

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

УТВЕРЖДАЮ
Проректор
по учебно методической работе
А.Ю. Жильников
«16» декабря 2019 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.Б.16 Экологическое право							
(наименование дисциплины (модуля))							
40	0.03.01 Юриспруденция						
	аименование направления подготовки)						
Направленность (профиль)	Гражданско-правовая						
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	(наименование направленности (профиля))						
	_						
Квалификация выпускника _	Бакалавр						
	(наименование квалификации)						
Форма обучения	Очная, очно-заочная						
Форма обучения							
	(очная, очно-заочная, заочная)						

Рекомендована к использованию Филиалами АНОО ВО «ВЭПИ».

Рабочая программа дисциплины (модуля) разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 01.12.2016 № 1511, учебным планом направлению подготовки по 40.03.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «гражданско-правовая».

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Гражданского права и процесса

Протокол от «11» <u>декабря</u> 2019 г. № 3 Заведующий кафедрой А.М. Годовникова Разработчики:

Доцент

estropey

И.В. Борискова

### 1. Цель дисциплины (модуля)

Целью изучения дисциплины «Б1.Б.16 Экологическое право» является формирование у обучающихся знаний об отрасли экологического права, об экологических правах и обязанностях граждан, способах их реализации и гарантиях защиты; формирование у обучающихся умения анализировать нормативно-правовые акты, регулирующие основные экологические права и обязанности человека и гражданина; привитие навыков умелого и правовой терминологией правильного оперирования нормативнообеспечения правовыми актами ДЛЯ соблюдения законодательства Российской Федерации субъектами права и готовности к выполнению должностных обязанностей по обеспечению законности и правопорядка, безопасности личности, общества, государства.

### 2. Задачи дисциплины (модуля)

- 2.1. Усвоение знаний о современной нормативно-правовой базе в сфере экологического права с учетом изменений, происходящих в законодательстве;
- 2.2. Формирование умения определять и юридически квалифицировать действия в сфере экологического законодательства, направленные на благо общества, государства и отдельно взятого индивида;
- 2.3. Владение навыками реализации норм материального и процессуального права; навыками принятия необходимых мер защиты прав человека и гражданина;
- 2.4. Формирование умения планировать и осуществлять деятельность по предупреждению и профилактике правонарушений в экологической сфере.

## 3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы высшего образования

Дисциплина «Экологическое право» относится к базовой части программы.

Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: «Теория государства и права», «Конституционное право», «Административное право», «Уголовное право», «Гражданское право», «Земельное право».

Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной: «Гражданский процесс», «Финансовое право».

# 4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесённых с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Процесс изучения дисциплины «Б1.Б.16 Экологическое право» направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

№	Код	Наименование компетенции	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:					
п/п	компетенции	компетенции	Знать	Уметь	Владеть			
1.	OK-7	способностью к самоорганизац ии и и самообразован ию	современную нормативно-правовую базу в сфере экологическо го права с учетом изменений, происходящи х в законодатель стве.	анализировать и применять нормы действующего законодательст ва в сфере экологическог о права; применять на практике полученные знания.	навыками повышения своей квалификации и мастерства работы в сфере применения норм экологического законодательства на практике			
2.	ОПК-2	способностью работать на благо общества и государства	основные функции государства в области экологическо го права	определять и юридически квалифициров ать действия в сфере экологическог о законодательст ва, направленные на благо общества, государства и отдельно взятого индивида.	социально- ориентированным и методами работы с населением в области экологического права.			
3.	ПК-3	способностью обеспечивать соблюдение законодательст ва Российской Федерации субъектами права	основные положения экологическо го права, сущность и содержание основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов	анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними отношения регулируемые нормами экологическог о права.	навыками реализации норм материального и процессуального права; навыками принятия необходимых мер защиты прав человека и гражданина			

No	Код	Наименование компетенции	В результате	В результате изучения дисципл должны:			
п/п	компетенции	,	Знать	Уметь	Владеть		
			субъектов правоотноше ний в экологическо м законодатель стве.				
4.	ПК-8	готовностью к выполнению должностных обязанностей по обеспечению законности и правопорядка, безопасности личности, общества, государства	профессиона льные обязанности в области обеспечения законности и правопорядк а в сфере применения норм экологическо го законодатель ства.	планировать и осуществлять деятельность по предупрежден ию и профилактике правонарушен ий в экологической сфере.	способен осуществлять профессиональну ю деятельность по обеспечению исполнения полномочий федеральных государственных органов, государственных органов субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, общественных объединений, лиц, замещающих государственные должности Российской Федерации, лиц, замещающих		

### 5. Структура и содержание дисциплины (модуля)

### 5.1. Структура дисциплины (модуля)

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

	Всего	Семестр
Вид учебной работы	часов	<i>№ 4</i>
		часов
Контактная работа (всего):	54	54
В том числе: Лекции (Л)	36	36

Практические занятия (Пр)	18	18	
Лабораторная работа (Лаб)			
Самостоятельная работа обучаю	54	54	
Контроль	Экзамен	(E)	
	кол-во часов	36	36
Общая трудоемкость	часов	144	144
	зач. ед.	4	4

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

Вид учебної	Всего часов	№ 5				
Контактная работа (всего):		34	34			
В том числе:		17	1.77			
Лекции (Л)	17	17				
Практические занятия (Пр)		17	17			
Лабораторная работа (Лаб)						
Самостоятельная работа обучак	ощихся (СР)	56	56			
Контроль	Экзамен	(E)				
	кол-во часов	54	54			
Общая трудоемкость	144	144				
	зач. ед.	4	4			

### 5.2. Содержание дисциплины (модуля)

### 5.2.1. Содержание дисциплины (модуля) по очной форме обучения

Наименование раздела, темы	Код компете нций (части компете нций)	Количество часов, выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных занятий Лаб		выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных занятий Л Пр Лаб		Виды СР	Контроль
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина	ОПК-2	2	1		4	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 2. Экологические правоотношения	OK-7	2	1		4	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, решение задач.

Наименование раздела, темы	Код компете нций (части компете нций)	Количество часов, выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных занятий		выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных занятий		выделяемых на онтактную работу в том числе по видам учебных занятий		выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных		Виды СР	Контроль
1	2	3	4	5	6	7	8				
Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования	ПК-3	2	1		4	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.				
Тема 4. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды.	ПК-3	2	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.				
Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды	ПК-3	2	1		4	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.				
Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды	ПК-8	2	1		4	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, решение задач.				
Тема 7. Механизмы охраны земель	ПК-3	2	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.				
Тема 8. Механизмы охрана вод	ПК-3	2	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.				
Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата	ПК-3	2	1		4	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.				

Наименование раздела, темы	Код компете нций (части компете нций)	Количество часов, выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных занятий Л Пр Лаб		Кол- во часов СР	Виды СР	Контроль	
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 10. Механизмы охраны недр	ПК-3	2	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 11. Механизмы охраны лесов	ПК-3	2	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 12. Механизмы охраны животного мира	ПК-3	2	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема       13.       Правовой режим         особо охраняемых территорий       природных территорий	ПК-3	2	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности	ПК-3	2	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 15. Механизмы охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов	ПК-3	4	2		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 16. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	ПК-3	4	2		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
ВСЕГО ЧАСОВ: 144		36	18		54		36

**Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная** дисциплина -7 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 – 7 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** – 7 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 -6 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 - 7 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Правовой механизм охраны окружающей среды. Основные требования к нормированию качества окружающей природной среды. Система экологического контроля. Санитарноэпидемиологический воздействия окружающую надзор. Оценка на 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 - 7 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 - 6 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 - 6 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 - 7 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 - 6 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 -6 ч.

Лекции — 2 ч. Содержание: 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 - 6 ч.

Лекции — 2 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 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 - 6 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 - 6 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:
- a) 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 - 9 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 - 9 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.

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

	Код	Количество		Виды СР	
Наименование раздела, темы	компетенци й (части компетенци й)	часов, выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных занятий	Кол- во часо в СР		Контроль

		Л	Пр	Ла б			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина	ОПК-2	1	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 2. Экологические правоотношения	ОК-7	1	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования	ПК-3	1	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 4. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды.	ПК-3	1			3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды	ПК-3	1	1		5	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды	ПК-8	1	2		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 7. Механизмы охраны земель	ПК-3	1	1		5	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 8. Механизмы охрана вод	ПК-3	1	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата	ПК-3	1	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 10. Механизмы охраны недр	ПК-3	1	1		4	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.

Наименование раздела, темы	Код компетенци й (части компетенци й)	Количество часов, выделяемых на контактную работу в том числе по видам учебных занятий Пр Ла б		Кол- во часо в СР	Виды СР	Контроль	
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 11. Механизмы охраны лесов	ПК-3	1	2		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 12. Механизмы охраны животного мира	ПК-3	1	1		5	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема       13.       Правовой режим         режим       особо охраняемых природных территорий	ПК-3	1			3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности	ПК-3	1	1		4	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 15. Механизмы охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов	ПК-3	1	2		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 16. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	ПК-3	2	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
ВСЕГО ЧАСОВ 144		17	17		56		54

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.

Вопросы:

- 6. Предмет, метод и система экологического права. Источники отрасли экологического права.
  - 7. История экологического права и законодательства.
  - 8. Специфические черты экологического права.
  - 9. Экологическое право как наука и учебная дисциплина.
- 10. 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 – 5 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.

Вопросы:

- 5. Понятие и содержание экологических правоотношений. Основания возникновения экологических правоотношений.
  - 6. Субъекты экологических правоотношений.
- 7. Объекты экологических правоотношений. Понятие и функции объектов экологического права.
- 8. 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 – 5 ч.

Лекции — 1 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 — 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.

### Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды - 7 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.

### Вопросы:

- 6. Правовой механизм охраны окружающей среды и его элементы
- 7. Экономический механизм охраны окружающей среды и его элементы:
- 8. Идеологические механизмы окружающей среды: карта экологической пропаганды, экологическая реклама, лекции, беседы, круглые столы.
- 9. Технические (технологические) средства и способы охраны окружающей среды.
  - 10. Экологическая экспертиза.

Темы докладов и научных сообщений:

- 5. Система экологического контроля.
- 6. Санитарно-эпидемиологический надзор.
- 7. Оценка воздействия на окружающую природную среду.
- 8. Экологическая экспертиза.

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

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

Практические занятия -2 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 - 7 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.

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:

- 4. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования.
  - 5. Плата за пользования водными объектами.
  - 6. Механизмы охраны вод.

### Тема 8. Механизмы охраны вод - 5ч.

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 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:
- 3. Основные угрозы для атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
- 4. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
  - 5. Охрана атмосферного воздуха нормами международного права.

## **Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата - 5 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.

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:
- 6. Основные угрозы для атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
- 7. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.

Охрана атмосферного воздуха нормами международного права.

### Тема 10. Механизмы охраны недр - 6 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 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 -6 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 занятия -2 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 - 7 ч.

Лекции — 1 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 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 — 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.

## Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности - 6 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 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 - 6 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 – 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 - 6 ч.

Лекции — 2 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 – 1ч.

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.

### 6. Методические материалы для изучения дисциплины (модуля)

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

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

№ π/π	Библиографическое описание (автор(ы), название, место изд., год изд., стр.)  Экологическое право : учебник для вузов / С. А. Боголюбов [и др.]; под редакцией	Используется при изучении разделов (тем) 1-16	Режим доступа <a href="https://urait.ru/b">https://urait.ru/b</a> code/535413
	С. А. Боголюбова. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 318 с. — (Высшее образование).		
2	Анисимов, А. П. Экологическое право России: учебник и практикум для вузов / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 428 с. — (Высшее образование).	1-16	https://urait.ru/b code/510496
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, 2023. — 221 с. — (Высшее образование).	1-16	https://urait.ru/b code/530892
4	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, 2024. — 221 с. — (Высшее образование).	1-16	https://urait.ru/b code/535446
5	Боголюбов, С. А. Экологическое право. Краткий курс: учебное пособие для вузов / С. А. Боголюбов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 229 с. — (Высшее образование).	1-16	https://urait.ru/b code/536275

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

$N_{\underline{0}}$	Наименование ресурса	Гиперссылка
п/п	паименование ресурса	Типерсевнка
1	Министерство образования и науки Российской	<u>http://минобрнауки.рф/</u>
	Федерации:	
2	Федеральная служба по надзору в сфере	http://obrnadzor.gov.ru/ru/
	образования и науки:	
3	Федеральный портал «Российское	http://www.edu.ru/.
	образование»:	
4	Информационная система «Единое окно	http://window.edu.ru/
	доступа к образовательным ресурсам»:	
5	Единая коллекция цифровых образовательных	http://school-collection.edu.ru/
	ресурсов:	
6	Федеральный центр информационно-	http://fcior.edu.ru/
	образовательных ресурсов:	
7.	Электронно-библиотечная система	https://znanium.ru/
	«Znanium»:	nttps://Zhamum.ru/
8.	Электронная библиотечная система Юрайт:	https://biblio-online.ru/

## 9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

#### 9.1. Информационные технологии

Информационные технологии — это совокупность методов, способов, приемов и средств обработки документированной информации, включая прикладные программные средства, и регламентированного порядка их применения.

Под информационными технологиями понимается использование компьютерной техники и систем связи для создания, сбора, передачи, хранения и обработки информации для всех сфер общественной жизни.

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине могут применяться такие информационные технологии, как использование на занятиях электронных изданий (чтение лекций с использованием слайд-презентаций, электронного курса лекций, графических объектов, видео-аудио-материалов (через Интернет), виртуальных лабораторий, практикумов), специализированных и офисных программ, информационных (справочных) систем, баз данных, организация взаимодействия с обучающимися посредством электронной почты, форумов, Интернет-групп, скайп, видеоконференцсвязь, компьютерное тестирование, дистанционные занятия (олимпиады, конференции), вебинар (семинар, организованный через Интернет).

### 9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

<b>№</b> п/п	Наименование			Гиперссылка (при наличии)
1	Официальный	интернет	портал	http://pravo.gov.ru/index.html

	правовой информации	
2	Электронно-библиотечная система «Znanium»:	https://znanium.ru/
3	Электронная библиотечная система	https://biblio-online.ru/
	Юрайт:	
4	Официальный сайт Министерства	<u>https://мвд.рф/</u>
4	внутренних дел Российской Федерации	
5	Официальный сайт Конституционного	http://www.ksrf.ru/
	Суда Российской Федерации	
6	Официальный сайт Верховного Суда	http://www.supcourt.ru
0	Российской Федерации	
7	Официальный сайт Судебного	http://www.cdep.ru
'	департамента при Верховном Суде РФ	
8	Справочная правовая система	http://www.consultant.ru/about/
0	«КонсультантПлюс»	
9	Справочная правовая система «Гарант»	http://www.garant.ru

### 10. Образовательные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Для обеспечения качественного образовательного процесса применяются следующие образовательные технологии:

- 1. Традиционные: объяснительно-иллюстративные, иллюстративные, объяснительные;
- 2. Инновационные: дифференцированные, информационные, информационно-коммуникационные, модульные, игровые, проблемные и др.;
  - 3. Интерактивные: организация кейс-технология, проектная технология, тренинг, мозговой штурм и др.

11. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

<b>№</b> п/1	OCCUPATION AND A STREET OF THE PROPERTY OF THE	Перечень оборудования и технических средств обучения	Состав комплекта лицензионного программного обеспечения
1	314 Аудитория для проведения занятий лекционного типа; Аудитория для проведения занятий семинарского типа; Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации	Рабочее место преподавателя (стол, стул); мебель ученическая; доска для письма мелом; баннеры; трибуна для выступлений	
2	317 Кафедра Юриспруденции; Кабинет для групповых и индивидуальных	Офисные столы с ящиками – 6 шт; Стул офисный мягкий – 6 шт.;	<ol> <li>1. 1С:Предприятие 8 - Сублицензионный договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731;</li> <li>2. Операционная система Windows - Акт</li> </ol>

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий консультаций	Перечень оборудования и технических средств обучения Шкаф офисный для бумаг – 8 шт. Шкаф для верхней одежды – 2 шт; Компьютеры персональные с установленным	Состав комплекта лицензионного программного обеспечения  приемки-передачи неисключительного права № 9751 от 09.09.2018. Лицензия  DreamSparkPremiumElectronicSoftwareDelivery (5 years) Renewal;  3. Справочно-правовая система  "КонсультантПлюс" - Договор от 01.09.2020
		программным обеспечением – 2 шт.; Принтер лазерный – 1 шт.	№ 75-2020/RDD;  4. Справочно-правовая система "Гарант" - Договор от 01.09.2020 № СК603 0/09/20;  5. MicrosoftOffice - Сублицензионный договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015- 2017.
			Лицензия OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc; 6. Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite - Сублицензионный договор от 27.07.2017 № ЮС-2017-00498;
			7. LibreOffice - Свободно распространяемое программное обеспечение;
			8. 7-Zip - Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства.
3	319 Кафедра Юриспруденции; Кабинет для групповых и индивидуальных консультаций	Офисные столы с ящиками — 10 шт; Компьютерное кресло типа «Операторское» — 1 шт.; Стул офисный мягкий — 10 шт.; Шкаф офисный для бумаг — 4 шт. Шкаф для верхней одежды — 3 шт; Компьютеры персональные с	<ol> <li>1. 1С:Предприятие 8 - Сублицензионный договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731;</li> <li>2. Операционная система Windows - Акт приемки-передачи неисключительного права № 9751 от 09.09.2018. Лицензия DreamSparkPremiumElectronicSoftwareDelivery (5 years) Renewal;</li> <li>3. Справочно-правовая система "КонсультантПлюс" - Договор от 01.09.2020 № 75-2020/RDD;</li> <li>4. Справочно-правовая система "Гарант" - Договор от 01.09.2020 № СК603 0/09/20;</li> </ol>
		установленным программным обеспечением - 4 шт.; Принтер лазерный – 1 шт.; МФУ – 1 шт.; Телефонный аппарат – 2 шт.	Договор от 01.09.2020 № СКо03 0/09/20;  5. MicrosoftOffice - Сублицензионный договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015- 2017.  Лицензия OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc;  6. Антивирус Dr. Web Desktop Security Suite - Сублицензионный договор от 27.07.2017 № ЮС-2017-00498;

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий	Перечень оборудования и технических средств обучения	Состав комплекта лицензионного программного обеспечения
			7. LibreOffice - Свободно распространяемое программное обеспечение;
			8. 7-Zip - Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства.
4	310 Кабинет для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Стеллаж для хранения бумаг на металлическом каркасе; Шкаф офисный для бумаг	
5	323 Аудитория для проведения занятий лекционного типа; Аудитория для проведения занятий семинарского типа; Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации	Мебель (парта ученическая, стол преподавателя, стулья, доска учебная, баннеры	
6	332 Аудитория для проведения занятий лекционного типа; Аудитория для проведения занятий семинарского типа; Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации	Мебель (парта ученическая, стол преподавателя, стулья, доска учебная); баннеры	

### 12. Оценочные материалы для дисциплины (модуля)

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

### Лист регистрации изменений к рабочей программе дисциплины (модуля)

<b>№</b> п/п	Дата внесения изменений	Номера измененных листов	Документ, на основании которого внесены изменения	Содержание изменений	Подпись разработчика рабочей программы
1.	01.09.2020	28	Договор № 3422 от 28.05.2018 на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС. Договор №4118/18 от 06.07.2018 на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе.	Актуализация литературы	Ибжериез
2.	01.09.2020	38	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция (уровень бакалавриата): Приказ Минобрнауки России от 01.12.2016 № 1511 Пункт 7.3.2, 7.3.4	Обновление профессиональных баз данных и информационных справочных систем, комплекта лицензионного программного обеспечения	lttropieg
3	01.09.2021	28	Договор № 3422 от 28.05.2018 на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС. Договор №4118/18 от 06.07.2018 на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе.	Актуализация литературы	Mornez

4	01.09.2021	38	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция (уровень бакалавриата): Приказ Минобрнауки России от 01.12.2016 № 1511 Пункт 7.3.2, 7.3.4	Обновление профессиональных баз данных и информационных справочных систем, комплекта лицензионного программного обеспечения	Ибхориез
5	01.09.2022	28	Договор № 3422 от 28.05.2018 на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС. Договор №4118/18 от 06.07.2018 на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе.	Актуализация литературы	letropiez
6	01.09.2022	38	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция (уровень бакалавриата): Приказ Минобрнауки России от 01.12.2016 № 1511 Пункт 7.3.2, 7.3.4	Обновление профессиональных баз данных и информационных справочных систем, комплекта лицензионного программного обеспечения	12 жылыз
7	01.09.2023	28	Лицензионный договор № 5343 от 23.06.2022 между ООО «Электронное издательство Юрайт» и АНОО ВО «ВЭПИ».	Актуализация литературы	15topies_

			Договор №4118/18 от		
			06.07.2018 на		
			предоставление доступа к		
			электронно-библиотечной		
			системе.		
			Федеральный		
			государственный		
			образовательный стандарт		
			высшего образования по	Обновление профессиональных баз данных и	
8	01.09.2023	38	направлению подготовки	информационных справочных систем, комплекта	17
0	01.09.2023	36	40.03.01 Юриспруденция	лицензионных справочных систем, комплекта лицензионного программного обеспечения	texopies
			(уровень бакалавриата):	лицензионного программного обеспечения	
			Приказ Минобрнауки		
			России от 01.12.2016 №		
			1511 Пункт 7.3.2, 7.3.4		
			Федеральный		
		2024 29	государственный		
			образовательный стандарт		157-6.00
			высшего образования по		tteropies
9	02.09.2024		направлению подготовки	Обновление профессиональных баз данных и	
	02.09.2024		40.03.01 Юриспруденция	информационных справочных систем	
			(уровень бакалавриата):		
			Приказ Минобрнауки		
			России от 01.12.2016 №		
			1511 Пункт 7.3.2, 7.3.4		
			Федеральный		
			государственный		15/304.00
			образовательный стандарт		ttopieg
10	02.09.2024	30	высшего образования по	Обновление комплекта лицензионного программного	
10	02.09.2024	30	направлению подготовки	обеспечения	
			40.03.01 Юриспруденция		
			(уровень бакалавриата):		
			Приказ Минобрнауки		

			России от 01.12.2016 № 1511 Пункт 7.3.2, 7.3.4		
11	02.09.2024	30-31	Лицензионный договор с ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 23.06.2022 № 5343 с доступом к адаптированным технологиям ЭБС (для лиц с ограниченными возможностями зрения) Лицензионный договор с ООО «ЗНАНИУМ» от 17.07.2024 № 697 ЭБС с доступом для лиц с ограниченными возможностями здоровья	Актуализация литературы	Иблориез