**Комплект оценочных средств по дисциплине**

**«Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды»**

**Задания закрытого типа**

**Задания закрытого типа на выбор правильного ответа**

*Выберите один правильный ответ*

1. Что является предметом экологического права?

А) Экономические отношения

Б) Общие (экологические) отношения в области взаимодействия общества и природы

В) Социальные отношения

Г) Политические отношения

Правильный ответ: Б

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.1)

2. Кто может быть субъектом права собственности на природные ресурсы? А) Только физические лица

Б) Только юридические лица

В) Физические и юридические лица

Г) Только государство

Правильный ответ: В

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.1)

3. Кто может проводить государственную экологическую экспертизу?

А) Любое заинтересованное лицо

Б) Только эксперты, отвечающие требованиям

В) Только государственные органы

Г) Только общественные организации

Правильный ответ: Б

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.1)

4. Что является основанием для возникновения права специального природопользования?

А) Разрешение

Б) Заявление

В) Регистрация

Г) Договор

Правильный ответ: А

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.1).

5. Какой вид ответственности применяется за нарушение правил охоты?

А) Административная

Б) Уголовная

В) Дисциплинарная

Г) Материальная

Правильный ответ: А

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.1).

6. Какой вид экологической экспертизы может проводиться помимо государственной?

А) Международная

Б) Общественная

В) Ведомственная

Г) Муниципальная

Правильный ответ: Б

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.1).

7. Какой вид платежей за природопользование является обязательным?

А) Добровольные

Б) Стимулирующие

В) Нормативные

Г) Штрафные

Правильный ответ: В

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.1).

8. Какой документ должен быть составлен при выявлении административного правонарушения?

А) Акт

Б) Постановление

В) Заключение

Г) Протокол

Правильный ответ: Г

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.1).

9. Что является основанием для прекращения дела об административном правонарушении?

А) Отсутствие состава правонарушения

Б) Наличие пострадавшего

В) Признание вины

Г) Оплата штрафа

Правильный ответ: А

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.1).

**Задания закрытого типа на установление соответствия**

*Установите правильное соответствие.*

*Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.*

1. Установите соответствие между видом ответственности и ее характеристикой.

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Административная ответственность | А) Применяется за экологические преступления |
| 2) Уголовная ответственность | Б) Предусматривает штрафы, предупреждения, административный арест |
| 3) Гражданская ответственность | В) Связана с возмещением материального и морального вреда |
| 4) Дисциплинарная ответственность | Г) Применяется к работникам за нарушение трудовой дисциплины |

Правильный ответ: 1-Б, 2-А, 3-В, 4-Г

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.1)

2. Установите соответствие между методом экологического права и его описанием.

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Административно-правовой метод | А) Основан на равенстве сторон |
| 2) Гражданско-правовой метод | Б) Включает разрешающие, запретные, ограничительные действия |
| 3) Авторитарный метод | В) Характеризуется отношением власти и подчинения |
| 4) Поощрительный метод | Г) Включает рекомендательные, стимуляционные и альтернативные действия |

Правильный ответ: 1-В, 2-А, 3-Б, 4-Г

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.1)

3. Установите соответствие между документом по делу об административном правонарушении и его названием.

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Протокол об административном правонарушении | А) Содержит выводы о допустимости намечаемого воздействия на окружающую среду |
| 2) Заключение экспертизы | Б) Фиксирует обстоятельства совершения правонарушения |
| 3) Постановление по делу | В) Содержит решение о наложении административного взыскания |
| 4) Акт обследования объекта | Г) Подтверждает фактические данные о состоянии объекта |

Правильный ответ: 1-Б, 2-А, 3-В, 4-Г

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.1)

4. Установите соответствие между видами экологического контроля.

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Государственный экологический контроль | А) Осуществляется общественными организациями |
| 2) Общественный экологический контроль | Б) Осуществляется органами исполнительной власти |
| 3) Производственный экологический контроль | В) Осуществляется предприятиями для проверки соблюдения экологических норм |
| 4) Ведомственный экологический контроль | Г) Осуществляется уполномоченными ведомствами |

Правильный ответ: 1-Б, 2-А, 3-В, 4-Г

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.1).

5. Установите соответствие между видами экологической экспертизы.

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Государственная экологическая экспертиза | А) Проводится общественными организациями |
| 2) Общественная экологическая экспертиза | Б) Проводится государственными органами |
| 3) Международная экологическая экспертиза | В) Проводится уполномоченными ведомствами ми |
| 4) Ведомственная экологическая экспертиза | Г) Проводится международными организация |

Правильный ответ: 1-Б, 2-А, 3-Г, 4-В

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.1).

6. Установите соответствие между основанием права специального природопользования

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Разрешение | А) Договор между пользователями |
| 2) Договор | Б) Выдача специального разрешения |
| 3) Регистрация | В) Государственная регистрация прав |
| 4) Лицензия | Г) Выдача лицензии на использование природных ресурсов |

Правильный ответ: 1-Б, 2-А, 3-В, 4-Г

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2).

7. Установите соответствие между видами платежей за пользование недрами и их характеристиками.

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Разовые платежи | А) Зависят от объема извлеченных ресурсов |
| 2) Регулярные платежи | Б) Уплачиваются периодически в течение всего срока действия лицензии |
| 3) Платежи за геологоразведку | В) Взимаются за проведение регионального геологического изучения |
| 4) Платежи за добычу полезных ископаемых | Г) Уплачиваются единовременно при получении лицензии |

Правильный ответ: 1-Г, 2-Б, 3-В, 4-А

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.1).

8. Установите соответствие между органами власти и их функциями

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Минприроды РФ | А) Формирование государственной политики в сфере охраны окружающей среды |
| 2) Росприроднадзор | Б) Управление лесным фондом и контроль за его использованием |
| 3) Федеральное агентство лесного хозяйства | В) Мониторинг состояния атмосферного воздуха и климатических изменений |
| 4) Росгидромет | Г) Контроль за соблюдением экологических норм |

Правильный ответ: 1-Б, 2-В, 3-Г, 4-А

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.1).

9. Установите соответствие между типами проверок и их характеристиками.

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Плановая проверка | А) Осуществляется путем анализа представленных документов |
| 2) Внеплановая проверка | Б) Проводится при возникновении чрезвычайных ситуаций или жалоб |
| 3) Выездная проверка | В) Осуществляется на территории проверяемого лица |
| 4) Документарная проверка | Г) Проводится в соответствии с заранее утвержденным графиком |

Правильный ответ: 1-Г, 2-Б, 3-В, 4-А

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.1).

**Задания закрытого типа на установление правильной последовательности**

*Установите правильную последовательность.*

*Запишите правильную последовательность букв слева направо*

1. Установите порядок действий при рассмотрении дела об административном правонарушении:

А) Выяснение обстоятельств дела

Б) Проверка правильности составления протокола

В) Принятие решения по делу

Г) Извещение участников о времени и месте рассмотрения

Правильный ответ: Г, Б, А, В

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.1)

2. Установите порядок действий при проведении государственной экологической экспертизы:

А) Формирование комиссии экспертов

Б) Подача документов на экспертизу

В) Проведение экспертизы

Г) Вынесение заключения

Правильный ответ: Б, А, В, Г

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.1)

3. Определите последовательность мер при выявлении экологического правонарушения:

А) Документальное фиксирование нарушения

Б) Пресечение противоправных действий

В) Назначение наказания

Г) Проведение разъяснительной работы

Правильный ответ: Б, А, Г, В

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.1)

4. Установите порядок действий при возмещении экологического вреда:

А) Определение размера ущерба

Б) Выявление вреда

В) Взыскание ущерба

Г) Ликвидация последствий

Правильный ответ: Б, А, Г, В

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.1).

5. Установите порядок применения мер воздействия за нарушение природоохранного законодательства:

А) Предупреждение

Б) Наложение штрафа

В) Приостановление деятельности

Г) Лишение права пользования ресурсами

Правильный ответ: А, Б, В, Г

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2).

6. Определите последовательность этапов работы с обращениями граждан по экологическим вопросам:

А) Регистрация обращения

Б) Рассмотрение обращения

В) Подготовка ответа

Г) Контроль исполнения

Правильный ответ: А, Б, В, Г

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2).

7. Установите правильную последовательность этапов действий при разработке технических нормативов выбросов.

А) Разработка проекта технических нормативов

Б) Определение перечня объектов, подлежащих нормированию

В) Проведение общественных обсуждений

Г) Утверждение нормативов

Правильный ответ: Б, А, В, Г

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.1).

8. Установите правильную последовательность действий при ликвидации горных выработок.

А) Проведение работ по ликвидации

Б) Разработка плана ликвидации

В) Оценка состояния горных выработок

Г) Контроль за восстановлением нарушенных земель

Правильный ответ: В, Б, А, Г

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.2).

9. Установите правильную последовательность порядка предоставления участков недр в пользование

А) Подача заявки на получение лицензии

Б) Проведение конкурса или аукциона

В) Заключение соглашения о предоставлении участка недр

Г) Выдача лицензии на пользование недрами

Правильный ответ: А, Б, В, Г

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.2).

**Задания открытого типа**

**Задания открытого типа на дополнение**

*Напишите пропущенное слово (словосочетание).*

1. Основным методом экологического права является \_\_\_\_\_\_\_\_\_-правовой метод.

Правильный ответ: административно

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.2)

2. За нарушение природоохранного законодательства может наступать \_\_\_\_\_\_\_\_\_ ответственность.

Правильный ответ: административная

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.2)

3. Государственная экологическая экспертиза проводится только экспертами, имеющими соответствующие \_\_\_\_\_\_\_\_.

Правильный ответ: квалификационные сертификаты

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.3)

4. Право на \_\_\_\_\_\_\_\_ окружающей среды является одним из экологических прав граждан.

Правильный ответ: благоприятную

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2).

5. Экологический вред может выражаться в виде материального и \_\_\_\_\_\_\_\_ ущерба.

Правильный ответ: морального

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2).

6. К формам возмещения экологического вреда относится \_\_\_\_\_\_\_\_ ущерба. Правильный ответ: компенсация

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.3).

7. Право на участие в разработке и осуществлении мер по охране окружающей среды реализуется через проведение \_\_\_\_\_\_\_\_.

Правильный ответ: референдумов

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.2).

8. Дела об административных правонарушениях рассматриваются должностными лицами в течение \_\_\_\_\_\_\_\_ дней.

Правильный ответ: десяти

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.2).

9. Пользователи недр обязаны представлять достоверные данные о разведанных, извлекаемых и оставляемых в недрах запасах полезных ископаемых в федеральный и соответствующий территориальный фонды \_\_\_\_\_\_\_\_.

Правильный ответ: геологической информации

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.3).

**Задания открытого типа с кратким свободным ответом**

*Дайте ответ на вопрос*

1. Как называется совокупность административно-гражданско-правовых способов влияния на поведение участников экологических отношений?

Правильный ответ: метод правового регулирования / правовое регулирование

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.2)

2. Какой документ должен быть составлен при выявлении административного правонарушения?

Правильный ответ: протокол / протокол об административном правонарушении

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.3)

3. Как называется процесс определения размера вреда, причиненного окружающей среде?

Правильный ответ: оценка экологического вреда / расчёт экологического ущерба

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.3)

4. Как называется документ, содержащий выводы о допустимости намечаемого воздействия на окружающую среду?

Правильный ответ: заключение экспертизы / заключение государственной экологической экспертизы / ОВОС

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2).

5. Как называется система взглядов на взаимодействие общества и природы? Правильный ответ: Экологическое мировоззрение / инвайронментализм / экологическая культура

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2).

6.

Правильный ответ: лицензия / лицензия на пользование недрами

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.3).

7. Как называется деятельность по предотвращению негативного воздействия на окружающую среду?

Правильный ответ: Природоохранная деятельность / Охрана окружающей среды

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.2).

8. Как называется право на использование природных ресурсов в установленном порядке?

Правильный ответ: право природопользования / право на природопользование

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.3).

9. Какой принцип регламентирует то, что расходы по предотвращению и ликвидации экологического вреда должны быть возложены на природопользователя, который нанёс этот вред?

Правильный ответ: принцип «загрязнитель платит» / принцип платности

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.3).

**Задания открытого типа с развернутым ответом**

*Дайте ответ на вопрос*

1. Опишите порядок привлечения к административной ответственности за экологические правонарушения.

Время выполнения – 10 мин.

Критерии оценивания: содержательное соответствие приведенному ниже пояснению:

Порядок привлечения к административной ответственности за экологические правонарушения регулируется главой 8 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях (КоАП РФ), а также отдельными нормами глав 7 и 10 КоАП РФ, если правонарушение создаёт угрозу причинения вреда окружающей среде.

В большинстве случаев дела об административных правонарушениях в области охраны окружающей среды рассматриваются уполномоченными органами, указанными в главе 23 КоАП РФ. Например, органами, осуществляющими государственный надзор в области использования и охраны водных объектов, органами, осуществляющими государственный экологический надзор.

Дела также могут рассматриваться судами — в случаях обжалования постановлений органов и должностных лиц и если за правонарушение предусмотрены такие наказания, которые назначаются только судом.

По общему правилу срок давности привлечения к административной ответственности за правонарушения в сфере охраны окружающей среды составляет 1 год (ч. 1 ст. 4.5 КоАП РФ). Однако момент отсчёта этого срока может отличаться:

* Если правонарушение длящееся, срок исчисляется со дня обнаружения административного правонарушения (ч. 2 ст. 4.5 КоАП РФ).
* Если правонарушение не длящееся — срок исчисляется со дня совершения административного правонарушения.

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.3)

2. Какие существуют виды экологического контроля? Охарактеризуйте их.

Время выполнения – 15 мин.

Критерии оценивания: содержательное соответствие приведенному ниже пояснению:

Виды экологического контроля и их характеристика:

1. Государственный экологический контроль. Осуществляется федеральными органами исполнительной власти и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации. В зависимости от стадии контролируемой деятельности выделяют предупредительный и текущий контроль, а в зависимости от субъекта — общий и специальный.
2. Ведомственный экологический контроль. Проводится центральными органами управления по отношению к подчинённым им структурам и организациям, предприятиям в рамках конкретной отрасли.
3. Муниципальный экологический контроль. Его осуществляют соответствующие органы-муниципалитеты, органы местного самоуправления. Они решают вопросы охраны окружающей среды, информируют население и юридических лиц о состоянии окружающей среды на территории проживания и оперативно реагируют в случае нанесения ущерба объектам природопользования.
4. Производственный экологический контроль. Осуществляется экологической службой предприятия, учреждения, организации. Он направлен на проверку выполнения планов и мероприятий по охране природы и оздоровлению окружающей среды, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов.
5. Общественный экологический контроль. Его проводят общественные объединения, некоммерческие организации и сами граждане. Цель — обеспечить благоприятную окружающую среду для каждого человека. В соответствии с российским законодательством общественный экологический контроль может осуществляться в виде общественных слушаний, референдумов, общественных экологических экспертиз, обращения в СМИ и т. д.

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.3)

3. Опишите права граждан в области охраны окружающей среды.

Время выполнения – 10 мин.

Критерии оценивания: содержательное соответствие приведенному ниже пояснению:

Согласно статье 11 Федерального закона от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», каждый гражданин имеет право на благоприятную окружающую среду, её защиту от негативного воздействия, вызванного хозяйственной и иной деятельностью, чрезвычайными ситуациями природного и техногенного характера, на достоверную информацию о состоянии окружающей среды и на возмещение вреда окружающей среде.

Некоторые права граждан в области охраны окружающей среды:

* создавать общественные объединения и другие негосударственные некоммерческие организации, осуществляющие деятельность в области охраны окружающей среды;
* направлять обращения в органы государственной власти, органы местного самоуправления и иные организации о получении информации о состоянии окружающей среды в местах своего проживания, мерах по её охране;
* принимать участие в собраниях, митингах, демонстрациях, шествиях и пикетировании, сборе подписей под петициями, референдумах по вопросам охраны окружающей среды и в иных не противоречащих законодательству РФ акциях;
* выдвигать предложения о проведении общественной экологической экспертизы и участвовать в её проведении в установленном порядке;
* оказывать содействие органам государственной власти в решении вопросов охраны окружающей среды;
* обращаться в органы государственной власти и иные организации с жалобами, заявлениями и предложениями по вопросам, касающимся охраны окружающей среды, негативного воздействия на окружающую среду, и получать своевременные и обоснованные ответы;
* предъявлять в суд иски о возмещении вреда, причиненного окружающей среде вследствие нарушений обязательных требований;
* осуществлять другие предусмотренные законодательством права.

Компетенции (индикаторы): ОПК-4 (ОПК-4.3)

4. Какие существуют методы правового регулирования экологических отношений?

Время выполнения – 10 мин.

Критерии оценивания: содержательное соответствие приведенному ниже пояснению:

Методы правового регулирования экологических отношений:

* Метод «экологизации». Характеризуется проникновением экологических требований во все сферы жизнедеятельности общества. Например, законодательство устанавливает требования в области охраны окружающей среды и природопользования не только в отношении конкретных компонентов природной среды, но и в отношении хозяйственной и иной деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.
* Административно-правовой метод. Суть в установлении предписания, дозволения, запрета, в обеспечении государственного принуждения к должному поведению и исполнению правовых предписаний. В экологическом праве этот метод проявляется в нормировании, экспертизе, сертификации, лицензировании и других формах.
* Гражданско-правовой метод. Основывается на равенстве сторон правоотношения. Участники выступают как равноправные субъекты, независимые друг от друга. Посредством заключаемого между ними договора (соглашения) они сами определяют свои права и обязанности, которые, однако, должны соответствовать закону, находиться в его рамках.
* Метод стимулирования. Заключается в установлении в законодательстве положений, направленных на стимулирование субъектов экологического права (как правило, природопользователей) в инициативном порядке принимать и осуществлять меры по эффективному исполнению требований экологического законодательства.
* Репрессивные методы. Используются в случаях, когда субъекты права своими действиями или бездействием нарушили требования уголовного или административного законодательства, причинили вред окружающей среде, превысили лимиты на выбросы и сбросы загрязняющих веществ и так далее. В некоторых случаях репрессивные методы применяются в качестве наказания (уголовная, административная, дисциплинарная, материальная ответственность), в других — носят компенсационный характер (компенсация вреда, причиненного окружающей среде в рамках гражданско-правовой ответственности), в некоторых — носят сугубо экономический характер (повышенная плата за сверхлимитное использование природных ресурсов, сверхлимитное негативное воздействие на окружающую среду).

В экологическом праве эти методы используются иногда в сочетании друг с другом.

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.3).

5. Опишите процедуру проведения государственной экологической экспертизы.

Время выполнения – 10 мин.

Критерии оценивания: содержательное соответствие приведенному ниже пояснению:

Процедура проведения государственной экологической экспертизы (ГЭЭ) включает несколько этапов:

1. Подготовка материалов по объекту. По закону до ГЭЭ проводится общественная экспертиза, которую осуществляют граждане, общественные организации и муниципальные органы.
2. Общественная экспертиза и общественные слушания.
3. Оплата госпошлины. Заявление и материалы передают через единый портал Госуслуг, личный кабинет природопользователя или сайт Главгосэкспертизы. Данные нужно заверить электронной подписью. Направить документы почтовым отправлением или привезти лично можно, если нет технической возможности подать их в электронном виде или если они содержат гостайну или служебную информацию ограниченного распространения.
4. Регистрация сведений. Полученные сведения проходят регистрацию за один рабочий день, после чего направляются в экспертное подразделение, в котором проверят, насколько их будет достаточно.
5. Заседание экспертной комиссии. На нём составляют индивидуальные и групповые заключения. Руководитель и секретарь на их основе с учётом общественного мнения готовят заключение, которое подлежит обсуждению на заседании комиссии.
6. Получение заключения. В заключении прописывают выводы с обоснованием соответствия полученных сведений природоохранному законодательству. Если оно отрицательное, то в нём должны быть отражены комментарии и замечания. В такой ситуации заказчик может доработать предоставленные сведения и передать их на рассмотрение повторно. Если заказчик или другие заинтересованные организации не согласны с заключением, они могут обжаловать его через суд.

Порядок проведения ГЭЭ установлен Федеральным законом №174-ФЗ от 23 ноября 1995 года и постановлением Правительства РФ от 28.05.2024 №694.

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.3).

6. Какие принципы лежат в основе экологического права?

Время выполнения – 5 мин.

Критерии оценивания: содержательное соответствие приведенному ниже пояснению:

Принципы, которые лежат в основе экологического права:

* Принцип охраны окружающей среды. Обязательство предотвращать, ограничивать и устранять негативные последствия человеческой деятельности на окружающую среду.
* Принцип устойчивого развития. Обеспечение баланса между удовлетворением текущих потребностей общества и возможностями будущих поколений.
* Принцип приоритета охраны окружающей среды. Приоритетность экологических требований перед экономическими и социальными.
* Принцип платности природопользования. Использование природных ресурсов на платной основе с целью стимулирования бережного отношения к ним.
* Принцип ответственности. Установление ответственности за нарушение экологических норм и правил.
* Принцип охраны жизни и здоровья человека. При планировании и ведении хозяйственной и иной деятельности должны быть приняты решения, которые позволили бы обеспечить сохранение жизни людей, предотвратить или снизить воздействие неблагоприятных факторов окружающей природной среды на здоровье человека.
* Экосистемный подход к правовому регулированию охраны окружающей среды и природопользования. Этот принцип обусловлен диалектической взаимосвязью предметов, явлений и процессов в природе.

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.3).

7. Опишите механизм возмещения экологического вреда.

Время выполнения – 10 мин.

Критерии оценивания: содержательное соответствие приведенному ниже пояснению:

Механизм возмещения экологического вреда обеспечивает восстановление состояния окружающей среды, гарантирует защиту прав юридических лиц, а также конституционное право граждан на благоприятную окружающую среду.

В российском гражданском и экологическом законодательстве закреплён принцип возмещения экологического вреда в полном объёме. Это означает, что независимо от того, предусматривает ли законодательство пределы гражданско-правовой ответственности для причинителя вреда, потерпевший должен получить полную компенсацию.

Обязанность возместить ущерб ложится на причинителя вреда. Однако в такой компенсации в разных случаях могут участвовать разные лица и государство.

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.3).

8. Какие виды ответственности предусмотрены за экологические правонарушения?

Время выполнения – 10 мин.

Критерии оценивания: содержательное соответствие приведенному ниже пояснению:

За экологические правонарушения предусмотрены следующие виды ответственности:

* Административная. Наступает за совершение правонарушения, которое причинило вред человеку, собственнику, природопользователю, окружающей среде в целом или создаёт реальную угрозу причинения такого вреда. Ответственность возникает только за те правонарушения, которые предусмотрены Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях (КоАП РФ) и специальными нормами отраслевого законодательства.
* Уголовная. Устанавливается за совершение преступлений в сфере охраны окружающей среды и предусматривается нормами Уголовного кодекса Российской Федерации (УК РФ). Уголовная ответственность может наступить не только за оконченное преступление, но и за попытку его совершения, за приготовление и покушение на преступление.
* Дисциплинарная. Несут должностные лица и иные виновные работники организаций в соответствии с положениями, уставами, правилами внутреннего распорядка и другими нормативными актами за невыполнение требований природоохранительного законодательства, вытекающих из их трудовой функции или должностного положения.
* Гражданско-правовая. Является механизмом охраны окружающей среды и заключается в возложении на правонарушителя обязанности возместить потерпевшей стороне моральный или имущественный вред, причинённый в результате нарушения природоохранного законодательства.
* Материальная. Имущественная ответственность должностных лиц и иных работников, по вине которых предприятие, учреждение, организация понесли расходы по возмещению ущерба, причинённого окружающей среде, здоровью граждан, народному хозяйству.

Виды ответственности за нарушения в природоохранной сфере регламентированы Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.3).

9. Какие источники экологического права существуют?

Время выполнения – 5 мин.

Критерии оценивания: содержательное соответствие приведенному ниже пояснению:

Источники экологического права:

* Конституция РФ. В основной закон страны могут быть включены положения, касающиеся охраны окружающей среды.
* Международные договоры. Соглашения между государствами по вопросам охраны окружающей среды.
* Федеральные законы. Законодательные акты, принимаемые на уровне государства (например, «Об охране окружающей среды» в России).
* Подзаконные акты. Указы, постановления, приказы и другие нормативные акты, конкретизирующие положения законов.
* Региональные и местные акты. Нормативные документы, принимаемые на уровне субъектов федерации или местных органов власти.

Компетенции (индикаторы): ПК-7 (ПК-7.3).