исходных сырья и материалов, предотвращение образования отходов, сокращение образования отходов и снижение класса опасности отходов в источниках их образования, обработка отходов, утилизация отходов, обезвреживание отходов**
- Б. Поддержание экономических интересов хозяйствующих субъектов**
- В. Сокращение источников образования отходов**
- Г. Максимальное накопление отходов и вовлечение их в хозяйственный оборот**

Вопрос 11

Что из перечисленного является основными принципами государственной политики в области обращения с отходами согласно Федеральному закону N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления"?

Ответы:

- А. Только охрана здоровья человека, поддержание или восстановление благоприятного состояния окружающей среды и сохранение биологического разнообразия, а также доступ в соответствии с законодательством Российской Федерации к информации в области обращения с отходами**
- Б. Только научно обоснованное сочетание экологических и экономических интересов общества в целях обеспечения устойчивого развития общества, а также использование наилучших доступных технологий при обращении с отходами**
- В. Только комплексная переработка материально-сырьевых ресурсов в целях уменьшения количества отходов, использование методов экономического регулирования деятельности в области обращения с отходами в целях уменьшения количества отходов и вовлечения их в хозяйственный оборот**
- Г. Все перечисленное, включая участие в международном сотрудничестве Российской Федерации в области обращения с отходами**

Вопрос 12

Каким нормативным правовым актом регулируются санитарно-эпидемиологические требования к сбору, накоплению, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов производства и потребления?

Ответы:

- А. Федеральным законом N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" и**
- Б. Конституцией Российской Федерации**
- В. Федеральным законом N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления"**
- Г. Федеральным законом N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения"**

Вопрос 13

Какая ответственность устанавливается за нарушение санитарного законодательства?

Ответы:

- A. Только дисциплинарная ответственность
- B. Только дисциплинарная и административная ответственность
- C. Только административная ответственность
- D. Дисциплинарная, административная и уголовная ответственность

Вопрос 14

Что входит в основные принципы осуществления лицензирования?

Ответы:

- A. Разделение экономического пространства, основанное на особенностях субъектов Российской Федерации
- B. Установление исчерпывающих перечней лицензионных требований в отношении лицензируемых видов деятельности положениями о лицензировании конкретных видов деятельности
- C. Конфиденциальность информации о лицензировании, за исключением информации, распространение которой запрещено или ограничено в соответствии с законодательством Российской Федерации
- D. Взимание с соискателей лицензий и лицензиатов платы за осуществление лицензирования, включая уплату государственной пошлины в размерах и в порядке, которые установлены законодательством Российской Федерации о налогах и сборах

Вопрос 15

Какое определение соответствует термину "экологическая экспертиза" согласно Федеральному закону N 174-ФЗ "Об экологической экспертизе"?

Ответы:

- А. Установление соответствия документов и (или) документации, обосновывающих намечаемую в связи с реализацией объекта экологической экспертизы хозяйственную и иную деятельность, экологическим требованиям, установленным техническими регламентами и законодательством в области охраны окружающей среды, в целях предотвращения негативного воздействия такой деятельности на окружающую среду
- Б. Установление ограничений на использование природных ресурсов, позволяющих снизить негативное воздействие на окружающую среду
- В. Оценка уровня возможных негативных воздействий намечаемой хозяйственной или иной деятельности на окружающую среду и природные ресурсы

Тема 3. Законодательство субъектов Российской Федерации в области обращения с отходами

Вопрос 1

В чьи полномочия входит осуществление мер по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, возникших при осуществлении обращения с отходами?

Ответы:

- А. Собственника отходов
- Б. Российской Федерации
- В. Субъектов Российской Федерации
- Г. Органов местного самоуправления

Вопрос 2

Что из перечисленного не относится к полномочиям субъектов Российской Федерации в области обращения с отходами?

Ответы:

- А. Проведение мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, возникших при осуществлении деятельности в области обращения с отходами
- Б. Разработка, утверждение и реализация региональных программ в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, участие в разработке и выполнении федеральных программ в области обращения с отходами
- В. Утверждение инвестиционных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами
- Г. Определение компетенции уполномоченных федеральных органов исполнительной власти в области обращения с отходами

Вопрос 3

Укажите полномочия субъектов Российской Федерации в области обращения с отходами.

Ответы:

- А. Обеспечение экономических, социальных и правовых условий для более полного использования отходов и уменьшения их образования
- Б. Осуществление международного сотрудничества Российской Федерации в области обращения с отходами
- В. Осуществление контроля за правильностью исчисления, полнотой и своевременностью уплаты экологического сбора
- Г. Утверждение предельных тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами

Вопрос 4

Кем обеспечивается обращение с твердыми коммунальными отходами на территории субъекта Российской Федерации?

Ответы:

- А. Региональными операторами
- Б. Органами местного самоуправления
- В. Операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами, осуществляющими транспортирование твердых коммунальных отходов
- Г. Органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации

Вопрос 5

Кто осуществляет сбор, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание, захоронение твердых коммунальных отходов?

Ответы:

- А. Региональный оператор самостоятельно или с привлечением операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами
- Б. Потребителями самостоятельно
- В. Собственник земельного участка
- Г. Орган местного самоуправления самостоятельно или с привлечением операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами

Вопрос 6

В отношении каких отходов региональный оператор заключает договоры на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами?

Ответы:

- А. Только в отношении твердых коммунальных отходов, образующихся в жилых помещениях в многоквартирных домах
- Б. Только в отношении твердых коммунальных отходов, образующихся в жилых домах
- В. Только в отношении твердых коммунальных отходов, образующихся на земельных участках
- Г. В отношении твердых коммунальных отходов, образующихся в жилых помещениях в многоквартирных домах, в жилых домах, а также в иных зданиях, строениях, сооружениях, нежилых помещениях, в том числе в многоквартирных домах и на земельных участках

Вопрос 7

Укажите полномочия органов местного самоуправления городских поселений в области обращения с твердыми коммунальными отходами.

Ответы:

- А. Определение схемы размещения мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведение реестра мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов
- Б. Определение порядка ведения государственного кадастра отходов и организация его ведения, а также определение правил инвентаризации объектов размещения отходов
- В. Определение компетенции уполномоченных федеральных органов исполнительной власти в области обращения с отходами
- Г. Лицензирование деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности

Вопрос 8

Какое из перечисленных полномочий не относится к полномочиям органов местного самоуправления муниципальных районов в области обращения с твердыми коммунальными отходами?

Ответы:

- А. Создание и содержание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев, когда такая обязанность лежит на других лицах
- Б. Определение схемы размещения мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведение реестра мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов
- В. Организация экологического воспитания и формирования экологической культуры в области обращения с твердыми коммунальными отходами
- Г. Обеспечение экономических, социальных и правовых условий для более полного использования отходов и уменьшения их образования

Тема 4. Международные обязательства Российской Федерации в области регулирования деятельности по обращению с отходами

Вопрос 1

Какое определение соответствует понятию "государство экспорта" согласно Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением?

Ответы:

- А. Любая Сторона, из которой планируется или начата трансграничная перевозка опасных или других отходов
- Б. Сторона, в которую планируется или осуществляется перевозка опасных или других отходов с целью их удаления или с целью погрузки до удаления в районе, на который не распространяется юрисдикция какого-либо государства
- В. Любое государство через которое планируется или осуществляется перевозка опасных или других отходов

Вопрос 2

Какое из приведенных положений Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением указано неверно?

Ответы:

- A. Стороны считают незаконный оборот опасных или других отходов преступным деянием
- B. Каждая Сторона принимает надлежащие правовые, административные и другие меры для выполнения и соблюдения положений настоящей Конвенции, включая меры с целью предотвращения поведения, противоречащего Конвенции, и наказания за него
- C. Сторонам разрешает экспорт опасных или других отходов в государство, не являющееся Стороной, или их импорт из государства, не являющегося Стороной
- D. Стороны договариваются о том, чтобы не допускать экспорта опасных или других отходов для удаления в пределах района южнее 60 град. южной широты, независимо от того, являются ли такие отходы объектом трансграничной перевозки или нет

Вопрос 3

В каком документе устанавливаются обязательства сторон международного сотрудничества с целью улучшения и достижения экологически обоснованного использования опасных и других отходов?

Ответы:

- A. В Федеральном законе N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления"
- B. В Федеральном законе N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения"
- C. В Федеральном законе N 49-ФЗ "О ратификации"
- D. Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением"

Вопрос 4

Какие из перечисленных групп отходов подлежат регулированию в рамках Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением?

Ответы:

- A. Только отходы производства, получения и применения органических растворителей
- B. Только ненужные минеральные масла, непригодные для первоначально запланированного применения
- C. Только отходы в виде смесей и эмульсий масел (воды), углеводородов (воды)
- D. Все перечисленные группы

Вопрос 5

Какое из перечисленных обязательств сторон Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением указано неверно?

Ответы:

- A. Каждая сторона принимает надлежащие меры с тем, чтобы обеспечить сведение к минимуму производства опасных и других отходов в своих пределах с учетом социальных, технических и экономических аспектов
- B. Каждая сторона принимает надлежащие меры с тем, чтобы трансграничная перевозка опасных и других отходов была сведена к минимуму в соответствии с экологически обоснованным и эффективным использованием таких отходов и осуществлялась таким образом, чтобы здоровье человека и окружающая среда были ограждены от отрицательных последствий, к которым может привести такая перевозка
- C. Каждая сторона принимает надлежащие меры с тем, чтобы беспрепятственно допускать импорт опасных и других отходов, даже если есть основания полагать, что использование этих отходов не будет осуществляться экологически обоснованным образом
- D. Каждая сторона принимает надлежащие меры с тем, чтобы требовать предоставления заинтересованным государствам информации относительно предлагаемой трансграничной перевозки опасных и других отходов, ясно указывающей на последствия предлагаемой перевозки для здоровья человека и окружающей среды

Вопрос 6

Верно ли утверждение: "Ввоз отходов на территорию Российской Федерации в целях захоронения и обезвреживания запрещается"?

Ответы:

- A. Верно
- B. Неверно

Вопрос 7

В каких целях разрешается ввоз отходов на территорию Российской Федерации?

Ответы:

- A. Для захоронения на основании разрешения, выданного в установленном порядке
- B. Для обезвреживания на основании разрешения, выданного в установленном порядке
- C. Для утилизации на основании разрешения, выданного в установленном порядке

Вопрос 8

Кто устанавливает порядок трансграничного перемещения отходов?

Ответы:

- A. Собственник отходов
- B. Правительство Российской Федерации
- C. Росприроднадзор
- D. Ростехнадзор

Вопрос 9

Верно ли утверждение: "Для получения разрешения на каждое трансграничное перемещение отходов заявитель представляет в Федеральную службу по надзору в сфере природопользования (ее территориальный орган) документы"?

Ответы:

- A. Верно
- B. Неверно

Вопрос 10

В каком случае разрешается вывоз отходов с территории Российской Федерации?

Ответы:

- A. Если вывоз осуществляется на территорию государства, являющегося стороной Базельской конвенции, только при наличии лицензии Министерства природных ресурсов и экологии
- B. Если вывоз осуществляется на территорию любого государства, не являющегося стороной Базельской конвенции
- C. Если между Российской Федерацией с государством, не являющимся стороной Базельской конвенции, заключен договор о трансграничном перемещении отходов, но не соблюдаются требования указанной конвенции
- D. Если вывоз осуществляется на территорию государства, являющегося стороной Базельской конвенции, только при наличии лицензии Министерства промышленности и торговли Российской Федерации

Вопрос 11

На какой срок Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (ее территориальный орган) может выдавать одному и тому же лицу, ответственному за экологически безопасное использование отходов, соответствующее разрешение в случае необходимости регулярного трансграничного перемещения отходов с неоднократным пересечением государственной границы Российской Федерации?

Ответы:

- A. На 5 лет
- B. На 2 года
- C. На 3 года
- D. На 1 год

Вопрос 12

В течение какого времени Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (ее территориальный орган) принимает решение о выдаче или об отказе в выдаче разрешения на трансграничное перемещение отходов?

Ответы:

- A. В течение 30 дней со дня получения заявления о выдаче разрешения со всеми необходимыми документами**
- B. В течение 10 дней со дня получения заявления о выдаче разрешения со всеми необходимыми документами**
- C. В течение 45 дней со дня получения заявления о выдаче разрешения со всеми необходимыми документами**

Вопрос 13

Какое из указанных Министерств Российской Федерации Федеральная служба по надзору в сфере природопользования не информирует о выданных разрешениях на трансграничное перемещение отходов?

Ответы:

- A. Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий**
- B. Министерство транспорта Российской Федерации**
- C. Министерство путей сообщения Российской Федерации**
- D. Министерство здравоохранения Российской Федерации**
- E. Министерство внутренних дел Российской Федерации**

Вопрос 14

Что из перечисленного запрещается в целях выполнения Российской Федерацией обязательств, предусмотренных Базельской конвенцией о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением?

Ответы:

- A. Только импорт опасных отходов в целях их захоронения на территории Российской Федерации**
- B. Только импорт опасных отходов в целях их сжигания на территории Российской Федерации**
- C. Импорт опасных отходов в целях их захоронения или сжигания на территории Российской Федерации**

Вопрос 15

Какую функцию выполняет Федеральная служба по надзору в сфере природопользования в целях выполнения Российской Федерацией обязательств, предусмотренных Базельской конвенцией о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением?

Ответы:

- A. Выдает разрешения на ввоз в Российскую Федерацию опасных отходов для использования их в качестве сырья**
- B. Выдает разрешения на ввоз в Российскую Федерацию опасных отходов в целях их захоронения**
- C. Выдает разрешения на ввоз в Российскую Федерацию опасных отходов в целях их сжигания**

Вопрос 16

Какое ведомство не является компетентными органом, назначенным для содействия осуществлению Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением?

Ответы:

- A. Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации**
- B. Федеральная служба по надзору в сфере природопользования**
- C. Федеральное агентство по недропользованию**

Вопрос 17

Укажите функцию Федеральной службы по надзору в сфере природопользования в качестве компетентного органа, назначенного для содействия осуществлению Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением (Конвенции).

Ответы:

- A. Подготовка предложений по разработке и принятию нормативных правовых актов, направленных на выполнение Конвенции**
- B. Организация и координация выполнения требований Конвенции**
- C. Представление интересов Российской Федерации при рассмотрении споров между сторонами в соответствии с установленной Конвенцией процедурой их разбирательства**
- D. Выдача разрешений на ввоз в Российскую Федерацию, вывоз из Российской Федерации и транзит опасных отходов для использования их в качестве сырья**

Вопрос 18

Что из перечисленного не является функцией Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации в качестве компетентного органа, назначенного для содействия осуществлению Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением (Конвенции).
Ответы:

- A. Подготовка предложений по разработке и принятию нормативных правовых актов, направленных на выполнение Конвенции
- B. Организация и координация выполнения требований Конвенции
- C. Представление интересов Российской Федерации при рассмотрении споров между сторонами в соответствии с установленной Конвенцией процедурой их разбирательства
- D. Выдача разрешений на ввоз в Российскую Федерацию, вывоз из Российской Федерации и транзит опасных отходов для использования их в качестве сырья