

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кудрявцев Максим Геннадьевич

Должность: Проректор по образовательной деятельности

Дата подписания: 27.03.2026 09:30:30

Уникальный программный ключ:

790a1a8df2525774421adc1fc96453f0e902bfb0

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ НАРОДНОГО
ХОЗЯЙСТВА ИМЕНИ В.И. ВЕРНАДСКОГО»**
(Университет Вернадского)

Кафедра Экологии и биоресурсов

Принято Ученым советом
Университета Вернадского
«26» марта 2026 г. протокол № 8



Рабочая программа дисциплины

Правовые основы охраны природы и природопользования

Направление подготовки: **06.03.01 Биология**

Направленность (профиль) программы: Биоэкология

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очно, очно-заочная

Балашиха 2026г.

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС 3++ ВО по направлению подготовки

06.03.01- Биология, профиль - Биоэкология

Рабочая программа дисциплины разработана *доцентом* кафедры *Экологии и биоресурсов, к.б.н, Асмаряном Олегом Григорьевичем*

Рецензент:

Ефимов И.А.- д.с.\х. н., профессор кафедры Биотехнологий и продовольственной безопасности Университета Вернадского

1.Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины)

В результате изучения дисциплины «Правовые основы охраны природы и природопользования» у обучающихся формируется следующие общекультурные и профессиональные компетенции:

Содержательная структура компонентов компетенций

Названия компетенций	Части компонентов
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	Знать: - основные направления и способы обеспечения и применения природоохранного законодательства; механизмы природопользования и охраны окружающей среды; основные методы, направления и формы регулирования природоохранного законодательства.
	Уметь: - применять методику определения законности принимаемых мер в области охраны природных ресурсов как базы развития, совершенствования природоохранного законодательства, определения статуса юридических и должностных лиц, призванных стоять на страже государственных интересов.
	Владеть: - сущностью правового механизма охраны окружающей среды; навыками участия в принятии экологически значимых решений (общественные слушания, общественная экспертиза, общественный контроль).

Названия компетенций	Части компонентов
УК-10. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	Знать: - основные цели, задачи и принципы природопользования и охраны окружающей среды; основные источники экологического права в области природопользования и охраны окружающей среды; основные принципы экологического права области природопользования и охраны окружающей среды.
	Уметь: - применять знания в области основных направлений и мер поддержания экологического равновесия во всех сферах, вырабатываемых и проводимых в жизнь федеральными органами, органами субъектов федерации и органами местного самоуправления.
	Владеть: - представлением о системе органов контролирующей применение природоохранного законодательства; содержанием, сущности функций государства по охране природы и природопользования; методикой государственных структур по оздоровлению окружающей среды и поддержании экологического

равновесия.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Правовые основы охраны природы и природопользования» предназначена для студентов 5 курса, обучающихся по программе подготовки бакалавра направления «Биология» и относится к дисциплинам вариативной части ООП. Дисциплина входит в состав дисциплин, формирующих компетенции в области организации делопроизводства и охраны окружающей среды. Изучение дисциплины «Правовые основы охраны природы и природопользования» базируется на «входных» знаниях, умениях и готовностях обучающихся, формируемых в результате освоения в качестве предшествующих дисциплин, как «Правоведение», «Охрана природы» и др. В свою очередь, освоение дисциплины «Правовые основы охраны природы и природопользования» необходимо как предшествующее для прохождения производственной практики.

Целью дисциплины: сформировать у обучающихся правовую грамотность и культуру в отношении действующего законодательства и правовых основ охраны природы и природопользования;

- привить обучающимся навыки правоприменительной практики исполнения механизма природопользования и охраны окружающей среды в соответствии с действующим законодательством;
- научить студентов методике свободной ориентации в системе природоохранного законодательства носящего комплексный характер;
- снабдить обучающихся достаточными знаниями для правильного последующего усвоения смежных дисциплин.

Задачи дисциплины:

- ознакомить студентов с основными идеями, принципами и закономерностями использования природно-ресурсного потенциала территорий; -составить системное представление об основах нормативной базы природоохранного законодательства;
- дать представление о методах и формах применения нормативно –законодательной базы природоохранного законодательства;
- ознакомить студентов с основными направлениями и способами регулирования использования природных ресурсов и охраны окружающей среды;
- показать студентам современные концепции правового механизма охраны окружающей среды и экологической ответственности;
- научить студентов разбираться в аспектах правовых форм возмещения вреда, причиненного окружающей природной среде и здоровью человека в результате экологического правонарушения, а также в экологических функциях правоохранительных органов;
- изучить правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов, механизм международно-правовой охраны окружающей среды.

3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

3.1 Очно-заочная форма обучения

Вид учебной работы	1 семестр
Общая трудоемкость дисциплины, зачетных единиц	2
часов	144
Аудиторная (контактная) работа, часов	32
в т.ч. занятия лекционного типа	16

занятия семинарского типа	16
Самостоятельная работа обучающихся, часов	112
Контроль	9
Вид промежуточной аттестации	Экзамен

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1 Перечень разделов дисциплины с указанием трудоемкости аудиторной (контактной) и самостоятельной работы, видов контролей и перечня компетенций Очно-заочная форма обучения

Наименование раздела	Трудоемкость, часов			Вид контроля	Перечень компетенций
	всего	в том числе			
		аудиторной работы	самостоятельной работы		
Раздел 1 ОБЩАЯ ЧАСТЬ	70	12	70	Устный опрос, тест,	УК-2; УК-10
1.1. 1 Понятие, предмет и методы Экологического права. Источники экологического права.	20	3	20		
1.2. Право собственности на природные ресурсы. Экологические права и обязанности.	20	3	20		
1.3 Экологический контроль и мониторинг. Государственное регулирование в области охраны окружающей среды.	20	3	20		
1.4 . Юридическая ответственность за экологические правонарушения.	10	3	10		
Раздел 2. ОСОБЕННАЯ ЧАСТЬ	40	16	30	Устный опрос, тест,	УК-2; УК-10
2.1. Правовой режим использования охраны земель и недропользования	5	2	4		
2.2. Правовой режим использования и охраны вод	5	2	4		
2.3 Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства	5	2	4		

лесов					
2.4. Правовая охрана животного мира	5	2	4		
2.5. Правовой режим особо охраняемых природных территорий	5	2	4		
2.6. Правовая охрана атмосферного воздуха	5	2	4		
2.7. Правовое регулирование обращения с отходами производства. Экологические требования при осуществлении хозяйственной деятельности.	5	2	3		
2.8. Правовое регулирование Экологической безопасности населения территорий	5	2	3		
Раздел 3 СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ	34	4	12		
3.1.Международное экологическое право	10	2	5		
3.2. Правовая охрана морской среды, континентального шельфа и исключительной экономической зоны РФ	10	1	5		
3.3. Правовые принципы использования и изучения космического пространства	14	1	2		
Контроль					
Итого	144	32	112		

4.2 Содержание дисциплины по разделам и темам

Раздел 1. ОБЩАЯ ЧАСТЬ

Цель – сформировать у обучающихся правовую грамотность и культуру в отношении действующего законодательства и правовых основ охраны природы и природопользования.

Задачи:

-дать представление о методах и формах применения нормативно – законодательной базы природоохранного законодательства;

-ознакомить студентов с основными направлениями и способами регулирования использования природных ресурсов и охраны окружающей среды.

Перечень учебных элементов раздела:

1.1. Понятие, предмет, методы и система экологического права. Источники экологического права

Понятие и сущность современной концепции правовой охраны окружающей природной среды в Российской Федерации. Экологические функции государства и права. Предмет и методы экологического права. Специфические черты экологического права. Экологическое право как учебная дисциплина. Эколого-правовые нормы, экологические правоотношения. Объекты экологического права: природные объекты, природные ресурсы, природные комплексы. Система экологического права.

Понятие и виды источников экологического права. Требования к источникам экологического права. Классификация источников экологического права (по юридической силе нормативных актов; предмету регулирования; субъекту нормотворческой деятельности; направленности правового регулирования; характеру систематизации). Конституционные основы экологического права. Международные источники экологического права. Федеральные законы. Нормативные правовые акты органов исполнительной власти. Нормативные правовые акты субъектов РФ и органов местного самоуправления как источники экологического права. Акты Президента РФ. Государственные стандарты, природоохранные, санитарные, строительные нормы и правила и иные нормативно-технические акты. Их соотношение с источниками экологического права. Судебная практика. Ее роль, соотношение с источниками экологического права.

1.2. Право собственности на природные ресурсы. Экологические права и обязанности

Общая характеристика права собственности на природные объекты. Субъекты права собственности на природные объекты. Содержание права государственной собственности на природные объекты. Общая характеристика права частной собственности на природные объекты. Соотношение права собственности и правового режима «народное достояние» в системе природопользования. Основания возникновения и прекращения права собственности на природные объекты. Защита права собственности на природные объекты. Экологические права граждан Российской Федерации. Права и обязанности общественных экологических и иных некоммерческих объединений. Право на достоверную экологическую информацию. Право граждан на возмещение вреда, причиненного здоровью и имуществу человека экологическими правонарушениями. Административный и судебный порядок защиты экологических прав граждан. Роль Конституционного Суда Российской Федерации в обеспечении экологических прав граждан.

1.3. Экологический контроль и мониторинг. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды

Понятие экологического контроля. Государственный экологический контроль. Муниципальный и общественный экологический контроль. Производственный экологический контроль. Экологический мониторинг. Понятие экономического регулирования в области охраны окружающей среды. Планирование и финансирование мероприятий по охране окружающей среды. Экономическое стимулирование. Экологическое страхование.

1.4. Юридическая ответственность за экологические правонарушения

Понятие экологического вреда. Виды экологического вреда. Способы устранения экологического вреда. Понятие эколого-правовой ответственности. Гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения. Материальная ответственность за экологические правонарушения. Административная ответственность за экологические правонарушения. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения. Уголовная ответственность за экологические правонарушения. Специальная ответственность за экологические правонарушения. Основания освобождения от эколого-правовой ответственности. Профилактика экологических правонарушений.

Раздел 2. ОСОБЕННАЯ ЧАСТЬ

Цель – привить обучающимся навыки правоприменительной практики исполнения механизма природопользования и охраны окружающей среды в соответствии с действующим законодательством.

Задачи:

-показать студентам современные концепции правового механизма охраны окружающей среды и экологической ответственности;

-научить студентов разбираться в аспектах правовых форм возмещения вреда, причиненного окружающей природной среде и здоровью человека в результате экологического правонарушения, а также в экологических функциях правоохранительных органов.

Перечень учебных элементов раздела:

2.1. Правовой режим использования и охраны земель и недропользования

Общая характеристика «земель» как объекта эколого-правового режима использования и охраны. Состав земель. Категории земель. Государственный земельный кадастр. Мониторинг земель. Государственное управление и контроль в области использования и охраны земель. Право собственности на землю (общая характеристика, виды, основания возникновения, содержание). Правовой режим землепользования: виды и формы землепользования. Платежи за землю. Разрешение земельных споров. Правовой режим использования и охраны земель различных земельных категорий. Понятие «недр» как объекта рационального использования и правовой охраны. Право собственности на недра: виды, формы собственности, основания возникновения, содержание. Государственное управление и контроль в области использования и охраны недр. Государственный учет недр. Государственный кадастр месторождений и проявлений полезных ископаемых. Пользование недрами. Виды пользования недрами. Права и обязанности пользователей недрами. Основания возникновения и прекращения права недропользования. Плата за пользование недрами. Правовая охрана недр.

2.2. Правовой режим использования и охраны вод

Понятие «водного объекта» как объекта правовой охраны. Виды водных объектов. Право собственности на водные объекты. Государственное управление и контроль в области использования и охраны водных объектов. Пользование водными объектами: виды водопользования, права и обязанности субъектов водопользования. Платежи в сфере водопользования. Государственный учет вод. Государственный водный кадастр. Правовая охрана водных объектов: система запретов, ограничений, предписаний.

2.3. Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов

Понятие «леса» как объекта использования и правовой охраны. Государственное управление и контроль в области использования и охраны лесов. Право собственности на леса: виды, формы, содержание права собственности на леса. Ведение лесного хозяйства: субъекты, их права и обязанности. Правовой режим лесопользования, его виды. Рубка леса. Отпуск древесины на корню. Государственный учет лесов. Государственный лесной кадастр. Деление лесов на группы. Порядок перевода лесных земель в нелесные. Платежи за пользование лесом. Правовая охрана и защита лесов и земель лесного фонда.

2.4. Правовая охрана животного мира

Понятие «животного мира». Система мер правовой охраны животного мира. Законодательство о животном мире. Органы по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира. Охрана среды обитания объектов животного мира. Объекты и субъекты правоотношений при пользовании животным миром. Право собственности на объекты животного мира. Право и виды пользования животным миром. Права и обязанности пользователей. Лицензирование пользования животным миром. Платность пользования животным миром. Правовой режим охоты. Правовой режим

рыболовства. Охрана редких и исчезающих видов животных. Красная книга Ростовской области. Гражданско-правовая ответственность за нарушение законодательства о животном мире. Уголовная ответственность за нарушение законодательства о животном мире. Административная ответственность за нарушение законодательства о животном мире.

2.5. Правовой режим особо охраняемых природных территорий

Понятие особо охраняемых природных территорий (ООПТ). Состав законодательства об ООПТ. Категории и виды ООПТ. Система правовых ограничений природопользования в пределах ООПТ. Система государственного управления и контроля в области организации и планирования ООПТ. Государственные природные заповедники. Национальные парки. Природные парки. Государственные природные заказники. Памятники природы. Дендрологические парки и ботанические сады. Лечебно-оздоровительные местности и курорты. Система ООПТ Ростовской области: законодательная база, виды и категории ООПТ, их размещение.

2.6. Правовая охрана атмосферного воздуха

Понятие и содержание правовой охраны атмосферного воздуха. Государственное управление и контроль за охраной атмосферного воздуха. Мониторинг состояния атмосферного воздуха. Основные требования и меры охраны атмосферного воздуха по действующему законодательству. Правовое регулирование выбросов в атмосферный воздух загрязняющих веществ. Разрешение на выброс.

2.7. Правовое регулирование обращения с отходами

Понятие и классификация отходов. Этапы обращения с отходами. Требования к ввозу отходов. Источники права. Юридическая ответственность за нарушение правил обращения с отходами. Задачи экологической политики обращения с отходами. Опасные отходы. Классы опасности отходов. Паспортизация опасных отходов.

2.8. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий

Правовые основы экологической безопасности в РФ. Понятие экологической безопасности. Правовой режим экологической безопасности. Государственное управление в сфере обеспечения экологической безопасности. Чрезвычайная экологическая ситуация. Виды чрезвычайных ситуаций. Процедура объявления территории зоной чрезвычайной экологической ситуации.

Раздел 3. СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ

Цель – научить студентов методике свободной ориентации в системе природоохранного законодательства носящего комплексный характер;

Задачи:

-изучить правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов, механизм международно-правовой охраны окружающей среды.

Перечень учебных элементов раздела:

3.1. Международное экологическое право

Понятие и общая характеристика международного экологического права. Основные принципы международного экологического права. Важнейшие источники международного экологического права. Субъекты и объекты экологического права. Правовые формы международного сотрудничества в области охраны окружающей природной среды. Понятие и виды международного экологического контроля. Виды экологических споров в международном праве и международная эколого-правовая ответственность.

3.2. Правовая охрана морской среды, континентального шельфа и исключительной экономической зоны РФ

Общая характеристика законодательства. Объекты правовой охраны. Геологическое и правовое понятие континентального шельфа. Право собственности и право пользования. Ответственность за нарушение законодательства об охране и использовании

континентального шельфа, исключительной экономической зоны, морской среды и их ресурсов.

3.3. Правовые принципы использования и изучения космического пространства

Космическое пространство – международный объект охраны. Международные организации, занимающиеся вопросами исследования и использования космического пространства. Правовое регулирование засорения околоземного космического пространства космическим мусором. Правовое регулирование загрязнения околоземного космического пространства радиоактивными отходами. Международная ответственность за правонарушения в космосе.

4.3 Тематический план по очно-заочной форме обучения

Раздел 1. ОБЩАЯ ЧАСТЬ

Контактная работа обучающихся с преподавателем (занятия лекционного типа)

Тема	Вопросы	Трудоёмкость, часов
1.1 Понятие, предмет и методы Экологического права. Источники экологического права.	1. Понятие и сущность современной концепции правовой охраны окружающей природной среды в Российской Федерации. 2. Экологические функции государства и права. 3. Предмет и методы экологического права. 4. Эколого-правовые нормы, экологические правоотношения. 5. Объекты экологического права: природные объекты, природные ресурсы, природные комплексы.	2
1.2. Право собственности на природные ресурсы. Экологические права и обязанности.	1.Общая характеристика права собственности на природные объекты. 2.Субъекты права собственности на природные объекты. 3.Содержание права государственной собственности на природные объекты. 4.Общая характеристика права частной собственности на природные объекты. 5.Основания возникновения и прекращения права собственности на природные объекты. Защита права собственности на природные объекты.	1
1.3. Экологический контроль и мониторинг. Государственное регулирование в области охраны окружающей среды.	1.Понятие экологического контроля. 2.Государственный экологический контроль. Муниципальный и общественный экологический контроль. 3.Производственный экологический контроль. 4.Экологический мониторинг. 5.Понятие экономического регулирования в области охраны окружающей среды. 6.Планирование и финансирование мероприятий по охране окружающей среды. 7.Экономическое стимулирование. Экологическое страхование.	1

1.4. Юридическая ответственность за экологические правонарушения.	1.Понятие экологического вреда. Виды экологического вреда. 2.Способы устранения экологического вреда. 3.Понятие эколого-правовой ответственности. 4.Гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения. 5.Материальная ответственность за экологические правонарушения. 6.Административная ответственность за экологические правонарушения. 7.Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения. 8.Уголовная ответственность за экологические правонарушения.	1
---	--	---

Контактная работа обучающихся с преподавателем (занятия семинарского типа)

Тема	Вид работы (метод проведения)	Трудоёмкость, часов
1.1 Понятие, предмет и методы Экологического права. Источники экологического права.	Практическое занятие	2
1.2. Право собственности на природные ресурсы. Экологические права и обязанности.	Групповая дискуссия*	1
1.3. Экологический контроль и мониторинг. Государственное регулирование в области охраны окружающей среды.	Практическое занятие	1
1.4. Юридическая ответственность за экологические правонарушения.	Групповая дискуссия*	1

* - учебные занятия, обеспечивающие развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств в 1разделе - 8 ч.

Самостоятельная работа

Тема	Трудоёмкость, часов	Контроль
1.1 Понятие, предмет и методы Экологического права. Источники экологического права.	20	Устный опрос, тест, реферат
1.2. Право собственности на природные ресурсы. Экологические права и обязанности.	20	
1.3. Экологический контроль и мониторинг. Государственное регулирование в области охраны окружающей среды.	20	
1.4. Юридическая ответственность за экологические правонарушения.	10	

Раздел 2 ОСОБЕННАЯ ЧАСТЬ

Контактная работа обучающихся с преподавателем (занятия лекционного типа)

Тема	Вопросы	Трудоёмкость, часов
2.1. Правовой режим	1.Общая характеристика «земель» как объекта эколого-правового режима использования и охраны.	1

использования охраны земель и недропользования	<p>Состав земель. Категории земель.</p> <p>2.Государственный земельный кадастр.</p> <p>3.Мониторинг земель. Государственное управление и контроль в области использования и охраны земель.</p> <p>4.Право собственности на землю (общая характеристика, виды, основания возникновения, содержание).</p> <p>5.Правовой режим землепользования: виды и формы землепользования.</p> <p>6.Платежи за землю. Разрешение земельных споров. Правовой режим использования и охраны земель различных земельных категорий. Понятие «недр» как объекта рационального использования и правовой охраны.</p> <p>7.Государственное управление и контроль в области использования и охраны недр. Государственный учет недр.</p>	
2.2. Правовой режим использования и охраны вод	<p>1.Понятие «водного объекта» как объекта правовой охраны.</p> <p>2.Виды водных объектов.</p> <p>3.Право собственности на водные объекты. Государственное управление и контроль в области использования и охраны водных объектов.</p> <p>4.Пользование водными объектами: виды водопользования, права и обязанности субъектов водопользования.</p> <p>5.Платежи в сфере водопользования. Государственный учет вод.</p> <p>6.Государственный водный кадастр.</p> <p>7.Правовая охрана водных объектов: система запретов, ограничений, предписаний.</p>	1
2.3 Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов	<p>1.Понятие «леса» как объекта использования и правовой охраны.</p> <p>2.Государственное управление и контроль в области использования и охраны лесов.</p> <p>3.Право собственности на леса: виды, формы, содержание права собственности на леса.</p> <p>4.Ведение лесного хозяйства: субъекты, их права и обязанности.</p> <p>5.Правовой режим лесопользования, его виды. Рубка леса. Отпуск древесины на корню.</p> <p>6.Государственный учет лесов. Государственный лесной кадастр. Деление лесов на группы.</p> <p>7.Порядок перевода лесных земель в нелесные. Платежи за пользование лесом. Правовая охрана и защита лесов и земель лесного фонда.</p>	1
2.4. Правовая охрана животного мира	<p>1.Понятие «животного мира». Система мер правовой охраны животного мира.</p> <p>2.Законодательство о животном мире. Органы по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира.</p> <p>3.Охрана среды обитания объектов животного мира. Объекты и субъекты правоотношений при пользовании животным миром.</p> <p>4.Право собственности на объекты животного мира. Право и виды пользования животным миром.</p>	1

	<p>5.Права и обязанности пользователей. Лицензирование пользования животным миром. Платность пользования животным миром.</p> <p>6.Правовой режим охоты. Правовой режим рыболовства.</p> <p>7.Охрана редких и исчезающих видов животных. Красная книга РФ.</p>	
2.5. Правовой режим особо охраняемых природных территорий	<p>1.Понятие особо охраняемых природных территорий (ООПТ).</p> <p>2.Состав законодательства об ООПТ. Категории и виды ООПТ.</p> <p>3.Система правовых ограничений природопользования в пределах ООПТ.</p> <p>4.Система государственного управления и контроля в области организации и планирования ООПТ.</p> <p>5.Государственные природные заповедники. Национальные парки. Природные парки. Государственные природные заказники. Памятники природы.</p> <p>6.Дендрологические парки и ботанические сады. Лечебно-оздоровительные местности и курорты.</p>	1
2.6. Правовая охрана атмосферного воздуха	<p>1.Понятие и содержание правовой охраны атмосферного воздуха.</p> <p>2.Государственное управление и контроль за охраной атмосферного воздуха.</p> <p>3.Мониторинг состояния атмосферного воздуха. Основные требования и меры охраны атмосферного воздуха по действующему законодательству.</p> <p>4.Правовое регулирование выбросов в атмосферный воздух загрязняющих веществ.</p> <p>5.Разрешение на выброс.</p>	1
2.7. Правовое регулирование обращения с отходами производства. Экологические требования при осуществлении хозяйственной деятельности.	<p>1.Понятие и классификация отходов. Этапы обращения с отходами.</p> <p>2.Требования к ввозу отходов. Источники права.</p> <p>3.Юридическая ответственность за нарушение правил обращения с отходами.</p> <p>4.Задачи экологической политики обращения с отходами. Опасные отходы.</p> <p>5.Классы опасности отходов.</p> <p>6.Паспортизация опасных отходов. Регулирование планировки и застройки населенных пунктов.</p> <p>7.Экологическое обоснование в генеральном плане города. Зонирование территорий для градостроительства.</p> <p>8.Правовая охрана городских лесов и зеленых зон городов. Рекреационные и лечебно-оздоровительные зоны городов.</p>	1
2.8. Правовое регулирование Экологической безопасности населения территорий	<p>1.Правовые основы экологической безопасности в РФ. Понятие экологической безопасности.</p> <p>2.Правовой режим экологической безопасности. Государственное управление в сфере обеспечения экологической безопасности.</p> <p>3.Чрезвычайная экологическая ситуация.</p> <p>4.Виды чрезвычайных ситуаций.</p> <p>5.Процедура объявления территории зоной чрезвычайной экологической ситуации.</p>	1

Контактная работа обучающихся с преподавателем (занятия семинарского типа)

Тема	Вид работы (метод проведения)	Трудоёмкость, часов
2.1. Правовой режим использования охраны земель и недропользования	Групповая дискуссия*	1
2.2. Правовой режим использования и охраны вод	Практическое занятие	1
2.3 Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов	Групповая дискуссия *	1
2.4. Правовая охрана животного мира	Практическое занятие	1
2.5. Правовой режим особо охраняемых природных территорий	Групповая дискуссия*	1
2.6. Правовая охрана атмосферного воздуха	Практическое занятие	1
2.7. Правовое регулирование обращения с отходами производства. Экологические требования при осуществлении хозяйственной деятельности.	Групповая дискуссия *	1
2.8. Правовое регулирование Экологической безопасности населения территорий	Практическое занятие	1

* - учебные занятия, обеспечивающие развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств во 2 разделе –8 ч.

Самостоятельная работа

Тема	Трудоёмкость, часов	Контроль
2.1. Правовой режим использования охраны земель и недропользования	4	Устный опрос, тест,
2.2. Правовой режим использования и охраны вод	4	
2.3 Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов	4	
2.4. Правовая охрана животного мира	4	
2.5. Правовой режим особо охраняемых природных территорий	4	Устный опрос, тест,
2.6. Правовая охрана атмосферного воздуха	4	Устный опрос, тест,
2.7. Правовое регулирование обращения с отходами производства. Экологические требования при осуществлении хозяйственной деятельности.	3	Устный опрос, тест,
2.8. Правовое регулирование Экологической безопасности населения территорий	3	Устный опрос, тест,

Раздел 3. СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ

Контактная работа обучающихся с преподавателем (занятия лекционного типа)

Тема	Вопросы	Трудоёмкость, часов
3.1.Международное экологическое право	1.Понятие и общая характеристика международного экологического права. 2.Основные принципы международного экологического права. 3.Важнейшие источники международного экологического права. 4.Субъекты и объекты экологического права. 5.Правовые формы международного сотрудничества в области охраны окружающей природной среды. 6.Понятие и виды международного экологического контроля. 7.Виды экологических споров в международном праве и международная эколого-правовая ответственность.	1
3.2. Правовая охрана морской среды, континентального шельфа и исключительной экономической зоны РФ	1.Общая характеристика законодательства. Объекты правовой охраны. 2.Геологическое и правовое понятие континентального шельфа. 3.Право собственности и право пользования. 4.Ответственность за нарушение законодательства об охране и использовании континентального шельфа, исключительной экономической зоны, морской среды и их ресурсов.	1
3.3. Правовые принципы использования и изучения космического пространства	1.Космическое пространство – международный объект охраны. 2.Международные организации, занимающиеся вопросами исследования и использования космического пространства. 3.Правовое регулирование засорения околоземного космического пространства космическим мусором. 4.Правовое регулирование загрязнения околоземного космического пространства радиоактивными отходами. 5.Международная ответственность за правонарушения в космосе.	1

Контактная работа обучающихся с преподавателем (занятия семинарского типа)

Тема	Вид работы (метод проведения)	Трудоёмкость, часов
3.1.Международное экологическое право	Практическое занятие	1
3.2. Правовая охрана морской среды, континентального шельфа и исключительной экономической зоны РФ	Групповая дискуссия*	1
3.3. Правовые принципы использования и изучения	Практическое занятие	1

космического пространства		
---------------------------	--	--

* - учебные занятия, обеспечивающие развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств в 1разделе - 8 ч.

Самостоятельная работа

Тема	Трудоёмкость, часов	Контроль
3.1.Международное экологическое право	5	Устный опрос, тест, реферат
3.2. Правовая охрана морской среды, континентального шельфа и исключительной экономической зоны РФ	5	
3.3. Правовые принципы использования и изучения космического пространства	2	

5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Основными видами учебных занятий по дисциплине «Правовые основы охраны природы и природопользования» и организационными формами обучения являются: лекция, занятия семинарского типа, консультация, самостоятельная работа обучающегося.

Лекция является одним из важнейших видов учебных занятий и составляет основу теоретической подготовки обучающихся. Ее цель - дать систематизированные основы научных знаний по учебной дисциплине (модулю), акцентировав внимание на наиболее сложных и узловых вопросах темы. Лекция должна стимулировать активную познавательную деятельность студентов, способствовать формированию их творческого мышления. Для чтения отдельных лекций могут приглашаться ведущие ученые из других образовательных, научных учреждений, специалисты из учреждений.

Занятия семинарского типа – вид учебного занятия, на котором обучающиеся под руководством преподавателя выполняют определенные соответственно сформулированные задачи с целью усвоения научно-теоретических положений учебной дисциплины (модуля), приобретения умений и навыков их практического применения, опыта творческой деятельности, овладения современными методами практической работы, в том числе с применением технических средств.

Занятия семинарского типа могут проводиться в форме тренировок, решений практических задач, компьютерных практикумов, групповых проектов, мастер-классов, деловых и ролевых игр и т. п.

Занятия семинарского типа проводятся в аудиториях или в учебных лабораториях, оснащенных необходимыми техническими средствами обучения, вычислительной техникой.

Консультация – вид учебного занятия, на котором обучающийся получает от преподавателя ответы на конкретные вопросы или объяснения отдельных теоретических положений и их практического использования. Консультации проводятся регулярно и носят как индивидуальный, так и групповой характер. Основная задача группового консультирования – подробное либо углубленное рассмотрение вопросов теоретического курса, освоение которых, как правило, вызывает затруднение у части обучающихся. По желанию обучающихся возможно вынесение на обсуждение дополнительных вопросов, вызывающих у них особый интерес, которые не получили достаточного освещения в лекционном курсе.

Изучение отдельных тем дисциплины внеаудиторно является одним из видов самостоятельной работы и рекомендуется для студентов заочного обучения.

Студенты очного обучения изучают темы по указанию преподавателя либо по собственной инициативе в случаях допущенных ими необоснованных пропусков занятий или в целях более углубленной проработки определённых тем, вызывающих научно-исследовательский интерес обучающегося.

Контроль успеваемости и качества подготовки обучающихся подразделяется на текущий контроль и промежуточную аттестацию.

Текущий контроль предназначен для проверки хода и качества усвоения учебного материала, стимулирования учебной работы обучающихся и совершенствования методики проведения занятий. Он проводится в ходе всех видов учебных занятий в форме, предусмотренной тематическим планом с использованием тестовых заданий.

Промежуточная аттестация успеваемости и качества подготовки обучающихся предназначена для определения степени достижения учебных целей по дисциплине и проводится в форме экзамена.

Обучающиеся готовятся к промежуточной аттестации самостоятельно. Подготовка заключается в изучении программного материала дисциплины с использованием личных записей, сделанных в рабочих тетрадях, и рекомендованной в процессе изучения дисциплины литературы.

6. Перечень учебно-методического обеспечения по дисциплине (модулю).

1. Асмарян О.Г. Правовые основы и организационно-экономический механизм природопользования и охраны окружающей среды Учебное пособие – М.: Издательство «Спутник +», 2018.- 109 с.– Режим доступа: <https://search.rsl.ru/ru/record/01009782118>
2. Экологическое право: учебник / под ред. С.А. Боголюбова.- М.: Юрайт, 2014. – Режим доступа: <https://urait.ru/book/ekologicheskoe-pravo-449642>

7. Оценочные материалы.

Оценочные материалы в виде фонда оценочных средств по дисциплине «Основы экологического права» представлены в приложении А к рабочей программе дисциплины.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля).

Основная литература:

1. Асмарян О.Г. Правовые основы и организационно-экономический механизм природопользования и охраны окружающей среды Учебное пособие – М.: Издательство «Спутник +», 2018.- 109 с.
2. Асмарян О.Г., Асмарян О.И. Экономико-правовые аспекты регулирования и воздействия экологически безопасных препаратов (веществ) на качество и безопасность получаемой продукции Монография – М.: Издательство «Спутник +», 2019.- 112 с.
3. Основы экологического права: Методические указания по изучению дисциплины/Рос. гос. аграр. заочн. ун-т; Составитель: к.б.н., доцент О.Г. Асмарян.- М.- 2019.
4. Боголюбов С.А. Земельное право : учеб.для бакалавров / С.А.Боголюбов. - 5-е изд., перераб.и доп. - М. : Юрайт, 2014. - 376с.
5. Экологическое право: учебник / под ред. С.А. Боголюбова.- М.: Юрайт, 2014.
6. Конституция Российской Федерации. // Российская газета. – 2017. - №12. - 21 янв. 2017.

Дополнительная литература:

- Конституция Российской Федерации. // Российская газета. – 2017. - №12. - 21 янв. 2017.
7. Гражданский кодекс Российской Федерации. – М.: Эксмо, 2019. (ред. от 18.03.2019г.)
8. Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001г. № 136-ФЗ (ред. от 02.08.2019г.) с изм. и доп. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>
9. Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006г. № 200-ФЗ (ред. от 27.12.2018г.) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>
10. Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006г. № 74-ФЗ (ред. от 02.08.2019г.) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>

9. Профессиональные базы данных

«Гарант-аналитик» <http://www.garant.ru>
«КонсультантПлюс» <http://www.consultant.ru/>

10. Информационные справочные системы

Информационные системы Минсельхоза России <http://opendata.mcx.ru/opendata/>

11. Лицензионное программное обеспечение

1. Операционная система Windows XP, Windows 7, Windows 10 для образовательных организаций (Подписка MicrosoftImaginePremium (renewal) в рамках соглашения №600798690 от 30.01.2018)

2. Офисное ПО из состава пакета MicrosoftOffice 2003, 2007, 2010, 2013 Pro

**Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский Государственный Университет Народного Хозяйства имени
В.И.Вернадского»**

Кафедра Экологии и биоресурсов

Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

«Правовые основы охраны природы и природопользования»

Направление подготовки: **06.03.01 Биология**

Направленность (профиль) программы: Биоэкология

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очно, очно-заочная

1. Описание показателей и критериев оценивания сформированности компетенций

Код и наименование компетенции	Критерии освоения компетенции	Показатели оценивания сформированности компетенций	Процедуры оценивания
<p>УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений</p>	<p>Пороговый (удовлетворительно)</p>	<p>Знает: основные направления и способы обеспечения и применения природоохранного законодательства; механизмы природопользования и охраны окружающей среды; основные методы, направления и формы регулирования природоохранного законодательства.</p> <p>Умеет: применять методику определения законности принимаемых мер в области охраны природных ресурсов как базы развития, совершенствования природоохранного законодательства, определения статуса юридических и должностных лиц, призванных стоять на страже государственных интересов.</p> <p>Владеет: сущностью правового механизма охраны окружающей среды; навыками участия в принятии экологически значимых решений (общественные слушания, общественная экспертиза, общественный контроль).</p>	<p>Устный опрос, тест,</p>
	<p>Продвинутый (хорошо)</p>	<p>Знает твердо: основные направления и способы обеспечения и применения природоохранного законодательства; механизмы природопользования и охраны окружающей</p>	<p>Устный опрос, тест,</p>

		<p>среды; основные методы, направления и формы регулирования природоохранного законодательства.</p> <p>Умеет уверенно: применять методику определения законности принимаемых мер в области охраны природных ресурсов как базы развития, совершенствования природоохранного законодательства, определения статуса юридических и должностных лиц, призванных стоять на страже государственных интересов.</p> <p>Владеет уверенно: сущностью правового механизма охраны окружающей среды; навыками участия в принятии экологически значимых решений (общественные слушания, общественная экспертиза, общественный контроль).</p>	
	<p>Высокий (отлично)</p>	<p>Имеет сформировавшееся систематические знания: основные направления и способы обеспечения и применения природоохранного законодательства; механизмы природопользования и охраны окружающей среды; основные методы, направления и формы регулирования природоохранного законодательства.</p> <p>Имеет сформировавшееся систематическое умение: применять методику определения законности принимаемых мер в области охраны</p>	<p>Устный опрос, тест,</p>

		<p>природных ресурсов как базы развития, совершенствования природоохранного законодательства, определения статуса юридических и должностных лиц, призванных стоять на страже государственных интересов.</p> <p>Показал сформировавшееся систематическое владение: сущностью правового механизма охраны окружающей среды; навыками участия в принятии экологически значимых решений (общественные слушания, общественная экспертиза, общественный контроль).</p>	
<p>УК-10. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности</p>	<p>Пороговый (удовлетворительно)</p>	<p>Знает: основные цели, задачи и принципы природопользования и охраны окружающей среды; основные источники экологического права в области природопользования и охраны окружающей среды; основные принципы экологического права области природопользования и охраны окружающей среды.</p> <p>Умеет: применять знания в области основных направлений и мер поддержания экологического равновесия во всех сферах, вырабатываемых и проводимых в жизнь федеральными органами, органами субъектов федерации и органами местного самоуправления.</p> <p>Владеет: - представлением о системе органов</p>	<p>Устный опрос, тест</p>

		<p>контролирующих применение природоохранного законодательства; содержанием, сущности функций государства по охране природы и природопользования; методикой государственных структур по оздоровлению окружающей среды и поддержании экологического равновесия.</p>	
	<p>Продвинутый (хорошо)</p>	<p>Твердо знает: основные цели, задачи и принципы природопользования и охраны окружающей среды; основные источники экологического права в области природопользования и охраны окружающей среды; основные принципы экологического права области природопользования и охраны окружающей среды.</p> <p>Уверенно умеет: применять знания в области основных направлений и мер поддержания экологического равновесия во всех сферах, вырабатываемых и проводимых в жизнь федеральными органами, органами субъектов федерации и органами местного самоуправления.</p> <p>Уверенно владеет: представлением о системе органов контролирующих применение природоохранного законодательства; содержанием, сущности функций государства по охране природы и природопользования; методикой государственных структур</p>	<p>. Устный опрос, тест</p>

		<p>по оздоровлению окружающей среды и поддержанию экологического равновесия.</p>	
	<p>Высокий (отлично)</p>	<p>Сформировавшееся систематическое знание: основные цели, задачи и принципы природопользования и охраны окружающей среды; основные источники экологического права в области природопользования и охраны окружающей среды; основные принципы экологического права области природопользования и охраны окружающей среды.</p> <p>Сформировавшееся систематическое умение: применять знания в области основных направлений и мер поддержания экологического равновесия во всех сферах, вырабатываемых и проводимых в жизнь федеральными органами, органами субъектов федерации и органами местного самоуправления.</p> <p>Сформировавшееся систематическое владение: представлением о системе органов контролирующей применение природоохранного законодательства; содержанием, сущности функций государства по охране природы и природопользования; методикой государственных структур по оздоровлению окружающей среды и поддержанию экологического равновесия.</p>	<p>Устный опрос, тест</p>

2. Описание шкал оценивания

2.1 Шкала оценивания на этапе текущего контроля

Технология оценивания	Отсутствие усвоения (ниже порогового) *	Пороговый (удовлетворительно)	Продвинутый (хорошо)	Высокий (отлично)
Выполнение тестов (правильных ответов из 15 вопросов)	8 и менее	9-11	12-13	14-15
Устный опрос	В ответах обнаруживаются существенные пробелы в знаниях основных положений учебной дисциплины, большая часть материала не усвоена, имеет место пассивность на семинарах	Ответы отражают в целом понимание изучаемой темы, знание содержания основных категорий и понятий, лишь знакомство с лекционным материалом и рекомендованной основной литературой	Недостаточно полное раскрытие некоторых вопросов темы, допускаются незначительные неточности в формулировке категорий и понятий, меньшая активность на семинарах, неполное знание рекомендованной обязательной и дополнительной литературы	Активное участие в обсуждении проблем, вынесенных по тематике занятия, самостоятельность анализа и суждений, свободное владение материалом, полные и аргументированные ответы на вопросы, участие в дискуссиях, твёрдое знание лекционного материала, обязательной и рекомендованной дополнительной литературы

* Студенты, показавшие уровень усвоения ниже порогового, не допускаются к промежуточной аттестации по дисциплине.

2.2 Шкала оценивания на этапе промежуточной аттестации (экзамен в виде итогового теста)

Технология оценивания	Отсутствие усвоения (ниже порогового)	Пороговый (удовлетворительно)	Продвинутый (хорошо)	Высокий (отлично)
Выполнение тестов (правильных ответов из 25 вопросов)	12 и менее	13-17	18-22	23 и более

3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

КОМПЛЕКТ ТЕСТОВ по дисциплине для текущего контроля.

Тесты по дисциплине содержат основные вопросы по всем темам, включенным в рабочую программу дисциплины.

Каждому студенту при тестировании по дисциплине предоставляется не более 20 вопросов, на каждый из которых даны варианты ответов, только один из них является

правильным. Студенту необходимо выбрать правильный ответ из предложенных ему вариантов ответов.

Для выполнения теста отводится 30 минут.

Примерные тесты к разделу 1

1. Экологическое право - это отрасль... права

- +: публичного
- : гражданского
- : конституционного
- : частного

2. Особенная часть экологического права включает в себя правовые институты, определяющие:

- : экологический контроль
- +: правовой режим особо охраняемых природных территорий
- +: охрану земель и недр
- +: правовой режим лесопользования
- : экологическую экспертизу

3. Основным источником экологического права

- +: Конституция РФ

4. Основанием возникновения, изменения и прекращения эколого-правового отношения является...

- +: юридический факт (действие, событие)
- : решение трудового коллектива
- : материальные ценности, вещи, предметы
- : собрание политической партии
- : решение научно-практических конференций

5. Субъектами права собственности на природные ресурсы могут быть:

- +: Российская Федерация, субъекты РФ
- +: муниципальные образования
- : орган исполнительной власти в Российской Федерации
- : иностранные граждане
- : совокупность должностных лиц, предусмотренных законодательством Российской Федерации

6. Обязательным условием специального водопользования для забора (изъятия) водных ресурсов из поверхностных водных объектов является...

- +: наличие договора водопользования
- : лицензия на право водопользования
- : сертификация водопользования
- : регистрация в качестве юридического лица
- : недопустимость использования технических средств в ходе деятельности

7. Государственный доклад о состоянии окружающей природной среды разрабатывается и распространяется...

- +: ежегодно
- : ежемесячно
- : ежеквартально
- : по мере необходимости в зависимости от изменения состояния окружающей природной среды

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

- +: мониторинг
- : регистр
- : кадастр
- : аудит

9. Видами экологической экспертизы в соответствии с законом являются:

- +: государственная
- +: общественная
- : предварительная
- : производственная
- : муниципальная

10. Государственная экологическая экспертиза организуется и проводится:

- +: федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы
- +: органами государственной власти субъектов Российской Федерации
- : общественными организациями
- : предприятиями и учреждениями

11. Требование к эксперту при производстве экологической экспертизы исходить из того, что реализация деятельности может влечь вредные воздействия на окружающую среду, составляет содержание принципа...

- +: презумпции потенциальной экологической опасности любой намечаемой хозяйственной и иной деятельности

- : обязательности проведения государственной экологической экспертизы
- : обязательности учета требований экологической безопасности
- : ответственности за достоверные результаты за проведение экологической экспертизы

12. Общественная экологическая экспертиза в соответствии с законодательством может проводиться...

- +: до проведения государственной экологической экспертизы или одновременно с ней
- : только после проведения государственной экологической экспертизы
- : одновременно с проведением государственной экологической экспертизы или после нее.
- : после разрешения специально уполномоченного органа в области экологической экспертизы

13. Предельный срок действия лицензии на комплексное природопользования составляет...

- +: 5 лет
- : 3 года
- : 10 лет
- : 1 год

14. Закон запрещает включать в лицензии право деятельности на территории...

- +: заповедников, заказников
- : участков недр в виде горного отвода
- : участков недр в виде геологического отвода
- : населенных пунктов

15. Продукция, на которую выдан сертификат, маркируется

- +: знаком соответствия
- : товарным знаком
- : фирменным наименованием
- : знаком экологической безопасности

16. Независимая оценка соблюдения субъектом хозяйственной деятельности требований в области охраны окружающей среды и подготовка рекомендаций по ее улучшению – это ...

- +: экологический аудит
- : экологический контроль
- : экологическая экспертиза

-: экологический мониторинг

17. Субъектом государственного специального (надведомственного) экологического контроля является...

+: Министерство природных ресурсов и экологии РФ

-: Президент РФ

-: Правительство РФ

-: Федеральное собрание

18. Дисциплинарным взысканием за экологические проступки является...

+: замечание

-: лишение специального права, предоставленного физическому лицу

-: дисквалификация

-: арест имущества

-: штраф

19. Вина правонарушителя – признак... экологического правонарушения

+: субъективной стороны

-: объективной стороны

-: объекта

-: предмета

20. Обязанность работника возместить имущественный

ущерб называется... ответственностью

+: материальной

-: гражданско-правовой

-: эколого-правовой

-: административной

Примерные тесты к разделу 2

1. Условная единица оценки ущерба с учетом затрат, понесенных на содержание хозяйства (лесного, рыбного, охотничьего), а также необходимости наказания виновного называется...

+: таксой

-: штрафом

-: неустойкой

-: размером упущенной выгоды

2. Недра в границах территории Российской Федерации, включая подземное пространство и содержащиеся в недрах полезные ископаемые, энергетические и иные ресурсы, являются ...

+: государственной собственностью

-: федеральной собственностью

-: совместной собственностью государства и лиц, добывающих полезные ископаемые

-: государственной и муниципальной собственностью

3. Водные объекты в зависимости от особенностей их режима, физико-географических, морфометрических и других особенностей подразделяются на... водные объекты

+: поверхностные и подземные

-: чистые и сточные

-: замкнутые и открытые

-: ледники и жидкие

4. Водные объекты по общим правилам находятся в собственности...

+: Российской Федерации (федеральной собственности)

-: совместной собственности РФ и ее субъектов

-: в собственности РФ, субъектов РФ, муниципальных образований

-: любых субъектов водных правоотношений

5. Предельный срок предоставления водных объектов в пользование на основании договора водопользования не может составлять более чем лет.

+: 20 лет

-: 10 лет

-: 5 лет

6. Систематизированный свод документированных сведений о водных объектах, об их использовании, о речных бассейнах, о бассейновых округах – это...

+: государственный водный реестр

-: водный кадастр

-: государственный водный регистр

- водный мониторинг

7. Исходя из условий предоставления водных объектов в пользование, водопользование подразделяется на ... водопользование

+: совместное

+: обособленное

-: частное

-: приватизированное

-: общественное

8. Территория, примыкающая к акваториям поверхностных водных объектов, на которой устанавливается специальный режим хозяйственной и иных видов деятельности, называется...

+: санитарно-защитной зоной

-: округом санитарной охраны

-: водоохранной зоной

-: зоной экологического благополучия

9. Систематическое определение в установленном порядке количества и качества водных ресурсов называется ...

+: государственным учетом поверхностных и подземных вод

-: мониторингом водных объектов

-: нормированием в области использования и охраны водных объектов

-: экологическим контролем

10. Совокупность диких растений (наземных и водных), произрастающих в состоянии естественной свободы на территории государства, а также в пределах его континентального шельфа называется...

+: растительным миром

-: лесной растительностью

-: памятниками природы

-: деревьями и кустарниками

11. Леса, расположенные на землях лесного фонда, по целевому назначению подразделяются на ... леса:

+: защитные

+: эксплуатационные

+: резервные

-: первой группы

-: второй группы

12. Недра предоставляются для добычи подземных вод ...

+: на срок до 25 лет

-: на неопределенный срок

-: на пять лет

-: до пятидесяти лет

-: на один год

13. Объект животного мира – это:

+: организм животного происхождения

+: дикое животное

+: популяция диких животных

-: дикие и домашние животные

-: все живые организмы, обитающие на Земле

14. Виды лицензий, связанных с использованием и охраной объектов животного мира:

+: долгосрочная

- + : именная разовая
- + : распорядительная
- : краткосрочная
- : бессрочная

15. Животный мир в пределах территории Российской Федерации является ... собственностью

- + : государственной
- : исключительно федеральной
- : государственной, муниципальной и частной
- : государственной и муниципальной
- : как федеральной, так и муниципальной

16. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного мира заносятся в:

- + : Красную книгу Российской Федерации
- + : Красные книги субъектов Российской Федерации
- : Государственный реестр диких животных
- : Государственный кадастр животного мира
- : Государственный регистр исчезающих животных

17. Объекты животного мира могут предоставляться органами государственной власти юридическим лицам в ... пользование на основании лицензии

- + : долгосрочное
- : бессрочное
- : краткосрочное
- : разовое

18. Объекты животного мира могут предоставляться органами государственной власти гражданам в ... пользование на основании лицензии

- + : краткосрочное
- : бессрочное
- : долгосрочное
- : разовое

19. Национальные парки...

- + : находятся исключительно в федеральной собственности
- : находятся только в собственности субъектов РФ
- : могут находиться как в собственности субъектов РФ, так и в федеральной
- : могут принадлежать субъектам РФ и муниципальным образованиям
- : могут находиться в государственной и муниципальной собственности

20. Природные парки создаются в форме...

- + : государственных учреждений
- : товариществ
- : государственных унитарных предприятий
- : государственных корпораций

Примерные тесты к разделу 3

1. Наиболее строгий правовой режим охраны установлен законодательством для...

- + : заповедников
- : ботанических садов
- : заказников
- : национальных парков

2. Функциональная зона национального парка, в которой запрещается любая хозяйственная деятельность и рекреационное использование территории, называется...

- + : заповедной зоной
- : особо охраняемой зоной
- : зоной хозяйственного назначения
- : рекреационной зоной
- : зоной познавательного туризма

3. Участки территории РФ, где происходят устойчивые отрицательные изменения в окружающей среде, угрожающие здоровью населения, состоянию естественных экологических систем, признаются зонами...

- + : экологического бедствия
- : отчуждения
- : чрезвычайной экологической ситуации
- : экологической опасности

4. Решение об учреждении государственного природного заповедника принимается...

- + : Правительством РФ
- : Президентом РФ
- : Федеральным Собранием РФ
- : Специально уполномоченным органом исполнительной власти
- : Законом субъекта РФ

5. Правила, установленные международным договором РФ в области охраны окружающей среды, противоречат правилам Федерального закона «Об охране окружающей среды» - в этом случае применяются правила и нормы...

- + : международного договора
- : Федерального закона
- : Конституции РФ
- : в зависимости от территории, на которой они применяются

6. Естественное продолжение сухопутной территории до внешней границы подводной окраины материка или до 200 миль, если границы подводной окраины материка не достигают этого предела – это ...

- + : континентальный шельф

7. Наиболее авторитетной международной организацией в области охраны окружающей среды является ...

- + : Организация Объединенных Наций
- : Международный валютный фонд
- : Всемирная организация охраны дикой природы и фауны
- : Гринпис
- : Организация всемирного культурного наследия

8. Региональными договорами в области международной охраны окружающей среды являются:

- + : Африканская конвенция по охране природы и природных ресурсов (1968 г.)
- + : Конвенция об охране морских живых ресурсов Антарктики (1980 г.)
- + : Соглашение о сотрудничестве по борьбе с загрязнением Северного моря нефтью (1969 г.)
- : Конвенция об охране мигрирующих видов диких животных (1979 г.)
- : Конвенция о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния (

9. Массовое уничтожение растительного или животного мира, отравление атмосферы или водных ресурсов, а также совершение иных действий, способных вызвать экологическую катастрофу, - это...

- + : экоцид
- + : геноцид

10. Экологическое право относится к числу:

- + : самостоятельных отраслей российского права
- : неосновных отраслей - : институтов административного права
- : подотрасли конституционного права

11. Предметом экологического права являются отношения по:

- + : природопользованию
- + : охране окружающей среды
- : использованию земельных участков различных категорий
- : взаимодействию общества и государства

12. Общая часть экологического права включает в себя правовые институты, определяющие:

- + : экологический контроль
- + : экологическую экспертизу
- : правовой режим особо охраняемых природных территорий
- : охрану земель и недр
- : правовой режим лесопользования

13. Методы эколого-правового регулирования...

- + : императивные предписания, разрешения и запреты на совершение определенных действий
- : формально-юридические методы
- : сравнительно-правовые методы
- : убеждение и принуждение
- : гипотеза, диспозиция, санкция

14. Объект, созданный человеком для обеспечения его социальных потребностей и не обладающий свойствами природных объектов– это...

- + : антропогенный объект
- : природно-антропогенный объект
- : природный ландшафт
- : искусственный ландшафт

15. Основным конституционным правом человека является право ...

- + : каждого на благоприятную окружающую среду, достоверную информацию о ее состоянии и на возмещение ущерба, причиненного его здоровью или имуществу экологическим правонарушением
- : граждан на охрану здоровья от неблагоприятного воздействия окружающей природной среды
- : граждан России, иностранных граждан и лиц без гражданства, проживающих на территории РФ, на радиационную безопасность
- : на обеспечение экологической безопасности, охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов в интересах настоящего и будущего поколений

16. Эколого-правовые норма, определяющая права и обязанности участников экологического правоотношения, делятся на...

- + : материальные нормы
- : процессуальные нормы
- : срочные нормы
- : исполнительные

17. Экологические правоотношения могут возникнуть между:

- + : органом исполнительной власти и гражданином
- + : гражданином и общественным объединением
- : политическими партиями⁷
- : органом исполнительной власти и окружающей средой
- : предприятием и окружающей природной средой

18. Субъектом экологического права

выступают: +: государственные органы исполнительной власти +: общественные объединения +: граждане

- : чрезвычайная ситуация природного характера
- : земля, животный и растительный мир

19. Наиболее полно определяет экологические права и обязанности субъектов экологического права...

- + : Федеральный закон «Об охране окружающей среды»
- : Конституция РФ
- : Гражданский кодекс РФ
- : Федеральный закон «Об охране окружающей природной среды»
- : Федеральный закон «О проведении экологической экспертизы»

20. Граждане и юридические лица могут иметь в собственности ...

- + : земельные участки
- : леса, расположенные на землях лесного фонда
- : реки и озера
- : недра
- : животный мир в естественной среде обитания

РЕФЕРАТ

Реферат является важным элементом учебного процесса студентов. По данной дисциплине для самостоятельного более углубленного изучения тем студенты пишут следующие рефераты по каждому из разделов.

Примерные темы рефератов по разделу 1. Общая часть

1. Предмет экологического права – экологические общественные отношения.
2. Понятие об окружающей среде, природном объекте и природных ресурсах.
3. Система экологического права.
4. Императивные методы экологического права.
5. Диспозитивные методы экологического права.
6. Принципы экологического права.
7. Источники экологического права и их классификация.
8. Федеральные законы как источники экологического права.
9. Экологические права и обязанности граждан Российской Федерации.
10. Право собственности на природные объекты: понятие собственности, субъекты, объекты и формы собственности.
11. Содержание права собственности на природные ресурсы.
12. Право природопользования: объекты, субъекты, общее и специальное природопользование, основания возникновения и прекращения права природопользования.
12. Договоры в сфере природопользования.
13. Лицензии на право природопользования.
14. Административное регулирование охраны окружающей среды.
15. Платежи за вредное воздействие на окружающую среду и за пользование природными ресурсами.
16. Экологическое страхование.
17. Экологический контроль.
18. Экологический мониторинг.
19. Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС).

Примерные темы рефератов по разделу 2. Особенная часть

1. Вода как объект экологических отношений. Состав водного фонда.
2. Государственное управление водопользованием.
3. Право водопользования.
4. Правовая охрана вод.
5. Субъекты водных правоотношений
6. Государственная регистрация прав на земельные участки.
7. Рыночная стоимость земельного участка.
8. Нормативная стоимость земель.
9. Государственная кадастровая стоимость земель.
10. Методика государственной кадастровой оценки земель. Ценообразующие факторы кадастровой оценки земли.
11. Цели введения платы за землю.
12. Принцип платности использования земли.
13. Взимание платежей за землю как составная часть финансовой деятельности государства.
14. Земельный налог.
15. Плательщики земельного налога.
16. Платежи за вредное воздействие на окружающую среду и за пользование природными ресурсами.

17. Экологическое страхование.
18. Экологический контроль.
19. Экологический мониторинг.
20. Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС).
21. Государственная экологическая экспертиза.
22. Основание гражданско-правовой ответственности за причинение экологического вреда.
23. Административная ответственность за экологические правонарушения.
24. Дисциплинарная и уголовная ответственность за экологические правонарушения.
25. Недра как объект природопользования.

Примерные темы рефератов по разделу 3. Специальная часть

1. Понятие экологической безопасности. Правовой механизм экологической безопасности.
2. Правовой механизм защиты населения и территорий от чрезвычайных экологических ситуаций.
3. Правовая охрана окружающей природной среды населенных пунктов.
4. Правовая охрана окружающей среды в промышленности, строительстве и на транспорте.
5. Процедура объявления территории зоной чрезвычайной экологической ситуации.
6. Классификация чрезвычайных ситуаций.
7. Важнейшие источники международного экологического права.
8. Правовые формы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды.
9. Правовая охрана ресурсов континентального шельфа.
10. Правовая охрана морской среды и исключительной экономической зоны РФ.
11. Экологическая концепция России.

Реферат может быть представлен в различном виде: рукописи, машинописи, на электронном носителе, в электронном виде, но он должен быть правильно оформлен. Материал должен быть отформатирован и изложен на стандартных листах бумаги формата А4. Отступы: нижний-верхний – по 2 см, поле левое – 3 см, правое – 1 см; абзацный отступ – 1,25 см. Шрифт печати TimesNewRoman № 14; интервал 1,0. На титульном листе вверху указывается название учебного заведения; ниже – название кафедры; ещё ниже – тема реферата»; ниже справа данные исполнителя и проверяющего; в самом низу по центру – год написания. На следующей странице приводится содержание (план) реферата (домашнего задания) с указанием страниц.

Содержание

1. Введение (обоснование выбранной темы).....	2
2. Основная часть.....	4
3. Заключение (выводы по теме реферата).....	15
4. Список использованной литературы.....	17
5. Приложения.....	19

Объём написания реферата – до 15-20 машинописных или до 18-23 рукописных страниц. В тексте могут быть представлены рисунки, схемы, диаграммы. Каждый раздел начинается с новой страницы. Все страницы реферата нумеруются. На последней странице указывается использованная литература и другие источники. В списке литературы должно быть не менее 10 различных источников. Реферат сшивается в папку.

Реферат может быть представлен в следующих видах:

- 1) сшитые в папку стандартные листы бумаги;
- 2) папка с титульным листом на стандартном листе бумаги и электронным носителем в файле (флэшка).

Ответы на поставленные вопросы должны быть конкретными, краткими, четкими и содержательными. Не следует перегружать реферат не относящимися к заданию сведениями.

Следует освещать только поставленные вопросы. Если реферат представляется в рукописном виде, то писать необходимо аккуратно, разборчиво, грамотно.

Затруднения, которые возникают при самостоятельной работе, могут быть устранены консультацией с преподавателем. Реферат должен быть оформлен до наступления экзаменационной сессии. Сдача реферата включает в себя его защиту, общую положительную оценку проверяющего.

ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ (ЭКЗАМЕН)

по дисциплине «Правовые основы охраны природы и природопользования»

Спецификация промежуточного контроля (экзамена)

Экзамен принимается с целью проверки знаний студентов и позволяет судить об уровне умения применять знания, требующие навыков самостоятельной работы.

1. Структура работы

Экзамен проводится в период, предусмотренный учебным планом, в форме устного опроса на билет из трех теоретических вопросов.

Критерии оценки ответа студента, форма проведения экзамена, а также перечень вопросов доводятся преподавателем до сведения студентов до начала экзаменационной сессии.

3. Длительность аттестационного испытания

На выполнение работы отводится 45 минут. Время устного ответа 15 – 20 минут на одного отвечающего.

4. Дополнительные материалы и оборудование

Дополнительные материалы и оборудование на аттестационном испытании не допускаются.

ПРИМЕРНЫЕ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ (для проведения промежуточного контроля (экзамена))

1. Предмет экологического права – экологические общественные отношения.
2. Понятие об окружающей среде, природном объекте и природных ресурсах.
3. Система экологического права.
4. Императивные методы экологического права.
5. Диспозитивные методы экологического права.
6. Принципы экологического права.
7. Источники экологического права и их классификация.
8. Федеральные законы как источники экологического права.
9. Экологические права и обязанности граждан Российской Федерации.
10. Право собственности на природные объекты: понятие собственности, субъекты, объекты и формы собственности.
11. Содержание права собственности на природные ресурсы.
12. Право природопользования: объекты, субъекты, общее и специальное природопользование, основания возникновения и прекращения права природопользования.
13. Договоры в сфере природопользования.
14. Лицензии на право природопользования.
15. Административное регулирование охраны окружающей среды.
16. Платежи за вредное воздействие на окружающую среду и за пользование природными ресурсами.
17. Экологическое страхование.
18. Экологический контроль.
19. Экологический мониторинг.
20. Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС).
21. Государственная экологическая экспертиза.
22. Основание гражданско-правовой ответственности за причинение экологического вреда.
23. Административная ответственность за экологические правонарушения.

24. Дисциплинарная и уголовная ответственность за экологические правонарушения.
25. Недра как объект природопользования.
26. Государственное управление в области природопользования и охраны недр.
27. Право недропользования и его виды.
28. Объекты земельных отношений. Виды земель.
29. Имущественные права на землю.
30. Понятие леса как объекта эколого-правовой охраны.
31. Группы лесов. Право лесопользования. Основания лесопользования.
32. Виды лесопользования. Права и обязанности лесопользователей.
33. Государственное управление и контроль в области лесопользования.
34. Вода как объект экологических отношений. Состав водного фонда.
35. Государственное управление водопользованием.
36. Право водопользования.
37. Правовая охрана вод.
38. Охрана среды обитания объектов животного мира.
39. Правовой режим охоты.
40. Правовой режим рыболовства.
41. Государственное управление охраной атмосферного воздуха.
42. Понятие, категории и виды особо охраняемых природных территорий.
43. Государственные природные заповедники. Государственные природные заказники.
12. Национальные парки. Памятники природы, дендрологические парки, ботанические сады, лечебно-оздоровительные местности и курорты.
13. Понятие экологической безопасности. Правовой механизм экологической безопасности.
14. Правовой механизм защиты населения и территорий от чрезвычайных экологических ситуаций.
15. Правовая охрана окружающей природной среды населенных пунктов.
16. Правовая охрана окружающей среды в промышленности, строительстве и на транспорте.
17. Процедура объявления территории зоной чрезвычайной экологической ситуации.
18. Классификация чрезвычайных ситуаций.
19. Важнейшие источники международного экологического права.
20. Правовые формы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды.
21. Правовая охрана ресурсов континентального шельфа.
22. Правовая охрана морской среды и исключительной экономической зоны РФ.
23. Экологическая концепция России.
24. Принципы правовой охраны окружающей среды.
57. Органы, осуществляющие оперативно-розыскную деятельность в сфере обеспечения экологической безопасности. Экологическая милиция.
58. Общественные экологические объединения.
59. Система источников экологической информации.
60. Судебная защита экологической информации.
61. Декларации, связанные с охраной окружающей среды.
62. Юридическая ответственность за нарушение земельного законодательства.
63. Юридическая ответственность за нарушение законодательства о недрах.
64. Юридическая ответственность за нарушение водного законодательства.
65. Юридическая ответственность за нарушение лесного законодательства.
66. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха.
67. Правовой статус озера Байкал и Байкальской природной территории.
68. Правовые аспекты традиционного природопользования коренных малочисленных народов.
69. Международно-правовые меры охраны озонового слоя.
70. Международно-правовые меры охраны климата.

