



Автономная некоммерческая образовательная организация
высшего образования
«Воронежский экономико-правовой институт»
(АНОО ВО «ВЭПИ»)



УТВЕРЖДАЮ

Проректор

по учебно-методической работе

А.Ю. Жильников

«19» ноября 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.15 Экологическое право

(наименование дисциплины (модуля))

40.03.02 Обеспечение законности и правопорядка

(код и наименование направления подготовки)

Направленность (профиль) Административная деятельность полиции

(наименование направленности (профиля))

Квалификация выпускника Бакалавр

(наименование квалификации)

Форма обучения Очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Рекомендована к использованию филиалами АНОО ВО «ВЭПИ»

Воронеж 2025

Рабочая программа дисциплины (модуля) разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 27.07.2021 № 677, учебным планом образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата 40.03.02 Обеспечение законности и правопорядка, направленность (профиль) «Административная деятельность полиции».

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Юриспруденции.

Протокол от « 11 » _____ ноября 2025 г. № 6

Заведующий кафедрой



А.М. Годовникова

Разработчики:

Доцент



Д.С. Шелестов

1. Цель дисциплины (модуля)

Целью изучения дисциплины (модуля) «Экологическое право» является получение обучающимися знаний об общественных отношениях в сфере экологического права, о его понятиях и видах, о состоянии экологического права Российской Федерации, основных направлениях и задачах его обеспечения, о средствах правовой защиты в экологическом праве, об экологических правонарушениях, об охране окружающей среды.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата

Дисциплина (модуль) «Экологическое право» относится к обязательной части, Блока 1 «Дисциплины (модули)».

Для освоения данной дисциплины (модуля) необходимы результаты обучения, полученные в предшествующих дисциплинах (модулях): «Теория государства и права»; «Конституционное право»; «Гражданское право»; «Административное право», «Земельное право», «Учебная практика (ознакомительная практика)».

Перечень последующих дисциплин (модулей) и практик, для которых необходимы результаты обучения, полученные в данной дисциплине (модуле): «Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс)»; «Криминология»; «Правовые основы информационной безопасности»; «Проблемы квалификации преступлений»; «Уголовно-правовая охрана экономических отношений», «Производственная практика (преддипломная практика)».

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесённых с установленными в образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	ИУК-6.1. Эффективно организует использование своего времени для решения поставленных целей	Знать основные приемы эффективного управления собственным временем; основные методики самоконтроля, саморазвития и самообразования на протяжении всей жизни, современную нормативно-правовую базу в сфере экологического права с учетом изменений, происходящих в законодательстве
	ИУК-6.2. Планирует и	Уметь эффективно планировать и

	<p>осуществляет направления саморазвития с учетом принципов образования в течение всей жизни</p>	<p>контролировать собственное время; использовать методы саморегуляции, саморазвития и самообучения, анализировать и применять нормы действующего законодательства в сфере экологического права; применять на практике полученные знания.</p>
	<p>ИУК-6.2. Планирует и осуществляет направления саморазвития с учетом принципов образования в течение всей жизни</p>	<p>Владеть методами управления собственным временем; методиками саморазвития и самообразования в течение всей жизни. технологиями приобретения, использования и обновления знаний, умений и навыков в сфере экологического права</p>
<p>ПК-1. Способен соблюдать и защищать права и свободы человека и гражданина, принимать меры к их реализации и восстановлению нарушенных прав</p>	<p>ИПК-1.1. Знает Конституцию Российской Федерации и международные правовые акты, определяющие права и свободы человека и гражданина; механизмы защиты прав и свобод человека и гражданина; механизмы восстановления нарушенных прав и свобод человека и гражданина.</p>	<p>Знает Конституцию Российской Федерации и международные правовые акты, определяющие права и свободы человека и гражданина; механизмы защиты прав и свобод человека и гражданина; механизмы восстановления нарушенных прав и свобод человека и гражданина в сфере экологического права</p>
	<p>ИПК-1.2. Умеет анализировать, толковать и применять правовые нормы, направленные на соблюдение и защиту прав и свобод человека и гражданина, создание условий для их реализации и восстановления нарушенных прав.</p>	<p>Умеет анализировать, толковать и применять нормы экологического права, направленные на соблюдение и защиту прав и свобод человека и гражданина, создание условий для их реализации и восстановления нарушенных прав в сфере экологического права</p>
	<p>ИПК-1.3. Владеет навыками принятия необходимых мер по обеспечению прав и свобод человека и гражданина в процессе профессиональной деятельности</p>	<p>Владеет навыками принятия необходимых мер по обеспечению прав и свобод человека и гражданина в процессе профессиональной деятельности</p>

4. Структура и содержание дисциплины (модуля)

4.1. Структура дисциплины (модуля)

4.1.1. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы по очной форме обучения

Вид учебной работы		Всего Часов	Семестр
			<i>№ 4</i> <i>часов</i>
Контактная работа (всего):		54	54
В том числе: Лекции (Л)		36	36
Практические занятия (Пр)		18	18
Лабораторная работа (Лаб)			
Самостоятельная работа обучающихся (СР)		18	18
Контроль	Зачет	(3)	
	кол-во часов		
Общая трудоемкость	часов	72	72
	зач. ед.	2	2

4.1.2. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы по заочной форме обучения

Вид учебной работы		Всего Часов	Курс
			<i>№ 3</i> <i>часов</i>
Контактная работа (всего):		12	12
В том числе: Лекции (Л)		8	8
Практические занятия (Пр)		4	4
Лабораторная работа (Лаб)			
Самостоятельная работа обучающихся (СР)		56	56
Контроль	Зачет	(3)	
	кол-во часов	4	4
Общая трудоемкость	часов	72	72
	зач. ед.	2	2

4.1.3. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы по очно-заочной форме обучения

Вид учебной работы		Всего Часов	Семестр
			<i>№ 5</i> <i>часов</i>
Контактная работа (всего):		34	34

В том числе: Лекции (Л)		17	17
Практические занятия (Пр)		17	17
Лабораторная работа (Лаб)			
Самостоятельная работа обучающихся (СР)		38	38
Контроль	Зачет	(3)	
	кол-во часов		
Общая трудоемкость	часов	72	72
	зач. ед.	2	2

4.2. Содержание дисциплины (модуля)

4.2.1. Содержание дисциплины (модуля) по очной форме обучения

Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	Количество часов, выделяемых на контактную работу, в том числе по видам учебных занятий			Кол- во часов СР	Виды СР	Контроль
		Л	Пр	Лаб			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	2	1		1	Подготовка к устному опросу, выполнению типовых заданий; написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад типовые задания тестирование
Тема 2. Экологические правоотношения	УК-6 (ИУК-6.1)	2	1		1	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, доклад

Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	2	1		1	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, решение задач тестирования
Тема 4. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды.	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	2	1		1	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, доклад
Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	2	1		1	Подготовка к устному опросу, выполнению типовых заданий написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад типовые задания тестирования
Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	2	1		1	Подготовка к устному опросу, решение задач, написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад решение задач тестирования
Тема 7. Механизмы охраны земель	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	2	1		1	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада,	Устный опрос, реферат доклад
Тема 8. Механизмы охрана вод	УК-6 (ИУК-6.1,	2	1		1	Подготовка к устному	Устный опрос,

	ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)					опросу, решению задач, выполнению типовых заданий написание реферата, доклада	реферат доклад задачи типовые задания
Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	2	1		1	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада,	Устный опрос, реферат доклад
Тема 10. Механизмы охраны недр	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	2	1		1	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 11. Механизмы охраны лесов	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	2	1		1	Подготовка к устному опросу; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 12. Механизмы охраны животного мира	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	2	1		1	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	2	1		1	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	2	1		1	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 15. Механизмы	УК-6	4	2		2	Подготовка к	Устный

охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов	(ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)					устному опросу, написание реферата, доклада, подготовка к участию в круглом столе	опрос, реферат доклад круглый стол
Тема 16. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	4	2		2	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
ВСЕГО ЧАСОВ: 72		36	18		18		

Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина - 4 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Предмет, метод и система экологического права. Специфические черты экологического права. Экологическое право как наука. Теории познания и методы науки экологического права. Источники науки экологического права. Экологическое право как учебная дисциплина. Источники отрасли экологического права. История экологического права и законодательства. Соотношение экологического права с иными отраслями российского права.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Предмет, метод и система экологического права. Источники отрасли экологического права.

2. История экологического права и законодательства.

3. Специфические черты экологического права.

4. Экологическое право как наука и учебная дисциплина.

5. Соотношение экологического права с иными отраслями российского права.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Источники науки экологического права.

2. Соотношение экологического права с иными отраслями российского права.

Тема 2. Экологические правоотношения – 4 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие и содержание экологических правоотношений. Основания возникновения экологических правоотношений. Субъекты экологических правоотношений: физические лица, юридические лица, коренные малочисленные народы, Российская Федерация, субъекты РФ, муниципальные образования. Объекты экологических правоотношений.

Понятие и функции объектов экологического права. Экологические права. Гарантии и защита экологических прав. Экологические обязанности.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Понятие и содержание экологических правоотношений. Основания возникновения экологических правоотношений.
2. Субъекты экологических правоотношений.
3. Объекты экологических правоотношений. Понятие и функции объектов экологического права.
4. Экологические права и обязанности. Гарантии и защита экологических прав.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Экологические права.
2. Гарантии и защита экологических прав.
3. Экологические обязанности.

Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования – 4 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, содержание, формы и виды права собственности на природные ресурсы. Особенности (основные принципы) права собственности на природные ресурсы и их конституционно-правовое закрепление. Основания возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы. Право природопользования: понятие и виды. Субъекты права природопользования.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Понятие, содержание, формы и виды права собственности на природные ресурсы.
2. Особенности права собственности на природные ресурсы и их конституционно-правовое закрепление.
3. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы.
4. Право природопользования: понятие и виды. Субъекты права природопользования.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы.
2. Право природопользования: понятие и виды.
3. Субъекты права природопользования.

Тема 4. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды - 4 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, виды и уровни управления природопользованием и охраной окружающей природной среды. Виды органов государственного и муниципального управления общей компетенции и их полномочия. Специальные органы государственного

управления и их полномочия. Управление природопользованием и охраной окружающей среды на предприятиях.

Формы общественного влияния на принятие управленческих решений в сфере природопользования и экологии: референдум, митинги, шествия и иные публичные акции, обращения и жалобы граждан, общественная экологическая экспертиза.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Понятие и виды управления природопользованием и охраной окружающей природной среды.

2. Виды органов государственного и муниципального управления общей компетенции в сфере природных ресурсов и экологии, их полномочия.

3. Виды органов государственного и муниципального управления в сфере природных ресурсов и экологии специальной компетенции, их полномочия.

4. Управление природопользованием и охраной окружающей среды на предприятиях.

5. Формы участия населения в сфере экологического управления.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Специальные органы государственного управления и их полномочия.

2. Управление природопользованием и охраной окружающей среды на предприятиях.

Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды - 4 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Правовой механизм охраны окружающей среды. Основные требования к нормированию качества окружающей природной среды. Система экологического контроля. Санитарно-эпидемиологический надзор. Оценка воздействия на окружающую природную среду. Экологическая экспертиза. Понятие и роль экологической экспертизы.

Экономический механизм охраны: учет и социально-экономическая оценка природных ресурсов; экологическое страхование, нормирование, лицензирование, экологический аудит; меры экономического стимулирования рационального природопользования и охраны окружающей среды; водный, земельный и иные налоги.

Идеологические механизмы охраны: карта экологической пропаганды, экологическая реклама, лекции, беседы, круглые столы.

Технические (технологические) механизмы окружающей среды: очистные сооружения, энергосберегающие технологии, безотходное производство

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовой механизм охраны окружающей среды и его элементы

2. Экономический механизм охраны окружающей среды и его

элементы:

3. Идеологические механизмы окружающей среды: карта экологической пропаганды, экологическая реклама, лекции, беседы, круглые столы.

4. Технические (технологические) средства и способы охраны окружающей среды.

5. Экологическая экспертиза.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Система экологического контроля.
2. Санитарно-эпидемиологический надзор.
3. Оценка воздействия на окружающую природную среду.
4. Экологическая экспертиза.

Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды - 4 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие и состав экологического правонарушения. Классификация и общая характеристика видов юридической ответственности за экологические правонарушения: административная ответственность; уголовная ответственность; трудовая ответственность, гражданско-правовая ответственность и возмещение экологического вреда.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Понятие и классификация видов юридической ответственности за экологические правонарушения. Состав экологического правонарушения.
2. Уголовная ответственность за экологические преступления.
3. Административная ответственность за экологические правонарушения.
4. Гражданско-правовая ответственность и возмещение экологического вреда.
5. Трудовая ответственность за экологические правонарушения

Темы докладов и научных сообщений:

1. Особенности уголовной ответственности за экологические преступления.
2. Особенности гражданско-правовой ответственности за нарушение экологического законодательства.

Тема 7. Механизмы охраны земель - 4 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, объекты и субъекты охраны земель. Классификация земель по категориям. Основные угрозы плодородия почв. Роль земельных ресурсов в обеспечении продовольственной безопасности России. Право собственности на землю. Особенности права собственности на отдельные категории земель. Право землепользования: виды и содержание. Механизмы охраны земель. Ответственность за нарушение земельного законодательства.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны земель.
2. Право собственности на землю и право землепользования.
3. Механизмы охраны земель.
4. Ответственность за нарушение земельного законодательства.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Особенности права собственности на отдельные категории земель.
2. Право землепользования: виды и содержание.

Механизмы охраны земель.

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны водных ресурсов.
2. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования
3. Механизмы охраны водных объектов.
4. Ответственность за нарушения водного законодательства.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования.
2. Плата за пользования водными объектами.
3. Механизмы охраны вод.

Тема 8. Механизмы охраны вод - 4 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, объекты и субъекты охраны водных ресурсов. Основные угрозы безопасности водных объектов. Поверхностные и подземные водные объекты. Трансграничные водные объекты. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования. Плата за пользования водными объектами. Механизмы охраны вод. Ответственность за нарушения водного законодательства.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
2. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
3. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
4. Охрана атмосферного воздуха нормами международного права.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Основные угрозы для атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
2. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
3. Охрана атмосферного воздуха нормами международного права.

Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата – 4 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, объекты и субъекты правового регулирования охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Основные угрозы для атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Охрана атмосферного воздуха нормами международного права. Киотские соглашения.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
2. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
3. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
4. Охрана атмосферного воздуха нормами международного права.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Основные угрозы для атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
2. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.

Охрана атмосферного воздуха нормами международного права.

Тема 10. Механизмы охраны недр - 4 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, объекты и субъекты правовой охраны недр. Основные угрозы сохранности полезных ископаемых РФ. Право собственности на недра и право недропользования. Общераспространенные полезные ископаемые. Соглашения о разделе продукции. Ответственность за нарушения горного законодательства.

Практические занятия – 1 ч.

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны недр.
2. Право собственности на недра и право недропользования.
3. Механизмы охраны недр.
4. Ответственность за нарушения горного законодательства.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Общераспространенные полезные ископаемые.
2. Соглашения о разделе продукции.

Ответственность за нарушения горного законодательства.

Тема 11. Механизмы охраны лесов - 4 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, субъекты и объекты правовой охраны лесов. Основные угрозы сохранности лесного фонда России. Право собственности на леса. Лесопользование и его

виды. Использование лесов для ведения охотничьего хозяйства, для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений, для рекреационной деятельности. Правовое регулирование мер по охране лесов. Нормы регионального законодательства об охране лесов. Ответственность за нарушения норм лесопользования.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны лесов.
2. Право собственности на леса. Лесопользование и его виды.
3. Механизмы охраны лесного фонда.
4. Ответственность за нарушения норм лесопользования.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Правовое регулирование мер по охране лесов.
2. Нормы регионального законодательства об охране лесов.
3. Ответственность за нарушения норм лесопользования.

Тема 12. Механизмы охраны животного мира - 4 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, субъекты и объекты охраны и использования животного мира. Основные угрозы сохранности животного мира России. Право собственности и право пользования животным миром. Охота, рыболовство, собирательство и иные виды пользования животным миром. Виды платного и бесплатного пользования флорой и фауной. Механизмы охраны животного мира. Юридическая ответственность за нарушения законодательства о животном мире. Охрана животного мира нормами международного права.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, субъекты и объекты охраны и использования животного мира.
2. Право собственности и право пользования животным миром.
3. Механизмы охраны животного мира (флоры и фауны).
4. Охрана животного мира нормами международного права

Темы докладов и научных сообщений:

1. Механизмы охраны животного мира.
2. Юридическая ответственность за нарушения законодательства о животном мире.
3. Охрана животного мира нормами международного права.

Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий - 4 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Особо охраняемые природные территории: понятие, виды, цели создания и правовой статус. Современные угрозы особо охраняемым природным территориям. Нормы регионального законодательства об особо охраняемых природных территориях и объектах. Режим охраны отдельных категорий особо охраняемых природных территорий. Красная книга: понятие, правовой статус, виды. Юридическая

ответственность за нарушения режима особо охраняемых природных территорий и объектов.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Особо охраняемые природные территории: понятие, виды, цели создания и правовой статус.

2. Режим охраны отдельных категорий особо охраняемых природных территорий.

3. Юридическая ответственность за нарушения режима особо охраняемых природных территорий и объектов.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Режим охраны отдельных категорий особо охраняемых природных территорий.

2. Красная книга: понятие, правовой статус, виды.

3. Юридическая ответственность за нарушения режима особо охраняемых природных территорий и объектов.

Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности - - 4 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Основные направления охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте: экологические требования при размещении промышленного объекта;

экологические требования при проектировании; экологические требования при строительстве; экологические требования при вводе в эксплуатацию; экологические требования при эксплуатации промышленного объекта; правовые проблемы размещения отходов. Правовая охрана окружающей среды в энергетике. Правовая охрана окружающей среды в военной деятельности.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Основные направления охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности:

а) Экологические требования при размещении промышленного объекта.

б) Экологические требования при проектировании.

в) Экологические требования при строительстве.

г) Экологические требования при вводе в эксплуатацию.

д) Правовая охрана окружающей среды в энергетике.

2. Правовая охрана окружающей среды в военной деятельности.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Правовая охрана окружающей среды в энергетике.

2. Правовая охрана окружающей среды в военной деятельности.

Тема 15. Механизмы охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов - 8 ч.

Лекции – 4 ч. Содержание: Основные направления охраны окружающей среды в городах и других населенных пунктах. Экологические требования к планировке и застройке городов и других населенных пунктов. Правовая охрана водных объектов. Особенности правового режима атмосферного воздуха. Правовые меры охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий. Охрана защитно-озеленительной растительности в городах и других населенных пунктах.

Практические занятия – 2 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы и основные направления охраны окружающей среды в городах и других населенных пунктах.
2. Экологические требования к планировке и застройке городов и других населенных пунктов.
3. Механизмы охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Особенности правового режима атмосферного воздуха.
2. Правовые меры охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий.
3. Охрана защитно-озеленительной растительности в городах и других населенных пунктах.

Тема 16. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий - 8 ч.

Лекции – 4 ч. Содержание: Понятие, субъекты и объекты правового регулирования экологической безопасности населения и территорий. Особые правовые режимы: порядок введения, правовые последствия. Чрезвычайное положение, чрезвычайная экологическая ситуация. Экологическая катастрофа. Экологическое бедствие. Экологические риски. Ответственность за нарушения законодательства о чрезвычайных экологических ситуациях и экологических бедствиях. Правовые средства регулирования чрезвычайных экологических ситуаций, экологических бедствий и экологических рисков. Зарубежное и международное законодательство об экологических рисках.

Практические занятия – 2 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, субъекты и объекты правового регулирования экологической безопасности населения и территорий.
2. Особые правовые режимы: порядок введения, правовые последствия.
3. Ответственность за нарушения законодательства о чрезвычайных экологических ситуациях и экологических бедствиях.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Экологическая катастрофа.
2. Экологическое бедствие.
3. Экологические риски.
4. Ответственность за нарушения законодательства о чрезвычайных экологических ситуациях и экологических бедствиях.

4.2.2. Содержание дисциплины (модуля) по заочной форме обучения

Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	Количество часов, выделяемых на контактную работу, в том числе по видам учебных занятий			Кол-во часов СР	Виды СР	Контроль
		Л	Пр	Лаб			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)				3	Подготовка к устному опросу, выполнению типовых заданий; написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад типовые задания тестирование
Тема 2. Экологические правоотношения	УК-6 (ИУК-6.1)	2			4	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, доклад
Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	2	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, решение задач тестирование
Тема 4. Правовые основы управления природопользования	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2)		1		4	Подготовка к устному опросу,	Устный опрос, реферат, доклад

ем и охраной окружающей среды.	ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)					написание реферата, доклада	
Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	2			4	Подготовка к устному опросу, выполнению типовых заданий написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад типовые задания тестирование
Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	2	1		3	Подготовка к устному опросу, решение задач, написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад решение задач тестирование
Тема 7. Механизмы охраны земель	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)		1		4	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада,	Устный опрос, реферат доклад
Тема 8. Механизмы охрана вод	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)				3	Подготовка к устному опросу, решению задач, выполнению типовых заданий написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад задачи типовые задания
Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)				4	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада,	Устный опрос, реферат доклад

Тема 10. Механизмы охраны недр	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)				3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 11. Механизмы охраны лесов	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)				3	Подготовка к устному опросу; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 12. Механизмы охраны животного мира	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)				4	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)				3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)				4	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 15. Механизмы охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)				4	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада, подготовка к участию в круглом столе	Устный опрос, реферат доклад круглый стол
Тема 16. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2,				3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад

	ИПК-1.3)					
ВСЕГО ЧАСОВ 72		8	4		56	4

Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина -3 ч.

Содержание: Предмет, метод и система экологического права. Специфические черты экологического права. Экологическое право как наука. Теории познания и методы науки экологического права. Источники науки экологического права. Экологическое право как учебная дисциплина. Источники отрасли экологического права. История экологического права и законодательства. Соотношение экологического права с иными отраслями российского права.

Тема 2. Экологические правоотношения – 6 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие и содержание экологических правоотношений. Основания возникновения экологических правоотношений. Субъекты экологических правоотношений: физические лица, юридические лица, коренные малочисленные народы, Российская Федерация, субъекты РФ, муниципальные образования. Объекты экологических правоотношений. Понятие и функции объектов экологического права. Экологические права. Гарантии и защита экологических прав. Экологические обязанности.

Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право Природопользования – 6 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, содержание, формы и виды права собственности на природные ресурсы. Особенности (основные принципы) права собственности на природные ресурсы и их конституционно-правовое закрепление. Основания возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы. Право природопользования: понятие и виды. Субъекты права природопользования.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Понятие, содержание, формы и виды права собственности на природные ресурсы.
2. Особенности права собственности на природные ресурсы и их конституционно-правовое закрепление.
3. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы.
4. Право природопользования: понятие и виды. Субъекты права природопользования.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы.
2. Право природопользования: понятие и виды.
3. Субъекты права природопользования.

Тема 4. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды -5 ч.

Содержание: Понятие, виды и уровни управления природопользованием и охраной окружающей природной среды. Виды органов государственного и муниципального управления общей компетенции и их полномочия. Специальные органы государственного управления и их полномочия. Управление природопользованием и охраной окружающей среды на предприятиях.

Формы общественного влияния на принятие управленческих решений в сфере природопользования и экологии: референдум, митинги, шествия и иные публичные акции, обращения и жалобы граждан, общественная экологическая экспертиза.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Понятие и виды управления природопользованием и охраной окружающей природной среды.

2. Виды органов государственного и муниципального управления общей компетенции в сфере природных ресурсов и экологии, их полномочия.

3. Виды органов государственного и муниципального управления в сфере природных ресурсов и экологии специальной компетенции, их полномочия.

4. Управление природопользованием и охраной окружающей среды на предприятиях.

5. Формы участия населения в сфере экологического управления.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Специальные органы государственного управления и их полномочия.

2. Управление природопользованием и охраной окружающей среды на предприятиях.

Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды - 6 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Правовой механизм охраны окружающей среды. Основные требования к нормированию качества окружающей природной среды. Система экологического контроля. Санитарно-эпидемиологический надзор. Оценка воздействия на окружающую природную среду. Экологическая экспертиза. Понятие и роль экологической экспертизы.

Экономический механизм охраны: учет и социально-экономическая оценка природных ресурсов; экологическое страхование, нормирование, лицензирование, экологический аудит; меры экономического стимулирования рационального природопользования и охраны окружающей среды; водный, земельный и иные налоги.

Идеологические механизмы охраны: карта экологической пропаганды, экологическая реклама, лекции, беседы, круглые столы.

Технические (технологические) механизмы окружающей среды: очистные сооружения, энергосберегающие технологии, безотходное производство

Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды - 6 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие и состав экологического правонарушения. Классификация и общая характеристика видов юридической ответственности за экологические правонарушения: административная ответственность; уголовная ответственность; трудовая ответственность, гражданско-правовая ответственность и возмещение экологического вреда.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Понятие и классификация видов юридической ответственности за экологические правонарушения. Состав экологического правонарушения.

2. Уголовная ответственность за экологические преступления.

3. Административная ответственность за экологические правонарушения.

4. Гражданско-правовая ответственность и возмещение экологического вреда.

5. Трудовая ответственность за экологические правонарушения

Темы докладов и научных сообщений:

1. Особенности уголовной ответственности за экологические преступления.

2. Особенности гражданско-правовой ответственности за нарушение экологического законодательства.

Тема 7. Механизмы охраны земель - 5 ч.

Содержание: Понятие, объекты и субъекты охраны земель. Классификация земель по категориям. Основные угрозы плодородия почв. Роль земельных ресурсов в обеспечении продовольственной безопасности России. Право собственности на землю. Особенности права собственности на отдельные категории земель. Право землепользования: виды и содержание. Механизмы охраны земель. Ответственность за нарушение земельного законодательства.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны земель.

2. Право собственности на землю и право землепользования.

3. Механизмы охраны земель.

4. Ответственность за нарушение земельного законодательства.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Особенности права собственности на отдельные категории земель.

2. Право землепользования: виды и содержание.

3. Механизмы охраны земель.
4. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны водных ресурсов.
5. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования
6. Механизмы охраны водных объектов.
7. Ответственность за нарушения водного законодательства.
4. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования.
5. Плата за пользования водными объектами.
6. Механизмы охраны вод.

Тема 8. Механизмы охраны вод - 3 ч.

Содержание: Понятие, объекты и субъекты охраны водных ресурсов. Основные угрозы безопасности водных объектов. Поверхностные и подземные водные объекты. Трансграничные водные объекты. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования. Плата за пользования водными объектами. Механизмы охраны вод. Ответственность за нарушения водного законодательства.

Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата - 4 ч.

Содержание: Понятие, объекты и субъекты правового регулирования охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Основные угрозы для атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Охрана атмосферного воздуха нормами международного права. Киотские соглашения.

Тема 10. Механизмы охраны недр - 3 ч.

Содержание: Понятие, объекты и субъекты правовой охраны недр. Основные угрозы сохранности полезных ископаемых РФ. Право собственности на недра и право недропользования. Общераспространенные полезные ископаемые. Соглашения о разделе продукции. Ответственность за нарушения горного законодательства.

Тема 11. Механизмы охраны лесов - 3 ч.

Содержание: Понятие, субъекты и объекты правовой охраны лесов. Основные угрозы сохранности лесного фонда России. Право собственности на леса. Лесопользование и его виды. Использование лесов для ведения охотничьего хозяйства, для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений, для рекреационной деятельности. Правовое регулирование мер по охране лесов. Нормы регионального законодательства об охране лесов. Ответственность за нарушения норм лесопользования.

Тема 12. Механизмы охраны животного мира - 4 ч.

Содержание: Понятие, субъекты и объекты охрана и использования животного мира. Основные угрозы сохранности животного мира России. Право собственности и право пользования животным миром. Охота,

рыболовство, собирательство и иные виды пользования животным миром. Виды платного и бесплатного пользования флорой и фауной. Механизмы охраны животного мира. Юридическая ответственность за нарушения законодательства о животном мире. Охрана животного мира нормами международного права.

Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий - 3 ч.

Содержание: Особо охраняемые природные территории: понятие, виды, цели создания и правовой статус. Современные угрозы особо охраняемым природным территориям. Нормы регионального законодательства об особо охраняемых природных территориях и объектах. Режим охраны отдельных категорий особо охраняемых природных территорий. Красная книга: понятие, правовой статус, виды. Юридическая ответственность за нарушения режима особо охраняемых природных территорий и объектов.

Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности - 4 ч.

Содержание: Основные направления охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте: экологические требования при размещении промышленного объекта;

экологические требования при проектировании; экологические требования при строительстве; экологические требования при вводе в эксплуатацию; экологические требования при эксплуатации промышленного объекта; правовые проблемы размещения отходов. Правовая охрана окружающей среды в энергетике. Правовая охрана окружающей среды в военной деятельности.

Тема 15. Механизмы охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов - 4 ч.

Содержание: Основные направления охраны окружающей среды в городах и других населенных пунктах. Экологические требования к планировке и застройке городов и других населенных пунктов. Правовая охрана водных объектов. Особенности правового режима атмосферного воздуха. Правовые меры охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий. Охрана защитно-озеленительной растительности в городах и других населенных пунктах.

Тема 16. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий - 3 ч.

Содержание: Понятие, субъекты и объекты правового регулирования экологической безопасности населения и территорий. Особые правовые режимы: порядок введения, правовые последствия. Чрезвычайное положение, чрезвычайная экологическая ситуация. Экологическая

катастрофа. Экологическое бедствие. Экологические риски. Ответственность за нарушения законодательства о чрезвычайных экологических ситуациях и экологических бедствиях. Правовые средства регулирования чрезвычайных экологических ситуаций, экологических бедствий и экологических рисков. Зарубежное и международное законодательство об экологических рисках.

4.2.3. Содержание дисциплины(модуля) по очно-заочной форме обучения

Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	Количество часов, выделяемых на контактную работу, в том числе по видам учебных занятий			Кол-во часов СР	Виды СР	Контроль
		Л	Пр	Лаб			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	1	1		4	Подготовка к устному опросу, выполнению типовых заданий; написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад типовые задания тестирование
Тема 2. Экологические правоотношения	УК-6 (ИУК-6.1)	1	1		2	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, доклад
Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	2	2		4	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, решение задач тестирование
Тема 4. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды.	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1,	1	1		4	Подготовка к устному опросу, написание реферата,	Устный опрос, реферат, доклад

	ИПК-1.2, ИПК-1.3)					доклада	
Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	1	1		2	Подготовка к устному опросу, выполнению типовых заданий написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад типовые задания тестирование
Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	1	1		2	Подготовка к устному опросу, решение задач, написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад решение задач тестирование
Тема 7. Механизмы охраны земель	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	1	1		2	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада,	Устный опрос, реферат доклад
Тема 8. Механизмы охрана вод	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	1	1		2	Подготовка к устному опросу, решению задач, выполнению типовых заданий написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад задачи типовые задания
Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	1	1		2	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада,	Устный опрос, реферат доклад
Тема 10. Механизмы охраны	УК-6 (ИУК-6.1,	1	1		2	Подготовка к устному	Устный опрос, реферат

недр	ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)					опросу, написание реферата, доклада	доклад
Тема 11. Механизмы охраны лесов	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	1	1		2	Подготовка к устному опросу; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 12. Механизмы охраны животного мира	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	1	1		2	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	1	1		2	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	1	1		2	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 15. Механизмы охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	1	1		2	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада, подготовка к участию в круглом столе	Устный опрос, реферат доклад круглый стол
Тема 16. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-1 (ИПК-1.1, ИПК-1.2, ИПК-1.3)	1	1		2	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
ВСЕГО ЧАСОВ 72		17	17		38		-

Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина -5 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Предмет, метод и система экологического права. Специфические черты экологического права. Экологическое право как наука. Теории познания и методы науки экологического права. Источники науки экологического права. Экологическое право как учебная дисциплина. Источники отрасли экологического права. История экологического права и законодательства. Соотношение экологического права с иными отраслями российского права.

Практические занятия – 1 ч.

Тема 2. Экологические правоотношения – 4 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие и содержание экологических правоотношений. Основания возникновения экологических правоотношений. Субъекты экологических правоотношений: физические лица, юридические лица, коренные малочисленные народы, Российская Федерация, субъекты РФ, муниципальные образования. Объекты экологических правоотношений. Понятие и функции объектов экологического права. Экологические права. Гарантии и защита экологических прав. Экологические обязанности.

Практические занятия – 1 ч.

Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право Природопользования – 8 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, содержание, формы и виды права собственности на природные ресурсы. Особенности (основные принципы) права собственности на природные ресурсы и их конституционно-правовое закрепление. Основания возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы. Право природопользования: понятие и виды. Субъекты права природопользования.

Практические занятия – 2 ч.

Вопросы:

1. Понятие, содержание, формы и виды права собственности на природные ресурсы.
2. Особенности права собственности на природные ресурсы и их конституционно-правовое закрепление.
3. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы.
4. Право природопользования: понятие и виды. Субъекты права природопользования.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы.
2. Право природопользования: понятие и виды.
3. Субъекты права природопользования.

Тема 4. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды -6 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие, виды и уровни управления природопользованием и охраной окружающей природной среды. Виды органов государственного и муниципального управления общей компетенции и их полномочия. Специальные органы государственного управления и их полномочия. Управление природопользованием и охраной окружающей среды на предприятиях.

Формы общественного влияния на принятие управленческих решений в сфере природопользования и экологии: референдум, митинги, шествия и иные публичные акции, обращения и жалобы граждан, общественная экологическая экспертиза.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Понятие и виды управления природопользованием и охраной окружающей природной среды.
2. Виды органов государственного и муниципального управления общей компетенции в сфере природных ресурсов и экологии, их полномочия.
3. Виды органов государственного и муниципального управления в сфере природных ресурсов и экологии специальной компетенции, их полномочия.
4. Управление природопользованием и охраной окружающей среды на предприятиях.
5. Формы участия населения в сфере экологического управления.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Специальные органы государственного управления и их полномочия.
2. Управление природопользованием и охраной окружающей среды на предприятиях.

Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды - 4 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Правовой механизм охраны окружающей среды. Основные требования к нормированию качества окружающей природной среды. Система экологического контроля. Санитарно-эпидемиологический надзор. Оценка воздействия на окружающую природную среду. Экологическая экспертиза. Понятие и роль экологической экспертизы.

Экономический механизм охраны: учет и социально-экономическая оценка природных ресурсов; экологическое страхование, нормирование, лицензирование, экологический аудит; меры экономического стимулирования рационального природопользования и охраны окружающей среды; водный, земельный и иные налоги.

Идеологические механизмы охраны: карта экологической пропаганды, экологическая реклама, лекции, беседы, круглые столы.

Технические (технологические) механизмы окружающей среды: очистные сооружения, энергосберегающие технологии, безотходное производство.

Практические занятия-1 ч.

Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды - 4 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие и состав экологического правонарушения. Классификация и общая характеристика видов юридической ответственности за экологические правонарушения: административная ответственность; уголовная ответственность; трудовая ответственность, гражданско-правовая ответственность и возмещение экологического вреда.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Понятие и классификация видов юридической ответственности за экологические правонарушения. Состав экологического правонарушения.
2. Уголовная ответственность за экологические преступления.
3. Административная ответственность за экологические правонарушения.
4. Гражданско-правовая ответственность и возмещение экологического вреда.
5. Трудовая ответственность за экологические правонарушения

Темы докладов и научных сообщений:

1. Особенности уголовной ответственности за экологические преступления.
2. Особенности гражданско-правовой ответственности за нарушение экологического законодательства.

Тема 7. Механизмы охраны земель - 4 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие, объекты и субъекты охраны земель. Классификация земель по категориям. Основные угрозы плодородия почв. Роль земельных ресурсов в обеспечении продовольственной безопасности России. Право собственности на землю. Особенности права собственности на отдельные категории земель. Право землепользования: виды и содержание. Механизмы охраны земель. Ответственность за нарушение земельного законодательства.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны земель.
2. Право собственности на землю и право землепользования.
3. Механизмы охраны земель.
4. Ответственность за нарушение земельного законодательства.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Особенности права собственности на отдельные категории земель.
2. Право землепользования: виды и содержание.
3. Механизмы охраны земель.
4. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны водных ресурсов.
5. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования
6. Механизмы охраны водных объектов.
7. Ответственность за нарушения водного законодательства.
8. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования.
9. Плата за пользования водными объектами.
10. Механизмы охраны вод.

Тема 8. Механизмы охраны вод - 4 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие, объекты и субъекты охраны водных ресурсов. Основные угрозы безопасности водных объектов. Поверхностные и подземные водные объекты. Трансграничные водные объекты. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования. Плата за пользования водными объектами. Механизмы охраны вод. Ответственность за нарушения водного законодательства.

Практические задания – 1 ч.

Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата - 4 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие, объекты и субъекты правового регулирования охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Основные угрозы для атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Охрана атмосферного воздуха нормами международного права. Киотские соглашения.

Практические занятия-1 ч.

Тема 10. Механизмы охраны недр - 4 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие, объекты и субъекты правовой охраны недр. Основные угрозы сохранности полезных ископаемых РФ. Право собственности на недра и право недропользования. Общераспространенные полезные ископаемые. Соглашения о разделе продукции. Ответственность за нарушения горного законодательства.

Практические задания – 1 ч.

Тема 11. Механизмы охраны лесов - 4 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие, субъекты и объекты правовой охраны лесов. Основные угрозы сохранности лесного фонда России. Право собственности на леса. Лесопользование и его виды. Использование лесов для ведения охотничьего хозяйства, для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений, для рекреационной деятельности. Правовое

регулирование мер по охране лесов. Нормы регионального законодательства об охране лесов. Ответственность за нарушения норм лесопользования.

Практические задания-1 ч.

Тема 12. Механизмы охраны животного мира - 4 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие, субъекты и объекты охраны и использования животного мира. Основные угрозы сохранности животного мира России. Право собственности и право пользования животным миром. Охота, рыболовство, собирательство и иные виды пользования животным миром. Виды платного и бесплатного пользования флорой и фауной. Механизмы охраны животного мира. Юридическая ответственность за нарушения законодательства о животном мире. Охрана животного мира нормами международного права.

Практические задания – 1 ч.

Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий - 4 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Особо охраняемые природные территории: понятие, виды, цели создания и правовой статус. Современные угрозы особо охраняемым природным территориям. Нормы регионального законодательства об особо охраняемых природных территориях и объектах. Режим охраны отдельных категорий особо охраняемых природных территорий. Красная книга: понятие, правовой статус, виды. Юридическая ответственность за нарушения режима особо охраняемых природных территорий и объектов.

Практические задания – 1 ч.

Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности - 4 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Основные направления охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте: экологические требования при размещении промышленного объекта;

экологические требования при проектировании; экологические требования при строительстве; экологические требования при вводе в эксплуатацию; экологические требования при эксплуатации промышленного объекта; правовые проблемы размещения отходов. Правовая охрана окружающей среды в энергетике. Правовая охрана окружающей среды в военной деятельности.

Практические задания – 1 ч.

Тема 15. Механизмы охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов - 4 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Основные направления охраны окружающей среды в городах и других населенных пунктах. Экологические

требования к планировке и застройке городов и других населенных пунктов. Правовая охрана водных объектов. Особенности правового режима атмосферного воздуха. Правовые меры охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий. Охрана защитно-озеленительной растительности в городах и других населенных пунктах.

Практические занятия- 1 ч.

Тема 16. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий - 4 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие, субъекты и объекты правового регулирования экологической безопасности населения и территорий. Особые правовые режимы: порядок введения, правовые последствия. Чрезвычайное положение, чрезвычайная экологическая ситуация. Экологическая катастрофа. Экологическое бедствие. Экологические риски. Ответственность за нарушения законодательства о чрезвычайных экологических ситуациях и экологических бедствиях. Правовые средства регулирования чрезвычайных экологических ситуаций, экологических бедствий и экологических рисков. Зарубежное и международное законодательство об экологических рисках.

Практические занятия – 1 ч.

5. Оценочные материалы дисциплины (модуля)

Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю) представлены в виде фонда оценочных средств по дисциплине (модулю).

6. Методические материалы для освоения дисциплины (модуля)

Методические материалы для освоения дисциплины (модуля) представлены в виде учебно-методического комплекса дисциплины (модуля).

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

№ п/п	Библиографическое описание (автор(ы), название, место изд., год изд., стр.)	Используется при изучении разделов (тем)	Режим доступа
1	Экологическое право : учебник для вузов / под редакцией С. А. Боголюбова. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 318 с. — (Высшее образование).	1-16	https://urait.ru/bcode/559580

2	Анисимов, А. П. Экологическое право России : учебник и практикум для вузов / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков, Ю. И. Исакова. — 9-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 432 с. — (Высшее образование).	1-16	https://urait.ru/code/559637).
3	Хлуденева, Н. И. Экологическое право : учебник для вузов / Н. И. Хлуденева, М. В. Пономарев, Н. В. Кичигин. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 221 с. — (Высшее образование).	1-16	https://urait.ru/code/559609).
4	Боголюбов, С. А. Экологическое право. Краткий курс : учебник для вузов / С. А. Боголюбов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 229 с. — (Высшее образование).	1-16	https://urait.ru/code/560056

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

8.1. Электронные образовательные ресурсы:

№ п/п	Наименование ресурса	Гиперссылка
1	Министерство образования и науки Российской Федерации:	http://минобрнауки.рф/
2	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки:	http://obrnadzor.gov.ru/ru/
3	Федеральный портал «Российское образование»:	http://www.edu.ru/
4	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	http://window.edu.ru/
5	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов:	http://school-collection.edu.ru/
6	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов:	http://fcior.edu.ru/
7.	Электронно-библиотечная система «Znanium»:	https://znanium.ru/
8.	Электронная библиотечная система Юрайт:	https://biblio-online.ru/

4.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

№ п/п	Наименование	Гиперссылка (при наличии)
1	Официальный интернет портал правовой информации	http://pravo.gov.ru/index.html
2	Электронно-библиотечная система «Znanium»:	https://znanium.ru/
3	Электронная библиотечная система Юрайт:	https://biblio-online.ru/
4	Официальный сайт Министерства внутренних дел Российской Федерации	https://мвд.рф/
5	Официальный сайт Конституционного Суда Российской Федерации	http://www.ksrf.ru/
6	Официальный сайт Верховного Суда Российской Федерации	http://www.supcourt.ru
7	Официальный сайт Судебного департамента при Верховном Суде РФ	http://www.cdep.ru
8	Справочная правовая система «КонсультантПлюс»	https://www.consultant.ru/edu/
9	Справочная правовая система «ГАРАНТ-Образование»	https://study.garant.ru/

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

№ п/п	Наименование помещения	Перечень оборудования и технических средств обучения	Состав комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства
1	316 Учебная аудитория для проведения учебных занятий Аудитория для самостоятельной работы обучающихся	Рабочее место преподавателя; мебель ученическая; доска; трибуна для выступлений; персональный компьютер с доступом к сети Интернет; веб-камера; колонки; мультимедийный проектор; экран; баннеры	1. 1С:Предприятие 8 - Сублицензионный договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731; 2. Справочно-правовая система "КонсультантПлюс" - Договор № 96-2023 / RDD от 17.05.23 3. Лицензионный договор № Л6030/01/26 от 05.12.2025 между АНОО «ВЭПИ» и ООО «ГарантСервис» Срок действия – до 31.12.2026 4. Microsoft Office - Сублицензионный договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015-2017. Лицензия OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc; 5. Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite - Лицензионный договор № 080-S00258L о предоставлении прав на использование программ для ЭВМ от 18 июля 2025г.; 6. LibreOffice - Свободно распространяемое программное обеспечение; 7. 7-Zip - Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства. 8. Электронно-библиотечная система «Юрайт»: Лицензионный договор № 7297 от 04.07.2025 (подписка 01.09.2025-31.08.2028) 9. Электронно-библиотечная система «Знаниум»: Лицензионный договор № 697эбс от 17.07.2024 (Основная коллекция ЭБС) (подписка 01.09.2024-31.08.2027)
2	321 Учебная аудитория для проведения учебных занятий Аудитория для самостоятельной работы обучающихся	Рабочее место преподавателя; мебель ученическая; доска; трибуна для выступлений; персональный компьютер с доступом к сети Интернет; веб-камера; колонки; мультимедийный проектор; экран; баннеры	1. 1С:Предприятие 8 - Сублицензионный договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731; 2. Справочно-правовая система "КонсультантПлюс" - Договор № 96-2023 / RDD от 17.05.23 3. Лицензионный договор № Л6030/01/26 от 05.12.2025 между АНОО «ВЭПИ» и ООО «ГарантСервис» Срок действия – до 31.12.2026 4. Microsoft Office - Сублицензионный договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015-2017. Лицензия OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc; 5. Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite - Лицензионный договор № 080-S00258L о предоставлении прав на использование

№ п/п	Наименование помещения	Перечень оборудования и технических средств обучения	Состав комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства
			<p>программ для ЭВМ от 18 июля 2025г.;</p> <p>6. LibreOffice - Свободно распространяемое программное обеспечение;</p> <p>7. 7-Zip - Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства.</p> <p>8. Электронно-библиотечная система «Юрайт»: Лицензионный договор № 7297 от 04.07.2025 (подписка 01.09.2025-31.08.2028)</p> <p>9. Электронно-библиотечная система «Знаниум»: Лицензионный договор № 697эбс от 17.07.2024 (Основная коллекция ЭБС) (подписка 01.09.2024-31.08.2027)</p>

Лист регистрации изменений к рабочей программе дисциплины (модуля)

№ п/п	Дата внесения изменений	Номера измененных листов	Документ, на основании которого внесены изменения	Содержание изменений	Подпись разработчика рабочей программы
1					