



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

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


РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.25 Экологическое право

(наименование дисциплины (модуля))

40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность

(код и наименование направления подготовки)

Направленность (профиль) / Специализация Прокурорская деятельность

(наименование направленности (профиля))

Квалификация выпускника Юрист
(наименование квалификации)

Форма обучения Очная, заочная
(очная, очно-заочная, заочная)

Воронеж 2021

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».

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Юриспруденции

Протокол заседания от « 15 » октября 20_21 г. № 3

Заведующий кафедрой



А.М. Годовникова

Разработчики:

Доцент



И.В. Борискова

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», «Гражданское – процессуальное право», «Жилищное право», «Таможенное право», «Адвокатура и нотариат», «Уголовно - исполнительное право», «Участие прокурора в административном судопроизводстве», «Участие прокурора в уголовном судопроизводстве», «Участие прокурора по делам несовершеннолетних», «Гражданское – процессуальные акты», «Производственная практика (практика по получения профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)», «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 достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия	ИУК-8.1. Определяет алгоритм действий при возникновении чрезвычайных ситуаций для поддержания в повседневной жизни и в профессиональной деятельности	Знать: правила поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения; оказывает первую помощь пострадавшим от

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

4. Структура и содержание дисциплины (модуля)

4.1. Структура дисциплины (модуля):

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

Вид учебной работы	Всего Часов	Курс
		№ 2
		часов
Контактная работа (всего):	144	144
В том числе:		
Лекции (Л)	34	34
Практические занятия (Пр)	17	17
Лабораторная работа (Лаб)		
Самостоятельная работа обучающихся (СР)	57	57
Контроль	Экзамен	(Э)
	кол-во часов	36
Общая трудоемкость	часов	144
	зач. ед.	4
		4

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

Вид учебной работы	Всего часов	Курс
		№2
		часов
Контактная работа (всего)	12	12
В том числе		
Лекции (Л)	8	8
Практические занятия (Пр)	4	4
Лабораторная работа (Лаб)		
Самостоятельная работа обучающихся (СР)	123	123
Контроль	Экзамен	(Э)
	кол-во часов	9
Общая трудоемкость	часов	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	Количество часов, выделяемых на контактную работу, по видам учебных занятий			Кол-во часов СР	Виды СР	Контроль
		Л	Пр	Лаб			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина	УК-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.

Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)	2	1		4	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный 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

Тематическое содержание дисциплины

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 и техногенного 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.

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. 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 осуществляющей 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 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. 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 правонарушения. Классификация и общая характеристика видов 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. 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 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.. 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 охраны 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, включая правовые базы данных, способы получения 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:
 - 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 - 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 информации задач в сфере экологического права с 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			Кол-во часов СР	Виды СР	Контроль
		Л	Пр	Лаб			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина	УК-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	Устный опрос, решение

					реферата, доклада	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.
Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата	ОПК-5 (ИОПК-5.1., ИОПК-5.2.)			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	ОПК-9			8	Подготовка к	Устный

режим особо охраняемых природных территорий	(ИОПК-9.1., ИОПК-9.2. ИОПК-9.3)				устному опросу, написание реферата, доклада	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

Тематическое содержание дисциплины

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 и техногенного происхождения; 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. 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. 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 осуществляющей 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 -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. 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. 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

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 -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 нормативно-правовых 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 охраны 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

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 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 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)

№ п/п	Библиографическое описание (автор(ы), название, место изд., год изд., стр.)	Используется при изучении разделов (тем)	Режим доступа
1	Экологическое право : учебник для вузов / под редакцией С. А. Боголюбова. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 318 с. — (Высшее образование).	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 образование).	Тема 1-16	https://urait.ru/ bcode/559609
4	Ерофеев, Б. В. Экологическое право России. Особенная и специальная 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).	Тема 1-16	https://urait.ru/b code/565343
5	Ерофеев, Б. В. Экологическое право России. Общая часть : учебник для вузов / Б. В. Ерофеев ; под научной редакцией Л. Б. Братковской. — 27-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 230 с. — (Высшее образование).	Тема 1-16	https://urait.ru/b code/565342

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	http://минобрнауки.рф/
2	Федеральная служба по надзору в сфере	http://obrnadzor.gov.ru/ru/

образования и науки		
3	Федеральный портал «Российское образование»	http://www.edu.ru/
4	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»	http://window.edu.ru/
5	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов	http://school-collection.edu.ru/
6	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов	http://fcior.edu.ru/
7.	Электронно-библиотечная система «Znanium»:	https://znanium.ru/
8.	Электронная библиотечная система Юрайт	https://biblio-online.ru/

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

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

№ п/п	Наименование помещения	Перечень оборудования и технических средств обучения	Состав комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства
1.	<p style="text-align: center;">243</p> <p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий</p> <p>Лаборатория, оснащенная оборудованием, техническими средствами обучения и материалами</p> <p>Аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Кабинет для курсового проектирования (выполнение курсовых работ)</p> <p>Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p style="text-align: center;">Рабочее место преподавателя (стол, стул); мебель ученическая; доска ученическая; персональные компьютеры с подключением к сети Интернет</p>	<p>1. 1С:Предприятие 8 - Сублицензионный договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731;</p> <p>2. Справочно-правовая система "КонсультантПлюс" - Договор № 96-2023 / RDD от 17.05.23</p> <p>3. Лицензионный договор № Л6030/01/26 от 05.12.2025 между АНОО «ВЭПИ» и ООО «ГарантСервис» Срок действия – до 31.12.2026</p> <p>4. Microsoft Office - Сублицензионный договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015-2017. Лицензия OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc;</p> <p>5. Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite - Лицензионный договор № 080-S00258L о предоставлении прав на использование программ для ЭВМ от 18 июля 2025г.;</p> <p>6. LibreOffice - Свободно распространяемое программное обеспечение;</p> <p>7. 7-Zip - Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства.</p> <p>8. Электронно-библиотечная система «Юрайт»: Лицензионный договор № 7297 от 04.07.2025 (подписка 01.09.2025-31.08.2028)</p> <p>9. Электронно-библиотечная система «Знаниум»: Лицензионный договор № 697эбс от 17.07.2024 (Основная коллекция ЭБС) (подписка 01.09.2024-31.08.2027)</p>
2.	<p style="text-align: center;">326</p> <p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий</p> <p>Конференц-зал</p> <p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p style="text-align: center;">Рабочее место преподавателя (стол, стул); мебель ученическая; доска ученическая; баннеры; трибуна для выступлений; компьютер; мультимедийный проектор; колонки; веб-камера</p>	<p>1. 1С:Предприятие 8 - Сублицензионный договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731;</p> <p>2. Справочно-правовая система "КонсультантПлюс" - Договор № 96-2023 / RDD от 17.05.23</p> <p>3. Лицензионный договор № Л6030/01/26 от 05.12.2025 между АНОО «ВЭПИ» и ООО «ГарантСервис» Срок действия – до 31.12.2026</p> <p>4. Microsoft Office - Сублицензионный договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015-2017. Лицензия OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc;</p> <p>5. Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite - Лицензионный договор № 080-S00258L о предоставлении прав на использование программ для ЭВМ от 18 июля 2025г.;</p>

№ п/п	Наименование помещения	Перечень оборудования и технических средств обучения	Состав комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства
			<p>6. LibreOffice - Свободно распространяемое программное обеспечение;</p> <p>7. 7-Zip - Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства.</p> <p>8. Электронно-библиотечная система «Юрайт»: Лицензионный договор № 7297 от 04.07.2025 (подписка 01.09.2025-31.08.2028)</p> <p>9. Электронно-библиотечная система «Знаниум»: Лицензионный договор № 697эбс от 17.07.2024 (Основная коллекция ЭБС) (подписка 01.09.2024-31.08.2027)</p>
3.	<p>314</p> <p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий</p> <p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Рабочее место преподавателя (стол, стул); мебель ученическая; доска ученическая; баннеры; трибуна для выступлений; компьютер; мультимедийный проектор; колонки; веб-камера</p>	<p>1. 1С:Предприятие 8 - Сублицензионный договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731;</p> <p>2. Справочно-правовая система "КонсультантПлюс" - Договор № 96-2023 / RDD от 17.05.23</p> <p>3. Лицензионный договор № Л6030/01/26 от 05.12.2025 между АНОО «ВЭПИ» и ООО «ГарантСервис» Срок действия – до 31.12.2026</p> <p>4. Microsoft Office - Сублицензионный договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015-2017. Лицензия OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc;</p> <p>5. Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite - Лицензионный договор № 080-S00258L о предоставлении прав на использование программ для ЭВМ от 18 июля 2025г.;</p> <p>6. LibreOffice - Свободно распространяемое программное обеспечение;</p> <p>7. 7-Zip - Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства.</p> <p>8. Электронно-библиотечная система «Юрайт»: Лицензионный договор № 7297 от 04.07.2025 (подписка 01.09.2025-31.08.2028)</p> <p>9. Электронно-библиотечная система «Знаниум»: Лицензионный договор № 697эбс от 17.07.2024 (Основная коллекция ЭБС) (подписка 01.09.2024-31.08.2027)</p>
4.	<p>311</p> <p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий</p> <p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа</p>	<p>Рабочее место преподавателя (стол, стул); мебель ученическая; доска ученическая; баннеры; трибуна для выступлений;</p>	<p>1. 1С:Предприятие 8 - Сублицензионный договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731;</p> <p>2. Справочно-правовая система "КонсультантПлюс" - Договор № 96-2023 / RDD от 17.05.23</p> <p>3. Лицензионный договор № Л6030/01/26 от 05.12.2025 между АНОО «ВЭПИ» и ООО</p>

№ п/п	Наименование помещения	Перечень оборудования и технических средств обучения	Состав комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства
	Аудитория для проведения занятий семинарского типа Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации	компьютер; мультимедийный проектор; колонки; веб-камера	<p>«ГарантСервис» Срок действия – до 31.12.2026</p> <p>4. Microsoft Office - Сублицензионный договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015-2017. Лицензия OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc;</p> <p>5. Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite - Лицензионный договор № 080-S00258L о предоставлении прав на использование программ для ЭВМ от 18 июля 2025г.;</p> <p>6. LibreOffice - Свободно распространяемое программное обеспечение;</p> <p>7. 7-Zip - Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства.</p> <p>8. Электронно-библиотечная система «Юрайт»: Лицензионный договор № 7297 от 04.07.2025 (подписка 01.09.2025-31.08.2028)</p> <p>9. Электронно-библиотечная система «Знаниум»: Лицензионный договор № 697эбс от 17.07.2024 (Основная коллекция ЭБС) (подписка 01.09.2024-31.08.2027)</p>

Лист регистрации изменений к рабочей программе дисциплины (модуля)

№ п/п	Дата внесения изменений	Номера измененных листов	Документ, на основании которого внесены изменения	Содержание изменений	Подпись разработчика рабочей программы
1	01.09.2022	26-27	<p>Договор № 7764/21 от 25.03.2021 по предоставлению доступа к электронно-библиотечной системе.</p> <p>Лицензионный договор № 5343 от 23.06.2022 между ООО «Электронное издательство Юрайт» и АНОО ВО «ВЭПИ».</p>	Актуализация литературы	
2	01.09.2023	28-29	<p>Договор № 7764/21 от 25.03.2021 по предоставлению доступа к электронно-библиотечной системе.</p> <p>Лицензионный договор № 5343 от 23.06.2022 между ООО «Электронное издательство Юрайт» и АНОО ВО «ВЭПИ».</p>	Актуализация литературы	
3	02.09.2024	27-28	<p>Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – специалитет по</p>	Обновление профессиональных баз данных и информационных справочных систем	

			специальности 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность: Приказ Минобрнауки России от 18 августа 2020 № 1058		
4	02.09.2024	28-29	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – специалитет по специальности 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность: Приказ Минобрнауки России от 18 августа 2020 № 1058	Обновление комплекта лицензионного программного обеспечения	
5	02.09.2024	29-30	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	

6	01.09.2025	26	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	
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	
8	01.09.2025	28-30	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция	Обновление комплекта лицензионного программного обеспечения	

			(уровень бакалавриата): Приказ Минобрнауки России от 13.08.2020 № 1011		
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------	--	--