

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

УТВЕРЖДАЮ Проректор по учебно-методической работе А.Ю. Жильников «22» полоро 2021 г.

* OFPH 106360001

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.25 Экологическое право				
	енование дисциплины (модуля))			
40.05.04 Судеб	ная и прокурорская деятельность			
	менование направления подготовки)			
Направленность (профиль) / Специализация Прокурорская деятельность (наименование направленности (профиля))				
Квалификация выпускника	Юрист			
	(наименование квалификации)			
Форма обучения	Очная, заочная (очная, очно-заочная, заочная)			

Рабочая программа дисциплины (модуля) разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 18.08.2020 № 1058, учебным планом образовательной программы высшего образования — программы специалитета 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность, направленность (профиль) / специализация «Прокурорская деятельность».

estropey

1. Цель освоения дисциплины (модуля)

Целью изучения дисциплины (модуля) «Б1.О.25 Экологическое право» является получение обучающимися знаний об общественных отношений 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 специалитета

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», «Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности», «Безопасность жизнедеятельности», «Конституционное право», «Трудовое право», «Гражданское право», «Земельное право», «Административный процесс».

Перечень последующих дисциплин (модулей) и практик, для которых необходимы результаты обучения, полученные в данной дисциплине (модуле): «Криминалистика», «Предпринимательское право», «Налоговое право», «Право социального обеспечения», «Гражданско – процессуальное право», «Жилищное право», «Таможенное право», «Адвокатура и нотариат», «Уголовно исполнительное право», «Участие прокурора административном судопроизводстве», «Участие прокурора в уголовном судопроизводстве», «Участие прокурора по делам несовершеннолетних», «Гражданско процессуальные акты», «Производственная практика (практика получения профессиональных ПО умений опыта деятельности)», профессиональной «Производственная практика (преддипломная практика)», «Подготовка к сдаче и сдача итогового аттестационного экзамена», «Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы», «Права человека»

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

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора до-	Планируемые результаты обучения по		
код и наименование компетенции	стижения компетенции	дисциплине (модулю)		
УК-8	ИУК-8.1. Определяет алгоритм	Знать: правила поведения при		
Способен создавать и	действий при возникновении	возникновении чрезвычайных ситуаций		
поддерживать в повседневной	чрезвычайных ситуаций для	природного и техногенного		
жизни и в профессиональной	поддержания в повседневной жизни и в	происхождения; оказывает первую		
деятельности безопасные условия	профессиональной деятельности	помощь пострадавшим от		

жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого	безопасных условий жизнедеятельности	экологических катастроф; описывает способы участия в восстановительных мероприятиях
развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	ИУК-8.2. Предлагает мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуаций и созданию условий сохранения природной среды и обеспечения устойчивого развития общества	Уметь: анализировать факторы вредного влияния элементов среды обитания, выявлять проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте; предлагает мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуаций
	ИУК-8.3. Принимает участие в оказании первой помощи при травмах и неотложных состояниях, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций	Владеть: опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой деятельности
ОПК-5	ИОПК 5.1. Понимает сущность и значение толкования норм права в профессиональной юридической деятельности	Знать: виды, способы и пределы толкования норм экологического права
Способен профессионально толковать нормы права	ИОПК 5.2 Использует различные приемы и способы толкования норм права для уяснения и разъяснения их смысла и содержания	Уметь: анализировать содержание источников правового регулирования общественных отношений в сфере экологического права с использованием приемом и способов толкования норм права
ОПК-9 Способен получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных, решать задачи профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий с	ИОПК 9.1. Получает из различных источников, включая правовые базы данных, юридически значимую информацию, обрабатывает и систематизирует ее в соответствии с поставленной целью	Знать: правила и приемы информации из различных источников, включая правовые базы данных, способы получения юридически значимой решения задач в сфере экологического права с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности
учетом требований информационной безопасности	ИОПК 9.2. Применяет информационные технологии для решения конкретных задач профессиональной деятельности	Уметь: получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных
	ИОПК 9.3. Демонстрирует готовность решать задачи профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности	Владеть: навыками решения задач профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности
ПК-3 Способен защищать права и законные интересы человека и гражданина, юридических лиц, общества и государства	ИПК 3.1. Умеет рассматривать и проверять заявления, жалобы, иные сообщения о нарушении прав и свобод человека и гражданина	Знать: правовую основу регулирования прав и законных интересов человека и гражданина, юридических лиц, общества и государства в сфере экологического права
	ИПК 3.2. Умеет разъяснять порядок защиты нарушенных прав, свобод и законных интересов и осознает значимость правового просвещения населения	Уметь: в рамках экологических правоотношений определять подходящие формы и способы защиты прав и законных интересов человека и гражданина, юридических лиц, общества и государства
	ИПК 3.3. Умеет использовать преду- смотренные законом средства защиты прокурором прав и свобод человека и гражданина, охраняемых законом ин- тересов общества и государства	Владеть: навыками разрешения конфликтных ситуаций, затрагивающих права и законные интересы человека и гражданина, юридических лиц, общества и государства

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	Всего Часов	Курс № 2			
Контактная работа (всего):		144	144		
В том числе:		2.4	2.4		
Лекции (Л)		34	34		
Практические занятия (Пр)	Практические занятия (Пр)				
Лабораторная работа (Лаб)					
Самостоятельная работа обучаю	щихся (СР)	57	57		
Контроль	Экзамен		(C)		
	36	36			
Общая трудоемкость	144	144			
	зач. ед.	4	4		

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

форме обучения:

форме обучения.					
Вид учебно	Всего часов	Курс №2			
		часов			
Контактная работа (всего)		12	12		
В том числе		8	8		
Лекции (Л)	o	0			
Практические занятия (Пр)		4	4		
Лабораторная работа (Лаб)					
Самостоятельная работа обуча	ющихся (СР)	123	123		
Контроль	Экзамен		(€)		
	9	9			
Общая трудоемкость	144	144			
	зач.ед.	4	4		

4.2. Содержание дисциплины (модуля):

4.2.1. Содержание дисциплины (модуля) по очной форме обучения:

Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	вы к 1 ви,	Количество часов, выделяемых на контактную работу, по видам учебных занятий Л Пр Лаб		Кол- во часов СР	Виды СР	Контроль
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина	УК-8 (ИУК-8.1.)	1	1		4	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 2. Экологические правоотношения	УК-8 (ИУК-8.1.)	1	1		4	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, решение задач.
Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)	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.	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)	2	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)	2	1		4	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)	2	1		4	Подготовка к устному опросу, Решение задач, написание реферата, доклада	Устный опрос, решение задач.
Тема 7. Механизмы охраны земель	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)	2	1		3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат.
Тема 8. Механизмы охрана вод	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)	2	1		3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат.

Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	Количество часов, выделяемых на контактную работу, по		часов, выделяемых на контактную работу, по СР		Виды СР	Контроль
1	2	Л 3	Пр	Лаб 5	(7	0
1 Тема 9. Механизмы	<u>2</u> ОПК-5	3	4	3	6	/ Подготовка к	8 Устный
охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата	(ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)	2	1		4	устному опросу, написание реферата, доклада	опрос, реферат.
Тема 10. Механизмы охраны недр	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)	2	1		3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат.
Тема 11. Механизмы охраны лесов	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)	2	1		3	Подготовка к устному опросу; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат.
Тема 12. Механизмы охраны животного мира	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)	2	1		3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат.
Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий	ОПК-9 (ИОПК-9.1., ИОПК-9.2. ИОПК-9.3)	2	1		3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат.
Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности	ОПК-9 (ИОПК-9.1., ИОПК-9.2. ИОПК-9.3)	2	1		4	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат.
Тема 15. Механизмы охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов	ПК-3 (ИПК-3.1., ИПК-3.2. ИПК-3.3)	4	1		4	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат,
Тема 16. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	ПК-3 (ИПК-3.1., ИПК-3.2. ИПК- 3.3)	4	2		4	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат.
ВСЕГО ЧАСОВ: 144		34	17	_	57		36

Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина -6 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. Знать правила поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного техногенного И происхождения; оказывает первую помощь пострадавшим от экологических катастроф; описывает способы участия в восстановительных мероприятиях

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 – 6 ч.

Лекции — 1 ч. Содержание: Понятие и содержание экологических правоотношений. Основания возникновения 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. Уметь анализировать факторы вредного влияния элементов среды обитания, выявлять проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте; предлагает мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуаций

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. Владеть опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой деятельности

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. Знать: виды, способы и пределы толкования норм экологического права.

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 Система экологического контроля. Санитарносреды. эпидемиологический надзор. воздействия окружающую 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. Уметь: анализировать содержание источников правового регулирования общественных отношений в сфере экологического права с использованием приемом и способов толкования норм права.

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 Классификация правонарушения. И общая характеристика юридической ответственности за экологические правонарушения: административная ответственность; уголовная ответственность; трудовая ответственность, гражданско-правовая ответственность и возмещение экологического вреда. Владеть: навыками применения различных способов толкования нормативно-правовых актов и их отдельных норм в процессе профессиональной деятельности.

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. Знать: виды, способы и пределы толкования норм экологического права.

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. анализировать содержание источников правового регулирования общественных отношений в сфере экологического права с использованием приемом и способов толкования норм права.

Практические занятия -1 ч.

Вопросы:

- 1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны атмо-сферного 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 Киотские воздуха нормами международного права. соглашения.. Владеть: навыками применения различных способов толкования нормативно-правовых актов и их отдельных норм в процессе профессиональной деятельности.

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. Знать: виды, способы и пределы толкования норм экологического права.

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: 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. Уметь: анализировать содержание источников правового регулирования общественных отношений в сфере экологического права с использованием приемом и способов толкования норм права.

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. Владеть: навыками разрешения конфликтных ситуаций, затрагивающих права и законные интересы человека и гражданина, юридических лиц, общества и государства

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. Знать: правила и приемы информации из различных источников, правовые базы способы получения включая данных, юридически значимой решения задач в сфере экологического права с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности

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 - 7 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. Уметь: получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных

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. Владеть: навыками разрешения конфликтных ситуаций, затрагивающих права и законные интересы человека и гражданина, юридических лиц, общества и государства

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 - 10 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. Знать: правила и приемы информации из различных источников, включая правовые базы данных, способы получения юридически значимой сфере экологического решения задач права применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности.

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, по видам учебных занятий		часов, выделяемых на контактную работу, по видам учебных		Виды СР	Контро ль
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина	УК-8 (ИУК-8.1.)				7	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 2. Экологические правоотношения	УК-8 (ИУК-8.1.)	2			7	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, решение задач.
Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)	2	1		8	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 4. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды.	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)		1		7	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)	2			8	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, решение задач.
Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)	2	1		7	Подготовка к устному опросу, Решение задач, написание реферата, доклада	Устный опрос, решение задач.
Тема 7. Механизмы охраны земель	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)		1		8	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат.
Тема 8. Механизмы охрана вод	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)				8	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат.

Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	Количество часов, выделяемых на контактную работу, по		часов, выделяемых на контактную работу, по		часов, выделяемых на контактную работу, по СР		Виды СР	Контро ль
1	2	Л 3	Пр	Лаб	(7	8		
Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата	2 ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)	3	4	5	8	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	устный опрос, реферат.		
Тема 10. Механизмы охраны недр	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)				7	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат.		
Тема 11. Механизмы охраны лесов	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)				8	Подготовка к устному опросу; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат.		
Тема 12. Механизмы охраны животного мира	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)				8	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат.		
Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий	ОПК-9 (ИОПК-9.1., ИОПК-9.2. ИОПК-9.3)				8	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат.		
Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности	ОПК-9 (ИОПК-9.1., ИОПК-9.2. ИОПК-9.3)				8	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат.		
Тема 15. Механизмы охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов	ПК-3 (ИПК-3.1., ИПК-3.2. ИПК-3.3)				8	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат,		
Тема 16. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	ПК-3 (ИПК-3.1., ИПК-3.2. ИПК- 3.3)				8	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат.		
ВСЕГО ЧАСОВ: 144		8	4		123		9		

Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина -7 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. Знать правила поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного техногенного происхождения; И оказывает первую помощь пострадавшим от экологических катастроф; описывает способы участия в восстановительных мероприятиях

Тема 2. Экологические правоотношения – 9 ч.

Лекции — 2 ч. Содержание: Понятие и содержание экологических правоотношений. Основания возникновения 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. Уметь анализировать факторы вредного влияния элементов среды обитания, выявлять проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте; предлагает мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуаций

Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право Природопользования — 11 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. Владеть опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой деятельности

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 кон-

ституционно-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 -8 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. Знать: виды, способы и пределы толкования норм экологического права.

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 - 10 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Правовой механизм охраны окружающей среды. Основные требования к нормированию качества окружающей

природной среды. Система экологического контроля. Санитарноэпидемиологический 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. Уметь: анализировать содержание источников правового регулирования общественных отношений в сфере экологического права с использованием приемом и способов толкования норм права.

Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды - 10 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 гражданско-правовая ответственность ответственность, И возмещение экологического вреда. Владеть: навыками применения различных способов толкования нормативно-правовых актов и их отдельных норм в процессе профессиональной деятельности.

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 -9 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. Знать: виды, способы и пределы толкования норм экологического права.

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 - 8 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. Уметь: анализировать содержание источников правового регулирования общественных отношений в сфере экологического права с использованием приемом и способов толкования норм права.

Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата – **8** 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.. Владеть:

навыками применения различных способов толкования нормативноправовых актов и их отдельных норм в процессе профессиональной деятельности.

Охрана атмосферного воздуха нормами международного права.

Тема 10. Механизмы охраны недр - 7 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. Знать: виды, способы и пределы толкования норм экологического права.

Тема 11. Механизмы охраны лесов - 8 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. Уметь: анализировать содержание источников правового регулирования общественных отношений в сфере экологического права с использованием приемом и способов толкования норм права.

Тема 12. Механизмы охраны животного мира - 8 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. Владеть: навыками разрешения конфликтных затрагивающих ситуаций, права законные интересы человека И гражданина, юридических лиц, общества и государства

Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий - 8 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. Знать: правила и приемы информации из различных источников, включая правовые базы данных, способы получения юридически значимой решения задач в сфере экологического права с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности

Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности - 8 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. Уметь: получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных

Тема 15. Механизмы охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов - 8 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. Владеть: навыками разрешения конфликтных ситуаций, затрагивающих права и законные интересы человека и гражданина, юридических лиц, общества и государства

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

Содержание: Понятие, субъекты и объекты правового регулирования экологической безопасности населения и территорий. Особые правовые Чрезвычайное режимы: порядок введения, правовые последствия. чрезвычайная экологическая Экологическая ситуация. 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. Знать: правила и приемы информации из различных источников, включая правовые базы данных, способы получения юридически значимой решения задач в сфере экологического права с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности.

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)

№ π/π	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).	Тема 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).	Тема 1-16	https:// urait.ru/ bcode/ 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	Тема 1-16	https://urait.r u/bcode/5596 09

	образование).		
4	Ерофеев, Б. В. Экологическое право России. Особенная и специальная	Тема 1-16	https://urait.ru/ bcode/565343
	части: учебник для вузов /		
	Б. В. Ерофеев; под научной редакцией Л. Б. Братковской. — 26-е изд., перераб.		
	и доп. — Москва : Издательство Юрайт,		
	2025. — 305 с. — (Высшее образование).		
5	Ерофеев, Б. В. Экологическое право	Тема 1-16	https://urait.ru/
	России. Общая часть: учебник для вузов / Б. В. Ерофеев; под научной		bcode/565342
	редакцией Л. Б. Братковской. — 27-е		
	изд., перераб. и доп. — Москва:		
	Издательство Юрайт, 2025. — 230 с. —		
	(Высшее образование).		

8. Перечень электронных образовательных ресурсов, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, необходимых для освоения дисциплины (модуля)

8.1. Электронные образовательные ресурсы:

№ п/п	Наименование ресурса	Гиперссылка
1	Министерство образования и науки Российской Федерации	<u>http://минобрнауки.рф/</u>
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	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»:	nups.//Znamum.ru/
8.	Электронная библиотечная система Юрайт	https://biblio-online.ru/

8.2. 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	https://biblio-online.ru/
	Юрайт	
4	Официальный сайт Министерства	<u>https://мвд.рф/</u>
	внутренних дел Российской Федерации	
5	Официальный сайт Конституционного	http://www.ksrf.ru/
	Суда Российской Федерации	
6	Официальный сайт Верховного Суда	http://www.supcourt.ru
U	Российской Федерации	
7	Официальный сайт Судебного	http://www.cdep.ru
	департамента при Верховном Суде РФ	
8	Справочная правовая система	https://www.consultant.ru/edu/
0	«КонсультантПлюс»	
9	Справочная правовая система	https://study.garant.ru/
7	«ГАРАНТ-Образование»	

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.	243 Учебная аудитория для проведения учебных занятий Лаборатория, оснащенная оборудованием, техническими средствами обучения и материалами Аудитория для проведения занятий семинарского типа Кабинет для курсового проектирования (выполнение курсовых работ) Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации	Рабочее место преподавателя (стол, стул); мебель ученическая; доска ученическая; персональные компьютеры с подключением к сети Интернет	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. Справочно-правовая система "Гарант" - Договор № СК 60301 /01/24 от 30.11.23; 4. Місгозоft 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.	326 Учебная аудитория для проведения учебных занятий Конференц-зал 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 ученическая; баннеры; трибуна для выступлений; компьютер; мультимедийный проектор; колонки; вебкамера	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. Справочно-правовая система "Гарант" - Договор № СК 60301 /01/24 от 30.11.23; 4. Місгозоft 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

№ π/π	Наименование помещения	Перечень оборудования и технических средств обучения	Состав комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства
			«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)
3.	314 Учебная аудитория для проведения учебных занятий 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 ученическая; баннеры; трибуна для выступлений; компьютер; мультимедийный проектор; колонки; веб-камера	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. Справочно-правовая система "Гарант" - Договор № СК 60301 /01/24 от 30.11.23; 4. Місгозоft 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)
4.	311 Учебная аудитория для проведения учебных занятий 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 ученическая; баннеры; трибуна для выступлений; компьютер; мультимедийный проектор; колонки; вебкамера	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. Справочно-правовая система "Гарант" - Договор № СК 60301 /01/24 от 30.11.23; 4. Місгозоft 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;

№ п/п	Наименование помещения	Перечень оборудования и технических средств обучения	Состав комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства
			7. 7-Zір - 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)

Лист регистрации изменений к рабочей программе дисциплины (модуля)

No	Дата	Номера	Документ, на основании		Подпись разработчика
$\left \begin{array}{c} J_{1} \\ \Pi/\Pi \end{array}\right $	внесения	измененных	которого внесены	Содержание изменений	рабочей программы
11/11	изменений	листов	изменения		раоочеи программы
				Актуализация литературы	
					*
			П № 77.64/21		
			Договор № 7764/21 от		
			25.03.2021 по		
			предоставлению доступа		
			к электронно-		
	01 00 2022	26.27	библиотечной системе.		
	01.09.2022	26-27	Лицензионный договор		
			№ 5343 от 23.06.2022		
			между ООО		
			«Электронное		
			издательство Юрайт» и		
			АНОО ВО «ВЭПИ».		
					lets
					late
					ly

				Актуализация литературы	
2	01.09.2023	28-29	Договор № 7764/21 от 25.03.2021 по предоставлению доступа к электронно-библиотечной системе. Лицензионный договор № 5343 от 23.06.2022 между ООО «Электронное издательство Юрайт» и АНОО ВО «ВЭПИ».		
					estrope
					estock

					T
			Федеральный		
			государственный		
			образовательный		
			стандарт высшего		
			образования –	Обновление профессиональных баз данных и	
3	02.09.2024	27-28	специалитет по	информационных справочных систем	
			специальности 40.05.04	информационных справочных систем	
			Судебная и прокурорская		
			деятельность: Приказ		
			Минобрнауки России от		
			18 августа 2020 № 1058		
			Федеральный		
			государственный		
			образовательный		
			стандарт высшего		
			образования –	Обидридуна комплекта пинанамаличата	
4	02.09.2024	28-29	специалитет по	Обновление комплекта лицензионного	
			специальности 40.05.04	программного обеспечения	
			Судебная и прокурорская		
			деятельность: Приказ		
			Минобрнауки России от		
			18 августа 2020 № 1058		
5	02.09.2024	29-30	Лицензионный договор с	Актуализация литературы	
			ООО «Электронное		
			издательство ЮРАЙТ» от		
			23.06.2022 № 5343 c		
			доступом к		
			адаптированным		
			технологиям ЭБС (для		
			лиц с ограниченными		
			возможностями зрения)		
			Лицензионный договор с		
			ООО «ЗНАНИУМ» от		

8	01.09.2025	28-30	Федеральный государственный образовательный	Обновление комплекта лицензионного программного обеспечения	
7	01.09.2025	27	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция (уровень бакалавриата): Приказ Минобрнауки России от 13.08.2020 № 1011	Обновление профессиональных баз данных и информационных справочных систем	
6	01.09.2025	26	возможностями здоровья Лицензионный договор с ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 04.07.2025 № 7297 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	
			17.07.2024 № 697 ЭБС с доступом для лиц с ограниченными		

	стандарт высшего	
	образования по	
	направлению подготовки	
	40.03.01 Юриспруденция	
	(уровень бакалавриата):	
	Приказ Минобрнауки	
	России от 13.08.2020 №	
	1011	