

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Лельчицкий Игорь Давыдович
Должность: и.о. проректора по образовательной деятельности
Дата подписания: 06.07.2026 14:56:56
Уникальный программный ключ:
aa5b5ee17d97a2e4d94e98e985320af04f047ce2

УП: 40.03.01
Юриспруденция
2025.plx

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
ФГБОУ ВО «ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ООП

Ю.А. Дронова



Рабочая программа дисциплины

Экологическое право

Закреплена за кафедрой:	Экологического права и правового обеспечения проф. деятельности
Направление подготовки:	40.03.01 Юриспруденция
Направленность (профиль):	Правопользование и правоприменение
Квалификация:	Бакалавр
Форма обучения:	очная
Семестр:	6

Программу составил(и):

канд. юрид. наук, доц., Васильчук Юлия Владимировна

Тверь, 2026

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины (модуля):

Целью освоения дисциплины является: на базе глубокого изучения теоретических положений, нормативных правовых актов в области охраны окружающей среды, правоприменительной (судебной) практики по вопросам применения экологического законодательства сформировать соответствующие компетенции

Задачи :

- приобретение навыков работы в команде и социального взаимодействия и коммуникации, включая разработку экологических занятий (уроков), иных социально значимых проектов, направленных на формирование основ экологической культуры детей и молодежи в РФ.

- приобретение отдельных навыков в области правоприменительной деятельности, а именно студенты должны уметь правильно квалифицировать юридические факты и обстоятельства, давать им оценку и правовое значение;

- выработка навыков толкования и применения законов и других нормативно-правовых актов, регулирующих экологические отношения, умений реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности применительно к конкретной ситуации.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ОП: Б1.О

Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Административное право

Уголовное право

Уголовный процесс

Гражданское право

Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Правоприменительная практика

Ознакомительная практика

Уголовный процесс

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость	6 ЗЕТ
Часов по учебному плану	216
в том числе:	
самостоятельная работа	129
часов на контроль	45

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ОПК-2.1: Определяет особенности различных форм реализации права, устанавливает фактические обстоятельства, имеющие юридическое значение

ОПК-2.2: Устанавливает характер правоотношения и подлежащие применению нормы материального и процессуального права

ОПК-2.3: Самостоятельно применяет действующие правовые нормы и анализирует результаты правоприменительной деятельности

ПК-4.1: Характеризует принципы и стадии процесса квалификации фактов и обстоятельств, способы закрепления результатов процесса квалификации, виды правовых коллизий и конкуренции правовых норм, правила их разрешения, способы преодоления пробелов в праве

ПК-4.2: Определяет проблемы, возникающие в процессе квалификации юридических фактов и обстоятельств и находит способы их разрешения

ПК-4.3: Анализирует юридические факты, сложные фактические составы в различных сферах правоприменительной деятельности на основе использования материалов судебной и иной правоприменительной практики

УК-3.1: Определяет свою роль в социальном взаимодействии и командной работе, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели

УК-3.2: При реализации своей роли в социальном взаимодействии и командной работе учитывает особенности поведения и интересы других участников

УК-3.3: Анализирует возможные последствия личных действий в социальном взаимодействии и командной работе, и строит продуктивное взаимодействие с учетом этого

УК-3.4: Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды; оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели

УК-3.5: Соблюдает нормы и установленные правила командной работы; несет личную ответственность за результат

5. ВИДЫ КОНТРОЛЯ

Виды контроля в семестрах:	
экзамены	6

6. ЯЗЫК ПРЕПОДАВАНИЯ

Язык преподавания: русский.

7. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

№	Наименование разделов и тем	Вид занятия	Сем.	Часов	Примечание
	Раздел 1. Темы				
1.1	Основы взаимодействия общества и природы	Лек	6	2	
1.2	Основы взаимодействия общества и природы	Пр	6	2	
1.3	Основы взаимодействия общества и природы	Ср	6	6	
1.4	Предмет и система экологического права	Пр	6	2	
1.5	Предмет и система экологического права	Ср	6	6	
1.6	Источники экологического права	Пр	6	2	
1.7	Источники экологического права	Ср	6	6	

1.8	Право собственности на природные ресурсы и объекты	Лек	6	2	
1.9	Право собственности на природные ресурсы и объекты	Пр	6	1	
1.10	Право собственности на природные ресурсы и объекты	Ср	6	9	
1.11	Право природопользования	Пр	6	2	
1.12	Право природопользования	Ср	6	8	
1.13	Экологические права и обязанности граждан и других субъектов	Лек	6	2	
1.14	Экологические права и обязанности граждан и других субъектов	Пр	6	2	
1.15	Экологические права и обязанности граждан и других субъектов	Ср	6	6	
1.16	Экологическое управление	Лек	6	2	
1.17	Экологическое управление	Пр	6	2	
1.18	Экологическое управление	Ср	6	2	
1.19	Нормирование в области охраны окружающей среды	Лек	6	2	
1.20	Нормирование в области охраны окружающей среды	Пр	6	2	
1.21	Нормирование в области охраны окружающей среды	Ср	6	6	
1.22	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза	Пр	6	1	
1.23	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза	Ср	6	9	
1.24	Экологический надзор и контроль в сфере охраны окружающей среды	Лек	6	2	
1.25	Экологический надзор и контроль в сфере охраны окружающей среды	Пр	6	2	
1.26	Экологический надзор и контроль в сфере охраны окружающей среды	Ср	6	6	
1.27	Правовые основы формирования эколого-правовой культуры	Пр	6	2	
1.28	Правовые основы формирования эколого-правовой культуры	Ср	6	8	
1.29	Юридическая ответственность за экологические правонарушения	Пр	6	2	
1.30	Юридическая ответственность за экологические правонарушения	Ср	6	8	
1.31	Экономический механизм в сфере охраны окружающей среды	Ср	6	6	
1.32	Правовые меры обеспечения экологической безопасности	Лек	6	1	
1.33	Правовые меры обеспечения экологической безопасности	Пр	6	2	
1.34	Правовые меры обеспечения экологической безопасности	Ср	6	8	

1.35	Экологические требования к созданию и эксплуатации хозяйственных и иных объектов	Ср	6	6	
1.36	Правовая охрана окружающей природной среды от вредного химического загрязнения, физического и биологического воздействий	Ср	6	6	
1.37	Правовой режим особо охраняемых территорий	Лек	6	1	
1.38	Правовой режим особо охраняемых территорий	Пр	6	2	
1.39	Правовой режим особо охраняемых территорий	Ср	6	6	
1.40	Особенности использования и охраны отдельных при-родных объектов и ресурсов	Ср	6	5	
1.41	Охрана окружающей среды населенных пунктов	Пр	6	2	
1.42	Охрана окружающей среды населенных пунктов	Ср	6	6	
1.43	Международное со-трудничество в области охраны окру-жающей среды. Правовая охрана окружающей среды в зарубежных странах	Ср	6	6	
1.44		Экзамен	6	45	

Список образовательных технологий

1	Проектная технология
2	Дискуссионные технологии (форум, симпозиум, дебаты, аквариумная дискуссия, панельная дискуссия, круглый стол, фасилитированная и т.д.)
3	Активное слушание
4	Информационные (цифровые) технологии
5	Методы группового решения творческих задач (метод Дельфи, метод 6–6, метод развивающей кооперации, мозговой штурм (метод генерации идей), нетворкинг и т.д.)
6	Технологии развития дизайн-мышления

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

8.1. Оценочные материалы для проведения текущей аттестации

Оценочные материалы для проведения текущей аттестации УК-3, ОПК-2, ПК-4
Тема 2. Предмет и система экологического права

Теоретические вопросы для подготовки к практическому занятию

1. Понятие экологического права как отрасли права, отрасли законодательства, науки и учебной дисциплины.

2. Предмет экологического права – общественные экологические отношения. Экологические отношения в узком и широком смысле. Методы экологического права. Система экологического права.

3. Понятие и виды экологических правоотношений. Объекты экологических

правоотношений. Объекты охраны окружающей среды. Субъекты экологических правоотношений. Содержание экологических правоотношений.

4. Принципы экологического права и экологического законодательства..
5. Соотношение экологического права с другими отраслями права.
6. Становление и основные этапы развития экологического права.
7. Механизм реализации норм экологического права и экологических правоотношений. Понятие, структура, факторы эффективности (правовые, экономические, идеологические, организационные и другие).

Задание на заполнение пропущенного ключевого слова (открытая форма задания)

Инструкция студенту: ТЗ оформляется в виде высказывания (определения) с пропущенным ключевым словом (словом, словосочетанием, графическим символом).

Варианты ответа не предлагаются; предполагает краткий и однозначный ответ.

Введите с клавиатуры Ваш вариант ответа и нажмите кнопку «Принять ответ»

Пример текстового задания:

1. Граждане осуществляют заготовку древесины для собственных нужд на основании договора _____.

Правильный ответ: _купли- продажи лесных насаждений _____

Критерии оценки: 1 балл за правильный ответ

Задание для оценивания индикаторов сформированности компетенции ОПК-2, ПК- 4

Подготовьте ответы на вопросы; дайте правовую оценку микроситуациям.

Установив юридически значимые факты и обстоятельства, проанализируйте их.

Какие из перечисленных ниже отношений регулируются нормами экологического права?

Ответ аргументируйте ссылкой на соответствующие нормативные правовые акты.

1. Гражданин Н. систематически опылял свои участки химической смесью для борьбы с насекомыми, что явилось основанием для обращения его соседей в суд.

2. Петров осуществлял использование без лицензии общераспространенных полезных ископаемых для собственных нужд на земельном участке, принадлежащем ему на праве безвозмездного срочного пользования.

3. Как было установлено в ходе предварительного расследования, ООО «АлмаЗ», осуществляло разработку карьера и добычу песка без наличия лицензии и прав на соответствующий земельный участок.

4. Правительство Тверской области приняло решение об утверждении границ особо охраняемой природной территории регионального значения- государственного природного заказника «Болото Пропащее».

5. В зоопарке посетители кормили лебедя.

6. Под Новый год семья Малых срубала елки, часть из которых шла на продажу, не имея разрешительных документов.

7. Земля, продавая в цветочном магазине, оказалась зараженная вредными химическими веществами.

8. В детском оздоровительном лагере во время отдыха детей покусали пчелы.

9. В течение недели в дома жителей г. Н. поступала вода, содержащая вредные при-меси, попавшие в результате аварии на «Водоканале».

10. Орган МСУ вынес решение о предоставлении земельного участка для строительства магазина, не выяснив предварительно мнение граждан.

11. Во время отдыха в лесу граждане разожгли костер, срубили небольшое дерево для него, оставили мусор.

12. Гражданка Н. содержала в квартире в многоквартирном доме 4 попугая, 12 кошек и две собаки.

13. Получив земельный участок в аренду для строительства кафе, арендатор осуществил порубку четырех деревьев голубых елей).

14. Подростки (Иванов И.- 14 лет, Петров П.- 15 лет, Васильев В- 16 лет), отдыхая и играя в лесу, разорили муравейник.

15. Органы таможенной службы при перемещении через таможенную границу

лесоматериалов потребовали от перевозчика предоставить фитосанитарный сертификат.

16. Заявитель представил документы для государственной регистрации генно-модифицированного организма для получения свидетельства в Министерство промышленности и торговли.

17. Астраханский межрайонный прокурор при проверке филиала ФКП «Росгорцирк» установил, что при въезде на территорию цирка отсутствует дезбарьер, не ведется учет содержащихся в цирке павлинов, отсутствует специальное место для хранения кормов, не проводится дезинфекция, имеются нарушения в сфере обращения с отходами производства и потребления.

18. Использование земельного участка под свалку ТКО привело к уничтожению плодородного слоя почвы.

19. Гр. Ш. был выделен земельный участок на праве частной собственности в счет земельной доли из земель колхоза «Даниловское» в пределах береговой полосы водного объекта р. Волга

20. Волжский природоохранный прокурор обратился в суд с административным иском об оспаривании п. 1.6 Постановления Правительства Нижегородской области от 21.02.2016г. № 376 «Об утверждении Правил проведения компенсационного озеленения стоимости зеленых насаждений и Методики расчета компенсационной стоимости при уничтожении (вырубке, сносе) и (или) повреждении зеленых насаждений и компенсационного озеленения».

Задание для оценивания результатов сформированности компетенции ОПК-2

Подготовьте письменный ответ на теоретический вопрос

Выпишите из соответствующих законодательных актов, а при отсутствии нормативного закрепления данных дефиниций, из учебной и (или) научной литературы и проанализируйте следующие понятия:

«лес», «лесной участок», «лесные насаждения»;
«водный объект» «водоохранная зона», «прибрежная защитная полоса»;
«недра», «участок недр», «содержащиеся в недрах полезные ископаемые»,
«земля», «земельный участок»,
«животный мир», «объекты животного мира»;
«атмосферный воздух», «озоновый слой».

Задание для оценивания индикаторов сформированности компетенции ОПК-2, ПК-4.

Решите задачу. При проведении рейдового мероприятия сотрудниками отдела природоохранных мероприятий ГБУ ВО "Природный парк "Эльтонский" совместно с сотрудниками Общероссийской общественной организации "Союз охраны птиц России" гр. С. и М. выявлен факт уничтожения (гибели) хищной птицы Сокола сапсана (*Falco peregrinus*) со следами электропоражения на левой лапе.

В ходе проверки было установлено, что на территории ХХХ сельского поселения ХХХ муниципального района ХХХ области в границах рекреационной зоны ГБУ ВО "Природный парк "Эльтонский" в районе деревни Красная вдоль трассовой воздушной линии электропередачи средней мощности (ВЛ 10кВ) филиала ОАО "МРСК Юга-энерго", под ЛЭП 12Эл-10 опора № 144 находится свежий труп птицы. Указанные ЛЭП эксплуатируются без оснащения их необходимыми специальными птицезащитными устройствами.

Установив характер правоотношений, укажите систему нормативных правовых актов, подлежащих применению в данной ситуации. Определите юридически значимые факты и обстоятельства. Имеет ли место нарушение природоохранного законодательства? Ответ конкретизируйте. Какие меры по охране установлены в отношении редких птиц? Требуется ли в данном случае установление специальных птицезащитных устройств? Дайте правовую оценку ситуации. Возможно ли привлечение к юридической ответственности? Если- да, то квалифицируйте деяние и определите возможные правовые последствия ситуации. Кто подлежит юридической ответственности?

Тема 8. Нормирование в области охраны окружающей среды

Теоретические вопросы для подготовки к практическому занятию

1. Что понимается под экологическим нормированием? Каков порядок разработки и утверждения экологических нормативов?

2. Система экологических нормативов. Нормативы качества окружающей среды. Нормативы предельно допустимого вредного воздействия.

3. Понятие и виды защитных и охранных зон. Правовой режим санитарно-защитных, водоохраных зон, зон охраны источников питьевого водоснабжения, охранных зон особо охраняемых природных территорий. Зеленые зоны, лесопарковые зоны и иные территории с ограниченным режимом природопользования. Экологические требования при установлении защитных и охранных зон.

Задание для оценивания индикаторов сформированности ОПК-2, ПК-4

Решите задачу. По мнению жителей г. Твери автозаправочная станция, принадлежащая частной фирме «Гермес» нарушает их право на благоприятную окружающую среду.

Дело в том, что автозаправочная станция расположена на предоставленном в аренду земельном участке в водоохранной зоне, в непосредственной близости от санитарной зоны охраны источников питьевого водоснабжения (на расстоянии 25 м. от водозабора). В скважине № 6, обслуживающей западную часть города, обнаружен запах бензина, в связи с чем скважина была закрыта органом Роспотребнадзора. В акте приемки АЗС в эксплуатацию нет подписи представителя Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, представителя ФС по надзору в сфере природопользования. Жители неоднократно обращались в прокуратуру.

В ходе проверки прокуратурой установлен, что в августе XXX г. Росприроднадзор Вынес предписание об устранении нарушения в связи с отсутствием у ОАО «Гермес» согласованных лимитов на размещение отходов и отсутствия системы сбора и очистки сточных вод, в результате чего отходы данного производства попадали через подземные грунтовые воды в скважины водозабора.

Граждане в своей жалобе указали о необходимости прекращения экологически вредной деятельности АЗС и просили прокурора обратиться в суд с таким иском, так как вышеуказанными действиями ОАО «Гермес» поврежден и загрязнен источник питьевого водоснабжения, не приняты своевременные меры по очистке сточных вод, что создает реальную опасность источнику питьевого водоснабжения, санитарно-эпидемиологическому благополучию граждан. Кроме того, они просят возместить им моральный ущерб в связи с нарушением их права на благоприятную окружающую среду, а также права на охрану здоровья.

Назовите особенности правового режима водоохранной зоны и зоны охраны источников питьевого водоснабжения. Допускается ли размещение (строительство) объектов в пределах их границы?

Какие требования могут быть заявлены в данном случае? Выработав правовую позицию, составьте заявление в суд.

Дайте правовую оценку ситуации. Какие правовые последствия предусмотрены действующим законодательством за допущенные правонарушения? Какие требования могут быть заявлены в данном случае?

Задание 3. Задание для оценивания индикаторов сформированности ОПК-2, ПК-4

Подготовьте ответы на теоретические вопросы, дайте правовую оценку ситуации.

В водоохранной зоне реки Волги Иваньковского водохранилища на землях населенного пункта г. К. в период с 15.05.2018г. по 16.05.2018г. в результате аварии на напорном коллекторе МУП «Водное хозяйство» произошел сброс неочищенных сточных вод и загрязнение поверхностного слоя почвы вредными веществами на общей площади 930 кв.м., также по естественному уклону местности загрязняющие вещества попали в Иваньковское водохранилище реки Волги. Причиной указанной аварии явился износ канализационной сети МУП «Водное хозяйство» г. К., при этом с момента установки и ввода в эксплуатацию в 1983 г. капитальный ремонт сети и оценка состояния путем внутреннего обследования не проводился. Согласно результатов лабораторных

исследований проб природной воды установлено превышение и исследуемых образцах ПДК загрязняющих веществ и микроорганизмов (колиформные бактерии 2400 КОЕ в 100 мл при норме 200 КОЕ, железо 0,53 мг/дм при норме 0,1 мг/дм; колифаги 317 БОЕ/100 мл при норме не более 100 БОЕ/100 мл. и др.), что свидетельствует о причинении вреда водному объекту и создания угрозы ухудшения экологического состояния. При этом местное население не было проинформировано об аварии. В результате авария причинен вред водным биологическим ресурсам и создана угроза массовой гибели водных биоресурсов. Обнаружено погибшая рыба: 16 окуней, 1 судак, 1 уклей. В результате общий ущерб, причиненный водным биоресурсам, составляет 9 232 руб.

Дайте правовую оценку ситуации и назовите возможные правовые последствия. Квалифицируйте деяния со ссылкой на соответствующие нормы. Каким образом и на основании каких нормативно-правовых актов рассчитывается ущерб, причиненный водным объектам и водным биологическим ресурсам?

Тема 11: Правовые основы формирования эколого-правовой культуры
Теоретические вопросы для оценивания результатов сформированности компетенции
ОПК-2, ПК-5 на уровне «Знать»

1. Понятие и правовые основы формирования экологической культуры в РФ.
2. Понятие и задачи экологического образования. Экологическое воспитание.
3. Экологическое просвещение: понятие, формы осуществления.
4. Экологические научные исследования.
5. Понятие и содержание социально направленной деятельности юриста в сфере экологического образования, воспитания и просвещения.

Задание для оценивания индикаторов сформированности УК-3, ОПК-2

Работа в малых группах.

Изучите вопрос об основах правового регулирования формирования экологической культуры как на федеральном уровне, так и на уровне субъектов РФ. В частности, ознакомьтесь с содержанием закона Тверской области от 29.12.2016 г. № 97-30 «Об экологическом образовании, просвещении и формировании экологической культуры в Тверской области» (далее- Закон).

Определите:

- 1) цели, задачи принятия данного Закона в субъектах РФ;
- 2) основные понятия, закрепленные в данном Законе;
- 3) цели и задачи экологического образования, просвещения и формирования экологической культуры в Тверской области;
- 4) основные принципы экологического образования, просвещения и формирования экологической культуры в Тверской области;
- 5) основные направления деятельности органов государственной власти Тверской области, органов местного самоуправления, общественных организаций, граждан, иных субъектов, направленную на формирование экологической культуры;
- 6) роль юриста (на примере представителей отдельных юридических сообществ, прокуратуры, адвокатуры и т.п.) в реализации положения данного Закона.

Задание № 2. Задание для оценивания индикаторов сформированности УК-3, ОПК-2

Работа в малых группах. Подготовка выступления на тему: «Особенности современных способов экологического воспитания и просвещения отдельных возрастных групп».

- 1 гр. - дети до 7 лет (дошкольники) и младшие школьники;
- 2 гр. – старшеклассники;
- 3 гр. – молодежь (студенты ВуЗов)
- 4 гр.- зрелое население (лица, старше 35 лет).

Задание для оценивания индикаторов сформированности УК-3, ОПК-2

Работа в малых группах. Подготовка и презентация экологического урока (занятия) применительно к одной из социальной групп по возрастному признаку.

Работая в «малых группах», необходимо на первом этапе;
Обсудить и подготовить в письменной форме план проведения урока (занятия, тренинга), включающего:

- тему урока (занятия)
- цели и задачи урока (занятия)
- ход проведения урока (занятия) с указанием используемых методик обучения (активных и интерактивных, включая презентации, видеоролики, дискуссии, работу в «малых группах», «ролевые игры» и другие);

- наглядный и другой дополнительный материал;
- ожидаемые итоги.

На втором этапе, разработав конкретный урок, необходимо продемонстрировать фрагмент урока по экологическому воспитанию и просвещению определенной социальной группы, используя дополнительный материал, наглядные пособия, презентацию и др.

8.2. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации

Задание для проверки индикаторов сформированности компетенции УК-3 (Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде)

1. Работая в малой группе, подготовьте ответ на вопросы: В чем особенности экологического воспитания молодежи? Определите роль юриста в экологическом воспитании данной социальной группы.

2. Разработайте план экологического занятия (урока) в рамках молодежного форума по теме: «Требования в области обращения с твердыми коммунальными отходами».

Примеры тестовых заданий для рейтингового контроля

1. Выбор одного варианта ответа из предложенного множества

Инструкция студенту: Выберите один правильный вариант и нажмите кнопку «Принять ответ»

Пример текстового задания:

Уровень сложности: 1.

1. Научный термин «Экология» впервые был введен в:

- 1) 1855 г.
- 2) 1766 г.
- 3) 1866 г.
- 4) 1976 г.

Правильный вариант ответа:

3) 1866 г.

Критерии оценивания-1 балл

Уровень сложности: 1.

2. Укажите отраслевой принцип экологического права:

- 1) законности
- 2) независимости суда
- 3) платности природопользования
- 4) народовластия

Правильный вариант ответа:

3) платности природопользования

Критерии оценивания-1 балл

Уровень сложности : 2

2. Уровень сложности: 2.

3. Минимальная ширина водоохраной зоны для рек, ручьев устанавливается в размере:

- 1) 100 метров
- 2) 50 метров

- 3) 20 метров
- 4) 150 метров

Правильный вариант ответа:

- 2) 50 метров

Критерии оценивания-2 балла

4. Выбор нескольких верных вариантов ответа из предложенного множества

Инструкция студенту: Выберите несколько правильных вариантов.

Пример текстового задания:

Уровень сложности: 1.

1. В соответствии с ФЗ «Об охране окружающей среды», особой охране подлежат следующие объекты:

- 1) земля, недра, почвы
- 2) поверхностные и подземные воды
- 3) государственные природные заповедники
- 4) континентальный шельф и исключительная экономическая зона РФ

Правильные варианты ответа:

- 3) государственные природные заповедники
- 4) континентальный шельф и исключительная экономическая зона РФ

Критерии оценивания

Правильно указаны два верных варианта -2 балла

Правильно указан один верный вариант -1 балл

Уровень сложности: 2.

2. На государственные природные заповедники возложены следующие задачи:

- 1) организация и проведение научных исследований
- 2) создание условий для регулируемого туризма
- 3) рациональное использование природных ресурсов
- 4) охрана природных территорий в целях сохранения биоразнообразия

Правильные варианты ответа:

- 1) организация и проведение научных исследований
- 4) охрана природных территорий в целях сохранения биоразнообразия

Критерии оценки:

Правильно указаны два верных варианта -3 балла

Правильно указан один верный вариант -2 балла

Вопросы к экзамену

1. Формы взаимодействия общества и природы.
2. Уголовная ответственность за экологические преступления.
3. Понятие, причины и проявление экологического кризиса; пути выхода.
4. Административная ответственность за экологические правонарушения.
5. Сущность современных экологических концепций. Принципы концепции устойчивого развития.
6. Природоохранная деятельность правоохранительных органов.
7. Экологическое право, как отрасль права (предмет, метод, система, особенности).
8. Правовые формы участия общественности в принятии и реализации экологически значимых решений.
9. Нормы экологического права, механизм их реализации.
10. Экономический механизм охраны окружающей среды. Экономическое стимулирование природоохранной деятельности.
11. Экологические правовые отношения (понятие, объекты, субъекты, содержание).
12. Плата за природопользование и негативное воздействие на окружающую

среду.

13. Общая характеристика источников экологического права. Тенденции развития экологического законодательства.
 14. Экологическое страхование. Экологический аудит.
 15. Конституционные основы экологического права. Закон РФ «Об охране окружающей среды» как источник экологического права.
 16. Характеристика отдельных видов водопользования (порядок водо-пользования для сброса сточных, использование водохранилищ и др.).
 17. Принципы экологического права и экологического законодательства.
 18. Экологические требования при размещении и проектировании объектов.
 19. Судебная практика по применению экологического законодательства.
 20. Экологические требования к строительству, реконструкции, вводу в эксплуатацию объектов.
 21. Международно-правовое регулирование в области охраны окружающей среды.
 22. Экологические требования к эксплуатации объектов. Правовое регулирование приостановления и прекращения экологически вредной деятельности.
 23. Международное сотрудничество в области охраны окружающей природной среды (направления, формы).
 24. Понятие недр как объекта использования и охраны. Порядок предоставления недр в пользование.
 25. Собственность на природные объекты и природные ресурсы в законодательстве РФ (понятие, общая характеристика, специфика правового регулирования).
 26. Правовые меры охраны недр.
 27. Право государственной собственности на природные объекты и ресурсы.
- Разграничение государственной собственности на природные ресурсы и объекты.
28. Юридическая ответственность за нарушение законодательства о недрах.
 29. Природопользование: понятие, принципы, условия осуществления.
 30. Управление в области использования и охраны водных объектов.
 31. Виды природопользования.
 32. Правовая охрана вод от загрязнения, засорения и истощения.
 33. Договорные отношения в сфере природопользования.
 34. Водопользование: понятие, виды, основания возникновения, условия осуществления.
 35. Основания возникновения, изменения и прекращения отношений в сфере природопользования.
 36. Юридическая ответственность за нарушение водного законодательства.
 37. Система и основные направления деятельности государственных органов, осуществляющих специальное экологическое управление.
 38. Передача лесных участков в аренду. Договор купли-продажи лесных насаждений
 39. Право граждан РФ на благоприятную окружающую природную среду.
 40. Право лесопользования и его виды. Правовое регулирование заготовки древесины.
 41. Право граждан на экологическую информацию.
 42. Управление в области использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов.
 43. Право граждан на возмещение вреда, причиненного негативным воздействием окружающей среды.
 44. Правовые меры охраны и защиты лесов.
 45. Защита экологических прав граждан.
 46. Юридическая ответственность за нарушение лесного законодательства.
 47. Полномочия общественных экологических объединений в области охраны окружающей среды.
 48. Понятие животного мира как объекта правовой охраны и пользования. Виды и условия пользования животным миром.
 49. Экологическое управление как организационный механизм в сфере охраны

окружающей среды (понятие, цели, принципы, виды, функции).

50. Правовые меры охраны животного мира и среды его обитания.

51. Система и компетенция органов государственной власти РФ, субъектов РФ и органов МСУ в сфере охраны окружающей среды.

52. Правовое регулирование охоты и рыболовства.

53. Государственный учет в сфере охраны окружающей среды. Государственные природно-ресурсовые кадастры.

54. Ответственность за нарушение законодательства об охране и использовании животного мира.

55. Стандартизация и сертификация в сфере охраны ОПС. Технические регламенты

56. Правовые меры охраны атмосферного воздуха.

57. Понятие, задачи и виды экологического контроля.

58. Правовая охрана окружающей среды от вредных физических воздействий.

59. Государственный экологический контроль (надзор): понятие, порядок проведения, система органов, их полномочия.

60. Правовая охрана окружающей природной среды от химического загрязнения.

61. Экологический мониторинг. Экологическое планирование и паспортизация.

62. Правовая охрана окружающей природной среды от вредных биологических воздействий. Правовое регулирование генно-инженерной деятельности в РФ.

63. Правовое регулирование ОВОС (понятие, порядок проведения, участие общественности).

64. Понятие и способы обеспечения экологической безопасности.

65. Экологическая экспертиза: понятие, виды, объекты.

66. Понятие и виды отходов. Общие требования в области обращения с отходами.

67. Государственная экологическая экспертиза (понятие, сущность, порядок проведения).

68. Правовые меры охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности при обращении с отходами производства и потребления (при их размещении, использовании, транспортировке и т.п.).

69. Государственная и общественная экспертиза проектной документации.

70. Правовая охрана окружающей среды от загрязнения пестицидами и агрохимикатами.

71. Экологическое нормирование как правовая мера охраны окружающей среды.

72. Обеспечение экологической безопасности при обращении с опасными отходами, включая радиоактивные отходы.

73. Система экологических нормативов (нормативы качества и нормативы ПДВВ).

74. Правовые меры охраны земель.

75. Санитарно-защитные зоны: понятие, порядок установления и использования, система правовых ограничений.

76. Правовые меры обеспечения радиационной безопасности.

77. Информационное обеспечение в сфере охраны окружающей среды. Формы и порядок предоставления экологической информации.

78. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия. Зоны радиоактивного загрязнения.

79. Идеологический механизм в области охраны окружающей среды.

Формирование основ экологической культуры; с формы экологического воспитания и образования.

80. Понятие, виды особо охраняемых природных территорий.

81. Особенности правовой охраны окружающей среды в городах.

82. Правовой режим государственных природных заповедников и заказников.

83. Экологические правонарушения: понятие, виды, меры юридической ответственности.

84. Правовой режим национальных и природных парков.

85. Правовая охрана памятников природы, редких и исчезающих видов растений и

животных.

86. Прокурорский надзор в области охраны окружающей среды (соблюдения экологического законодательства, охраны и защиты экологических прав граждан, обеспечения экологической безопасности и др.).

87. Водоохранные зоны: понятие, условия их использования и охраны.

88. Гражданско-правовая ответственность за экологический вред, причиненный окружающей природной среде.

8.3. Требования к рейтинг-контролю

Максимальная сумма рейтинговых баллов по учебной дисциплине, заканчивающейся экзаменом, по итогам семестра составляет 60.

Обучающемуся, набравшему 40–54 балла, при подведении итогов семестра (на последнем занятии по дисциплине) в рейтинговой ведомости учета успеваемости и зачетной книжке может быть выставлена оценка «удовлетворительно».

Обучающемуся, набравшему 55–57 баллов, при подведении итогов семестра (на последнем занятии по дисциплине) в графе рейтинговой ведомости учета успеваемости «Премиальные баллы» может быть добавлено 15 баллов и выставлена экзаменационная оценка «хорошо».

Обучающемуся, набравшему 58–60 баллов, при подведении итогов семестра (на последнем занятии по дисциплине) в графе рейтинговой ведомости учета успеваемости «Премиальные баллы» может быть добавлено 27 баллов и выставлена экзаменационная оценка «отлично».

В каких-либо иных случаях добавление премиальных баллов не допускается.

Обучающийся, набравший до 39 баллов включительно, сдает экзамен. При наличии подтвержденных документально уважительных причин, по которым были пропущены занятия (длительная болезнь, обучение в другом вузе в рамках академической мобильности и др.), обучающийся имеет право отработать пропущенные занятия и получить дополнительные баллы в рамках установленных баллов за модуль (период обучения). Сроки и порядок отработки определяет преподаватель. Баллы выставляются в графе «отработка».

Распределение баллов:

1 модуль: 25 баллов- текущая работа, 5 баллов- рейтинговый контроль

2 модуль: 25 баллов- текущая работа, 5 баллов- рейтинговый контроль

Ответ обучающегося на экзамене оценивается суммой до 40 рейтинговых баллов.

Итоговая оценка складывается из суммы баллов, полученных за семестр, и баллов, полученных на экзамене. Обучающемуся, который сдает экзамен, премиальные баллы не начисляются.

Рейтинг-контроль проводится преимущественно в форме тестирования с использованием электронно-информационной образовательной среды ТвГУ.

Рейтинговый контроль знаний осуществляется в соответствии с Положением о рейтинговой системе обучения в ТвГУ, принятого ученым советом ТвГУ (протокол № 11 от 29 июня 2022 г.).

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Рекомендуемая литература

Основная

Шифр	Литература
Л.1.1	Боголюбов, Жариков, Кичигин, Минина, Пономарев, Сиваков, Шуплецова, Экологическое право, Москва: Юрайт, 2024, ISBN: 978-5-534-17734-3, URL: https://urait.ru/bcode/535413

Л.1.2	Ерофеев, Братковская, Экологическое право России. Общая часть, Москва: Юрайт, 2024, ISBN: 978-5-534-18709-0, URL: https://urait.ru/bcode/545415
Л.1.3	Хлуденева, Пономарев, Кичигин, Экологическое право, Москва: Юрайт, 2024, ISBN: 978-5-534-16372-8, URL: https://urait.ru/bcode/535446
Л.1.4	Хлуденева, Пономарев, Кичигин, Экологическое право, Москва: Юрайт, 2021, ISBN: 978-5-534-03567-4, URL: https://urait.ru/bcode/468363
Л.1.5	Боголюбов С.А., Развитие экологического права на евразийском пространстве, Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2020, ISBN: 978-5-16-016477-9, URL: https://znanium.com/catalog/document?id=363642
Л.1.6	Боклан, Международное экологическое право и международные экономические отношения, Москва: Издательство "Магистр", 2020, ISBN: 978-5-9776-0311-9, URL: https://znanium.com/catalog/document?id=352077
Л.1.7	Брославский, Зарубежное экологическое право: природоохранное законодательство США, Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022, ISBN: 978-5-16-015781-8, URL: https://znanium.com/catalog/document?id=399361
Л.1.8	Демичев, Грачева, Экологическое право, Москва: Прометей, 2017, ISBN: 978-5-906879-31-8, URL: https://znanium.com/catalog/document?id=309221

Перечень программного обеспечения

1	Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows
2	Adobe Acrobat Reader
3	Google Chrome
4	OpenOffice
5	Notepad++
6	paint.net
7	Многофункциональный редактор ONLYOFFICE
8	ОС Linux Ubuntu

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1	СПС "ГАРАНТ"
2	СПС "КонсультантПлюс"
3	ЭБС «ZNANIUM.COM»
4	ЭБС «ЮРАИТ»
5	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
6	ЭБС «Лань»

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Аудит-я	Оборудование
7-109	комплект учебной мебели, переносной ноутбук, проектор
7-201	комплект учебной мебели, переносной ноутбук, проектор

7-203	комплект учебной мебели, переносной ноутбук, проектор
7-209	комплект учебной мебели, переносной ноутбук, проектор
7-212	комплект учебной мебели, переносной ноутбук, проектор
7-214	комплект учебной мебели, переносной ноутбук, проектор
7-215	комплект учебной мебели, переносной ноутбук, проектор
7-220	комплект учебной мебели, переносной ноутбук, проектор
7-221	комплект учебной мебели, переносной ноутбук, проектор
7-221a	компьютеры, переносной ноутбук, активная 2-полосная акустическая система, двухантенная вокальная радиосистема с капсулем, Микшерный пульт, Усилитель
7-223	комплект учебной мебели, переносной ноутбук, проектор
7-315	комплект учебной мебели, переносной ноутбук, доска

11. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Учебная программа дисциплины «Экологическое право»

Тема 1. Основы взаимодействия общества и природы

1. Формы взаимодействия общества и природы и их развитие на современном этапе.

2. Экологический кризис. Понятие, причины, формы проявления, пути преодоления. Проблема глобального потепления, истощения озонового слоя, опустынивания земель. Формы проявления экологического кризиса в России.

3. История правового регулирования экологических отношений. Развитие концепций взаимодействия общества и природы. Современные экологические концепции. Сущность и содержание концепции устойчивого развития.

4. Экологическая функция государства и права. Правовые способы решения экологических проблем.

Тема 2. Предмет и система экологического права

1. Предмет экологического права – общественные экологические отношения.

Экологические отношения в узком и широком смысле.

2. Понятие и виды экологических правоотношений. Объекты экологических правоотношений. Окружающая природная среда; природная среда. Компоненты окружающей природной среды. Природные объекты и природные ресурсы. Природно-антропогенные и антропогенные объекты.

Субъекты и содержание экологических правоотношений.

3. Экологическое право как отрасль права. Становление и основные этапы развития экологического права. Система и методы экологического права.

4. Принципы экологического права.

5. Соотношение экологического права с другими отраслями права.

6. Экологическое право как отрасль науки и учебная дисциплина.

7. Механизм реализации норм экологического права и экологических правоотношений. Понятие, структура, факторы эффективности (правовые, экономические, идеологические, организационные и другие).

Тема 3. Источники (формы) экологического права

1. Понятие источников экологического права.

2. Система источников экологического права. Конституционные основы экологического права. Закон как источник экологического права. Закон РФ “Об охране окружающей среды” 2002 г. как источник экологического права. Акты органов государственной власти субъектов РФ, акты органов местного самоуправления как источники экологического права.

3. Подзаконные акты как источники экологического права.

4. Международные договоры как источники экологического права.

5. Государственные стандарты, природоохранные, строительные, санитарные и иные специальные нормы и правила.

6. Экологическое законодательство: современное состояние, дальнейшие направления развития.

Тема 4. Право собственности на природные ресурсы в РФ

1. Понятие права собственности на природные ресурсы.

2. Виды права собственности на природные ресурсы. Государственная собственность на природные ресурсы. Проблема разграничения государственной собственности на природные ресурсы. Муниципальная собственность на природные ресурсы. Частная собственность на природные ресурсы.

3. Основания возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы.

Тема 5. Право природопользования

1. Понятие права природопользования. Принципы права природопользования.

2. Виды природопользования. Общее и особенное природопользование.

3. Основания возникновения природопользования, изменения и прекращения природопользования. Лимитирование природопользования.

4. Особенности правового регулирования использования и охраны отдельных видов природопользования (лесопользование, землепользование, недропользование, пользование объектами животного мира и др.)

Тема 6. Экологические права и обязанности граждан и иных субъектов

1. Экологические права и обязанности граждан и организаций как правовой институт.

2. Понятие и виды экологических прав граждан.

3. Характеристика отдельных экологических прав граждан. Право граждан на благоприятную окружающую среду. Право граждан на экологическую информацию. Право граждан на возмещение вреда, причиненного экологическим правонарушением. Иные экологические права граждан.

4. Экологические обязанности граждан. Особенности реализации, гарантии и способы защиты экологических прав граждан.

5. Экологические права и обязанности экологических и иных общественных объединений.

6. Экологические обязанности государства как субъекта экологических правоотношений и гаранта соблюдения экологических прав граждан, экологических интересов общества и государства.

Тема 7. Управление в сфере охраны окружающей природной среды (организационный механизм охраны окружающей природной среды)

1. Понятие экологического управления как организационного механизма охраны окружающей среды.

2. Цели, принципы и методы осуществления экологического управления. Виды экологического управления. Функции экологического управления.

3. Государственное экологическое управление. Понятие, особенности, система органов государственного экологического управления. Полномочия Министерства природных ресурсов и экологии РФ и других органов, осуществляющих экологическое управление. Полномочия органов субъектов РФ (на примере Тверской области), органов

местного самоуправления в области охраны окружающей среды.

4. Характеристика отдельных функций экологического управления.

Экологическое нормирование. Санитарно-защитное зонирование. Информационное обеспечение в сфере экологического управления. Экологическое планирование.

Государственный мониторинг окружающей среды. Природноресурсные кадастры.

Государственный учет в сфере охраны окружающей среды. Экологическая паспортизация.

Тема 8. Нормирование в области охраны окружающей среды.

1. Понятие экологического нормирования. Порядок разработки и утверждения экологических нормативов.

2. Система экологических нормативов. Нормативы качества окружающей среды. Нормативы предельно допустимого вредного воздействия.

3. Нормирование санитарно-защитных, водоохраных и иных зон.

Тема 9. Оценка воздействия на окружающую среду. Экологическая экспертиза

1. Оценка воздействия на окружающую среду как одна из функций государственного экологического управления.

2. Основные принципы оценки воздействия на окружающую среду.

3. Этапы проведения оценки воздействия на окружающую среду.

4. Информирование и участие общественности в процессе оценки воздействия на окружающую среду.

5. Понятие и значение экологической экспертизы. Принципы проведения экологической экспертизы.

6. Виды экологической экспертизы. Государственная экологическая экспертиза: понятие, объекты, порядок проведения. Заключение государственной экологической экспертизы. Общественная экологическая экспертиза. Порядок и условия проведения общественной экологической экспертизы. Соотношение оценки воздействия на окружающую среду и экологической экспертизы.

7. Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий. Государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий. Понятие, порядок проведения. Общественная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий.

Тема 10. Экологический надзор и контроль в сфере охраны окружающей среды

1. Организационный механизм охраны окружающей природной среды. Понятие, функции, задачи экологического надзора и контроля.

2. Государственный экологический надзор. Порядок проведения государственного экологического надзора. Полномочия государственных инспекторов в области охраны окружающей среды.

3. Система органов, осуществляющих экологический надзор.

4. Виды экологического контроля: общественный, производственный. Полномочия общественных инспекторов по охране окружающей среды.

5. Роль органов прокуратуры в области охраны окружающей среды. Прокурорский надзор за соблюдением экологического законодательства. Расследование экологических правонарушений. Участие прокуроров в рассмотрении дел, связанных с экологическими правонарушениями. Иные формы деятельности органов прокуратуры. Специализированные прокуратуры (на примере Волжской межрайонной природоохранной прокуратуры).

Тема 11. Правовые основы формирования экологической культуры

1. Роль идеологических факторов в сфере охраны окружающей среды.

2. Развитие законодательства об экологической культуре в РФ.

3. Экологическое образование и воспитание.

4. Понятие и формы экологического просвещения.

Тема 12. Юридическая ответственность за экологические правонарушения

1. Понятие экологического правонарушения.
2. Понятие и признаки юридической ответственности за экологические правонарушения.
3. Основания юридической ответственности за экологические правонарушения.
4. Правовые формы возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением.
5. Виды юридической ответственности за экологические правонарушения.

Уголовная ответственность за экологические преступления. Общая характеристика гл. 26 УК РФ и отдельных составов. Административная ответственность за экологические правонарушения. Проблема разграничения уголовной и административной ответственности за экологические правонарушения. Гражданско-правовая ответственность за вред, причиненный природным ресурсам (объектам) и окружающей среде. Способы возмещения вреда природной среде. Определение размера причиненного вреда. Таксы в экологическом праве. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения.

6. Причины экологических правонарушений и пути их устранения.

Тема 13. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды

1. Понятие и содержание экономического механизма в сфере охраны окружающей среды. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды.
2. Плата за загрязнение окружающей среды. Виды экологических платежей по видам воздействия на окружающую среду. Порядок установления и исчисления платы за негативное воздействие на окружающую среду. Платежная база для исчисления платы за негативное воздействие на окружающую среду.
3. Экономическое стимулирование в сфере охраны окружающей среды.
4. Понятие экологического страхования. Страхование рисков в сфере охраны окружающей среды. Страхование ответственности за ущерб от загрязнения окружающей среды. Виды экологического страхования. Обязательное экологическое страхование. Добровольное экологическое страхование.
5. Предпринимательская деятельность, осуществляемая в области охраны окружающей среды. Государственная поддержка хозяйственной и иной деятельности, осуществляемой в целях охраны окружающей среды.

Тема 14. Правовые меры обеспечения экологической безопасности

1. Понятие экологической безопасности. Понятие правового обеспечения экологической безопасности.
2. Правовое обеспечение безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами. Организационные меры по безопасному обращению с пестицидами и агрохимикатами.
3. Правовое регулирование обеспечения безопасности в области обращения с отходами. Понятие отходов. Классификация отходов. Требования к объектам размещения отходов. Экологические требования к обращению с отходами на территориях городских и сельских поселений. Требования к обращению с опасными отходами.
4. Правовые меры обеспечения радиационной безопасности. Государственное управление в области использования атомной энергии и обеспечения радиационной безопасности. Радиационные аварии и правовой режим зон радиационного загрязнения.
5. Правовые меры по предотвращению техногенных аварий и катастроф.

Тема 15. Экологические требования к созданию и эксплуатации хозяйственных и иных объектов

1. Экологические требования к созданию и эксплуатации хозяйственных и иных объектов как правовой институт. Общие экологические требования к созданию и эксплуатации хозяйственных и иных объектов.
2. Экологические требования к размещению хозяйственных и иных объектов (при предоставлении земельного участка для строительства).
3. Экологические требования к проектированию хозяйственных и иных объектов. Экологические требования градостроительного законодательства к

проектированию объектов. Государственная экспертиза градостроительной и проектной документации.

4. Экологические требования к строительству и реконструкции хозяйственных и иных объектов. Разрешение на строительство.

5. Экологические требования к вводу в эксплуатацию и эксплуатации хозяйственных и иных объектов. Порядок ввода в эксплуатацию. Общие экологические требования к эксплуатации объектов.

6. Экологические требования к объектам энергетики, оборонных объектов, объектов сельскохозяйственного назначения, транспортных средств и других объектов.

Тема 16. Правовая охрана окружающей природной среды от вредных физических, химических и биологических воздействий.

от химического загрязнения

1. Понятие вредных физических воздействий. Объекты правовой охраны от вредных физических воздействий.

2. Организационные меры по охране окружающей среды от вредного физического воздействия. Разрешение на вредные воздействия и их учет. Мониторинг и контроль за вредными физическими воздействиями на окружающую среду.

3. Понятие химического загрязнения окружающей среды. Общие экологические требования при обращении с химическими веществами.

4. Правовая охрана вод от химического загрязнения. Охрана вод от загрязнения в процессе водопользования. Лицензирование сброса сточных и дренажных вод. Нормирование в сфере охраны вод. Правовая охрана поверхностных вод подземных вод и морской среды от химического загрязнения.

5. Правовая охрана атмосферного воздуха от химического загрязнения. Нормирование в сфере охраны атмосферного воздуха. Стандартизация и сертификация как правовые меры охраны атмосферного воздуха. Экологический контроль. Правовая охрана озонового слоя Земли.

6. Правовая охрана почв от химического загрязнения. Правовая охрана почв при применении пестицидов и агрохимикатов.

7. Общие требования охраны окружающей среды от вредного биологического воздействия.

8. Правовое обеспечение экологической безопасности при обращении с микроорганизмами и биологическими веществами. Государственная регистрация биологических веществ. Лицензирование.

9. Общие требования к генно-инженерной деятельности. Проблема, связанная с использованием генномодифицированных продуктов.

10. Правовая охрана вод, почв, атмосферного воздуха от вредного биологического воздействия.

Тема 17. Правовой режим особо охраняемых территорий

1. Понятие и виды особо охраняемых природных территорий. Особо охраняемые природные территории федерального, регионального и местного значения.

2. Государственное управление особо охраняемыми природными территориями.

3. Правовой режим отдельных видов особо охраняемых природных территорий. Государственные природные заповедники. Национальные парки. Государственные природные заказники. Памятники природы. Дендрологические парки и ботанические сады.

Тема 18. Правовой режим использования и охраны отдельных природных объектов и ресурсов

1. Правовое регулирование охраны земель. Цели и содержание охраны земель. Сохранение плодородия почв. Защита земель от эрозии и заражения. Мелиорация земель. Рекультивация земель, снятие и сохранение плодородного слоя почвы. Правовое регулирование установления нормативов предельно допустимых концентрация вредных веществ в почве. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране

земель.

2. Животный мир как объект правового регулирования. Государственное управление в области охраны и использования животного мира. Государственный учет, кадастр и мониторинг объектов животного мира. Государственные программы по охране животного мира и среды его обитания. Государственный надзор в области охраны и использования животного мира. Правовая охрана животного мира и среды его обитания. Охрана редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира. Право пользования животным миром. Понятие виды права пользования животным миром. Правовое регулирование охоты и рыболовства. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об использовании и охране животного мира и среды его обитания.

3. Правовое регулирование использования и охраны недр. Недра как объект использования и охраны. Государственный фонд недр. Виды недропользования. Основные требования по рациональному использованию и охране недр. Управление в области использования и охраны недр. Государственный учет. Государственный кадастр месторождений и проявлений полезных ископаемых. Государственная экспертиза за-пасов полезных ископаемых. Государственный надзор за безопасным ведением работ, связанных с использованием недр. Юридическая ответственность за нарушение законодательства о недрах.

4. Правовое регулирование использования и охраны лесов. Лесное законодательство. ЛК РФ. Понятие леса, лесного участка, лесных насаждений. Группы лесов и категории защитности. Лесопользование. Управление использованием, охраной, защитой и воспроизводством лесов. Юридическая ответственность за нарушение лесного законодательства.

5. Правовое регулирование использования и охраны вод. Водное законодательство. ВК РФ. Вода как природный объект и ресурс. Водный фонд. Право водопользования и его виды. Питьевое и хозяйственно-бытовое водопользование как приоритетное. Охрана водных объектов от загрязнения, засорения и истощения. Управление в области использования и охраны вод. Санитарно-эпидемиологические требования к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению. Платность водопользования. Юридическая ответственность за нарушение правового режима использования и охраны вод.

6. Атмосферный воздух как объект правовой охраны. Система мер по охране атмосферного воздуха. Виды деятельности, являющиеся источниками вредного воздействия на атмосферный воздух.

7. Правовое регулирование использования и охраны природных ресурсов континентального шельфа и исключительной экономической зоны РФ.

Тема 19. Охрана окружающей среды населенных пунктов

1. Виды и формы правовой охраны окружающей среды городов и иных поселений.

2. Компетенция органов государственной власти, органов местного самоуправления по охране окружающей среды населенных пунктов.

3. Учет экологических требований в процессе планирования, зонирования территорий, строительства и реконструкции объектов.

4. Охрана атмосферного воздуха городов.

5. Санитарная охрана окружающей среды поселений.

6. Правовые требования при обращении с отходами производства и потребления.

7. Охрана пригородных и зеленых зон городов. Лесопарковые защитные пояса.

Тема 20. Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды. Правовая охрана окружающей среды в зарубежных странах.

1. Понятие международного права окружающей среды. Международно-правовой механизм охраны окружающей природной среды.

2. Объекты международно-правовой охраны.

3. Принципы международного права окружающей среды.

4. Формы и способы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды. Деятельность международных организаций. Программа ООН по охране окружающей среды (ЮНЭП). Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ). Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ). Сельскохозяйственная и продовольственная организация объединенных наций (ФАО). Международная морская организация (ИМО). Международные неправительственные организации («Гринпис», МСОП (Международный союз охраны природы), Всемирный фонд охраны диких животных и др).

5. Борьба с загрязнением морской среды, атмосферы, космоса.

6. Особенности охраны окружающей среды в странах Европейского Союза. Правовое регулирование охраны окружающей среды в США, других странах.