



Российская Федерация
Тюменская область
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра
г. Нижневартовск
**Частное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования «Карьера»
(ЧОУ ДПО «Карьера»)**

Рекомендовано к утверждению
Педагогическим советом ЧОУ ДПО
«Карьера»

Протокол № 1 от 10.11 . 2023 г.

Утверждено приказом директора
ЧОУ ДПО «Карьера»

№ 10/11-01 от 10 » 11 2023 г.



ПРОГРАММА

повышения квалификации

**«Обеспечение экологической безопасности руководителями и
специалистами общехозяйственных систем управления»**

Оглавление

	стр.
1. Пояснительная записка	3
2. Тематический план теоретического обучения	5
3. Программа теоретического обучения	6
4. Тесты	7-43
4. Список использованной литературы	44

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. ЦЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ.

Развитие компетенций руководителей и специалистов общехозяйственных систем управления по вопросам осуществления деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду.

Требование о наличии у руководителей организаций и специалистов, ответственных за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду, подготовки в области охраны окружающей среды и экологической безопасности, предусмотрено ст. 73 Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», являющейся действующей правовой нормой, подлежащей исполнению.

Требование об обязательном наличии у лиц, которые допущены к обращению с отходами I – IV класса опасности, профессиональной подготовки, подтвержденной свидетельствами (сертификатами) на право работы с отходами I-IV класса опасности, предусмотрено ст. 15 Федерального закона от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», также являющейся действующей правовой нормой, подлежащей исполнению.

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ.

Слушатели завершившие подготовку по профилю квалификации специалистов в области обеспечения экологической безопасности общехозяйственных систем управления могут замещать все должности, предназначенные для специалистов с высшим образованием, за исключением организаций, экологических служб организаций(структурных подразделений), непосредственно осуществляющих государственный, муниципальный, производственный экологический контроль, экологическую экспертизу, экологическое проектирование, работы и услуги природоохранного назначения, непосредственно выполняющие функции по обеспечению экологической безопасности и качественно решать следующие задачи:

- разработка предложений по обеспечению экологической безопасности в области профессиональной деятельности;
- менеджмент в области профессиональной деятельности, связанной с обеспечением экологической безопасности;
- разработка инвестиционных проектов в области профессиональной деятельности, связанной с обеспечением экологической безопасности;
- экологическая экспертиза технологических проектов;
- разрешение производственных конфликтов, связанных с экологической безопасностью в области профессиональной деятельности;
- оценка стоимости ущерба, нанесенного природной среде техногенными воздействиями;
- проектирование соглашений и заключением договоров области профессиональной деятельности, связанной с обеспечением экологической безопасности;
- проведение научных исследований по обеспечению экологической безопасности в области профессиональной деятельности.

Слушатели, успешно освоившие Программу, должны иметь представление:

*о биосфере как целостной системе и преднамеренных, непреднамеренных, прямых и косвенных антропогенных воздействиях на природные процессы.

*о путях воздействия своей профессиональной деятельности на природные процессы и уметь планировать мероприятия по снижению экологического риска.

*о структуре и динамике геосферных оболочек Земли и влияние техногенной деятельности на их изменения

*о демографических и социально-экономических процессах, определяющих глобальные экологические изменения

*об экологическом контроле, аудировании; экологической сертификации

*о проблемах экокультуры, перспективах экоразвития, международных соглашениях и российском законодательстве в области охраны природы и обеспечения экологической безопасности

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ (ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ).

3.1. Требования к уровню подготовки поступающего на обучение, необходимое для освоения программы:

К освоению Программы допускаются лица руководящие работники и специалисты субъектов хозяйственной или иной деятельности.

3.2. Трудоемкость обучения

Нормативная трудоемкость обучения по данной программе – 72 часа.

3.3. Форма обучения.

Обучение осуществляется курсовым методом с привлечением специалистов производственных организаций, преподавателей высших и средних профессиональных учебных заведений.

3.4. Режим занятий.

Максимальная учебная нагрузка в часах в неделю составляет 36 часов.

3.5. Учебно-методическое обеспечение программы.

Учебные материалы разработаны на основе типовых инструкций, отраслевых и межотраслевых правил и положений, согласно требованиям, действующих законодательных актов и нормативно-технической документации.

Учебные пособия.

Для самостоятельных занятий в рамках курса слушателям выдается комплект нормативных документов на электронном носителе.

Учебный центр, имеет право:

1. Определять объем аудиторных часов, отводимых на освоение учебного материала при условии реализации минимального содержания, определяемого настоящим документом.

2. Презачитывать обучающимся дисциплины, являющиеся одновременно составной частью данных государственных требований и основных ГОС ВПО.

3. Формировать учебные группы с учетом контингента обучающихся и профиля основного высшего профессионального образования.

4. Определять организационные формы реализации данных, требований, осуществляя преподавание дисциплин в форме авторских лекционных курсов и индивидуальных занятий, заданий и семинаров по рабочим программам, учитывая современные направления развития науки и производства, передовые образовательные технологии и специфику рынка труда.

4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ.

Оценка качества освоения программы включает итоговую аттестацию слушателей (зачёт).

5. СОСТАВИТЕЛИ ПРОГРАММЫ.

Шафикова Г.Ф.– специалист отдела организации обучения.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 повышения квалификации
 «Обеспечение экологической безопасности руководителями и
 специалистами общехозяйственных систем управления»

№ п/п	Наименование программы	Количество часов
1.	Теоретическое обучение	12
2.	Стажировка	60
ИТОГО:		72

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе:		Формы контроля
			лекции	Практические занятия	
1	Общепрофессиональные дисциплины	18	8	10	
1.1	Экологическое и природно-ресурсное законодательство	4	2	2	зачет
1.2	Экономическое развитие. Экологический фактор	6	2	4	зачет
1.3	Экологический контроль	4	2	2	зачет
1.4	Экологический менеджмент и аудит	4	2	2	зачет
2	Специальные дисциплины	4	2	2	
2.1	Документирование деятельности по обеспечению экологической безопасности	4	2	2	зачет
3	Стажировка	42	2	40	Реферат, отчет
4	Итоговая аттестация	8	-	8	зачет
ИТОГО:		72	12	60	

ПРОГРАММА

теоретического обучения

1. Общепрофессиональные дисциплины.

1.1 Экологическое и природно-ресурсное законодательство.

Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды.
Экологическое законодательство Российской Федерации; международные соглашения в области охраны природы в России.
Юридическая ответственность за экологические правонарушения.

1.2 Экономическое развитие. Экологический фактор.

Экономические механизмы охраны окружающей среды.
Определение объемов платежей за сбросы и выбросы загрязняющих веществ, размещение отходов.
Определение объемов штрафных санкций за нарушение природоохранного законодательства.
Оценка экономического ущерба от загрязнения окружающей среды.

1.3 Экологический контроль.

Экологический контроль: государственный, муниципальный, производственный и общественный, их полномочия.
Государственный инспектор экологического контроля, его права и обязанности. Контроль действующего предприятия.
Методы и принципы оценки воздействия на окружающую среду. Назначение экологического мониторинга.
Обзор различных видов мониторинга.
Биологические методы контроля и диагностика состояния окружающей среды. Мониторинг состояния водной среды, биоресурсов, земельных и лесных ресурсов, геологической среды.

1.4 Экологический менеджмент и аудит.

Особенности профессионально ориентированного менеджмента. Экологический менеджмент в области профессиональной деятельности. Основы принятия решений.
Деятельность в области аудита.
Методы аудита. Документация аудита. Компетентность аудиторов. Экологический аудит процессов. Аудит соответствия.
Специальные аудиты. Этика и психология проведения аудита.

2 Специальные дисциплины.

2.1 Документирование деятельности по обеспечению экологической безопасности.

Система документации по вопросам охраны окружающей среды.
Документы по организации экологической службы на предприятии.
Разрешительная документация на предприятии.
Государственная статистическая отчетность по вопросам охраны окружающей среды.

Какой закон регулирует отношения в сфере взаимодействия общества и природы, возникающие при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, связанной с воздействием на природную среду?

1. Федеральный закон от 23.11.1995 N 174-ФЗ (ред. от 19.07.2011) "Об экологической экспертизе"
2. Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ (ред. от 29.12.2015) "Об охране окружающей среды"
3. Федеральный закон "О лицензировании отдельных видов деятельности" от 08.08.2001 N 128-ФЗ

К видам негативного воздействия на окружающую среду относятся

1. выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ и иных веществ;
2. сбросы загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в поверхностные водные объекты, подземные водные объекты и на водосборные площади;
3. загрязнение недр, почв;
4. размещение отходов производства и потребления;
5. загрязнение окружающей среды шумом, теплом, электромагнитными, ионизирующими и другими видами физических воздействий;
6. иные виды негативного воздействия на окружающую среду.

Как характеризуется в Федеральном законе от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» понятие «экологическая безопасность»?

1. состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, их последствий
2. совокупность мероприятий, направленных на сохранение окружающей среды
3. показатель эффективности применяемых мероприятий по охране окружающей среды

Что является объектами охраны окружающей среды?

1. земли, недра, почвы
2. поверхностные и подземные воды
3. леса и иная растительность, животные и другие организмы и их генетический фонд
4. атмосферный воздух, озоновый слой атмосферы и околоземное космическое пространство
5. заповедники, заказники и другие объекты, находящиеся под охраной государства
6. объектами охраны окружающей среды от загрязнения, истощения, деградации, порчи, уничтожения и иного негативного воздействия хозяйственной и (или) иной деятельности являются компоненты природной среды, природные объекты и природные комплексы.

Кем осуществляется государственное управление в области охраны окружающей среды?

1. муниципальными органами власти

2. органами местного самоуправления
3. федеральными органами исполнительной власти
4. юридическими лицами

Как осуществляется управление в области охраны окружающей среды органами местного самоуправления?

1. в соответствии с Федеральным законом №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, уставами муниципальных образований и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления
2. на основе собственных указов и распоряжений
3. через средства производственного и общественного экологического контроля

Как характеризуется Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» понятие «загрязняющее вещество»?

1. Вещество или смесь веществ, которые оказывают негативное воздействие на окружающую среду
2. Вещество или смесь веществ, количество и (или) концентрация которых превышают установленные для химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов нормативы и оказывают негативное воздействие на окружающую среду
3. Вещество или смесь веществ, количество которых превышают установленные для химических веществ, нормативы и оказывают негативное воздействие на окружающую среду

Как характеризуется Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» понятие «требования в области охраны окружающей среды»?

1. Предъявляемые к хозяйственной и иной деятельности обязательные условия, ограничения или их совокупность, установленные законами, иными нормативными правовыми актами, нормативами в области охраны окружающей среды и иными нормативными документами в области охраны окружающей среды;
2. Предъявляемые законом обязательные условия, предъявляемые к хозяйственной и иной деятельности по соблюдению нормативов, установленных органами Росприроднадзора
3. Предъявляемые законом обязательные условия, предъявляемые к хозяйственной и иной деятельности по соблюдению нормативов, установленных органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации

Что понимают под термином «окружающая среда»?

1. совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов, а также антропогенных объектов
2. вода, земля, воздушное пространство
3. растительность, животный мир, водная и воздушная среда

Что означает «охрана окружающей среды»?

1. система природоохранных мероприятий
2. защита растительного и животного мира от вредных воздействий

3. деятельность органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, общественных объединений и некоммерческих организаций, юридических и физических лиц, направленная на сохранение и восстановление природной среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, предотвращение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и ликвидацию ее последствий

Что такое природно-антропогенный объект?

1. природный объект, измененный в результате хозяйственной и иной деятельности, и (или) объект, созданный человеком, обладающий свойствами природного объекта и имеющий рекреационное и защитное значение
2. объект, находящийся под защитой природоохранных организаций
3. природный объект, имеющий историческое значение и находящийся под охраной государства

Дайте определение качества окружающей среды

1. уровень чистоты окружающей среды
2. состояние окружающей среды, которое характеризуется физическими, химическими, биологическими и иными показателями и (или) их совокупностью
3. показатель ее состояния в конкретный момент времени

Что понимают под «негативным воздействием на окружающую среду»?

1. воздействие хозяйственной и иной деятельности, последствия которой приводят к негативным изменениям качества окружающей среды
2. нарушение правил существующего природоохранного законодательства
3. загрязнение водного, атмосферного пространства

Дайте определение понятия «загрязнение окружающей среды»

1. несанкционированное размещение отходов производства и потребления
2. превышение предельно допустимых выбросов и сбросов
3. поступление в окружающую среду вещества и (или) энергии, свойства, местоположение или количество которых оказывают негативное воздействие на окружающую среду

Для чего устанавливаются требования охраны атмосферного воздуха?

1. в целях предупреждения вредного воздействия на атмосферный воздух
2. для установления значений предельно допустимых выбросов вредных веществ в атмосферу
3. для улучшения показателей его качества

Какие требования предъявляют к производителям и потребителям топлива?

1. Производство и использование топлива на территории Российской Федерации допускаются только при наличии сертификатов, подтверждающих соответствие топлива требованиям охраны атмосферного воздуха

2. Потребители и производители топлива должны уплачивать налоги в соответствии с требованиями государственной налоговой инспекции
3. Потребители и производители должны содержать соответствующее оборудование в исправном состоянии, соответствующем техническим условиям

Что понимают под термином – охрана атмосферного воздуха?

1. система фильтров и других защитных устройств для защиты атмосферного воздуха от вредных выбросов
2. система мер, осуществляемых органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, юридическими и физическими лицами в целях улучшения качества атмосферного воздуха и предотвращения его вредного воздействия на здоровье человека и окружающую среду
3. основная функция экологических служб предприятий, потенциальных загрязнителей атмосферного воздуха

Что понимают под термином – загрязнение атмосферного воздуха?

1. поступление в атмосферный воздух или образование в нем вредных (загрязняющих) веществ в концентрациях, превышающих установленные государством гигиенические и экологические нормативы качества атмосферного воздуха
2. изменение качественного состояния воздушной среды
3. ухудшение качества воздушной среды за счет выбросов газов

Какие общие требования устанавливает Федеральный закон от 04.05.1999г. №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» к хозяйственной и иной деятельности, оказывающей вредное воздействие на атмосферный воздух?

1. В целях предупреждения вредного воздействия на атмосферный воздух в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, устанавливаются обязательные для соблюдения при осуществлении хозяйственной и иной деятельности требования охраны атмосферного воздуха, в том числе к работам, услугам и соответствующим методам контроля, а также ограничения и условия осуществления хозяйственной и иной деятельности, оказывающей вредное воздействие на атмосферный воздух.

2. Органы исполнительной власти Российской Федерации и органы государственной власти субъектов Российской Федерации могут вводить ограничения использования нефтепродуктов и других видов топлива, сжигание которых приводит к загрязнению атмосферного воздуха на соответствующей территории, а также стимулировать производство и применение экологически безопасных видов топлива и других энергоносителей.

3. Запрещается выброс в атмосферный воздух веществ, степень опасности которых для жизни и здоровья человека и для окружающей среды не установлена.

4. Действия, направленные на изменение состояния атмосферного воздуха и атмосферных явлений, могут осуществляться только при отсутствии вредных последствий для жизни и здоровья человека и для окружающей среды на основании разрешений, выданных федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды.

Какие ограничения устанавливаются Федеральным законом от 04.05.1999г. №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» к выбросам вредных (загрязняющих) веществ при хранении, захоронении, обезвреживании и сжигании отходов производства и потребления?

1. Юридические лица, отходы производства и потребления которых являются источниками загрязнения атмосферного воздуха, обязаны обеспечивать своевременный вывоз таких отходов на специализированные места их хранения или захоронения, а также на другие объекты хозяйственной или иной деятельности, использующие такие отходы в качестве сырья.

2. Места хранения и захоронения загрязняющих атмосферный воздух отходов производства и потребления должны быть согласованы с территориальными органами федерального органа исполнительной власти в области охраны окружающей среды.

3. Хранение, захоронение и обезвреживание на территориях организаций и населенных пунктов загрязняющих атмосферный воздух отходов производства и потребления, в том числе дурно пахнущих веществ, а также сжигание таких отходов без специальных установок, предусмотренных правилами, утвержденными федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды, запрещается.

Что осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 04.05.1999г. №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» в целях защиты населения при изменении состояния атмосферного воздуха, угрожающем жизни и здоровью людей?

1. В городских и иных поселениях органы государственной власти субъектов Российской Федерации и органы местного самоуправления организуют работы по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий.

2. Порядок проведения указанных в работах, в том числе подготовка и передача соответствующих прогнозов, определяется органами государственной власти субъектов Российской Федерации по представлениям территориальных органов федерального органа исполнительной власти в области охраны атмосферного воздуха и территориальных органов других федеральных органов исполнительной власти.

3. При получении прогнозов неблагоприятных метеорологических условий юридические лица, индивидуальные предприниматели, имеющие источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, обязаны проводить мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, согласованные с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченными на осуществление регионального государственного экологического надзора

4. При изменении состояния атмосферного воздуха, которое вызвано аварийными выбросами вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и при котором создается угроза жизни и здоровью человека, принимаются экстренные меры по защите населения в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Что определяет Федеральный закон от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»?

1. Определяет правовые основы обращения с отходами производства и потребления в целях предотвращения вредного воздействия отходов производства и потребления на здоровье

человека и окружающую среду, а также вовлечения таких отходов в хозяйственный оборот в качестве дополнительных источников сырья

2. Определяет правовые основы обращения с отходами производства и потребления в целях предотвращения вредного воздействия отходов производства и потребления на окружающую природную среду

3. Определяет правовые основы вовлечения отходов производства и потребления в хозяйственный оборот в качестве дополнительных источников сырья

Как характеризуется Федеральным законом от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» понятие «отходы производства и потребления»?

1. Остатки сырья, материалов, полуфабрикатов, иных изделий или продуктов, которые образовались в процессе производства или потребления, а также товары (продукция), утратившие свои потребительские свойства

2. Остатки сырья, материалов, полуфабрикатов

3. 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 соответствии с настоящим Федеральным законом

4. Остатки продуктов, которые образовались в процессе производства или потребления

Как характеризуется Федеральным законом от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» понятие «обращение с отходами»?

1. деятельность по сбору, накоплению, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов

2. деятельность, в процессе которой образуются отходы, а также деятельность по размещению отходов

Как характеризуется Федеральным законом от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» понятия «размещение отходов»?

1. хранение отходов

2. захоронение отходов

3. хранение и захоронение отходов

Как характеризуется Федеральным законом от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» понятия «хранение отходов»?

1. складирование отходов в специализированных объектах сроком более чем одиннадцать месяцев в целях утилизации, обезвреживания, захоронения

2. содержание отходов в объектах размещения отходов, складирование

3. содержание отходов небольшой период времени

Как характеризуется Федеральным законом от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» понятия «захоронение отходов»?

1. изоляция отходов, не подлежащих дальнейшей утилизации, в специальных хранилищах в целях предотвращения попадания вредных веществ в окружающую среду

2. изоляция отходов, не подлежащих дальнейшему использованию, в целях предотвращения попадания вредных веществ в окружающую природную среду

3. изоляция отходов

Как характеризуется Федеральным законом от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» понятия «утилизация отходов»?

1. использование отходов для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг или для получения энергии
2. использование отходов для получения энергии
3. использование отходов для производства товаров (продукции), выполнения работ
4. использование отходов для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг, включая повторное применение отходов, в том числе повторное применение отходов по прямому назначению (рециклинг), их возврат в производственный цикл после соответствующей подготовки (регенерация), а также извлечение полезных компонентов для их повторного применения (рекуперация)

Как характеризуется Федеральным законом от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» понятия «обезвреживание отходов»?

1. Уменьшение массы отходов, изменение их состава, физических и химических свойств (включая сжигание и (или) обеззараживание на специализированных установках) в целях снижения негативного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду
2. Обработка отходов, в том числе сжигание и обеззараживание отходов на специализированных установках, в целях предотвращения вредного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую природную среду
3. Обработка отходов, в целях предотвращения вредного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую природную среду
4. Обработка отходов, в том числе сжигание и обеззараживание отходов на специализированных установках

Как характеризуется Федеральным законом от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» понятия «объект размещения отходов»?

1. Специально оборудованное сооружение, предназначенное для размещения отходов (полигон, шламохранилище, хвостохранилище, отвал горных пород и другое)
2. Специально оборудованные сооружения, предназначенные для размещения отходов (полигон, шламохранилище, в том числе шламовый амбар, хвостохранилище, отвал горных пород и другое) и включающие в себя объекты хранения отходов и объекты захоронения отходов
3. Сооружение, предназначенное для размещения отходов (полигон, шламохранилище, хвостохранилище, отвал горных пород и другое)
4. Полигон, шламохранилище, хвостохранилище, отвал горных пород и другое

Какие требования к объектам размещения отходов установлены Федеральным законом от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»?

1. Определение места строительства объектов размещения отходов осуществляется на основе специальных (геологических, гидрологических и иных) исследований в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

2. На территориях объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду собственники объектов размещения отходов, а также лица, во владении или в пользовании которых находятся объекты размещения отходов, обязаны проводить мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды в порядке, установленном федеральными органами исполнительной власти в области обращения с отходами в соответствии со своей компетенцией.
3. Собственники объектов размещения отходов, а также лица, во владении или в пользовании которых находятся объекты размещения отходов, после окончания эксплуатации данных объектов обязаны проводить контроль за их состоянием и воздействием на окружающую среду и работы по восстановлению нарушенных земель в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.
4. Запрещается захоронение отходов в границах населенных пунктов, лесопарковых, курортных, лечебно-оздоровительных, рекреационных зон, а также водоохраных зон, на водосборных площадях подземных водных объектов, которые используются в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения. Запрещается захоронение отходов в местах залегания полезных ископаемых и ведения горных работ в случаях, если возникает угроза загрязнения мест залегания полезных ископаемых и безопасности ведения горных работ.
5. Объекты размещения отходов вносятся в государственный реестр объектов размещения отходов. Ведение государственного реестра объектов размещения отходов осуществляется в порядке, определенном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.
6. Запрещается размещение отходов на объектах, не внесенных в государственный реестр объектов размещения отходов.
7. Требования к объектам размещения отходов (за исключением твердых коммунальных отходов) и требования к объектам размещения твердых коммунальных отходов устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим государственное регулирование в области охраны окружающей среды.
8. Запрещается применение твердых коммунальных отходов для рекультивации земель и карьеров
9. При ликвидации горных выработок могут использоваться вскрышные и вмещающие горные породы, отходы производства черных металлов IV и V классов опасности в соответствии с проектом ликвидации горных выработок.

Какие требования к обращению с опасными отходами установлены Федеральным законом от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»?

1. Индивидуальные предприниматели, юридические лица, в процессе деятельности которых образуются отходы I - V классов опасности, обязаны осуществить отнесение соответствующих отходов к конкретному классу опасности для подтверждения такого отнесения в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.
2. На основании данных о составе отходов, оценки степени их негативного воздействия на окружающую среду составляется паспорт отходов I - IV классов опасности. Порядок паспортизации отходов и типовые формы паспортов отходов устанавливаются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти. Определение данных о составе и свойствах отходов, включаемых в паспорт отходов, должно осуществляться с соблюдением установленных законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений требований к измерениям, средствам измерений.
3. При обращении с группами однородных отходов I - V классов опасности должны соблюдаться требования, установленные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим государственное регулирование в области охраны окружающей среды.

4. Опасные отходы в зависимости от степени их вредного воздействия на окружающую природную среду и здоровье человека подразделяются на классы опасности в соответствии с критериями, установленными федеральными органами исполнительной власти в области обращения с отходами в соответствии со своей компетенцией.

Какие требования к транспортированию отходов установлены Федеральным законом от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»?

1. наличие паспорта опасных отходов;
2. наличие специально оборудованных и снабженных специальными знаками транспортных средств;
3. соблюдение требований безопасности к транспортированию отходов на транспортных средствах;
4. наличие документации для транспортирования и передачи отходов с указанием количества транспортируемых отходов, цели и места назначения их транспортирования
5. наличие документации по стоимости опасных отходов

С какой целью проводится экологическая экспертиза?

1.
 - определение соответствия намечаемой деятельности требованиям, установленным нормативными правовыми актами РФ и субъектов РФ по вопросам охраны окружающей природной среды;
 - определение полноты выявления масштабов прогнозируемого воздействия на окружающую среду в результате осуществления намечаемой деятельности;
 - определение экологической обоснованности и допустимости реализации намечаемой деятельности;
 - обеспечение достаточности предусмотренных мер экологической безопасности и сохранению природного потенциала.
2. в целях присвоения класса опасности предприятия
3. в целях разработки наилучшей существующей технологии

Каковы последствия получения отрицательного заключения Государственной экологической экспертизы или отсутствия заключения Государственной экологической экспертизы по объектам, подлежащим государственной экологической экспертизе?

1. внесение изменений в проектную документацию и уведомление об этом органа, специально уполномоченного в проведении государственной экологической экспертизы
2. исправление замечаний по экологической экспертизе одновременно со строительством объекта, но не позже ввода объекта в эксплуатацию
3. запрет реализации объекта государственной экологической экспертизы

Какие законодательные акты регулируют отношения в области экологической экспертизы?

1. Федеральный закон от 23.11.1995 №174-ФЗ «Об экологической экспертизе»
2. Федеральный закон от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды»
3. Приказы и распоряжения федеральных органов исполнительной власти

4. Нормативные правовые акты Российской Федерации

Каковы полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области государственной экологической экспертизы?

1. организация по требованию населения общественных экологических экспертиз
2. принятие нормативных правовых актов в области экологической экспертизы объектов регионального уровня с учетом специфики экологических, социальных и экономических условий соответствующего субъекта Российской Федерации;
3. организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня;
4. организация общественных обсуждений, проведение опросов, референдумов среди населения о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит экологической экспертизе
5. осуществление контроля за соблюдением законодательства об экологической экспертизе при осуществлении хозяйственной и иной деятельности на объектах, подлежащих государственному экологическому контролю, осуществляемому органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации;
6. информирование населения о намечаемых и проводимых экологических экспертизах и об их результатах

Каковы полномочия в области экологической экспертизы органов местного самоуправления на соответствующей территории?

1. делегирование экспертов для участия в качестве наблюдателей в заседаниях экспертных комиссий государственной экологической экспертизы объектов экологической экспертизы в случае реализации этих объектов на соответствующей территории и в случае возможного воздействия на окружающую природную среду хозяйственной и иной деятельности, намечаемой другой административно-территориальной единицей;
2. принятие и реализация в пределах своих полномочий решений по вопросам экологической экспертизы на основании результатов общественных обсуждений, опросов, референдумов, заявлений общественных экологических организаций (объединений) и движений, информации об объектах экологической экспертизы;
3. организация общественных обсуждений, проведение опросов, референдумов среди населения о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит экологической экспертизе;
4. организация по требованию населения общественных экологических экспертиз;
5. информирование федеральных органов исполнительной власти в области экологической экспертизы о намечаемой хозяйственной и иной деятельности на территории соответствующего муниципального образования;
6. информирование органов прокуратуры, федеральных органов исполнительной власти в области охраны окружающей природной среды и органов государственной власти субъектов Российской Федерации о начале реализации объекта экологической экспертизы без положительного заключения государственной экологической экспертизы;
7. осуществление в соответствии с законодательством Российской Федерации иных полномочий в данной области

Какие виды деятельности во внутреннем море, на шельфе, и в особой экономической зоне подлежат государственной экологической экспертизе?

1. все виды документов и (или) документации, обосновывающих планируемую хозяйственную и иную деятельность на континентальном шельфе
2. определяемые государственными органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации
3. объекты, от деятельности которых предполагаемый ущерб окружающей природной среде превышает установленный законодательством уровень

Какими статьями, какого нормативно правового документа определены объекты государственной экологической экспертизы?

1. Статьями 11 и 12 ФЗ «Об экологической экспертизе» № 174-ФЗ 23 ноября 1995 года
2. Право определять объекты, подлежащие государственной экологической экспертизе, дано органам, уполномоченным в области проведения государственной экологической экспертизы, в каждом конкретном случае в зависимости от уровня отрицательного воздействия объекта на окружающую природную среду
3. Статьей 7 ФЗ «Об охране окружающей среды» № 7-ФЗ от 10.01.2002 г.

Каковы принципы экологической экспертизы?

1. презумпции потенциальной экологической опасности любой намечаемой хозяйственной и иной деятельности;
2. обязательности проведения государственной экологической экспертизы до принятия решений о реализации объекта экологической экспертизы;
3. комплексности оценки воздействия на окружающую природную среду хозяйственной и иной деятельности и его последствий;
4. обязательности учета требований экологической безопасности при проведении экологической экспертизы;
5. достоверности и полноты информации, представляемой на экологическую экспертизу;
6. проведение, качество экологической экспертизы
7. презумпции невиновности
8. независимости экспертов экологической экспертизы при осуществлении ими своих полномочий в области экологической экспертизы;
9. научной обоснованности, объективности и законности заключений экологической экспертизы;
10. гласности, участия общественных организаций (объединений), учета общественного мнения;
11. ответственности участников экологической экспертизы и заинтересованных лиц за организацию, проведение, качество экологической экспертизы.

В каких случаях положительное заключение государственной экологической экспертизы теряет юридическую силу?

1. доработки объекта государственной экологической экспертизы по замечаниям проведенной ранее государственной экологической экспертизы;

2. изменения условий природопользования федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей природной среды;
3. реализации объекта государственной экологической экспертизы с отступлениями от документации, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы, и (или) в случае внесения изменений в указанную документацию;
4. истечения срока действия положительного заключения государственной экологической экспертизы;
5. внесения изменений в проектную и иную документацию после получения положительного заключения государственной экологической экспертизы

С кого взимается плата за загрязнение окружающей природной среды выбросами вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух согласно статье 28 Федерального закон от 4 мая 1999 г. N 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха"?

1. с юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в соответствии с законодательством Российской Федерации.
2. с юридических лиц
3. с надзорных органов муниципальной власти

Как определяют порядок исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду?

1. Порядок исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду устанавливается Правительством Российской Федерации.
2. Порядок исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду устанавливается налоговыми органами.
3. Порядок исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду устанавливается органами государственной статистической отчетности

Какие виды негативного воздействия на окружающую среду являются платными в соответствии с требованиями Федерального закона от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды»?

1. выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ и иных веществ;
2. сбросы загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в поверхностные водные объекты, подземные водные объекты и на водосборные площади;
3. загрязнение недр, почв;
4. размещение отходов производства и потребления;
5. загрязнение окружающей среды шумом, теплом, электромагнитными, ионизирующими и другими видами физических воздействий.
6. выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными источниками;
7. сбросы загрязняющих веществ в водные объекты;
8. хранение, захоронение отходов производства и потребления
9. образование отходов производства и потребления

Какие категории руководителей и специалистов должны иметь подготовку в области охраны окружающей среды и экологической безопасности?

1. Руководители организаций и специалисты, ответственные за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать

негативное воздействие на окружающую среду, должны иметь подготовку в области охраны окружающей среды и экологической безопасности.

2. Все руководители и специалисты на предприятии должны иметь подготовку в области охраны окружающей среды

3. Только руководители и специалисты предприятий, работающие в сфере обращения с опасными отходами должны иметь подготовку в области охраны окружающей среды.

Какие требования к профессиональной подготовке лиц, допущенных к обращению с отходами установлены Федеральным законом от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»?

1. Ответственность за допуск работников к работе с отходами I - IV класса опасности несет соответствующее должностное лицо организации.

2. Ответственность за допуск работников к работе с опасными отходами несет главный технолог.

3. Ответственность за допуск работников к работе с опасными отходами несет территориальный орган Росприроднадзора.

4. Лица, которые допущены к сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности, обязаны иметь документы о квалификации, выданные по результатам прохождения профессионального обучения или получения дополнительного профессионального образования, необходимых для работы с отходами I - IV классов опасности

На каком основании может быть приостановлена эксплуатация производственных объектов за нарушение требований в области охраны окружающей среды?

1. На основании решения суда.

2. На основании заключения территориального органа Росприроднадзора.

3. На основании постановления муниципального органа исполнительной власти, на территории которого находится данный объект.

Какие санкции предусмотрены за невнесение в установленные сроки платы за негативное воздействие на окружающую среду?

1. наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от трех тысяч до шести тысяч рублей

2. наложение административного штрафа на юридических лиц - от пятидесяти тысяч до ста тысяч рублей

3. приостановку деятельности предприятия

4. наложение ареста на технологическое оборудование, оказывающее негативное влияние на окружающую среду

Какие виды ответственности за нарушение законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами установлены Федеральным законом от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»?

1. дисциплинарную

2. личная

3. административную

4. уголовную
5. общественная
6. гражданско-правовую

Предусмотрена ли современным российским законодательством уголовная ответственность за экологические правонарушения?

1. предусмотрена
2. не предусмотрена

Какой правовой документ предусматривает административную ответственность за правонарушения в области охраны окружающей природной среды и природопользования?

1. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях
2. Гражданский кодекс
3. Налоговый кодекс

Кто может быть привлечен к административной ответственности за правонарушения в области охраны окружающей природной среды и природопользования?

1. граждане
2. должностные лица
3. юридические лица

Какой вид наказания влечет за собой административное правонарушение в области охраны окружающей природной среды и природопользования?

1. предупреждение
2. наложение административного штрафа
3. административное приостановление деятельности
4. дисквалификацию

Какой размер административного штрафа для должностных лиц за несоблюдение экологических и санитарно-эпидемиологических требований при сборе, накоплении, использовании, обезвреживании, транспортировании, размещении и ином обращении с отходами производства и потребления, веществами, разрушающими озоновый слой, или иными опасными веществами предусмотрен КОАП?

1. В размере до пятидесяти тысяч рублей
2. В размере от десяти тысяч до тридцати тысяч
3. В размере до ста тысяч рублей

Какой размер административного штрафа для юридических лиц за несоблюдение экологических и санитарно-эпидемиологических требований при сборе, накоплении, использовании, обезвреживании, транспортировании, размещении и ином обращении с отходами производства и потребления, веществами, разрушающими озоновый слой, или иными опасными веществами предусмотрен КОАП?

1. В размере от ста тысяч до двухсот пятидесяти тысяч рублей
2. В размере от двадцати тысяч до ста тысяч рублей

3. В размере до пятидесяти тысяч рублей

На какой срок может быть осуществлено административное приостановление деятельности за правонарушение в области охраны окружающей природной среды и природопользования?

1. На срок до девяноста суток
2. На срок до одного года
3. На срок до трех лет

Какое административное наказание влечет за собой несоблюдение экологических и санитарно-эпидемиологических требований при обращении с отходами производства и потребления или иными опасными веществами?

1. наложение административного штрафа на граждан в размере от одной тысячи до двух тысяч рублей
2. наложение административного штрафа на должностных лиц - от десяти тысяч до тридцати тысяч рублей
3. наложение административного штрафа на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, - от тридцати тысяч до пятидесяти тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток
4. на юридических лиц - от ста тысяч до двухсот пятидесяти тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток
5. наложение административного штрафа на должностных лиц - до пяти тысяч рублей
6. наложение административного штрафа на должностных лиц - до десяти тысяч рублей

Какое административное наказание влечет за собой незаконный отказ в государственной регистрации заявлений о проведении общественной экологической экспертизы?

1. Влечет наложение административного штрафа на должностных лиц от пяти тысяч до десяти тысяч рублей, на юридических лиц - до пятидесяти тысяч рублей
2. Влечет наложение административного штрафа на должностных лиц от двух тысяч до пяти тысяч рублей
3. Влечет наложение административного штрафа на должностных лиц от пяти тысяч до десяти тысяч рублей

Какое административное наказание влечет за собой несоблюдение экологических требований при планировании, технико-экономическом обосновании проектов, проектировании, размещении, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации предприятий, сооружений или иных объектов?

1. наложение административного штрафа на граждан в размере от одной тысячи до двух тысяч рублей;
2. административное приостановление деятельности
3. наложение административного штрафа на должностных лиц - от двух тысяч до пяти тысяч рублей;
4. наложение административного штрафа на юридических лиц - от двадцати тысяч до ста тысяч рублей

Какое административное наказание влечет за собой невыполнение требований законодательства об обязательности проведения государственной экологической экспертизы?

1. наложение административного штрафа на граждан в размере от одной тысячи до двух тысяч рублей;
2. наложение административного штрафа на должностных лиц - от пяти тысяч до десяти тысяч рублей;
3. наложение административного штрафа на юридических лиц - от пятидесяти тысяч до ста тысяч рублей
4. наложение административного штрафа на должностных лиц - до пяти тысяч рублей
5. наложение административного штрафа на юридических лиц до пятидесяти тысяч рублей

Какое административное наказание влечет за собой сокрытие, умышленное искажение или несвоевременное сообщение полной и достоверной информации о состоянии окружающей природной среды?

1. наложение административного штрафа на граждан в размере от пятисот до одной тысячи рублей
2. наложение административного штрафа на юридических лиц – до десяти тысяч рублей
3. наложение административного штрафа на должностных лиц - от одной тысячи до шести тысяч рублей
4. наложение административного штрафа на юридических лиц - от двадцати тысяч рублей до восьмидесяти тысяч рублей
5. наложение административного штрафа на должностных лиц - до пяти тысяч рублей

Какое административное наказание влечет за собой осуществление деятельности, не соответствующей документации, которая получила положительное заключение государственной экологической экспертизы?

1. наложение административного штрафа на граждан в размере от двух тысяч до двух тысяч пятисот рублей;
2. наложение административного штрафа на должностных лиц от пяти тысяч до десяти тысяч рублей;
3. наложение административного штрафа на юридических лиц - от пятидесяти тысяч до ста пятидесяти тысяч рублей
4. наложение административного штрафа на юридических лиц - до пятидесяти тысяч рублей
5. наложение административного штрафа на должностных лиц - до пяти тысяч рублей

Какое административное наказание влечет за собой нарушение требований к охране водных объектов, которое может повлечь их загрязнение, засорение и (или) истощение?

1. наложение административного штрафа на граждан в размере до одной тысячи рублей
2. наложение административного штрафа на должностных лиц - до трех тысяч рублей
3. наложение административного штрафа на граждан в размере от пятисот до одной тысячи рублей
4. наложение административного штрафа на должностных лиц - от одной тысячи до двух тысяч рублей
5. наложение административного штрафа на юридических лиц – от десяти тысяч до двадцати тысяч рублей

Какие санкции в соответствии со статьей 34 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002г. применяют за нарушение требований в области охраны окружающей среды?

1. приостановление по решению суда размещения, проектирования, строительства, реконструкции, ввода в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов
2. наложение штрафов органами Государственной налоговой инспекции
3. уголовная ответственность

Какие виды ответственности предусмотрены за нарушение законодательства в области окружающей среды?

1. имущественная
2. личная
3. общественная
4. дисциплинарная
5. административная
6. уголовная

Что вкладывают в понятие – экологический риск?

1. вероятность наступления события, имеющего неблагоприятные последствия для природной среды и вызванного негативным воздействием хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайными ситуациями природного и техногенного характера
2. степень экологического состояния окружающей среды, при котором возможно нарушение качественных показателей в сторону их ухудшения
3. возможность нарушения качественного состояния окружающей среды

В каком объеме, кем и как возмещается вред окружающей среде в соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды»?

1. Юридические и физические лица, причинившие вред окружающей среде в результате ее загрязнения, истощения, порчи, уничтожения, нерационального использования природных ресурсов, деградации и разрушения естественных экологических систем, природных комплексов и природных ландшафтов и иного нарушения законодательства в области охраны окружающей среды, обязаны возместить его в полном объеме в соответствии с законодательством.
2. Вред окружающей среде, причиненный юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, в том числе на проект которой имеется положительное заключение государственной экологической экспертизы, включая деятельность по изъятию компонентов природной среды, подлежит возмещению заказчиком и (или) юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем.
3. Вред окружающей среде, причиненный юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, возмещается в соответствии с утвержденными в установленном порядке таксами и методиками исчисления размера вреда окружающей среде, а при их отсутствии исходя из фактических затрат на восстановление нарушенного состояния окружающей среды, с учетом понесенных убытков, в том числе упущенной выгоды.
4. Вред окружающей среде, причиненный субъектом хозяйственной и иной деятельности, включая деятельность по изъятию компонентов природной среды, подлежит возмещению заказчиком и (или) субъектом хозяйственной и иной деятельности.

Как и в каких размерах в соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» осуществляется компенсация вреда окружающей среде?

1. Компенсация вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, осуществляется добровольно либо по решению суда или арбитражного суда.
2. Определение размера вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, осуществляется исходя из фактических затрат на восстановление нарушенного состояния окружающей среды, с учетом понесенных убытков, в том числе упущенной выгоды, а также в соответствии с проектами рекультивационных и иных восстановительных работ, при их отсутствии в соответствии с таксами и методиками исчисления размера вреда окружающей среде, утвержденными органами исполнительной власти, осуществляющими государственное управление в области охраны окружающей среды.
3. На основании решения суда или арбитражного суда вред окружающей среде, причиненный нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, может быть возмещен посредством возложения на ответчика обязанности по восстановлению нарушенного состояния окружающей среды за счет его средств в соответствии с проектом восстановительных работ.
4. Иски о компенсации вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, могут быть предъявлены в течение двадцати лет.

Что подразумевает понятие экономического механизма охраны окружающей среды?

1. обязательность платежей за негативное воздействие на окружающую среду
2. правовой институт, включающий в себя совокупность правовых норм, регулирующий условия и порядок аккумулирования денежных средств, поступающих в качестве платы за загрязнение окружающей среды и иные вредные на неё воздействия, финансирования природоохранных мер и экономического стимулирования хозяйствующих субъектов путём применения налоговых и иных льгот
3. система штрафов на превышение допустимых сбросов, выбросов и других негативных воздействий на окружающую среду

Влияет ли форма собственности или ведомственная принадлежность на платежи за выбросы и сбросы?

1. Плата за загрязнение окружающей природной среды взимается с предприятий, учреждений, организаций и других юридических лиц независимо от их организационно - правовых форм и форм собственности, на которой они основаны, включая совместные предприятия с участием иностранных юридических лиц, и граждан, которым предоставлено право ведения производственно - хозяйственной деятельности на территории Российской Федерации
2. да, влияет
3. влияет, в зависимости от норм превышения выбросов и сбросов

Какие параметры надо знать при расчете размеров платежей?

1. размер превышений предельно допустимых выбросов и сбросов
2. производительность работы технологических установок по переработке сырья и материалов
3. объем и (или) масса выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ в пределах нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов, временно разрешенных выбросов, временно разрешенных сбросов, превышающие такие нормативы,

выбросы и сбросы (включая аварийные), а также учитываются лимиты на размещение отходов производства и потребления и их превышение

Перечислите виды экологических платежей

1. налоговые отчисления за негативное воздействие на окружающую среду
2. плата за выбросы загрязняющих веществ (в том числе от стационарных и передвижных источников);
3. все виды штрафов за загрязнение окружающей среды
4. плата за сбросы загрязняющих веществ в водные объекты;
5. плата за размещение отходов;
6. плата за другие виды вредного воздействия на окружающую среду

С кого взимается плата за загрязнение окружающей среды?

1. с предприятий, учреждений, организаций, российских и иностранных юридических и физических лиц, осуществляющих любые виды деятельности на территории Российской Федерации, связанные с природопользованием
2. с предприятий предельные выбросы и сбросы которых превышают заданные нормативы
3. с злостных нарушителей природоохранного законодательства

Из каких источников на предприятии осуществляются платежи за предельно допустимые выбросы и платежи за их превышение?

1. за счет себестоимости продукции (работ, услуг), а платежи за превышение их - за счет прибыли, остающейся в распоряжении природопользователя
2. за счет бюджетного финансирования
3. за счет выделения средств из экологических фондов

Освобождает ли плата за загрязнение окружающей среды от выполнения мероприятий по охране окружающей среды и от возмещения ущерба?

1. Да, освобождает.
2. Частично освобождает
3. Нет, не освобождает.

Как исчисляются плата за отходы?

1. объем или масса выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ либо объем или масса размещенных в отчетном периоде отходов производства и потребления
2. на основании государственного кадастра отходов
3. по факту вывезенных отходов в отчетный период

Каковы цели государственного надзора в области обращения с отходами?

1. предупреждение, выявление и пресечение нарушений требований, установленных в соответствии с международными договорами Российской Федерации, Федеральным законом № 89, другими федеральными законами, принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации в области обращения с отходами,

посредством организации и проведения проверок указанных лиц, принятия предусмотренных законодательством Российской Федерации мер по пресечению и (или) устранению последствий выявленных нарушений

2. для выявления нарушений при захоронении твердых бытовых отходов и других загрязнителей окружающей среды
3. с целью информирования населения о состоянии окружающей среды

Какие виды контроля в области охраны окружающей среды существуют в Российской Федерации?

1. государственный
2. производственный
3. плановый
4. внеплановый
5. общественный
6. ведомственный
7. вневедомственный

Кто и на основании какого порядка осуществляет в соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» государственный экологический надзор?

1. Государственный экологический надзор осуществляется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти (федеральный государственный экологический надзор) и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации (региональный государственный экологический надзор) (далее - органы государственного надзора) согласно их компетенции в соответствии с законодательством Российской Федерации в порядке, установленном соответственно Правительством Российской Федерации и высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации
2. К отношениям, связанным с осуществлением государственного экологического надзора, организацией и проведением проверок юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, применяются положения Федерального закона от 26 декабря 2008 года N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля".
3. Федеральный государственный экологический надзор организуется и осуществляется при осуществлении хозяйственной и (или) иной деятельности на объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду и включенных в утверждаемый уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти перечень.
4. В случае, если при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства предусмотрено осуществление государственного строительного надзора, государственный экологический надзор осуществляется в рамках государственного строительного надзора органами исполнительной власти, уполномоченными на осуществление государственного строительного надзора, в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности.

Что должны представлять в соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» субъекты хозяйственной и иной деятельности об осуществлении производственного экологического контроля в соответствующий орган исполнительной власти, осуществляющий государственный экологический надзор?

1. Юридические лица и индивидуальные предприниматели обязаны представлять в уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти или орган исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации отчет об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля в порядке и в сроки, которые определены уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

2. Субъекты хозяйственной и иной деятельности обязаны представлять сведения о лицах, осуществляющих экологический аудит, об организации разработчиках экологических нормативов, а также отчетные документы государственного статистического наблюдения в соответствующий орган исполнительной власти, осуществляющий государственный экологический контроль.

3. Субъекты хозяйственной и иной деятельности обязаны представлять сведения о лицах, ответственных за проведение производственного экологического контроля, об организациях разработчиках проектов нормативов на объектах хозяйственной и иной деятельности, а также годовые отчеты по осуществлению производственного экологического контроля в территориальные органы Ростехнадзора и Росприроднадзора.

Кем осуществляется общественный контроль в области охраны окружающей среды?

1. Общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль) осуществляется органами муниципальной власти.

2. Общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль) осуществляется органами экологического надзора.

3. Общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль) осуществляется общественными объединениями и иными некоммерческими организациями в соответствии с их уставами, а также гражданами в соответствии с законодательством.

Какие объекты подлежат государственному статистическому учету?

1. Объекты, оказывающие негативное воздействие на окружающую среду, и данные об их воздействии на окружающую среду.

2. Объекты, отнесенные к 1, 2 и 3 классу опасности.

3. Все производственные объекты.

Что подлежит в соответствии с Федеральным законом от 04.05.1999г. №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» государственному учету вредных воздействий на атмосферный воздух и их источников?

1. Юридические лица, имеющие источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, подлежат государственному учету в порядке, определенном Правительством Российской Федерации.

2. учет стационарных источников, состава, объема или массы выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, видов и уровней вредных физических воздействий на него, установок очистки газа ведется в рамках государственного учета объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды.

3. Юридические лица, имеющие источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, а также количество и состав выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, виды и размеры вредных физических воздействий на него подлежат государственному учету в порядке, определенном Росприроднадзором.

Федеральным законом от 04.05.1999г. №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» должен обеспечить государственный надзор за охраной атмосферного воздуха:

1. условий, установленных разрешениями на выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и на вредные физические воздействия на него;
2. стандартов, нормативов, правил и иных требований охраны атмосферного воздуха, в том числе проведения производственного контроля за охраной атмосферного воздуха;
3. режима санитарно-защитных зон объектов, имеющих стационарные источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух;
4. выполнения федеральных целевых программ охраны атмосферного воздуха, программ субъектов Российской Федерации охраны атмосферного воздуха и выполнения мероприятий по его охране;
5. иных требований законодательства Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха;
6. выполнения федеральных целевых программ охраны атмосферного воздуха

Кто согласно Федеральному закону от 04.05.1999г. №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» осуществляет государственный надзор за охраной атмосферного воздуха и в соответствии, с чем?

1. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации организуют и проводят государственный контроль (государственный экологический контроль) за охраной атмосферного воздуха, за исключением контроля на объектах хозяйственной и иной деятельности, подлежащих федеральному государственному экологическому контролю.
2. Государственный контроль за охраной атмосферного воздуха осуществляют территориальные органы исполнительной власти в порядке, определенном Правительством Российской Федерации.
3. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации организуют и проводят государственный контроль (государственный экологический контроль) за охраной атмосферного воздуха
4. Уполномоченными федеральным органом исполнительной власти и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации при осуществлении ими соответственно федерального государственного экологического надзора и регионального государственного экологического надзора согласно их компетенции в соответствии с законодательством Российской Федерации об охране окружающей среды и Федеральным законом от 26 декабря 2008 года N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля"

Кто в соответствии с Федеральным законом от 04.05.1999г. №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» осуществляет производственный контроль за охраной атмосферного воздуха, какая информация и куда предоставляется в связи его организацией и осуществлением?

1. Юридические лица, которые имеют источники вредных химических, биологических и физических воздействий на атмосферный воздух и которые назначают лиц, ответственных за

проведение производственного контроля за охраной атмосферного воздуха, и (или) организуют экологические службы.

2. Юридические лица, которые имеют источники вредных химических, биологических и физических воздействий на атмосферный воздух, должны осуществлять охрану атмосферного воздуха в соответствии с законодательством Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха.

3. Юридические лица, которые имеют источники вредных химических, биологических и физических воздействий на атмосферный воздух и которые заключают договоры на обеспечение производственного контроля за охраной атмосферного воздуха.

Какие требования установлены Федеральным законом от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» по осуществлению производственного контроля.

1. Порядок осуществления производственного контроля в области обращения с отходами определяют по согласованию с федеральными органами исполнительной власти в области обращения с отходами или органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации (в соответствии с их компетенцией) юридические лица, осуществляющие деятельность в области обращения с отходами.

2. Порядок осуществления производственного контроля в области обращения с отходами определяют юридические лица, осуществляющие деятельность в области обращения с отходами.

3. Производственный контроль за охраной атмосферного воздуха осуществляют юридические лица, индивидуальные предприниматели, которые имеют источники вредных химических, биологических и физических воздействий на атмосферный воздух и которые назначают лиц, ответственных за проведение производственного контроля за охраной атмосферного воздуха, и (или) организуют экологические службы.

4. Юридические лица, осуществляющие деятельность в области обращения с отходами, организуют и осуществляют аудирование деятельности по обращению с отходами.

5. Порядок осуществления аудирования в области обращения с отходами определяют по согласованию с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации (в соответствии с их компетенцией) юридические лица, осуществляющие деятельность в области обращения с отходами.

Для чего используют государственный мониторинг окружающей среды (государственный экологический мониторинг)?

1. в целях наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха, комплексной оценки и прогноза его состояния, а также обеспечения органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций и населения текущей и экстренной информацией о загрязнении атмосферного воздуха

2. используют для назначения нормативов предельно допустимых значений выбросов, сбросов, загрязнений и других вредных воздействий на состояние окружающей среды

3. используют для информирования населения о состоянии окружающей среды в местах его проживания

Что такое мониторинг окружающей среды?

1. система наблюдений за состоянием атмосферного воздуха, его загрязнением и за происходящими в нем природными явлениями, а также оценка и прогноз состояния атмосферного воздуха, его загрязнения;

2. характер изменения показателей состояния окружающей среды

3. наблюдение за состоянием земельных, водных ресурсов и состояния атмосферного воздуха

Каковы объекты экологического мониторинга?

1. природные среды, источники антропогенного воздействия, приводящие к поступлению в окружающую среду токсичных, опасных и экологически вредных веществ, к изменению сложившегося или естественного состояния природных сред, изменению ландшафта территорий, природные ресурсы, факторы воздействия среды обитания, состояние биоты, ее ареалов и экосистем
2. природные среды
3. природные ресурсы

Что такое сертификация?

1. это декларация о соответствии объектов требованиям технических регламентов, положениям стандартов или условиям договоров на основании собственных доказательств
2. это форма осуществляемого органом по сертификации подтверждения соответствия объектов требованиям технических регламентов, положениям стандартов или условиям договоров
3. это форма осуществляемого органом по сертификации подтверждения соответствия объектов требованиям потребителей

Что такое экологический сертификат соответствия?

1. это документ, выдаваемый в соответствии с правилами системы экологической сертификации, указывающий, что обеспечивается необходимая уверенность в том, что сертифицируемый объект соответствует предъявляемым к нему экологическим требованиям
2. это документ, определяющий лимиты на загрязнение окружающей среды сертифицируемого объекта
3. это документ, определяющий качество сертифицируемого объекта

Каковы формальные требования к системе экологического менеджмента предприятия, являющиеся объектами проверки при сертификационном аудите?

1. Требования к планированию деятельности в сфере экологического менеджмента: экологическая политика, экологические аспекты, правовые и другие требования, цели и задачи, программы;
2. Требования по внедрению и функционированию систем экологического менеджмента: структура и ответственность, обучение, осведомленность и компетентность, коммуникация (связь), документация системы, управление документацией и операциями, подготовленность и аварийным ситуациям и реагирование на них;
3. Требования по проведению проверок и корректирующих действий: мониторинг и измерения, несоответствия и корректирующие и превентивные действия, зарегистрированные данные (записи), аудит системы экологического менеджмента;
4. Требования к анализу со стороны руководства: анализ со стороны руководства

Для чего нужна система экологического менеджмента на предприятии?

1. Система экологического менеджмента на предприятии необходима для формирования достоверных данных в системе государственной статистической отчетности.
2. Система экологического менеджмента нужна для выбора наилучшей существующей технологии при работе предприятия.

3. Система экологического менеджмента является эффективным инструментом управления на предприятии, направленным на экономию потребляемых ресурсов и снижение вредного воздействия на окружающую среду.

Что включает в себя система экологического менеджмента?

1. организационную структуру
2. совокупность структур предприятия, контролирующих состояние окружающей среды
3. планирование
4. распределение ответственности
5. практическую деятельность
6. система взаимодействия технологических и экологических структур предприятия
7. процедуры, процессы и ресурсы, необходимые для разработки, внедрения, достижения целей экологической политики, ее пересмотра и корректировки

Что регламентируют международные стандарты серии ISO 14000?

1. стандарты, устанавливающие требования к системам экологического менеджмента с тем, чтобы дать организациям инструмент для разработки политики и определения задач сокращения воздействия на окружающую среду
2. регламентируют нормативы в области охраны окружающей среды
3. регламентируют предельно допустимые значения выбросов и сбросов

Что такое – оценка соответствия?

1. прямое или косвенное определение соблюдения требований, предъявляемых к объекту
2. выводы работы комиссии о оценке негативного влияния технологического процесса на состояние окружающей среды
3. экспертная оценка органов сертификации

Что такое экологический аудит?

1. экологическое заключение по безопасности применяемых на предприятии технологических процессов
2. проверка хозяйственной деятельности предприятия и платежей за негативное воздействие на окружающую среду
3. независимая, комплексная, документированная оценка соблюдения субъектом хозяйственной и иной деятельности требований, в том числе нормативов и нормативных документов, в области охраны окружающей среды, требований международных стандартов и подготовка рекомендаций по улучшению такой деятельности

Для чего используется экологический аудит?

1. используется в качестве средства получения и оценки экологической информации о предприятии с целью выработки необходимых мер и принятия соответствующих решений на различных уровнях управления (от руководства фирмы до исполнительных органов государственной власти), а также в качестве организационно-правового инструмента обеспечения экологической безопасности на различных уровнях

2. используется для установления налогооблагаемой базы предприятия
3. используется в качестве инструмента контрольной проверки деятельности предприятия в случае получения жалоб на загрязнение окружающей среды

Как характеризуется Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» понятие - нормативы допустимого воздействия на окружающую среду?

1. Нормативы, которые установлены территориальными органами Росприроднадзора и при которых соблюдаются нормативы качества окружающей среды
2. Нормативы, которые установлены в соответствии с показателями воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и при которых соблюдаются нормативы качества окружающей среды
3. Нормативы, при которых соблюдаются нормативы качества окружающей среды

Как формулируется основной принцип природоохранного нормирования?

1. Природоохранное нормирование должно обеспечивать такой уровень отрицательного влияния техногенных объектов на окружающую природную среду, при котором качество природной среды остается в пределах допустимого
2. Природоохранное нормирование должно исключать отрицательное влияние техногенных объектов на окружающую природную среду
3. Природоохранное нормирование должно обеспечивать экономическую целесообразность природоохранных мероприятий

Какие требования установлены Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» к разработке нормативов в области охраны окружающей среды?

1. проведение научно-исследовательских работ по обоснованию нормативов в области охраны окружающей среды;
2. проведение экспертизы, утверждение и опубликование нормативов в области охраны окружающей среды в установленном порядке;
3. установление оснований разработки или пересмотра нормативов в области охраны окружающей среды;
4. осуществление контроля за применением и соблюдением нормативов в области охраны окружающей среды;
5. формирование и ведение единой информационной базы данных нормативов в области охраны окружающей среды;
6. оценку и прогнозирование экологических, социальных, экономических последствий применения нормативов в области охраны окружающей среды.

Какие нормативы в области охраны окружающей среды отнесены Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» к нормативам допустимого воздействия на окружающую среду?

1. нормативы допустимых выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов;
2. нормативы образования отходов производства и потребления и лимиты на их размещение;
3. нормативы допустимых физических воздействий (количество тепла, уровни шума, вибрации, ионизирующего излучения, напряженности электромагнитных полей и иных физических воздействий);
4. нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды;

5. нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду;
6. нормативы иного допустимого воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, устанавливаемые законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации в целях охраны окружающей среды

Что в соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» устанавливается при невозможности соблюдения допустимых выбросов и сбросов веществ и при наличии чего?

1. Установление лимитов на выбросы и сбросы допускается только при наличии планов снижения выбросов и сбросов, согласованных с органами исполнительной власти, осуществляющими государственное управление в области охраны окружающей среды.
2. При невозможности соблюдения нормативов допустимых выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов устанавливаются лимиты на выбросы и сбросы на основе разрешений, действующих в течение 1 года.
3. Установление лимитов на выбросы и сбросы допускается только при наличии планов снижения выбросов и сбросов, согласованных с Росприроднадзором.
4. При невозможности соблюдения нормативов допустимых выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов могут устанавливаться лимиты на выбросы и сбросы на основе разрешений, действующих только в период проведения мероприятий по охране окружающей среды, внедрения наилучших существующих технологий и (или) реализации других природоохранных проектов с учетом поэтапного достижения установленных нормативов допустимых выбросов и сбросов веществ.

Как характеризуется Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» понятие - нормативы допустимых выбросов и сбросов веществ?

1. Нормативы выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, которые определяются как объем или масса химических веществ либо смеси химических веществ, микроорганизмов, иных веществ, как показатели активности радиоактивных веществ, допустимые для выброса в атмосферный воздух стационарными источниками
2. Нормативы, установленные для поступления в окружающую среду от стационарных, передвижных и иных источников и при соблюдении которых обеспечиваются нормативы качества окружающей среды
3. Нормативы сбросов загрязняющих веществ в составе сточных вод в водные объекты, которые определяются как объем или масса химических веществ либо смеси химических веществ, микроорганизмов, иных веществ, как показатели активности радиоактивных веществ, допустимые для сброса в водные объекты стационарными источниками

С какой целью осуществляется нормирование в области охраны окружающей среды?

1. в целях государственного регулирования воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, гарантирующего сохранение благоприятной окружающей среды и обеспечение экологической безопасности
2. в целях определения уровня платежей за негативное воздействие на окружающую среду
3. в целях расчета налогооблагаемой базы предприятия

Как характеризуется Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» понятие - лимиты на выбросы и сбросы загрязняющих веществ?

1. Ограничения выбросов и сбросов загрязняющих веществ и микроорганизмов в окружающую среду, установленные на период проведения мероприятий по охране окружающей среды, в том числе внедрения наилучших существующих технологий, в целях достижения нормативов в области охраны окружающей среды
2. Временно согласованные выбросы и сбросы (ВСВ, ВСС), установленные территориальными органами Росприроднадзора на срок достижения нормативов в области охраны окружающей среды
3. Временно согласованные выбросы и сбросы (ВСВ, ВСС), установленные уполномоченными органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации на срок достижения нормативов в области охраны окружающей среды

Что понимают под термином – наилучшая доступная технология?

1. технология, при реализации которой используется модернизированное технологическое оборудование
2. технология производства продукции (товаров), выполнения работ, оказания услуг, определяемая на основе современных достижений науки и техники и наилучшего сочетания критериев достижения целей охраны окружающей среды при условии наличия технической возможности ее применения
3. технология, характеризуемая более высокими показателями экономической эффективности

Что такое – предельно допустимый выброс?

1. норматив выброса вредного (загрязняющего) вещества в атмосферный воздух, который определяется как объем или масса химического вещества либо смеси химических веществ, микроорганизмов, иных веществ, как показатель активности радиоактивных веществ, допустимый для выброса в атмосферный воздух стационарным источником и (или) совокупностью стационарных источников, и при соблюдении которого обеспечивается выполнение требований в области охраны атмосферного воздуха
2. техническая характеристика работы оборудования – источника загрязнения окружающей среды
3. ограничение работы источника выбросов, указанного в технических условиях на его проектирование и изготовление

Что называется выбросом загрязняющих веществ?

1. загрязнение окружающей природной среды
2. интенсивность поступления загрязняющих веществ в водоем в единицу времени
3. поступление за определенное время в воздух или образование в нем физико-химических агентов и веществ, неблагоприятно воздействующих на людей и окружающую среду

Кем устанавливаются предельно допустимы выбросы?

1. территориальными органами федерального органа исполнительной власти в области охраны окружающей среды для конкретного стационарного источника выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и их совокупности (организации в целом)
2. Главным санитарным врачом Российской Федерации

3. органами муниципальной власти

Какие нормативы выбросов вредных загрязняющих веществ установлены существующим законодательством?

1. количество выбросов предприятия за определенный временной промежуток
2. качественный показатель содержания вредных отравляющих веществ
3. технический норматив выброса вредного (загрязняющего) вещества в атмосферный воздух
4. предельно допустимый выброс вредного (загрязняющего) вещества в атмосферный воздух

На основании чего в соответствии с Федеральным законом от 04.05.1999г. №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» можно осуществлять выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух?

1. Выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарным источником допускается на основании разрешения, выданного территориальным органом федерального органа исполнительной власти в области охраны окружающей среды, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющими государственное управление в области охраны окружающей среды, в порядке, определенном Правительством Российской Федерации.
2. При отсутствии разрешений на выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и вредные физические воздействия на атмосферный воздух, а также при нарушении условий, предусмотренных данными разрешениями, выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и вредные физические воздействия на него могут быть ограничены, приостановлены или прекращены в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.
3. При отсутствии разрешений на выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и вредные физические воздействия на атмосферный воздух, а также при нарушении условий, предусмотренных данными разрешениями, выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух на него органами государственного контроля накладывается штраф.

Что, в соответствии с Федеральным законом от 04.05.1999г. №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», устанавливается разрешением на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух?

1. устанавливаются предельно допустимые выбросы и другие условия, которые обеспечивают охрану атмосферного воздуха
2. утверждаются предельно допустимые выбросы, которые обеспечивают охрану атмосферного воздуха
3. устанавливаются условия, которые обеспечивают охрану атмосферного воздуха

Как характеризуется Федеральным законом от 04.05.1999г. №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» понятие - гигиенический норматив качества атмосферного воздуха и экологический норматив качества атмосферного воздуха

1. критерий качества атмосферного воздуха, который отражает предельно допустимое максимальное содержание вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе и при котором отсутствует вредное воздействие на здоровье человека

2. критерий качества атмосферного воздуха, который отражает результаты оценки негативного воздействия на атмосферный воздух, подтверждающий отсутствие вредного воздействия на природную среду
3. критерий качества атмосферного воздуха, который отражает, установленное проектом нормативов выбросов, содержание вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе и при котором отсутствует вредное воздействие на здоровье человека
4. критерий качества атмосферного воздуха, который отражает предельно допустимое максимальное содержание вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе и при котором отсутствует вредное воздействие на окружающую природную среду

Как устанавливаются нормативы предельно допустимых сбросов?

1. устанавливаются для каждого выпуска сточных вод действующего предприятия - водопользователей, исходя из условий недопустимости превышения предельно допустимых концентраций вредных веществ (ПДК) в контрольном створе или на участке водного объекта с учетом его целевого использования, а при превышении ПДК в контрольном створе - исходя из условия сохранения (неухудшения) состава и свойств воды в водных объектах, сформировавшихся под влиянием природных факторов
2. устанавливаются по результатам лабораторных исследований сточных вод
3. устанавливаются по результатам долговременного мониторинга сбросов предприятия

Что называется сбросом загрязняющих веществ?

1. загрязнение окружающей природной среды
2. интенсивность поступления загрязняющих веществ в атмосферу в единицу времени
3. интенсивность поступления загрязняющих веществ в водоем в единицу времени

Что устанавливает удельный норматив образования отходов?

1. определяет установленное количество отходов конкретного вида при производстве единицы продукции
2. устанавливает предельное значение отходов в квартал
3. устанавливает их количество за месяц работы предприятия

Что устанавливают лимиты на размещение отходов?

1. предельно допустимое количество отходов конкретного вида, которые разрешается размещать определенным способом на установленный срок в объектах размещения отходов с учетом экологической обстановки на данной территории
2. предельно допустимый объем отходов, временно размещаемый на предприятии
3. объем тары, позволяющий разместить отходы производства на территории предприятия

Должны ли разрабатываться паспорта отходов I-IV классов опасности на отходы, отсутствующие в федеральном классификационном каталоге отходов?

1. Да
2. Нет
3. Не в каждом случае

Какие предприятия должны получать лимиты на размещение отходов?

1. Субъекты малого и среднего предпринимательства, в результате хозяйственной и иной деятельности которых образуются отходы, представляют в уполномоченные федеральные органы исполнительной власти или органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации в соответствии с их компетенцией отчетность об образовании, использовании, обезвреживании, о размещении отходов в уведомительном порядке.
2. Предприятия с объемом образования отходов свыше 50 тонн в год
3. Предприятия, не получившие положительное заключение государственной экологической экспертизы
4. Индивидуальные предприниматели и юридические лица (их филиалы и другие территориально обособленные подразделения), в результате хозяйственной и иной деятельности которых образуются отходы, за исключением индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, отнесенных в соответствии с законодательством Российской Федерации к субъектам малого и среднего предпринимательства

Кем разрабатываются проекты нормативов образования отходов?

1. Индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами на основании расчетов и имеющихся данных об удельном образовании отходов при производстве продукции, выполнении работ, оказании услуг
2. Органами местного самоуправления.
3. Органами Санэпиднадзора.

В каких случаях предоставляется справка о неизменности технологических процессов для продления лимитов?

1. При продлении лимитов сверх установленного срока их действия
2. При ежегодном продлении лимитов
3. При изменении технологических процессов

На какой срок устанавливаются лимиты на размещение отходов?

1. Лимиты на размещение отходов устанавливаются сроком на один год
2. Лимиты на размещение отходов устанавливаются сроком на 5 лет при условии ежегодного представления индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами технического отчета по обращению с отходами. При отсутствии такого подтверждения за месяц до окончания отчетного года лимит на размещение отходов аннулируется.
3. Лимиты на размещение отходов устанавливаются сроком на три года при условии ежегодного подтверждения индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами неизменности производственного процесса и используемого сырья. При отсутствии такого подтверждения за месяц до окончания отчетного года лимит на размещение отходов аннулируется.

С какой целью устанавливают нормативы образования отходов производства и потребления и лимиты на их размещение?

1. в целях предотвращения их негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с законодательством
2. для расчетов платежей

3. для ведения государственной статистической отчетности

Как характеризуется Федеральным законом от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» понятия – лимит на размещение отходов

1. предельно допустимое количество отходов конкретного вида, которые разрешается размещать определенным способом на установленный срок в объектах размещения отходов
2. количество отходов, которые разрешается размещать в объектах размещения отходов
3. предельно допустимое количество отходов конкретного вида, которые разрешается размещать определенным способом на установленный срок в объектах размещения отходов с учетом экологической обстановки на данной территории

Что включает в себя разработка проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение?

1. установление объема размещения отходов на определенных объектах, сроков временного накопления на территории организации и других условий, обеспечивающих охрану окружающей природной среды с учетом утвержденных лимитов размещения отходов и характеристик объектов для размещения отходов
2. совокупность исследований и экспертиз при запуске нового технологического процесса
3. описание технологического процесса производства с получением минимального объема отходов

Что такое паспорт опасных отходов?

1. документ, удостоверяющий принадлежность отходов к отходам соответствующего вида и класса опасности, содержащий сведения об их составе и свойствах
2. документ, регистрирующий факт образования отходов для конкретного технологического процесса
3. документ, необходимый для трансграничного перемещения отходов

Какие требования установлены Федеральным законом от 24.06.1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» по учету и отчетности в области обращения с отходами?

1. Индивидуальные предприниматели и юридические лица, осуществляющие деятельность в области обращения с отходами, обязаны вести в установленном порядке учет образовавшихся, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, а также размещенных отходов.
2. Порядок учета в области обращения с отходами устанавливают федеральные органы исполнительной власти в области обращения с отходами в соответствии со своей компетенцией; порядок статистического учета в области обращения с отходами - федеральный орган исполнительной власти в области статистического учета.
3. Индивидуальные предприниматели и юридические лица, осуществляющие деятельность в области обращения с отходами, обязаны представлять отчетность в порядке и в сроки, которые определены федеральным органом исполнительной власти в области статистического учета по согласованию с федеральными органами исполнительной власти в области обращения с отходами в соответствии со своей компетенцией.
4. Индивидуальные предприниматели и юридические лица, осуществляющие деятельность в области обращения с отходами, обеспечивают хранение материалов учета в течение срока,

определенного федеральными органами исполнительной власти в области обращения с отходами в соответствии со своей компетенцией

Что такое лицензия?

1. это документ, подтверждающий систему качества на предприятии
2. специальное разрешение на право осуществления юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем конкретного вида деятельности (выполнения работ, оказания услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности), которое подтверждается документом, выданным лицензирующим органом на бумажном носителе или в форме электронного документа, подписанного электронной подписью, в случае, если в заявлении о предоставлении лицензии указывалось на необходимость выдачи такого документа в форме электронного документа
3. это документ, подтверждающий возможность осуществления конкретного вида деятельности

Что такое лицензионные требования ?

1. совокупность требований, которые установлены положениями о лицензировании конкретных видов деятельности, основаны на соответствующих требованиях законодательства Российской Федерации и направлены на обеспечение достижения целей лицензирования
2. сертифицированные показатели качества окружающей среды
3. предельно допустимые показатели выбросов, сбросов и других показателей негативного воздействия на окружающую среду

Что включает в себя лицензирование?

1. проведение экспертизы по существующему техпроцессу производства изделий
2. оценка качества мероприятий по охране окружающей среды
3. деятельность лицензирующих органов по предоставлению, переоформлению лицензий, продлению срока действия лицензий в случае, если ограничение срока действия лицензий предусмотрено федеральными законами, осуществлению лицензионного контроля, приостановлению, возобновлению, прекращению действия и аннулированию лицензий, формированию и ведению реестра лицензий, формированию государственного информационного ресурса, а также по предоставлению в установленном порядке информации по вопросам лицензирования

Что удостоверяет санитарно-эпидемиологическое заключение?

1. документ, удостоверяющий соответствие (несоответствие) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам факторов среды обитания, хозяйственной и иной деятельности, продукции, работ и услуг, а также проектов нормативных актов, эксплуатационной документации
2. результаты государственной экологической экспертизы
3. разрешение предприятию на право работы с опасными отходами

Для каких организаций необходимо проводить оценку воздействия на окружающую среду?

1. проводится для организаций, внесенных в реестр особо опасных производств и имеющих статус государственных

2. проводится для муниципальных предприятий, отнесенных к 1, 2 и 3 классу опасности в соответствии с СанПиН
3. проводится в отношении планируемой хозяйственной и иной деятельности, которая может оказать прямое или косвенное воздействие на окружающую среду, независимо от организационно-правовых форм собственности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

Как характеризуется Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» понятие «оценка воздействия на окружающую среду»?

1. Вид деятельности по выявлению, анализу и учету прямых, косвенных и иных последствий воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной и иной деятельности в целях принятия решения о возможности или невозможности ее осуществления
2. Деятельность по определению негативного воздействия от проектируемых объектов хозяйственной и иной деятельности
3. Деятельность по определению негативного воздействия от осуществляемой хозяйственной и иной деятельности

Когда в соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» проводится оценка воздействия на окружающую среду и кем устанавливаются требования к материалам такой оценки?

1. Оценка воздействия на окружающую среду проводится в отношении планируемой хозяйственной и иной деятельности, которая может оказать прямое или косвенное воздействие на окружающую среду, независимо от организационно-правовых форм собственности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.
2. Требования к материалам оценки воздействия на окружающую среду устанавливаются федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими государственное управление в области охраны окружающей среды.
3. Оценка воздействия на окружающую среду проводится в отношении объектов хозяйственной и иной деятельности, подлежащих государственной экологической экспертизе.
4. Требования к материалам оценки воздействия на окружающую среду устанавливаются Федеральным законом от 23.11.1995 №174-ФЗ «Об экологической экспертизе»

Что включают в себя оценка воздействия на окружающую среду?

1. определения возможных неблагоприятных воздействий, оценки экологических последствий, учета общественного мнения, разработки мер по уменьшению и предотвращению воздействий намечаемой хозяйственной и иной деятельности
2. выполнение требований международного стандарта ISO 14000
3. результаты проведения государственной экологической экспертизы

Какие виды экологической экспертизы существуют?

1. государственная
2. общественная
3. ведомственная

Кто осуществляет оплату за проведение государственной экологической экспертизы?

1. Любое заинтересованное юридическое (физическое) лицо.

2. заказчиком документации, подлежащей государственной экологической экспертизе, в полном объеме и в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы.
3. Общественная организация (объединение).

На каких уровнях государственной власти проводится государственная экологическая экспертиза?

1. На федеральном уровне и уровне субъекта Российской Федерации
2. На федеральном уровне и региональном уровне.
3. На региональном уровне.

Входят ли в перечень документации, необходимой для проведения государственной экологической экспертизы, материалы обсуждений объекта государственной экологической экспертизы с гражданами и общественными организациями (объединениями).

1. Да, в обязательном порядке.
2. На усмотрение заказчика
3. На усмотрение федерального органа исполнительной власти в области экологической экспертизы.

Что из нижеперечисленного является основанием для проведения повторной ГЭЭ?

1. Изменение условий природопользования
2. Изменение состава экспертной комиссии
3. Изменение суммы оплаты проведения ГЭЭ

Может ли заключение экспертной комиссии государственной экологической экспертизы быть изменено без согласия руководителя, членов экспертной комиссии или ответственного секретаря?

1. Нет, не может.
2. Да, может по решению ответственного секретаря.
3. Да, может по решению руководителя экспертной комиссии

Каковы условия проведения государственной экологической экспертизы?

1. При условии оплаты проведения государственной экологической экспертизы заказчиком.
2. При условии представления заказчиком только Оценки воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду
3. При условии представления заказчиком полного пакета материалов в соответствии со ст.14 Федерального Закона «Об экологической экспертизе» и предварительной оплаты проведения государственной экологической экспертизы заказчиком документации.

Входят ли материалы оценки воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду в состав документации для организации государственной экологической экспертизы?

1. Да, в обязательном порядке
2. Нет

3. На усмотрение ответственного секретаря

Кем устанавливается срок действия положительного заключения государственной экологической экспертизы?

1. Руководителем экспертной комиссии.
2. Ответственным секретарем экспертной комиссии.
3. Федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы, органами государственной власти субъектов Российской Федерации

Когда заключение экспертной комиссии государственной экологической экспертизы приобретает статус заключения государственной экологической экспертизы?

1. После утверждения заключения экспертной комиссии приказом федерального органа исполнительной власти или органов государственной власти субъектов Российской Федерации
2. После подписания членами экспертной комиссии
3. После согласования с общественными организациями

Каким органом (организацией) может быть отменено заключение государственной экологической экспертизы?

1. Может быть отменено приказом федерального органа исполнительной власти в области экологической экспертизы.
2. Органом судебной власти
3. Может быть отменено территориальным органом федерального органа исполнительной власти в области экологической экспертизы

Может ли проводиться общественная экологическая экспертиза до проведения государственной экологической экспертизы или одновременно с ней?

1. Да
2. Только до проведения государственной экологической экспертизы.
3. Только одновременно с проведением государственной экологической экспертизы.

Имеют ли граждане и общественные организации право получать информацию о результатах проведения государственной экологической экспертизы?

1. Да
2. Нет
3. Данное право законодательством не установлено

Каким нормативно-правовым актом определен состав документов, представляемых на государственную экологическую экспертизу?

1. Состав документов определяется органом местного самоуправления
2. Состав документов определен ст. 14 № 174-ФЗ
3. Состав документов определяется органом субъекта федерации

Каковы обязанности заказчиков документации, подлежащей экологической экспертизе?

1. представлять на экологическую экспертизу документацию в соответствии с требованиями статей 13, 14, 15, 16, 17, 18 Федерального закона № 174-ФЗ;

2. оплачивать проведение государственной экологической экспертизы;
3. передавать федеральным органам исполнительной власти в области экологической экспертизы, органам государственной власти субъектов Российской Федерации и общественным организациям (объединениям), организующим проведение экологической экспертизы, необходимые материалы, сведения, расчеты, дополнительные разработки относительно объектов экологической экспертизы;
4. осуществлять намечаемую хозяйственную и иную деятельность в соответствии с документацией, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы;
5. передавать данные о выводах заключения государственной экологической экспертизы в банковские организации для открытия финансирования реализации объекта государственной экологической экспертизы.
6. обязанностей нет

За какие виды негативного воздействия на окружающую среду организациями производится расчет платы?

1. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными источниками;
2. Выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ, размещение отходов производства и потребления
3. Хранение, захоронение отходов производства и потребления (размещение отходов)
4. Сбросы загрязняющих веществ в водные объекты;
5. Сбросы загрязняющих веществ в поверхностные и подземные водные объекты

В какие сроки необходимо представлять расчет платы за негативное воздействие на окружающую среду?

1. Не позднее 20 числа месяца следующего за отчетным периодом
2. Не позднее 20 числа последнего месяца отчетного периода
3. Не позднее 31 декабря текущего года

В какие сроки производится внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду?

1. Ежеквартально
2. Ежегодно
3. Ежемесячно

Список использованной литературы

1. Федеральный закон 7-ФЗ от 10.01.2002 «Об охране окружающей среды»
2. Федеральный закон №294-ФЗ от 26.12.2008 «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».
3. Федеральный закон №89-ФЗ от 26.06.1998 (ред. От 28.07.2012) «Об отходах производства и потребления»
4. ГОСТ 30772-2001 «Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Термины и определения».
5. Конституция Российской Федерации Принята Всенародным голосованием 12.12.1993года.
6. Земельный кодекс Российской Федерации (с изм. на 18.12.2006г.) от 25.10.2001г. №136-ФЗ.
7. Водный кодекс Российской Федерации (с изм. на 4.12.2006г.) от 03.06.2006г. №74-ФЗ.
8. О разграничении полномочий федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения биологической и химической безопасности Российской Федерации Постановление Правительства Российской Федерации от 16.05.2005г. №303.
9. www.aup.ru/books/i019.htm Электронные книги по экологической безопасности.
10. www.rostehnadzor.ru Ростехнадзор РФ
11. www.ecoproblem.ru Проблемы экологической безопасности.
12. www.eco-ugra.ru Экологическая безопасность Югры.