

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Горский государственный аграрный университет»
(ФГБОУ ВО Горский ГАУ)

Юридический факультет

Кафедра гражданского и уголовного права и процесса

Учебный год 2023-2024

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ -

ПРОГРАММА БАКАЛАВРИАТА

Наименование направления подготовки/специальности	40.03.01 Юриспруденция
Специализация	Юриспруденция (общий)
Реквизиты федерального государственного образовательного стандарта высшего образования	Приказ Минобрнауки России от 1 декабря 2016 г. № 1511
Год начала подготовки	2017
Очная форма обучения - учебные планы по годам приема	
Заочная форма обучения - учебные планы по годам приема	2020
Очно-заочная форма обучения - учебные планы по годам приема	-
Номер по реестру ОП ВО ФГБОУ ВО Горский ГАУ	Б-400301-2017
Реквизиты решения ученого совета ФГБОУ ВО Горский ГАУ об утверждении ОП ВО	Протокол от 11 апреля 2023 г. №6
Реквизиты приказа ректора или уполномоченного лица об утверждении ОП ВО	Приказ врио ректора от 11 апреля 2023 г. № 85/06
Место дисциплины в структуре учебного плана	Базовая часть
Количество зачетных единиц	4

ВЛАДИКАВКАЗ 2023

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Вид профессиональной деятельности	Результаты освоения ОП (код и наименование)	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю)
Общепрофессиональные компетенции (ОПК)		
	<p>ОПК-1 - способность соблюдать законодательство Российской Федерации, в том числе Конституцию Российской Федерации, федеральные конституционные законы и федеральные законы, а также общепризнанные принципы, нормы международного права и международные договоры Российской Федерации</p>	<p>Знать: систему нормативно-правовых актов, регулирующих правовые отношения в сфере природопользования</p> <p>Уметь: толковать и применять на практике правовые нормы экологического права, Конституцию РФ, федеральное законодательства по вопросам природопользования</p> <p>Владеть навыками: представления о наиболее эффективных формах и методах изучения и применения нормативно-правовых норм в сфере природопользования</p>
Правоприменительная	<p>ПК-3 - способностью обеспечивать соблюдение законодательства Российской Федерации субъектами права</p>	<p>Знать: экологическое законодательство Российской Федерации и ее субъектов</p> <p>Уметь: определять характер правоотношения и подлежащие применению нормы экологического права в точном соответствии с правовыми принципами и действующими нормативными правовыми актами с учетом специфики экологического законодательства.</p> <p>Владеть навыками: принятия обоснованных юридически значимых решений и оформления их в точном соответствии с нормами экологического законодательством Российской Федерации</p>
Экспертно-консультационная	<p>ПК-5 - способностью применять нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности</p>	<p>Знать: - теоретические основы применения права; - сущность и содержание правовых норм в сфере природоохранного и природоресурсного законодательства, - формы и способы реализации норм российского и международного экологического права,</p> <p>Уметь: - анализировать российские и международные правовые нормы в сфере охраны окружающей среды для решения</p>

		<p>конкретных эколого-правовых ситуаций и казусов.</p> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none">- навыками работы с правовыми актами,- навыками анализа правовых норм,- навыками оценки правоприменительной практики с целью принятия процессуальных решений.
--	--	--

2. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2.1. Трудоемкость дисциплины по видам учебной деятельности и формам обучения:

Виды учебной деятельности	Всего часов 144 , в том числе часов:
	Заочная форма обучения
Лекционные занятия	6
Практические (лабораторные, др.) занятия	12
Самостоятельная работа	117
Форма промежуточной аттестации	Экзамен/9

2.2. Трудоемкость дисциплины по (разделам) темам:

№ п/п	Наименование разделов, тем	Всего часов		
		Заочная форма обучения		
		Лекции	Практические занятия	СР
Раздел 1. Общая часть экологического права				
1	Тема 1. Общая характеристика экологического права как отрасли российского права	1	1	6
2	Тема 2. Экологические права и обязанности	1	1	6
3	Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и объекты	1	1	6
4	Тема 4. Право природопользования	1	1	6
5	Тема 5. Управление в сфере охраны окружающей среды и природопользования	-	1	6
6	Тема 6. Экологический контроль (надзор) и мониторинг		1	6
7	Тема 7. Организационный механизм охраны окружающей среды	-	-	6
8	Тема 8. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды	1	1	6
9	Тема 9. Экологические требования при осуществлении хозяйственной и иной деятельности		1	8
10	Тема 10. Юридическая ответственность за экологические правонарушения	1	1	8
Раздел 2. Особенная часть экологического права				
11	Тема 11. Правовое регулирование использования и охраны земель	-	1	7
12	Тема 12 Правовое регулирование использования и охраны недр	-	-	8
13	Тема 13 Правовое регулирование использования и охраны вод	-	-	8
14	Тема 14. Правовое регулирование использования и охраны лесов	-	-	8
	Тема 15. Правовое регулирование	-	-	8

15	использования и охраны животного мира			
16	Тема 16. Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха	-	-	8
17	Тема 17. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов	-	1	8
18	Тема 18. Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды	-	1	8

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО РАЗДЕЛАМ (ТЕМАМ)

РАЗДЕЛ 1. ОБЩАЯ ЧАСТЬ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА

Тема 1. . Общая характеристика экологического права как отрасли российского права

Содержание лекционного курса:

Экологическое право как самостоятельная отрасль права в системе российского права.

Предмет экологического права. Методы экологического права. Система и структура экологического права. Понятие, классификация и система источников экологического права.

Принципы и объекты правовой охраны окружающей среды

Содержание практического занятия

1. Понятие и значение экологического права.
2. Предмет экологического права.
3. Метод экологического права.
4. Понятие и виды источников экологического права.
5. Система источников экологического права. Экологическое законодательство.

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;
- исследование вопросов для самостоятельного изучения: Место экологического права в российской системе права.

Тема 2. Экологические права и обязанности

Содержание лекционного курса:

Экологические права и обязанности граждан. Права и обязанности юридических лиц в области охраны окружающей среды. Защита экологических прав

Содержание практического занятия

1. Понятие экологического правоотношения, его особенности.
2. Структура гражданского правоотношения.
3. Виды гражданских правоотношений.
4. Основания возникновения, изменения и прекращения гражданских правоотношений.

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;
- исследование вопросов для самостоятельного изучения: Корпоративные отношения, организационные отношения и неимущественные отношения: аспекты соотношения. Соотношение между юридическими институтами и конкретными отношениями.

Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и объекты

Содержание лекционного курса:

Понятие и общая характеристика права собственности на природные ресурсы и объекты природы. Формы и виды права собственности на природные ресурсы и объекты.

Содержание, объекты и субъекты права собственности. Основания возникновения, изменения и прекращения права собственности.

Содержание практического занятия

1. Понятие и общая характеристика права собственности на природные ресурсы и объекты природы
2. Формы, виды и содержание права собственности на природные ресурсы и объекты, объекты и субъекты права собственности.
3. Основания возникновения, изменения и прекращения права собственности.

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;

- исследование вопросов для самостоятельного изучения: права собственности на природные ресурсы и объекты природы. Формы, виды и содержание права собственности на природные ресурсы и объекты, объекты и субъекты права собственности.

Тема 4. Право природопользования

Содержание лекционного курса:

Понятие права природопользования в объективном и субъективном смыслах. Классификации природопользования на виды. Субъекты права природопользования.

Права и обязанности природопользователей. Объекты права природопользования. Основания возникновения, изменения и прекращения права природопользования.

Содержание практического занятия

1. Понятие и виды природопользования.
2. Права и обязанности природопользователей.
3. Основания возникновения, изменения и прекращения права природопользования.

Тема 5. Управление в сфере охраны окружающей среды и природопользования

Содержание лекционного курса:

Разграничение полномочий по управлению в сфере охраны окружающей среды и природопользования. Органы, осуществляющие государственное и муниципальное экологическое управление. Органы, осуществляющие управление в смежных сферах

Содержание практического занятия

1. Особенности управлению в сфере охраны окружающей среды и природопользования .
2. Разграничение полномочий по управлению в сфере охраны окружающей среды и природопользования
3. Органы, осуществляющие управление в смежных сферах

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;
- исследование вопросов для самостоятельного изучения: Управление в сфере охраны окружающей среды и природопользования в Советском государстве. Компетенция президента РФ по вопросам охраны окружающей среды

Тема 6. Экологический контроль (надзор) и мониторинг

Содержание лекционного курса:

Понятие экологического контроля (надзора). Государственный экологический надзор. Муниципальный и общественный экологический контроль. Производственный экологический контроль. Экологический мониторинг

Содержание практического занятия

1. Понятие экологического контроля.
2. Виды экологического контроля
3. Экологический мониторинг

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;
- исследование вопросов для самостоятельного изучения: Общественный экологический контроль Полномочия инспектора при осуществлении экологического контроля. Внеплановый экологический контроль.

Тема 7. Организационный механизм охраны окружающей среды

Содержание лекционного курса:

Природоохранное нормирование. Оценка воздействия на окружающую среду. Экологическая экспертиза. Экологический аудит. Зоны экологического неблагополучия

Содержание практического занятия

1. Понятие и признаки нормирования .
2. Виды оценки воздействия на окружающую среду
3. Экологический аудит.

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;
- исследование вопросов для самостоятельного изучения: Зоны экологического неблагополучия. Экологическая экспертиза.

Тема 8. Экологические требования при осуществлении хозяйственной и иной деятельности.

Содержание лекционного курса:

Требования в области охраны окружающей среды при строительстве зданий, сооружений и иных объектов. Особые экологические требования к объектам отдельных отраслей. Экологические требования в градостроительстве. Экологические требования к обращению с опасными веществами. Обращение с отходами производства и потребления

Содержание практического занятия.

1. Требования в области охраны окружающей среды при строительстве зданий, сооружений и иных объектов
2. Особые экологические требования к объектам отдельных отраслей
3. Экологические требования в градостроительстве

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;
- исследование вопросов для самостоятельного изучения: Обращение с отходами производства и потребления.

Тема 9. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды

Содержание лекционного курса:

Сущность и методы экономического регулирования охраны окружающей среды. Правовое регулирование платности природопользования. Правовое регулирование экономического стимулирования.

Содержание практического занятия.

1. Сущность и методы экономического регулирования охраны окружающей среды.
2. Правовое регулирование платности природопользования.
3. Правовое регулирование экономического стимулирования.

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;
- исследование вопросов для самостоятельного изучения: Меры обеспечения государственной поддержки предпринимательской деятельности, осуществляемой в целях охраны окружающей среды. Сущность и функции экологического страхования.

Тема 10. Юридическая ответственность за экологические правонарушения

Содержание лекционного курса:

Понятие и основания применения мер юридической ответственности за экологические правонарушения. Экологическое правонарушение: понятие, виды. Состав экологического правонарушения. Дисциплинарная ответственность за экологические

правонарушения. Административная ответственность за экологические правонарушения. Уголовная ответственность за экологические правонарушения. Гражданско-правовая (имущественная) ответственность за экологические правонарушения

Содержание практического занятия.

1. . Понятие и основания применения мер юридической ответственности за экологические правонарушения.

2. Экологическое правонарушение: понятие, виды. Состав экологического правонарушения.

3. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;

- исследование вопросов для самостоятельного изучения: Административная ответственность за экологические правонарушения. Уголовная ответственность за экологические правонарушения. Гражданско-правовая (имущественная) ответственность за экологические правонарушения

РАЗДЕЛ 2 ОСОБЕННАЯ ЧАСТЬ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА.

Тема 11. Правовое регулирование использования и охраны земель

Содержание лекционного курса:

Понятие правовой охраны земель. Содержание охраны земель. Организационно-правовые средства охраны земель

Содержание практического занятия.

1. Понятие правовой охраны земель.

2. . Содержание охраны земель

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;

- исследование вопросов для самостоятельного изучения: Организационно-правовые средства охраны земель

Тема 12. Правовое регулирование использования и охраны недр

Содержание лекционного курса:

Права собственности и пользования. Лицензирование недропользования. Охрана недр континентального шельфа и захоронение отходов на нем

Содержание практического занятия

1. Права собственности и пользования

2. Лицензирование недропользования

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;

- исследование вопросов для самостоятельного изучения: Охрана недр континентального шельфа и захоронение отходов на нем

Тема 13. Правовое регулирование использования и охраны вод

Содержание лекционного курса:

Правовое регулирование водных отношений. Собственность и иные права на водные объекты. Цели водопользования и способы охраны водных объектов. Особенности государственного управления в области использования и охраны вод. Правовая охрана вод в зарубежных государствах

Содержание практического занятия

1. Правовое регулирование водных отношений
2. Собственность и иные права на водные объекты
3. Цели водопользования и способы охраны водных объектов

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;
- исследование вопросов для самостоятельного изучения: . Особенности государственного управления в области использования и охраны вод. Правовая охрана вод в зарубежных государствах

Тема 14. Правовое регулирование использования и охраны лесов

Содержание лекционного курса:

Понятие леса в России и за рубежом. Законодательство России о лесах и иной растительности. Управление в области использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов. Права на лесные участки.

Содержание практического занятия

1. Понятие леса в России и за рубежом
2. Законодательство России о лесах и иной растительности
3. Управление в области использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;
- исследование вопросов для самостоятельного изучения: Права на лесные участки.

Тема 15. Правовое регулирование использования и охраны животного мира

Содержание лекционного курса:

Животный мир как объект природы, использования и охраны право. Право собственности и иные права на животный мир. Система и направления охраны животного мира. Правовая охрана животного мира в зарубежных государствах. Право муниципальной собственности (понятие, субъекты, объекты, содержание и осуществление).

Содержание практического занятия

1. Животный мир как объект природы, использования и охраны право
2. Право собственности и иные права на животный мир
3. Система и направления охраны животного мира

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;
- исследование вопросов для самостоятельного изучения: . Правовая охрана животного мира в зарубежных государствах. Право муниципальной собственности (понятие, субъекты, объекты, содержание и осуществление).

Тема 16. Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха

Содержание лекционного курса:

Правовые меры защиты атмосферного воздуха Особенности мониторинга атмосферного воздуха. Охрана озонового слоя и климата Земли

Содержание практического занятия

1. Правовые меры защиты атмосферного воздуха
2. Особенности мониторинга атмосферного воздуха

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;

- исследование вопросов для самостоятельного изучения: Охрана озонового слоя и климата Земли

Тема 17. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов

Содержание лекционного курса:

Понятие особо охраняемых природных территорий и объектов. Особенности охраны и использования особо охраняемых природных территорий и объектов. Государственные природные заповедники и национальные парки. Природные парки и государственные природные заказники

Содержание практического занятия

1. Понятие особо охраняемых природных территорий и объектов
2. Особенности охраны и использования особо охраняемых природных территорий и объектов
3. Государственные природные заповедники и национальные парки
4. Природные парки и государственные природные заказники
5. Памятники природы, дендрологические парки и ботанические сады

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;
- исследование вопросов для самостоятельного изучения: Лечебно-оздоровительные местности и курорты. Красная книга.

Тема 18. Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды

Содержание лекционного курса:

Понятие международного права окружающей среды. Объекты международно-правовой охраны окружающей среды. Принципы международного права окружающей среды. Источники международного права окружающей среды. Международные организации как субъекты международного права окружающей среды.

Содержание практического занятия

1. Понятие международного права окружающей среды
2. Объекты международно-правовой охраны окружающей среды
3. Принципы международного права окружающей среды
4. Источники международного права окружающей среды
5. Международные организации как субъекты международного права окружающей среды

Самостоятельная работа обучающихся:

- проработка лекции;
- изучение главы (параграфа) по теме занятия по одному из учебников (пособий), рекомендованных в качестве основной литературы;
- исследование вопросов для самостоятельного изучения: Международные организации как субъекты международного права окружающей среды

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

1. Волков, А. М., Экологическое право: учебник / А. М. Волков, Е. А. Лютягина. - Москва: КноРус, 2023. - 248 с. - ISBN 978-5-406-11664-7. - URL: <https://book.ru/book/949441>. - Текст : электронный.
2. Хворостов, А. Ю., Экологическое право: учебник / А. Ю. Хворостов. - Москва: КноРус, 2023. - 413 с. - ISBN 978-5-406-11829-0. - URL: <https://book.ru/book/949743>. - Текст: электронный.

4.2. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

1. Липски, С. А., Экологическое право: учебное пособие / С. А. Липски, Л. С. Нижник. - Москва: КноРус, 2022. - 270 с. - ISBN 978-5-406-10044-8. - URL: <https://book.ru/book/944606>. - Текст : электронный.
2. Тюльпанов, Ф. М., Экологическое право: учебник / Ф. М. Тюльпанов. - Москва: Юстиция, 2021. - 534 с. - ISBN 978-5-4365-5745-8. - URL: <https://book.ru/book/938034>. - Текст : электронный

4.3. ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ. РЕКВИЗИТЫ ПОДТВЕРЖДАЮЩЕГО ДОКУМЕНТА

1. Microsoft Windows 7 Pro.
2. Office 2007 Standard.
3. Moodle 3.8

4.4. СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ, ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1. Информационно-правовой портал «Гарант» <http://www.garant.ru/>
2. Система автоматизации библиотек ИРБИС64; ООО «ЭйВиДи–систем» <http://support.open4u.ru>
3. Электронная библиотечная система ООО «КноРус медиа» www.book.ru
4. Электронная библиотечная система издательства «Лань»; www.e.lanbook.ru
5. Национальная электронная библиотека (НЭБ) <http://нэб.рф>

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ, ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ

1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации - укомплектована специализированной мебелью, отвечающей всем установленным нормам и требованиям; техническими средствами обучения, в том числе наборами демонстрационного оборудования, служащими для представления учебной информации большой аудитории (мультимедийное оборудование), рабочее место преподавателя.

2. Библиотека: читальный зал аудитория укомплектована специализированной мебелью; оснащена компьютерной техникой (7 единиц) с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечения доступа в электронно-информационную образовательную среду Горского ГАУ; электронно-библиотечные системы «Лань», ВООК.ру, НЭБ, базам данных: справочной правовой системе Гарант.

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

6.1. Перечень вопросов к экзамену:

1. Место экологического права в системе прав РФ.
2. История становления экологического права в РФ.
3. Основные и вспомогательные источники экологического права РФ.
4. Источники международного экологического права.
5. Экологические правоотношения.
6. Экологические права и обязанности граждан.
7. Проблемы экологической безопасности РФ.

8. Понятие и система экологического законодательства РФ.
9. Правовые основы информационного обеспечения охраны окружающей природной среды.
 10. Правовое регулирование обращения с опасными веществами.
 11. Правовое регулирование генно-инженерной деятельности.
 12. Экологическая доктрина РФ.
 13. Экологическая милиция.
 14. Природоохранная прокуратура РФ.
 15. Право собственности на природные объекты и ресурсы.
 16. Компетенция органов местного самоуправления в экологической сфере.
 17. Общественные экологические движения.
 18. Природоохранное нормирование и экологическая стандартизация.
 19. Государственный статистический учет в области охраны окружающей среды.
 20. Государственный мониторинг окружающей среды.
 21. Экологическое лицензирование.
 22. Экологическая сертификация.
 23. Экологический аудит.
 24. Экологическое страхование.
 25. Предпринимательская деятельность, осуществляемая в целях охраны окружающей среды.
 26. Экологический контроль.
 27. Правовые формы возмещения вреда, причиненного экологическими правонарушениями.
 28. Организационно-правовые меры предупреждения экологических правонарушений.
 29. Правовая охрана окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности.
 30. Правовая охрана окружающей среды в процессе сельскохозяйственного производства.
 31. Правовые меры обеспечения ядерной и радиационной безопасности.
 32. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и экологического бедствия.
 33. Красная книга РФ.
 34. Особо охраняемые природные территории и объекты.
 35. Проблемы обращения с отходами производства и потребления.
 36. Правовая охрана окружающей среды в некоторых зарубежных странах.
 37. Киотский протокол: основные положения, механизм действия.

6.2. Тестовые задания для диагностической работы:

1. В особенную часть экологического права входит:
 - а) международно-правовая охрана окружающей среды;
 - б) экологический контроль;
 - в) правовая охрана окружающей среды в городских и сельских поселениях;
 - г) всё вышеперечисленное входит в общую часть экологического права.
2. В качестве объекта экологического страхования выступает:
 - а) риск гибели животных или растений в результате хозяйственной деятельности человека;
 - б) риск имущественной ответственности по возмещению ущерба за загрязнение земель, вод, воздуха в результате наступления страхового события;
 - в) в случае предусмотренных пунктами «а» и «б».
3. Под «средой обитания человека» понимается:
 - а) территория, на которой проживают определенные группы людей;

б) совокупность объектов, явлений и факторов окружающей среды, определяющая условия жизнедеятельности человека;

в) муниципальные образования в пределах административных границ.

4. Дендрологические парки относятся:

а) к интегрированным объектам;

б) к дифференцированным объектам;

в) к особо охраняемым объектам.

5. Объектом использования и охраны животного мира являются:

а) дикие животные, обитающие в состоянии естественной свободы;

б) все животные;

в) все животные, за исключением домашних.

6. В специальную часть экологического права входит:

а) международно-правовая охрана окружающей среды;

б) экологический контроль;

в) правовая охрана окружающей среды в городских и сельских поселениях;

г) всё вышеперечисленное входит в общую часть экологического права.

7. Страховым событием экологического страхования признается:

а) непредвиденное нанесение ущерба окружающей среде в результате аварии, которые привели к выбросу загрязняющих веществ в атмосферу, к загрязнению земной поверхности, сбросу сточных вод;

б) умышленное загрязнение окружающей природной среды в результате хозяйственной деятельности, приведшее к выбросу загрязняющих веществ в атмосферу, к загрязнению земной поверхности, сбросу сточных вод.

8. Под химизацией сельского хозяйства понимается:

а) совокупность организационно-технических мер, направленных на применение в сельскохозяйственном производстве химических препаратов и агрохимикатов;

б) создание правовых норм, направленных на регулирование применения в сельскохозяйственном производстве химических препаратов и агрохимикатов;

в) загрязнение земель сельскохозяйственного назначения химическими препаратами и агрохимикатами в результате хозяйственной деятельности.

9. Ботанические сады относятся:

а) к интегрированным объектам;

б) к дифференцированным объектам;

в) к особо охраняемым объектам.

10. Кто определяет порядок пользования лесным фондом в лесах заповедников и национальных природных парков?

а) Правительство РФ;

б) органы исполнительной власти субъектов РФ;

в) органы исполнительной власти субъектов РФ по согласованию с Правительством РФ.

11. В общую часть экологического права входит:

а) загрязнение Мирового океана;

б) экологическая экспертиза;

в) правовая охрана особо охраняемых природных территорий;

г) всё вышеперечисленное входит в общую часть экологического права.

12. Экологическая экспертиза представляет собой:

а) деятельность государственных органов и общественных организаций по контролю и надзору за воздействием на окружающую природную среду хозяйственной деятельности человека;

б) оценка уровней возможных негативных воздействий планируемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую природную среду и природные ресурсы;

в) установление предельно допустимых норм и ограничений воздействия на окружающую природную среду в результате хозяйственной деятельности человека, с целью сохранения и восстановления природных экологических объектов.

13. Курорт –

а) уникальные, невозполнимые, ценные в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природные комплексы, объекты естественного и искусственного происхождения;

б) природоохранное учреждение созданное в целях сохранения разнообразия и обогащения растительного мира, а также осуществления научной, учебной и просветительской деятельности;

в) освоенная и используемая в лечебно-профилактических целях особо охраняемая природная территория, находящаяся в ведении органов государственной власти.

14. К неисчерпаемым природным ресурсам относятся:

а) лесные;

б) земельные;

в) водные;

г) минеральные;

д) все вышеперечисленные ресурсы относятся к неисчерпаемым природным ресурсам;

е) все вышеперечисленные ресурсы являются исчерпаемыми природными ресурсами.

15. Иск о компенсации вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, может быть предъявлен в течение:

а) 3 лет;

б) 5 лет;

10

в) 10 лет;

г) 15 лет;

д) 20 лет.

16. В специальную часть экологического права входит:

а) загрязнение Мирового океана;

б) экологическая экспертиза;

в) правовая охрана особо охраняемых природных территорий;

г) всё вышеперечисленное входит в общую часть экологического права.

17. Система экологических ограничений по территориям, предусматривающая установленные на определенный срок объемы предельного использования природных ресурсов, выбросов и сбросов загрязняющих веществ в окружающую природную среду и размещения отходов производства представляет собой:

а) экологическое страхование;

б) лимиты на природопользование;

в) экологическое стимулирование окружающей природной среды;

г) нормирование качества окружающей природной среды.

18. Памятник природы – это:

а) уникальные, невозполнимые, ценные в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природные комплексы, объекты естественного и искусственного происхождения;

б) природоохранное учреждение созданное в целях сохранения разнообразия и обогащения растительного мира, а также осуществления научной, учебной и просветительской деятельности;

в) освоенная и используемая в лечебно-профилактических целях особо охраняемая природная территория, находящаяся в ведении органов государственной власти.

19. Лечебно-оздоровительные местности и курорты относятся:

а) к интегрированным объектам;

б) к дифференцированным объектам;

в) к особо охраняемым объектам.

20. Процесс непрерывного, систематического и целенаправленного формирования эмоционально-нравственного отношения человека к окружающей среде представляет собой:

а) экологическое образование;

б) экологическое воспитание;

в) экологическое просвещение;

г) экологическую культуру.

21. В особенную часть экологического права входит:

а) загрязнение Мирового океана;

б) экологическая экспертиза;

в) правовая охрана особо охраняемых природных территорий;

г) всё вышеперечисленное входит в общую часть экологического права.

22. Основанием возникновения права пользования объектами животного мира, не находящимися в федеральной собственности, является:

а) решение Правительства РФ;

б) решение органов исполнительной власти субъекта РФ;

в) решение органов исполнительной власти субъекта РФ, согласованное с Правительством РФ.

23. Дендрологический парк – это:

а) уникальные, невозполнимые, ценные в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природные комплексы, объекты естественного и искусственного происхождения;

б) природоохранное учреждение созданное в целях сохранения разнообразия и обогащения растительного мира, а также осуществления научной, учебной и просветительской деятельности;

в) освоенная и используемая в лечебно-профилактических целях особо охраняемая природная территория, находящаяся в ведении органов государственной власти.

24. К неисчерпаемым природным ресурсам относятся:

а) лесные;

б) земельные;

в) водные;

г) солнечная энергия;

д) все вышеперечисленные ресурсы относятся к неисчерпаемым природным ресурсам;

е) все вышеперечисленные ресурсы являются исчерпаемыми природными ресурсами.

25. За совершение экологических преступлений к уголовной ответственности не привлекаются:

а) физические лица;

б) должностные лица;

в) иностранные граждане;

г) юридические лица;

д) все вышеперечисленные лица несут уголовную ответственность за совершение экологических преступлений.

26. Экологическое право включает в себя:

а) только Общую часть;

б) Общую часть и Особенную часть;

в) Общую, Особенную и Специальную часть.

27. Основанием возникновения права пользования атмосферным воздухом для выброса в него загрязняющих веществ являются:

а) решение Правительства РФ;

б) решение исполнительного органа соответствующего субъекта РФ;

в) решение специального уполномоченного государственного органа.

28. Охраняемые законом объекты окружающей среды подразделяются на:

а) интегрированные, дифференцированные и особо охраняемые;

б) простые, важные и особо важные;

в) простые и сложные.

29. К возобновляемым природным ресурсам относятся:

а) лесные ресурсы;

б) дикий животный мир;

в) рыбные запасы;

г) все вышеперечисленные ресурсы относятся к возобновляемым природным ресурсам;

д) все вышеперечисленные ресурсы относятся к невозобновляемым природным ресурсам.

30. Какие виды ответственности за экологические правонарушения применяются по Международному экологическому праву?

а) уголовная;

б) административная;

в) имущественная;

г) все вышеперечисленные виды ответственности.

31. Экологическое право является:

а) самостоятельной отраслью российского права;

б) институтом административного права;

в) подотраслью права.

32. В предмет экологического права входят отношения:

а) по взаимодействию общества и государства;

б) по природопользованию;

в) по использованию земельных участков различных категорий.

33. К предмету совместного ведения Российской Федерации и субъектов РФ относится:

а) природопользование; охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности; особо охраняемые природные территории;

б) регулирование и защита прав человека и гражданина;

в) метеорологическая служба, стандарты, эталоны, метрическая система; геодезия и картография.

34. К основным конституционным экологическим правам человека относится:

а) право граждан на охрану здоровья от неблагоприятного воздействия окружающей природной среды;

б) право граждан России, иностранных граждан и лиц без гражданства, проживающих на территории РФ, на радиационную безопасность;

в) право каждого на благоприятную окружающую среду, достоверную информацию о ее состоянии и на возмещение ущерба, причиненного его здоровью или имуществу экологическим правонарушением.

35. Природные ресурсы территориальных вод, континентального шельфа и экономической зоны РФ отнесены:

а) к федеральной собственности;

б) к собственности Федерации и субъектов РФ;

в) к государственной и муниципальной собственности.

6. Особо охраняемые природные территории местного значения:

а) являются федеральной собственностью и находятся в ведении федеральных органов государственной власти;

б) являются собственностью субъектов РФ и находятся в ведении органов государственной власти субъектов РФ;

в) являются собственностью муниципальных образований и находятся в ведении органов местного самоуправления.

36. Государственной собственностью на природные ресурсы управляет

- а) Федеральное Собрание РФ;
- б) Правительство РФ;
- в) Президент РФ.

37. К органам специальной компетенции в сфере управления природопользованием относится

- а) Федеральное Собрание РФ;
- б) Правительство РФ;
- в) Министерство природных ресурсов РФ.

38. Экологически значимая информация в соответствии с законодательством должна отвечать требованиям

- а) полноты, достоверности и своевременности;
- б) полноты, своевременности и достаточности;
- в) своевременности, законности и юридической грамотности.

39. В соответствии с законодательством защищаемые государством сведения в области его военной, внешнеполитической, экономической, разведывательной, и оперативно-розыскной деятельности, распространение которых может нанести ущерб безопасности РФ, называются

- а) коммерческой тайной;
- б) служебной тайной;
- в) государственной тайной.

40. Система долгосрочных наблюдений, оценки и прогноза состояния окружающей среды и его изменений называется

- а) мониторинг;
- б) регистр;
- в) кадастр.

41. Информация в области мониторинга загрязнения окружающей среды общего назначения бесплатно предоставляется

- а) потерпевшим физическим лицам;
- б) виновным в загрязнении юридическим или физическим лицам;
- в) органам государственной власти.

42. Документ, содержащий комплекс данных об уровне использования предприятием природных ресурсов и степени его воздействия на окружающую среду, называется:

- а) уставом предприятия;
- б) экологическим паспортом предприятия;
- в) экспертным заключением.

43. Документ, содержащий разнообразную, в том числе экологически значимую, информацию о промышленном объекте, называется:

- а) экологический паспорт предприятия;
- б) декларация безопасности промышленного объекта;
- в) государственный доклад о состоянии окружающей среды.

44. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды разрабатывается и распространяется:

- а) ежегодно;
- б) ежемесячно;
- в) ежеквартально.

45. Целью Государственного доклада о состоянии окружающей природной среды как официального документа является:

а) оценка особых видов воздействия на окружающую среду с учетом климатических особенностей года, природных катастроф и стихийных бедствий;

б) обеспечение государственных органов управления и населения объективной систематизированной информацией о качестве окружающей природной среды;

в) нормативное обеспечение деятельности в области охраны окружающей среды.

46. Установление уполномоченными государственными органами экологических нормативов в соответствии с требованиями законодательства называется:

а) экологической стандартизацией;

б) системой экологических нормативов и стандартов;

в) нормированием в области природопользования.

47. В соответствии с природоохранным законодательством система нормативов качества окружающей среды:

а) единая для всей территории РФ;

б) устанавливается предприятием самостоятельно;

в) утверждается на местном уровне с учетом климатических и национальных особенностей.

48. Нормативы предельно допустимого вредного воздействия на состояние окружающей среды в практической деятельности принято называть:

а) ПДК;

б) ПДУ;

в) ПДВ.

49. Территории, призванные создать барьер между застройкой и предприятиями и иными объектами, являющимися источниками вредных химических, физических, биологических воздействий на состояние окружающей среды, называются:

а) зонами отчуждения;

б) особо охраняемыми природными территориями;

в) санитарно-защитными зонами.

50. Территория, примыкающая к акваториям поверхностных водных объектов, на которой устанавливается специальный режим хозяйственной и иных видов деятельности с целью предотвращения неблагоприятного воздействия, называется:

а) водоохраной зоной;

б) санитарно-защитной зоной;

в) округом санитарной охраны.

51. В соответствии с законодательством общественная экологическая экспертиза может проводиться:

а) до проведения государственной экологической экспертизы или одновременно с ней;

б) только после проведения государственной экологической экспертизы;

в) одновременно с проведением государственной экологической экспертизы или после нее.

52. Заключение общественной экологической экспертизы по юридической силе признается:

а) изначально равным заключению государственной экологической экспертизы;

б) юридической силы не приобретает вообще;

в) приобретает юридическую силу только после утверждения его специально уполномоченным государственным органом в области экологической экспертизы.

53. Объектом экологической сертификации может быть:

а) готовая продукция;

б) проект технической документации на новую технологию;

в) предплановая документация.

54. Экологическая сертификация может быть:

а) только обязательной;

б) только добровольной;

в) обязательной и добровольной.

55. Законодательство РФ предусматривает возможность проведения экологической аудита:

- а) только добровольного;
- б) только обязательного;
- в) добровольного и обязательного.

56. В результате работы по проведению экологического аудита составляется:

- а) аудиторское заключение;
- б) аудиторское решение;
- в) аудиторское определение.

57. На стадии ввода объектов в эксплуатацию, подлежащих экологическому контролю, проводится:

- а) предупредительный экологический контроль;
- б) текущий экологический контроль;
- в) последующий экологический контроль.

58. Субъектом государственного специального (надведомственного) экологического контроля является:

- а) Президент РФ;
- б) Министерство природных ресурсов РФ;
- в) Правительство РФ.

59. Экологический контроль, проводимый руководителем предприятия, именуется:

- а) ведомственным;
- б) общим;
- в) производственным.