

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кудрявцев Михаил Владимирович, ФАКУЛЬТЕТ БИОЛОГИИ, ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Должность: Проректор по образовательной деятельности, МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Дата: 2024.03.28 11:06

Уникальный программный ключ:

790a1a8df2525774421adc1fc96453f0e902bfb0

**РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
ИМЕНИ В.И. ВЕРНАДСКОГО»**

(Университет Вернадского)

Кафедра Экологии и биоресурсов

Принято Ученым советом
Университета Вернадского
«28» марта 2024 г. протокол № 9



Рабочая программа дисциплины

ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА

Направление подготовки: **06.04.01 биология**

Направленность (профиль) программы: **Экология**

Квалификация: **магистр**

Форма обучения: **очно-заочная**

Балашиха 2024 г.

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлениям подготовки 06.04.01 Биология, программа -Экология

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

Рецензент: д.б.н., профессор, зав. кафедрой Водоснабжения и природопользования ФГБОУ ВО РГАЗУ Тетдоев В.В.

1. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с установленными в ОПОП ВО индикаторами достижения компетенций

1.1 Перечень компетенций, формируемых учебной дисциплиной

| Код и наименование компетенции | Код и наименование индикатора достижения компетенции |
|--|--|
| Общепрофессиональная компетенция | |
| ОПК-4 Способен участвовать в проведении экологической экспертизы территорий и акваторий, а также технологических производств с использованием биологических методов оценки экологической и биологической безопасности. | Знать (З): основные направления и способы обеспечения и применения природоохранного законодательства; механизмы природопользования и охраны окружающей среды; основные методы, направления и формы регулирования природоохранного законодательства. |
| | Уметь (У): 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 (В): сущностью правового механизма охраны окружающей среды; навыками участия в принятии экологически значимых решений (общественные слушания, общественная экспертиза, общественный контроль). |

2. Цели и задачи освоения учебной дисциплины, место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Основы экологического права» относится к вариативной части основной профессиональной образовательной программы высшего образования направлений подготовки 06.04.01 Биология., программа -Экология.

Цель 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 учебной дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий, текущий и промежуточный контроль по дисциплине) и на самостоятельную работу обучающихся

3.1 Очно-заочная форма обучения

| | |
|--|------------------|
| Вид учебной работы | 2 курс/4 семестр |
| Общая трудоемкость дисциплины, зачетных единиц | 3 |
| часов | 72 |
| Аудиторная (контактная) работа, часов | 16,25 |
| в т.ч. занятия лекционного типа | 8 |
| занятия семинарского типа | 8 |
| промежуточная аттестация | 0,25 |
| Самостоятельная работа обучающихся, часов | 51,75 |
| Контроль | 4 |
| Вид промежуточной аттестации | зачет |

4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) 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 разделов и тем | Трудоемкость, часов | | | Наименование оценочного средства | Код ИДК |
|--|---------------------|--------------------------------|------------------------|------------------------------------|---------|
| | всего | в том числе | | | |
| | | аудиторной (контактной) работы | самостоятельной работы | | |
| Раздел 1 ОБЩАЯ ЧАСТЬ | 20 | 6 | 20 | Практическое задание, доклад, тест | ОПК-4 |
| 1.1. 1 Понятие, предмет и методы Экологического права. Источники экологического права. | 5 | 2 | 5 | | |
| 1.2. Право собственности на природные ресурсы. Экологические права и обязанности. | 5 | 2 | 5 | | |
| 1.3 Экологический контроль и мониторинг. Государственное | 5 | 1 | 5 | | |

| | | | | | |
|---|-------|---|------|------------------------------------|-------|
| регулирование в области охраны окружающей среды. | | | | | |
| 1.4 . Юридическая ответственность за экологические правонарушения. | 5 | 1 | 5 | | |
| Раздел 2. ОСОБЕННАЯ ЧАСТЬ | 30 | 8 | 20 | | |
| 2.1. Правовой режим использования охраны земель и недропользования | 5 | 1 | 4 | | |
| 2.2. Правовой режим использования и охраны вод | 5 | 1 | 3 | | |
| 2.3 Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов | 5 | 1 | 3 | | |
| 2.4. Правовая охрана животного мира | 3 | 1 | 2 | | |
| 2.5. Правовой режим особо охраняемых природных территорий | 3 | 1 | 2 | Практическое задание, доклад, тест | ОПК-4 |
| 2.6. Правовая охрана атмосферного воздуха | 3 | 1 | 2 | | |
| 2.7. Правовое регулирование обращения с отходами производства. Экологические требования при осуществлении хозяйственной деятельности. | 3 | 1 | 2 | | |
| 2.8. Правовое регулирование Экологической безопасности населения территорий | 3 | 1 | 2 | | |
| Раздел 3 СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ | 17,75 | 2 | 7,75 | | |

| | | | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|------------------------------------|-------|
| 3.1.Международное экологическое право | 10 | 1 | 3 | Практическое задание, доклад, тест | ОПК-4 |
| 3.2. Правовая охрана морской среды, континентального шельфа и исключительной экономической зоны РФ | 5 | 1 | 3 | | |
| 3.3. Правовые принципы использования и изучения космического пространства | 2,75 | 0,25 | 1,75 | | |
| Итого за курс | 67,75 | 16 | 47,75 | | |
| Промежуточная аттестация | 4,25 | 0,25 | 4 | итоговое тестирование | |
| ИТОГО по дисциплине | 72 | 16,25 | 51,75 | | |

При мерный перечень оценочных средств для текущего контроля успеваемости

| № п/п | Наименование оценочного средства | Краткая характеристика оценочного средства | Представление оценочного средства в фонде |
|-------|----------------------------------|---|---|
| 1 | Задача (практическое задание) | Средство оценки умения применять полученные теоретические знания в практической ситуации. Задача (задание) должна быть направлена на оценивание тех компетенций, которые подлежат освоению в данной дисциплине, должна содержать четкую инструкцию по выполнению или алгоритм действий. | Комплект задач и заданий |
| 2 | Доклад | Продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной темы | Темы докладов |
| 3 | Тест | Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося. | Фонд тестовых заданий |

4.2 Содержание дисциплины по разделам

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 обращение 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.

5. Оценочные материалы по дисциплине

Оценочные материалы по дисциплине представлены в виде фонда оценочных средств.

6. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

6.1 Перечень учебно-методического обеспечения по дисциплине

| № п/п | Автор, название, место издания, издательство, год издания, количество страниц, режим доступа |
|-------|---|
| 1 | Асмарян О.Г. Организационно-правовой и экономический механизм природопользования и охраны окружающей среды: Учебное пособие. – М.: Издательство «Спутник +», 2023. – 172 с. - ISBN 978-5-9973-6525-7. |
| 2 | Асмарян О.Г. Основы экологического права: Методические указания по изучению дисциплины. Российск. гос. аграр. заоч. ун-т. – Балашиха, 2021. – 30 с. |
| 3 | Асмарян, О.Г. Экономико-правовые аспекты регулирования и воздействия экологически безопасных препаратов (веществ) на качество и безопасность получаемой продукции / О.Г. Асмарян, О.И. Асмарян. - Текст: непосредственный // монография – Москва: Спутник +, 2019.- 115 с.- ISBN 978-5-9973-5136-6. |

6.2 Перечень учебных изданий, необходимых для освоения дисциплины *

Печатные учебные издания в библиотечном фонде *

| № п/п | Автор, название, место издания, издательство, год издания, количество страниц | Количество экземпляров в библиотеке |
|-------|---|-------------------------------------|
| 1. | Боголюбов, С. А. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды: учебник и практикум для вузов / С. А. Боголюбов, Е. А. Позднякова. — 4-е изд., переработанное и дополненное — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 452 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14502-1. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/511235 (дата обращения: 07.01.2023) | 5 |
| 2. | Боголюбов, С.А. Экологическое право: учебник / С.А. Боголюбов. – 7-е изд., переработанное и дополненное – М.: Издательство Юрайт, 2019. – 304 с. - Текст: непосредственный. | 5 |

Электронные учебные издания в электронно-библиотечных системах (ЭБС)**:

| № п/п | Автор, название, место издания, год издания, количество страниц | Ссылка на учебное издание в ЭБС |
|-----------------------|---|---|
| Основная: | | |
| 1 | Булгакова, Л.С. Экологическое право: учебное пособие / под общей редакцией В. В. Лаврова. — Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский юридический институт (филиал) Университета прокуратуры Российской Федерации, 2020. — 180 с. | http://www.procuror.spb.ru/izdaniya/2020_03_10.pdf?ysclid=len0ivwbi6402276975 |
| 2 | Боголюбов, С. А. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды: учебник и практикум для вузов / С. А. Боголюбов, Е. А. Позднякова. — 4-е изд., переработанное и дополненное — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 452 с. — (Высшее образование). | https://urait.ru/bcode/511235 |
| 3 | Казанцев, С.Я. Экологическое право: учебник для студентов / С.Я. Казанцев, Е.Л. Любарский, О.Р. Саркисов: под редакцией С.Я. Казанцева. — 7-е изд., переработанное и дополненное — М.: Издательский центр «Академия», 2021. — 208 с | http://каталогкниг.пф/1014564_ekologicheskoe-pravo-uchebnik-akademija.html?ysclid=len0e1xilb258988818 |
| Дополнительная | | |
| 1 | Российская Федерация. Законы. Об охране окружающей среды: Федеральный закон N 7-ФЗ: принят Государственной думой 20 декабря 2001 года, одобрен Советом Федерации 26 декабря 2001 года; с изменениями на 26 марта 2022 года. | https://base.garant.ru/12125350 |
| 2 | Российская Федерация. Законы. О животном мире: Федеральный закон N 52-ФЗ принят Государственной думой 24 апреля 1995 года: в редакции от 11 июня 2021. | https://base.garant.ru/10107800 |
| 3 | Российская Федерация. Законы. О внесении изменений в Федеральный закон "О животном мире" и Федеральный закон "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации: Федеральный закон от 22.12.2020 N 455-ФЗ принят Государственной думой 22 декабря 2020 года. | https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/400001552 |

6.3 Перечень электронных образовательных ресурсов

| № п/п | Электронный образовательный ресурс | Доступ в ЭОР (сеть Интернет, локальная сеть, авторизованный/свободный доступ) |
|-------|---|---|
| 1 | Российская национальная библиотека [Электронный ресурс] | http://nlr.ru/lawcenter_rnb |
| 2 | Российская Государственная библиотека [электронный ресурс] | http://www.rsl.ru |
| 3 | Электронно-библиотечная система "AgriLib". Раздел: «Право». | http://ebs.rgazu.ru/index.php?q=taxonomy/term/47 |
| 4 | Наука как познавательная деятельность | https://www.youtube.com/watch?v=AXxTITi7-Eg&index=58&list=PL7D808824986EBFD6 |
| 5 | Цикл видеолекций «Экологическое право» | https://uroki4you.ru/ekologicheskoe-pravo-video- |

| № п/п | Электронный образовательный ресурс | Доступ в ЭОР (сеть Интернет, локальная сеть, авторизованный/свободный доступ) |
|-------|--|--|
| 1 | Российская национальная библиотека [Электронный ресурс] | http://nlr.ru/lawcenter_rnb |
| 2 | Российская Государственная библиотека [электронный ресурс] | http://www.rsl.ru |
| | | uroki.html?ysclid=len17y9ebo156576757 |

6.4 Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы и лицензионное программное обеспечение

Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы, цифровые электронные библиотеки и другие электронные образовательные ресурсы

1. Договор о подключении к Национальной электронной библиотеке и предоставлении доступа к объектам Национальной электронной библиотеки №101/НЭБ/0502-п от 26.02.2020 5 лет с пролонгацией

2. Соглашение о бесплатном тестовом доступе к Polpred.com. Обзор СМИ 27.04.2016 бессрочно

3. Соглашение о бесплатном тестовом доступе к Polpred.com. Обзор СМИ 02.03.2020 бессрочно

4. Информационно-справочная система «Гарант» – URL: <https://www.garant.ru/>
Информационно-справочная система Лицензионный договор № 261709/ОП-2 от 25.06.2021

5. «Консультант Плюс». – URL: <http://www.consultant.ru/> свободный доступ

6. Электронно-библиотечная система AgriLib <http://ebs.rgazu.ru/> (свидетельство о государственной регистрации базы данных №2014620472 от 21.03.2014).

7. Федеральная служба государственной статистики. – URL: <https://rosstat.gov.ru/> -.

8. Научная электронная библиотека открытого доступа (Open Access).– URL:<https://cyberleninka.ru/>.

9. полнотекстовая коллекция (база данных) электронных книг издательства Springer Nature.<http://link.springer.com/> -

10. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов.–URL:<http://fcior.edu.ru/>.

11. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам».– URL:<http://window.edu.ru/>.

Доступ к электронной информационно-образовательной среде, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Система дистанционного обучения Moodle www.portfolio.rgazu.ru (свободно распространяемое)

2. Право использования программ для ЭВМ Mirapolis HCM в составе функциональных блоков и модулей: Виртуальная комната. Стандартная лицензия до 1000 пользователей на 1 месяц (Лицензионный договор № 77/03/22 – К от 25 апреля 2022)

3. Инновационная система тестирования – программное обеспечение на платформе 1С (Договор № К/06/03 от 13.06.2017)

4. Образовательный интернет – портал Российского государственного аграрного заочного университета (свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-51402 от 19.10.2012).

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение

1. OpenOffice – свободный пакет офисных приложений (свободно распространяемое)

2. linuxmint.com <https://linuxmint.com/> (свободно распространяемое).

3. Электронно-библиотечная система AgriLib <http://ebs.rgazu.ru/> (свидетельство о государственной регистрации базы данных №2014620472 от 21.03.2014).

4. Официальная страница ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный заочный

университет» <https://vk.com/rgazuru> (свободно распространяемое)ю

5. Портал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный аграрный заочный университет» (свободно распространяемое) <https://zen.yandex.ru/id/5fd0b44cc8ed19418871dc31>.

6. Антивирусное программное обеспечение Dr. WEB Desktop Security Suite (Сублицензионный договор №13740 на передачу неисключительных прав на программы для ЭВМ от 01.07.2021).

6.5 Перечень учебных аудиторий, оборудования и технических средств обучения**

| Предназначение помещения (аудитории) | Наименование корпуса, № помещения (аудитории) | Перечень оборудования (в т.ч. виртуальные аналоги) и технических средств обучения* |
|---|--|--|
| Для занятий лекционного типа | Учебно-административный корпус. Каб. 129. Учебная аудитория для проведения лекционных занятий (поточная). | Специализированная мебель, доска меловая, мультимедийное оборудование, проектор, экран настенный |
| Для занятий семинарского типа, групповых консультаций, промежуточной аттестации | Учебно-административный корпус. Каб. 125. Учебная аудитория для проведения лекционных занятий (поточная). | Специализированная мебель, доска меловая. Мультимедийное оборудование, проектор, экран настенный |
| Для самостоятельной работы | Учебно-административный корпус. Помещение для самостоятельной работы. Читальный зал | Персональные компьютеры в сборке с выходом в интернет. |

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

Кафедра охотоведения и биоэкологии

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

«Основы экологического права»

Направление подготовки: **06.04.01 Биология**
Направленность (профиль) программы: **Экология**
Квалификация: **магистр**
Форма обучения: **очно-заочная**

Балашиха 2023 г.

1. Описание показателей и критериев оценивания сформированности компетенций

| Код и наименование компетенции | Уровень освоения | Планируемые результаты обучения | Наименование оценочного средства |
|---|---|---|---|
| <p>ОПК-4 Способен участвовать в проведении экологической экспертизы территорий и акваторий, а также технологических производств с использованием биологических методов оценки экологической и биологической безопасности.</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>Практическое задание, доклад, тест</p> |
| | <p>Продвинутый (хорошо)</p> | <p>Знает твердо: основные направления и способы обеспечения и применения природоохранного законодательства; механизмы природопользования и охраны окружающей среды; основные методы, направления и формы регулирования природоохранного</p> | <p>Практическое задание, доклад, тест</p> |

| | | | |
|--|---------------------------------|---|---|
| | | <p>законодательства. 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. 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. Имеет сформировавшееся систематическое умение: применять методику определения законности принимаемых мер в области охраны природных ресурсов как базы развития, совершенствования природоохранного законодательства, определения статуса юридических и должностных лиц,</p> | <p>Практическое задание, доклад, тест</p> |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | <p>призванных стоять на страже государственных интересов.</p> <p>Показал сформировавшееся систематическое владение:</p> <p>сущностью правового механизма охраны окружающей среды; навыками участия в принятии экологически значимых решений (общественные слушания, общественная экспертиза, общественный контроль).</p> | |
|--|--|---|--|

2. Описание шкал оценивания

2.1 Шкала оценивания на этапе текущего контроля

| Форма текущего контроля | Отсутствие усвоения (ниже порогового)* | Пороговый (удовлетворительно) | Продвинутый (хорошо) | Высокий (отлично) |
|----------------------------------|---|--|--|-------------------------------|
| Выполнение практического задания | не выполнено или все задания решены неправильно | Решено более 50% задания, но менее 70% | Решено более 70% задания, но есть ошибки | все задания решены без ошибок |

* зачтено выставляется при уровне освоения компетенции не ниже порогового

2.2 Шкала оценивания на этапе промежуточной аттестации (зачет и экзамен, курсовая работа)

| Форма промежуточной аттестации | Отсутствие усвоения (ниже порогового) | Пороговый (удовлетворительно) | Продвинутый (хорошо) | Высокий (отлично) |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|----------------------|-------------------|
| Выполнение итоговых тестов (не менее 15 вопросов на вариант) | Менее 51% | 51-79% | 80-90% | 91% 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

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

КОМПЛЕКТ ЗАДАЧ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАДАНИЙ по дисциплине

Задача №1

При рассмотрении судом уголовного дела главного инженера завода возник вопрос о том, как квалифицировать загрязнение воздуха вредными для здоровья людей веществами выше предельных концентраций: как нарушение правил охраны окружающей природной среды или как нарушение правил охраны труда?

Дайте разъяснение по данному вопросу.

Каковы юридические признаки, при наличии которых воздух, вода и почва будут охраняться с помощью экологического законодательства?

Задача №2

Гражданка Б. обратилась в суд с иском к администрации г. Жуковского о предоставлении жилой площади. Дом ее проживания построен в поясе "Г" воздействия аэродрома Быково, который застройке не подлежит; уровни шума, и загазованности значительно превышают предельно допустимые; нарушен план генеральной застройки. Истица полагает, что тем самым нарушено ее конституционное право на благоприятную окружающую среду (ст.42 Конституции РФ), гарантированное согласно Закону РФ "Об охране окружающей природной среды" предоставлением каждому реальных возможностей проживания в условиях благоприятных для жизни и здоровья окружающей природной среды (ст.11). Гражданка Б. требовала предоставить ей другую квартиру, равноценную по внутренним потребительским качествам, но в экологически благополучном районе. Суд прекратил производство по делу, сославшись на жилищное законодательство, согласно которому судам подведомственны только споры о предоставлении жилого помещения по требованиям граждан, имеющим в соответствии с законодательством право на внеочередное предоставление жилых помещений. Истица к указанным категориям не относится.

Распространяется ли понятие "окружающая природная среда" на жилищные условия? К какой категории относится данный спор - к жилищным или экологическим?

Дайте оценку законности и обоснованности решения суда?

Задача №3

На приеме у межрайонного природоохранного прокурора директор сельскохозяйственной фирмы «Вымпел» сообщил, что год назад администрация домостроительного комбината самовольно захватила около 4 га земли, принадлежащих фирме, и стала возводить на ней капитальные сооружения, складировать строительные отходы и бытовой мусор. Эти земли готовились для посадки фруктового сада. Директор пояснил, что на эту должность он избран недавно, поэтому не знает. Что ему необходимо предпринять для возвращения земли фирме и возмещения понесенных убытков.

Нормы каких законов нарушены и какая ответственность может наступить за это?

Что бы Вы посоветовали предпринять директору в целях защиты интересов фирмы?

Задача №4

В ходе прокурорских проверок, проведенных областной прокуратурой совместно с районными прокурорами в агрофирмах области и иных сельскохозяйственных предприятиях, выявлены следующие нарушения в большинстве проверенных хозяйств: сточные воды животноводческих и птицеводческих ферм поступают в водоемы, загрязняя их; отсутствуют специальные навозохранилища и очистительные сооружения; навоз накапливается в зонах водозабора и попадает со стоками в водоемы; ядохимикаты и минеральные удобрения хранятся под открытым небом, отчего в период дождей попадают в водоемы. В результате этого в воде резко возросло число болезнетворных микробов и концентрация разного рода вредных веществ, представляющих опасность для здоровых людей.

*Скажите, о несоблюдении норм каких законодательных актов в данном случае идет речь?
Какие меры воздействия могут быть приняты к руководителям агрофирм и других предприятий?*

Задача №5

Три городских комбината по производству железобетонных изделий договорились о совместном строительстве на условиях долевого участия цементного завода. Под строительство был отведен участок, и областным комитетом по природным ресурсам была назначена государственная экологическая экспертиза проекта.

Однако экспертная комиссия отказалась давать заключение данным проектам, ссылаясь на то, что документация разработана без учета требований об оценке воздействия на окружающую среду в случае реализации проектов.

Инициаторы строительства возражали, ссылаясь на то, что оценка воздействия данных объектов на окружающую среду должна содержаться в заключение экспертной комиссии.

Решите дело.

Задача №6

К строительной организации был предъявлен иск о возмещении ущерба, причиненного загрязнением водоема сточными водами. Организация иск не признала, ссылаясь на то, что отсутствуют лица, которым в связи с загрязнением водоема причинен ущерб.

Оцените доводы ответчика. Кто может выступить истцом по делам о возмещении вреда, причиненного природной среде?

Задача №7

Костромской комитет по охране окружающей среды предъявил в арбитражный суд иск к Кадыйскому леспромхозу о возмещении вреда, причиненного в результате организации леспромхозом свалки древесных отходов в водоохранной зоне реки Вотгань. Ответчик возражал против иска, ссылаясь на то, что он возместил вред в натуре: произвел очистку загрязненной территории. Суд признал доводы ответчика необоснованными, сославшись на отсутствие согласия истца на возмещение вреда в натуре и удовлетворил иск полностью.

Дайте оценку законности и обоснованности решения суда.

Задача №8

Город Череповец (Волгоградская область) с населением свыше 300 тыс. человек является крупным многоотраслевым промышленным центром. В городе насчитывается более 50 промышленных предприятий, в том числе комбинат с полным циклом металлургического производства, сталепрокатный завод, химические предприятия по производству минеральных удобрений, фанерно-мебельный комбинат и др. Каждое из них вносит свою существенную "лепту" в загрязнение окружающей среды города и его окрестностей. Предприятия города выбрасывают свыше 400 тыс. т вредных веществ в год.

Вследствие этого в жилых районах города концентрация некоторых загрязняющих веществ превышает предельно допустимые нормы в 20-50 раз. Многие вредные вещества содержатся одновременно в воздухе, воде и почве, обуславливая их комплексное попадание в организм человека.

Сложившаяся в городе экологическая обстановка ведет к постоянному ухудшению здоровья населения. Почти 40 % детей школьного возраста имеют отклонения в физическом развитии. За последние 15 лет в городе сократилась рождаемость и увеличилась смертность в 2 раза.

Дайте развернутый ответ на вопрос о том, имеются ли достаточные основания для отнесения территории г. Череповца к одной из зон экологического неблагополучия?

Задача №9

Для сохранения живописных природных ландшафтов, памятников природы и культуры в сочетании с организацией активного отдыха населения, туризма, спортивной охоты и любительского рыболовства один из проектных институтов разработал проект организации особо охраняемой природной территории.

Определите категорию особо охраняемой природной территории, режим которой был бы оптимален для решения поставленных задач.

ТЕМЫ ДОКЛАДОВ по дисциплине

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. Правовая охрана вод.
26. Государственное управление охраной атмосферного воздуха.
27. Понятие, категории и виды особо охраняемых природных территорий.
28. Государственные природные заповедники. Государственные природные заказники.
29. Недра как объект природопользования.
30. Государственное управление в области природопользования и охраны недр.
31. Право недропользования и его виды.
32. Объекты земельных отношений. Виды земель.
33. Имущественные права на землю.
34. Понятие леса как объекта эколого-правовой охраны.
35. Группы лесов. Право лесопользования. Основания лесопользования.
36. Виды лесопользования. Права и обязанности лесопользователей.
37. Государственное управление и контроль в области лесопользования.
38. Правовые аспекты традиционного природопользования коренных малочисленных народов.
39. Международно-правовые меры охраны озонового слоя.
40. Международно-правовые меры охраны климата.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

КОМПЛЕКТ ТЕСТОВ для промежуточной аттестации (зачет) по дисциплине

Зачет проводится в виде итогового теста. Для выполнения теста отводится 60 минут.

Примерные задания итогового теста

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 природную 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. 14

- : 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

21. 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

22. 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

23. 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

24. 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

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

+: 20 лет

26. 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

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

- +: совместное
- +: обособленное
- : частное
- : приватизированное
- : общественное

28. Территория, примыкающая к акваториям поверхностных водных объектов, на которой устанавливается специальный режим хозяйственной и иных видов деятельности, называется... 16

- +: санитарно-защитной зоной
- : округом санитарной охраны
- : водоохранной зоной
- : зоной экологического благополучия

29. 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

30. 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

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

- +: защитные
- +: эксплуатационные
- +: резервные
- : первой группы
- : второй группы

32. Недра предоставляются для добычи подземных вод ...

- +: на срок до 25 лет
- : на неопределенный срок
- : на пять лет
- : до пятидесяти лет
- : на один год

33. Объект животного мира – это:

- +: организм животного происхождения
- +: дикое животное
- +: популяция диких животных
- : дикие и домашние животные
- : все живые организмы, обитающие на Земле

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

- +: долгосрочная
- +: именная разовая
- +: распорядительная

-: краткосрочная

-: бессрочная

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

+: государственной

-: исключительно федеральной

-: государственной, муниципальной и частной

-: государственной и муниципальной

-: как федеральной, так и муниципальной

36. 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

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

+: долгосрочное

-: бессрочное

-: краткосрочное

-: разовое

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

+: краткосрочное

-: бессрочное

-: долгосрочное

-: разовое

39. 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

40. Природные парки создаются в форме...

+: государственных учреждений

-: товариществ

-: государственных унитарных предприятий

-: государственных корпораций

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

+: заповедников

-: ботанических садов

-: заказников

-: национальных парков

42. 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

43. 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

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

+: Правительством РФ

-: Президентом РФ

-: Федеральным Собранием РФ

-: Специально уполномоченным органом исполнительной власти

-: Законом субъекта РФ

45. 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

46. 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

47. 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

48. 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 (

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

+: экоцид

50. Экологическое право относится к числу:

+: самостоятельных отраслей российского права

-: неосновных отраслей

-: институтов административного права

-: подотрасли конституционного права

51. Предметом экологического права являются отношения по:

+: природопользованию

+: охране окружающей среды

-: использованию земельных участков различных категорий

-: взаимодействию общества и государства

52. 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
53. 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
54. Объект, созданный человеком для обеспечения его социальных потребностей и не обладающий свойствами природных объектов – это...
- + : антропогенный объект
 - : природно-антропогенный объект
 - : природный ландшафт
 - : искусственный ландшафт
55. 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
56. Эколого-правовые норма, определяющая права и обязанности участников экологического правоотношения, делятся на...
- + : материальные нормы
 - : процессуальные нормы
 - : срочные нормы
 - : исполнительные
57. 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
58. Субъектом экологического права выступают:
- + : государственные органы исполнительной власти
 - + : общественные объединения
 - + : граждане
 - : чрезвычайная ситуация природного характера
 - : земля, животный и растительный мир
59. 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»
60. 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
61. Природные ресурсы территориальных вод, континентального шельфа и экономической зоны РФ отнесены к ...
- + : федеральной собственности
 - : собственности Федерации и субъектов РФ
 - : государственной и муниципальной собственности
 - : граждан
 - : юридических лиц
62. Изъятие у собственника имущества с выплатой ему его стоимости в интересах общества по решению государственных органов при обстоятельствах, носящих чрезвычайный характер, называется...
- + : реквизицией
 - : конфискацией
 - : национализацией
 - : приватизацией
63. Комплексное природопользование является формой...
- + : специального природопользования
 - : общего природопользования
 - : особого водопользования
 - : коллективного природопользования
64. Субъектами специального природопользования могут выступать...
- + : юридические лица и индивидуальные предприниматели
 - : любые физические и юридические лица
 - : только юридические лица.
 - : субъекты РФ 8
65. Владение, пользование и распоряжение природными ресурсами осуществляется их собственниками свободно, если это не...
- + : наносит ущерба окружающей среде
 - + : нарушает прав и законных интересов иных лиц
 - : вредит интересам других лиц
 - : нарушает интересов государства
66. Совокупность предпринимаемых соответствующими субъектами действий, направленных на обеспечение исполнения требований законодательства об окружающей среде, рационального природопользования представляет собой...
- + : управление
 - : наблюдение
 - : мониторинг
 - : аудит
 - : экспертизу
67. Органы специальной компетенции в сфере управления природопользованием – это ...
- + : Министерство природных ресурсов и экологии РФ
 - : Федеральное Собрание РФ
 - : Правительство РФ
 - : Государственный комитет экологии
 - : Министерство охраны окружающей среды
68. Целью Государственного доклада о состоянии окружающей природной среды как официального документа является...
- + : обеспечение государственных органов управления и населения объективной

систематизированной информацией о качестве окружающей природной среды

-: оценка особых видов воздействия на окружающую среду с учетом климатических особенностей года, природных катастроф и стихийных бедствий

-: нормативное обеспечение деятельности в области охраны окружающей среды

-: разработка плана действий для улучшения состояния окружающей природной среды и повышения качества жизни населения на территории Российской Федерации

69. Санитарно-гигиеническое нормирование относится к задачам...

+: Министерства здравоохранения и социального развития РФ

-: Министерства природных ресурсов РФ

-: Федерального надзора России по ядерной и радиационной безопасности

-: Министерства сельского и лесного хозяйства

70. Установление соответствия документов и (или) документации, обосновывающих

намечаемую хозяйственную и иную деятельность, экологическим требованиям – это ###

+: экологическая экспертиза

+: экспертиза

71. Членами экспертной комиссии государственной экологической экспертизы могут быть:

+: внештатные эксперты

+: штатные сотрудники федерального органа исполнительной власти в области экологической экспертизы

+: штатные сотрудники органов государственной власти субъектов Российской Федерации

-: представитель заказчика документации, подлежащей государственной экологической экспертизе

-: разработчик объекта государственной экологической экспертизы

72. Финансирование государственной экологической экспертизы объектов государственной экологической экспертизы осуществляется за счет средств...

+: заказчика документации, подлежащей государственной экологической экспертизе

-: федерального бюджета

-: бюджета субъекта РФ

-: экспертов государственной экологической экспертизы

73. Финансирование общественной экологической экспертизы не вправе осуществлять за счет...

+: заказчика документации на проведение государственной экологической экспертизы

-: собственных средств общественных организаций (объединений)

-: общественных экологических и других фондов

-: целевых добровольных денежных взносов граждан и организаций

-: средств, выделяемых в соответствии с решением соответствующих органов местного самоуправления

74. Решение о выдаче лицензии в сфере природопользования должно быть принято в срок не превышающий...

+: 45 дней

-: 30 дней

-: 10 дней

-: 3 месяца

-: 6 месяцев

75. Экологическая сертификация может быть...

+: обязательной и добровольной

-: только обязательной

-: только добровольной

-: общественной и государственной

76. Законодательство РФ предусматривает возможность проведения экологической аудита...

+: только добровольного

-: только обязательного

-: добровольного и обязательного

-: некоммерческого

77. Основанием возникновения страховых отношений в сфере экологического страхования выступает...

+: договор страхования

-: акт государственного органа исполнительной власти

-: приказ директора предприятия

-: протест прокурора

78. Стадия ввода объектов в эксплуатацию, подлежащих экологическому контролю, предусматривает проведение ... экологического контроля

+: предупредительного

-: текущего

-: последующего

-: общественного

79. Виновное противоправное деяние, нарушающее природоохранительное законодательство и причиняющее вред окружающей природной среде и здоровью человека является...

+: экологическим правонарушением

-: экологическим правоотношением

-: экологической ответственностью

-: мерами пресекающего характера

80. Административная ответственность за совершение экологических правонарушений может устанавливаться...

+: как на федеральном, так и на региональном уровне

-: только на уровне субъектов РФ

-: исключительно на федеральном уровне

-: на уровне субъектов РФ в соответствии с природоохранным законодательством

81. Иски о компенсации вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, могут быть предъявлены в течение лет.

+: двадцати

82. Нормативный правовой акт, не являющийся источником отрасли экологического права, - это...

+: Воздушный кодекс РФ

-: Водный кодекс РФ

-: Лесной кодекс РФ

-: Закон о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения

-: Градостроительный кодекс

83. Зоны экологического бедствия – это участки территории, где в результате хозяйственной или иной деятельности...

+: произошли глубокие необратимые изменения окружающей среды

-: наблюдается повышенная антропогенная нагрузка на окружающую среду

-: выявлен хронически повышенный уровень загрязнения

-: происходит сильное загрязнение окружающей среды, многократно превышающим экологические нормативы

-: нарастают процессы разрушения экологических систем, истощаются природные ресурсы, увеличивается заболеваемость и смертность населения

84. Территории, призванные создать барьер между застройкой и предприятиями и иными объектами, являющимися источниками вредных воздействий на состояние окружающей среды, называются...

+: санитарно-защитными зонами

-: зонами отчуждения

-: особо охраняемыми природными территориями

-: санитарными зонами

-: санитарно-гигиеническими зонами

85. Предметами совместного ведения Российской Федерации и субъектов РФ являются:

+: природопользование

+: охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности

+: особо охраняемые природные территории

-: регулирование и защита прав человека и гражданина

-: обеспечение государственной безопасности

86. Совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов, а также антропогенных объектов – это...

+: окружающая среда

-: природная среда

-: природный объект

-: природа

87. Эколого-правовые отношения – это...

+: урегулированные нормами экологического права общественные отношения, складывающиеся в области взаимодействия общества и природы

-: общественные отношения в сфере власти-подчинения

-: общественные отношения в области природоохранной деятельности предприятия

-: общественные отношения в области управления сельским хозяйством

88. Государственной собственностью на природные ресурсы управляет:

+: Администрация области

+: Правительство РФ

-: Совет Федерации Федерального Собрания

-: Федеральное министерство

-: Совет Безопасности РФ

89. Система норм, регулирующих отношения по использованию природных богатств, называется...

+: правом природопользования

-: правом собственности на природные ресурсы

-: правом окружающей среды

-: сервитутом