

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Воронежский государственный технический университет»



Декан факультета **А.И. Колосов**
30 августа 2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Экологическое право»

Направление подготовки (специальность) – 08.03.01 Строительство

Профиль (Специализация) – Городское строительство и хозяйство

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Нормативный срок обучения – 4 года / 5 лет

Форма обучения – очная / заочная

Автор программы

Смолянинов / Смолянинов В.В. /

Заведующий кафедрой
Жилищно-коммунального
хозяйства

Яременко / Яременко С.А. /

Руководитель ОПОП

Воробьева / Воробьева Ю.А. /

3а

Воронеж 2017

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цели дисциплины

В процессе преподавания данной учебной дисциплины и самостоятельно-го изучения её студентами достигаются следующие цели:

Практическая – выработать у студентов умение и навыки анализа норм экологического права, с научных позиций оценивать и объяснять тенденции правового регулирования охраны окружающей среды и природопользования в Российской Федерации, применять полученные знания в практической жизни;

Образовательная – обеспечить глубокое усвоение обучаемыми сущности и содержания институтов экологического права, его основных категорий и понятий;

Воспитательная – формировать научное мировоззрение, высокие нравственные качества и профессионализм студентов, необходимые им в практической деятельности.

1.2. Задачи освоения дисциплины:

- изучение общих подходов и закономерностей правового регулирования экологических общественных отношений;

- изучение законодательной и нормативной базы, регулирующей в современной России общественные экологические отношения;

- формирование у студентов эколого-правовой культуры и эколого-правового сознания;

- приобретение студентами навыков разрешения юридических задач и коллизий в области охраны окружающей среды, рационального природопользования, защиты экологических прав граждан.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Дисциплина «Экологическое право» относится к дисциплинам по выбору вариативной части учебного плана (**Б1.В.ДВ.1.2**). Для изучения дисциплины необходимы компетенции, сформированные в результате освоения следующих дисциплин: Введение в специальность; Геология; Информатика; Экология; Экономика.

Для изучения дисциплины «Экологическое право» студент должен:

- **знать** основные понятия и категории экономики, экономические законы и закономерности, экономические системы, а также основные этапы развития экономической теории; состав окружающей среды: гидросферы, атмосферы, почв и грунтов, законы взаимодействия живого и неживого в экосистемах, а также законы взаимодействия между гидро-, атмо-, лито- и техносферами; законы геологии, гидрогеологии, генезис и классификацию пород и классификацию грунтов, иметь представление об инженерно-геологических изысканиях;

- **уметь** работать на персональном компьютере, пользоваться операционной системой и основными офисными приложениями; распознавать

элементы экосистемы на топопланах, профилях и разрезах, районировать территорию по экологическим условиям, оценивать изменения окружающей среды под воздействием строительства; решать простейшие задачи инженерной геологии, уметь читать геологическую графику;

- **владеть** методами практического использования современных компьютеров для обработки информации и основами численных методов решения инженерных задач; навыками работы с технической литературы и другими источниками.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Процесс изучения дисциплины «Экологическое право» направлен на формирование следующих компетенций:

- способность использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности (ОК-4);

- способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия (ОК-5);

- умение использовать нормативные правовые документы в профессиональной деятельности (ОПК-8);

- знание требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды при выполнении строительно-монтажных, ремонтных работ и работ по реконструкции строительных объектов (ПК-5);

- способность разрабатывать оперативные планы работы первичных производственных подразделений, вести анализ затрат и результатов производственной деятельности, составление технической документации, а также установленной отчётности по утверждённым формам (ПК-12).

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции
ОК-4	знать: - основы российской правовой системы и законодательства, организации судебных и иных правоприменительных и правоохранительных органов, правовые и нравственно-этические нормы в сфере профессиональной деятельности; - основные институты и источники экологического права
	уметь осмысливать правовые явления в области охраны окружающей среды и рационального природопользования
	владеть навыками по сбору и использованию исторической, справочной и специальной литературы при изучении данной дисциплины
ОК-5	знать законодательную и нормативную базу, регулирующую в современной России экологические правоотношения
	уметь применять полученные знания при изучении действующего законодательства в области охраны окружающей среды и рационального природопользования
	владеть аргументацией, необходимой для обоснования и защиты своей точки зрения на актуальные проблемы экологического права России

ОПК-8	знать экологическую политику, проводимую государством в настоящее время
	уметь отличать отношения, регулируемые нормами экологического права от отношений, регулируемых другими отраслями права
	владеть: - навыками по сбору и использованию исторической, справочной и специальной литературы при изучении данной дисциплины
ПК-5	знать виды экологических правонарушений и ответственности за их совершение
	уметь осмысливать правовые явления в области охраны окружающей среды и рационального природопользования
	владеть основными методами и приемами правового регулирования экологических правоотношений
ПК-12	знать основные правовые механизмы охраны окружающей среды и рационального природопользования
	уметь применять полученные знания при изучении действующего законодательства в области охраны окружающей среды и рационального природопользования
	владеть навыками по сбору и использованию исторической, справочной и специальной литературы при изучении данной дисциплины

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать:

- основы российской правовой системы и законодательства, организации судебных и иных правоприменительных и правоохранительных органов, правовые и нравственно-этические нормы в сфере профессиональной деятельности;
- основные институты и источники экологического права;
- законодательную и нормативную базу, регулиющую в современной России экологические правоотношения;
- экологическую политику, проводимую государством в настоящее время;
- виды экологических правонарушений и ответственности за их совершение;
- основные правовые механизмы охраны окружающей среды и рационального природопользования.

Уметь:

- осмысливать правовые явления в области охраны окружающей среды и рационального природопользования;
- применять полученные знания при изучении действующего законодательства в области охраны окружающей среды и рационального природопользования;
- отличать отношения, регулируемые нормами экологического права от отношений, регулируемых другими отраслями права.

Владеть:

- навыками по сбору и использованию исторической, справочной и специальной литературы при изучении данной дисциплины;
- аргументацией, необходимой для обоснования и защиты своей точки зрения на актуальные проблемы экологического права России;

- основными методами и приемами правового регулирования экологических правоотношений.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Экологическое право» составляет **3 зачетных единицы** (108 ч.).

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр
		6/8
Аудиторные занятия (всего)	36/16*	36/16
В том числе:	-	-
Лекции	18/10	18/10
Практические занятия (ПЗ)	18/6	18/6
Лабораторные работы (ЛР)	-	-
Самостоятельная работа (всего)	72/88	72/88
В том числе:		
Курсовая работа	-	-
Контрольная работа	-	-
Вид промежуточной аттестации (зачёт, экзамен)	-/4 зач.	-/4 зач.
Общая трудоемкость, час	108/108	108/108
зач. ед.	3	3

* - числитель – очное обучение, знаменатель – заочное

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела
Общая часть экологического права		
1.	Экологическое право как отрасль российского права. Источники экологического права	Окружающая среда как объект правовой охраны. основополагающие понятия экологического права. Предмет, метод и нормы экологического права. Система экологического права. Соотношение экологического права с другими отраслями права. Краткий исторический обзор развития российского экологического права. Проблемы развития экологического права в условиях рынка. Понятие, особенности и система источников экологического права на современном этапе. Классификация источников экологического права. Конституционные основы экологического права. Федеральный закон «Об охране окружающей среды» как головной законодательный акт в данной области, его общая характеристика и место в системе экологического права Российской Федерации. Проблемы экологизации российского законодательства. Нормативные правовые акты Президента, Правительства, министерств и ведомств, субъектов РФ, органов местного самоуправления в системе источников экологи-

		ческого права. Значение судебной практики в регулировании экологических отношений.
2.	Экологические правоотношения. Экологические права и обязанности граждан	<p>Понятие экологического правоотношения. Виды, содержание и особенности экологических правоотношений. Субъекты и объекты экологических правоотношений, их классификация. Основания возникновения, изменения и прекращения экологических правоотношений, действующие механизмы их защиты. Правовое регулирование экологических прав граждан по отечественному и зарубежному законодательству. Конституция Российской Федерации и экологические права граждан. Содержание и значение экологических прав граждан. Право на благоприятную окружающую среду как основополагающее экологическое право. Право на достоверную информацию о состоянии окружающей среды. Механизмы и юридические гарантии реализации экологических прав граждан. Административный и судебный способы защиты экологических прав граждан. Роль общественных и иных некоммерческих организаций в защите экологических прав граждан. Экологические обязанности граждан.</p>
3.	Право собственности на природные ресурсы. Право природопользования	<p>Понятие права собственности на природные ресурсы, его содержание и виды. Особенности права собственности на природные ресурсы. Объекты и субъекты права собственности на природные ресурсы. Право частной собственности на природные ресурсы. Право государственной собственности на природные ресурсы. Федеральная собственность, собственность субъектов Российской Федерации, механизмы их разграничения. Право муниципальной собственности на природные ресурсы. Возникновение и прекращение права собственности на природные ресурсы. Механизмы юридической защиты права собственности на природные ресурсы.</p> <p>Понятие права природопользования, его виды. Право общего природопользования. Право специального природопользования. Право традиционного природопользования. Субъекты права природопользования. Права и обязанности природопользователей. Объекты права природопользования. Возникновение, изменение и прекращение правоотношений природопользования.</p>
4.	Административно-правовой и экологические механизмы охраны окружающей среды	<p>Понятие управления охраной окружающей среды, его функции, методы и виды, соотношение экономических и административных методов управления охраной окружающей среды. Государственное управление охраной окружающей среды, его значение, функции и принципы. Система органов государственного управления охраной среды. Органы общей компетенции и органы специальной компетенции. Специально уполномоченные государственные органы в области охраны среды. Правовое регулирование экологического нормирования. Экологическая экспертиза и оценка воздействия на окружающую среду. Экологический контроль. Лицензирование в области охраны окружающей среды и природопользования. Экологический мониторинг. Экологическая сертификация и экологический аудит. Учет состояния и использования природных ресурсов и воздействий на окружающую среду.</p>

		<p>Понятие экономического механизма охраны окружающей среды. Планирование и финансирование охраны окружающей среды. Платность природопользования. Виды платежей: плата за пользование землей, недрами, водами и другими природными ресурсами, а также за загрязнение природной среды. Стимулирование природоохранной деятельности: налоговые и кредитные льготы, специальное налогообложение экологически вредной деятельности и продукции, применение поощрительных мер. Внебюджетные экологические фонды, их формирование и использование. Правовое регулирование экологического страхования. Совершенствование экономико-правового механизма охраны окружающей среды в рыночных условиях.</p>
5.	Юридическая ответственность за экологические правонарушения	<p>Понятие, сущность и функции юридической ответственности в области охраны окружающей среды. Экологическое правонарушение, его определение и виды. Объект, субъект, объективная и субъективная стороны экологического правонарушения. Формы ответственности за экологические правонарушения: дисциплинарная, материальная, административная, уголовная, гражданско-правовая. Экологический вред: понятие, виды и принципы его возмещения. Юридическая ответственность за экологический вред, причиненный источником повышенной опасности. Механизмы возмещения вреда природной среде и здоровью человека, вызванного загрязнением окружающей среды.</p>
Особенная часть экологического права		
6.	Охрана и рациональное использование земель и недр	<p>Земля как объект использования и охраны. Земельное законодательство. Право собственности на землю. Право землевладения, землепользования, аренда земли. Управление земельными ресурсами. Порядок предоставления и изъятия земельных участков. Возмещение убытков и потерь с/х производства землевладельцам и землепользователям. Правовая охрана земель. Контроль за использованием и охрана земель. Ответственность за нарушения земельного законодательства. Правовой режим земель личного подсобного хозяйства, участков для садоводства и животноводства, земель огородничества и выпаса скота, правовой режим земельных паёв.</p> <p>Недра как объект использования и охраны. Законодательство о недрах. Управление недрами. Право пользование недрами и его виды. Основные требования охраны недр. Контроль за использованием и охраной недр. Ответственность за нарушения законодательства о недрах.</p>
7.	Охрана и рациональное использование вод и лесов	<p>Вода как объект использования и охраны. Управление водами. Право водопользования и его виды. Правовая охрана вод. Контроль за использованием и охраной вод. Ответственность за нарушение водного законодательства.</p> <p>Лес как объект использования и охраны. Лесное законодательство. Управление лесами. Право лесопользования и его виды. Контроль за использованием и охраной лесов. Правовая охрана и защита лесов. Ответственность за нарушение лесного законодательства. Городские леса.</p>
8.	Охрана и рациональное использование жи-	<p>Животный мир как объект использования и охраны. Законодательство о животном мире. Правовые меры охраны живот-</p>

	вотного мира и атмосферного воздуха	ного мира. Право пользования животным миром и его виды. Контроль за использованием и охраной животного мира. Ответственность за нарушение законодательства об охране и использовании животного мира. Атмосферный воздух как объект использования и охраны. Законодательство об атмосферном воздухе. Правовые меры и охраны атмосферного воздуха. Контроль за охраной и использованием атмосферного воздуха. Ответственность за нарушения законодательства об атмосферном воздухе.
9.	Правовой режим особо охраняемых природных территорий. Правовой режим охранных и иных специальных зон	Особо охраняемые природные территории: понятие, причины и цели их создания. Состав особо охраняемых природных территорий. Правовой режим государственных природных заповедников, национальных и природных парков, государственных природных заказников, курортных и рекреационных зон. Правовая охрана памятников природы. Правовая защита редких и находящихся под угрозой уничтожения растений и животных. Учет особо охраняемых природных территорий. Назначение и правовой режим зеленых и лесопарковых зон. Назначение и правовой режим санитарно-защитных зон. Назначение и правовой режим водоохраных зон водных объектов и их прибрежных защитных полос. Назначение и правовой режим береговой полосы. Назначение и правовой режим зон санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов хозяйственно-питьевого назначения. Назначение и правовой режим территорий традиционного природопользования.

5.2. Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин	№ № разделов данной дисциплины, необходимых для изучения обеспечиваемых (последующих) дисциплин								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Безопасность жизнедеятельности				+	+				
2.	Санитарная охрана городских территорий	+			+	+	+	+	+	+
3.	Сопровождение градостроительных проектов				+					+
4.	Экологическая безопасность городской среды	+	+	+	+	+	+	+	+	+

5.3. Разделы дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекц.	Практ. зан.	Лаб. зан.	СРС	Всего час.
1	Экологическое право как отрасль	2/2	2/1	-	8/10	12/13

	российского права. Источники экологического права					
2	Экологические правоотношения. Экологические права и обязанности граждан	2/1	2/1	-	8/10	12/12
3	Право собственности на природные ресурсы. Право природопользования	2/1	2/-	-	8/10	12/11
4	Административно-правовой и экологические механизмы охраны окружающей среды	2/1	2/1	-	8/10	12/12
5	Юридическая ответственность за экологические правонарушения	2/1	2/1	-	8/10	12/12
6	Охрана и рациональное использование земель и недр	2/1	2/-	-	8/9	12/10
7	Охрана и рациональное использование вод и лесов	2/1	2/-	-	8/9	12/10
8	Охрана и рациональное использование животного мира и атмосферного воздуха	2/1	2/-	-	8/10	12/11
9	Правовой режим особо охраняемых природных территорий. Правовой режим охранных и иных специальных зон	2/1	2/2	-	8/10	12/13
Зачёт						-/4
Итого		18/10	18/6	-	72/88	108/108

5.4. Лабораторный практикум

Проведение лабораторных работ учебным планом не предусмотрено.

5.5. Практические занятия

№ п/п	№ раздела дисциплины	Тематика практических работ	Трудоёмкость (час)
1	1	Экологическое право как отрасль российского права. Источники экологического права	2/1
2	2	Экологические правоотношения. Экологические права и обязанности граждан	2/1
3	3	Право собственности на природные ресурсы. Право природопользования	2/-
4	4	Административно-правовой и экологические механизмы охраны окружающей среды	2/1
5	5	Юридическая ответственность за экологические правонарушения	2/1
6	6	Охрана и рациональное использование земель и недр	2/-
7	7	Охрана и рациональное использование вод и лесов	2/-
8	8	Охрана и рациональное использование животного мира и атмосферного воздуха	2/-
9	9	Правовой режим особо охраняемых природных территорий. Правовой режим охранных и иных специальных зон	2/2

6. ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ ПРОЕКТОВ, КУРСОВЫХ И КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

Курсовые проекты, курсовые работы и контрольные работы учебным планом не предусмотрены.

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ(МОДУЛЮ)

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

№ п/п	Компетенция (общекультурная – ОК; профессиональная - ПК)	Форма контроля	семестр*
1	ОК-4. Способность использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности.	Коллоквиум (КЛ) Зачёт	6/8
2	ОК-5. Способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.	Коллоквиум (КЛ) Зачёт	6/8
3	ОПК-8. Умение использовать нормативные правовые документы в профессиональной деятельности.	Коллоквиум (КЛ) Зачёт	6/8
4	ПК-5. Знание требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды при выполнении строительно-монтажных, ремонтных работ и работ по реконструкции строительных объектов.	Коллоквиум (КЛ) Зачёт	6/8
5	ПК-12. Способность разрабатывать оперативные планы работы первичных производственных подразделений, вести анализ затрат и результатов производственной деятельности, составление технической документации, а также установленной отчетности по утвержденным формам.	Коллоквиум (КЛ) Зачёт	6/8

* - числитель – очное обучение, знаменатель – заочное

7.2. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Дескриптор компетенции	Показатель оценивания	Форма контроля					
		РГР	КЛ	КР	Т	Зачет	Эк-замен
Знает	- основы российской правовой системы и законодательства, организации судебных и иных правоприменительных и пра-		+			+	

	<p>воохранительных органов, правовые и нравственно-этические нормы в сфере профессиональной деятельности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные институты и источники экологического права; - законодательную и нормативную базу, регулирующую в современной России экологические правоотношения; - экологическую политику, проводимую государством в настоящее время; - виды экологических правонарушений и ответственности за их совершение; - основные правовые механизмы охраны окружающей среды и рационального природопользования. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12) 						
Умеет	<ul style="list-style-type: none"> - осмысливать правовые явления в области охраны окружающей среды и рационального природопользования; - применять полученные знания при изучении действующего законодательства в области охраны окружающей среды и рационального природопользования; - отличать отношения, регулируемые нормами экологического права от отношений, регулируемых другими отраслями права. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12) 		+			+	
Владеет	<ul style="list-style-type: none"> - навыками по сбору и использованию исторической, справочной и специальной литературы при изучении данной дисциплины; - аргументацией, необходимой для обоснования и защиты своей точки зрения на актуальные проблемы экологического права России; - основными методами и приемами правового регулирования экологических правоотношений. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12) 		+			+	

7.2.1. Этап текущего контроля знаний

Результаты текущего контроля знаний и межсессионной аттестации оцениваются по пятибалльной шкале с оценками:

- «отлично»;
- «хорошо»;
- «удовлетворительно»;
- «неудовлетворительно»;
- «не аттестован».

Дескриптор компетенции	Показатель оценивания	Оценка	Критерий оценивания
Знает	<ul style="list-style-type: none"> - основы российской правовой системы и законодательства, организации судебных и иных правоприменительных и правоохранительных органов, правовые и нравственно-этические нормы в сфере профессиональной деятельности; - основные институты и источники экологического права; - законодательную и нормативную базу, регулирующую в современной России экологические правоотношения; - экологическую политику, проводимую государством в настоящее время; - виды экологических правонарушений и ответственности за их совершение; - основные правовые механизмы охраны окружающей среды и рационального природопользования. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12) 	отлично	Полное или частичное посещение лекционных и практических занятий. Выполнение КЛ на оценку «отлично».
Умеет	<ul style="list-style-type: none"> - осмысливать правовые явления в области охраны окружающей среды и рационального природопользования; - применять полученные знания при изучении действующего законодательства в области охраны окружающей среды и рационального природопользования; - отличать отношения, регулируемые нормами экологического права от отношений, регулируемых другими отраслями права. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12) 		
Владеет	<ul style="list-style-type: none"> - навыками по сбору и использованию исторической, справочной и специальной литературы при изучении данной дисциплины; - аргументацией, необходимой для обоснования и защиты своей точки зрения на 		

Дескриптор компетенции	Показатель оценивания	Оценка	Критерий оценивания
	<p>актуальные проблемы экологического права России;</p> <ul style="list-style-type: none"> - основными методами и приемами правового регулирования экологических правоотношений. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8) 		
Знает	<ul style="list-style-type: none"> - основы российской правовой системы и законодательства, организации судебных и иных правоприменительных и правоохранительных органов, правовые и нравственно-этические нормы в сфере профессиональной деятельности; - основные институты и источники экологического права; - законодательную и нормативную базу, регулирующую в современной России экологические правоотношения; - экологическую политику, проводимую государством в настоящее время; - виды экологических правонарушений и ответственности за их совершение; - основные правовые механизмы охраны окружающей среды и рационального природопользования. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12) 	хорошо	Полное или частичное посещение лекционных и практических занятий. Выполнение КЛ на оценку «хорошо».
Умеет	<ul style="list-style-type: none"> - осмысливать правовые явления в области охраны окружающей среды и рационального природопользования; - применять полученные знания при изучении действующего законодательства в области охраны окружающей среды и рационального природопользования; - отличать отношения, регулируемые нормами экологического права от отношений, регулируемых другими отраслями права. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12) 		
Владеет	<ul style="list-style-type: none"> - навыками по сбору и использованию исторической, справочной и специальной литературы при изучении данной дисциплины; - аргументацией, необходимой для обоснования и защиты своей точки зрения на актуальные проблемы экологического права России; - основными методами и приемами правового регулирования экологических правоотношений. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, 		

Дескриптор компетенции	Показатель оценивания	Оценка	Критерий оценивания
	ПК-5, ПК-12)		
Знает	<ul style="list-style-type: none"> - основы российской правовой системы и законодательства, организации судебных и иных правоприменительных и правоохранительных органов, правовые и нравственно-этические нормы в сфере профессиональной деятельности; - основные институты и источники экологического права; - законодательную и нормативную базу, регулирующую в современной России экологические правоотношения; - экологическую политику, проводимую государством в настоящее время; - виды экологических правонарушений и ответственности за их совершение; - основные правовые механизмы охраны окружающей среды и рационального природопользования. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12) 	удовлетворительно	Полное или частичное посещение лекционных и практических занятий. Удовлетворительное выполнение КЛ.
Умеет	<ul style="list-style-type: none"> - осмысливать правовые явления в области охраны окружающей среды и рационального природопользования; - применять полученные знания при изучении действующего законодательства в области охраны окружающей среды и рационального природопользования; - отличать отношения, регулируемые нормами экологического права от отношений, регулируемых другими отраслями права. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12) 		
Владеет	<ul style="list-style-type: none"> - навыками по сбору и использованию исторической, справочной и специальной литературы при изучении данной дисциплины; - аргументацией, необходимой для обоснования и защиты своей точки зрения на актуальные проблемы экологического права России; - основными методами и приемами правового регулирования экологических правоотношений. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12) 		
Знает	<ul style="list-style-type: none"> - основы российской правовой системы и законодательства, организации судебных и иных правоприменительных и право- 	неудовлетво-	Частичное посещение лекци-

Дескриптор компетенции	Показатель оценивания	Оценка	Критерий оценивания
	<p>охранительных органов, правовые и нравственно-этические нормы в сфере профессиональной деятельности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные институты и источники экологического права; - законодательную и нормативную базу, регулирующую в современной России экологические правоотношения; - экологическую политику, проводимую государством в настоящее время; - виды экологических правонарушений и ответственности за их совершение; - основные правовые механизмы охраны окружающей среды и рационального природопользования. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12) 	рительно	онных и практических занятий. Неудовлетворительно выполнение КЛ.
Умеет	<ul style="list-style-type: none"> - осмысливать правовые явления в области охраны окружающей среды и рационального природопользования; - применять полученные знания при изучении действующего законодательства в области охраны окружающей среды и рационального природопользования; - отличать отношения, регулируемые нормами экологического права от отношений, регулируемых другими отраслями права. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12) 		
Владеет	<ul style="list-style-type: none"> - навыками по сбору и использованию исторической, справочной и специальной литературы при изучении данной дисциплины; - аргументацией, необходимой для обоснования и защиты своей точки зрения на актуальные проблемы экологического права России; - основными методами и приемами правового регулирования экологических правоотношений. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12) 		
Знает	<ul style="list-style-type: none"> - основы российской правовой системы и законодательства, организации судебных и иных правоприменительных и правоохранительных органов, правовые и нравственно-этические нормы в сфере профессиональной деятельности; - основные институты и источники эко- 	не аттестован	Непосещение лекционных и практических занятий. Невыполненные КЛ.

Дескриптор компетенции	Показатель оценивания	Оценка	Критерий оценивания
	<p>логического права;</p> <ul style="list-style-type: none"> - законодательную и нормативную базу, регулирующую в современной России экологические правоотношения; - экологическую политику, проводимую государством в настоящее время; - виды экологических правонарушений и ответственности за их совершение; - основные правовые механизмы охраны окружающей среды и рационального природопользования. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12) 		
Умеет	<ul style="list-style-type: none"> - осмысливать правовые явления в области охраны окружающей среды и рационального природопользования; - применять полученные знания при изучении действующего законодательства в области охраны окружающей среды и рационального природопользования; - отличать отношения, регулируемые нормами экологического права от отношений, регулируемых другими отраслями права. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12) 		
Владеет	<ul style="list-style-type: none"> - навыками по сбору и использованию исторической, справочной и специальной литературы при изучении данной дисциплины; - аргументацией, необходимой для обоснования и защиты своей точки зрения на актуальные проблемы экологического права России; - основными методами и приемами правового регулирования экологических правоотношений. (ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12) 		

7.2.2. Этап промежуточного контроля знаний

Данная дисциплина длится всего один семестр. Поэтому промежуточный контроль знаний совпадает с межсессионной аттестацией (см. п. 7.2.1.).

7.3. Примерный перечень оценочных средств (типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности)

7.3.1. Примерная тематика РГР

Учебным планом расчётно-графическая работа как оценочное средство для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины не предусмотрена.

7.3.2. Примерная тематика и содержание КР

Учебным планом контрольная работа как оценочное средство для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины не предусмотрена.

7.3.3. Вопросы для коллоквиумов

1. Метод экологического права.
2. Нормы экологического права, их классификация.
3. Принципы экологического права.
4. Федеральный закон «Об охране окружающей среды» как источник экологического права.
5. Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» как источник экологического права.
6. Право на благоприятную окружающую среду как фундаментальное экологическое право.
7. Право на достоверную информацию о состоянии окружающей среды.
8. Права общественных и иных некоммерческих организаций в области охраны окружающей среды.
9. Основания возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы.
10. Право природопользования, его виды. Право общего природопользования.
11. Право природопользования, его виды. Специальное природопользование.
12. Правовые основы экологической сертификации и экологического аудита.
13. Платность природопользования. Плата за использование природных ресурсов и за загрязнение окружающей среды.
14. Планирование и финансирование природопользования и охраны окружающей среды.
15. Материальное стимулирование природоохранной деятельности.
16. Правовое регулирование экологического страхования.
17. Гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения.

18. Дисциплинарная и материальная ответственность за экологические правонарушения.
19. Административная ответственность за экологические правонарушения.
20. Уголовная ответственность за экологические преступления.
21. Права и обязанности землепользователей.
22. Возмещение убытков и потерь с/х производства землевладельцам и землепользователям.
23. Ответственность за нарушение земельного законодательства.
24. Права и обязанности недропользователей.
25. Ответственность за нарушение законодательства о недрах.
26. Права и обязанности водопользователей.
27. Ответственность за нарушение водного законодательства.
28. Права и обязанности лесопользователей.
29. Ответственность за нарушение лесного законодательства.
30. Ответственность за нарушение законодательства о животном мире.
31. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха.
32. Правовой режим государственных заповедников и заказников.
33. Правовой режим национальных и природных парков.
34. Правовой режим лечебно-оздоровительных местностей и курортов.
35. Правовой режим памятника природы.
36. Правовой режим дендрологических парков и ботанических парков.
37. Назначение и правовой режим территорий традиционного природопользования.
38. Право окружающей среды в зарубежных государствах (на примере стран-членов Европейского Союза).

7.3.4. Задания для тестирования

Рабочей программой тестирование как компонент учебного процесса не предусмотрено.

7.3.5. Вопросы для зачёта

На зачёте студент в письменной форме даёт ответ не менее чем на 2 вопроса по пройденному курсу. Примерный перечень вопросов к зачёту:

1. Понятие и предмет экологического права.
2. Система экологического права.
3. Соотношение экологического права с другими отраслями права.
4. Источники экологического права, их классификация.
5. Международные договоры РФ, общепризнанные принципы и нормы международного права как источник экологического права.

6. Конституция РФ как источник экологического права.
7. Федеральные законы как источник экологического права.
8. Указы Президента РФ как источник экологического права.
9. Постановления Правительства РФ как источник экологического права.
10. Нормативные правовые акты субъектов РФ как источник экологического права.
11. Нормативные правовые акты органов местного самоуправления как источник экологического права.
12. Основания возникновения и прекращения экологических правоотношений.
13. Объекты экологических правоотношений, их классификация.
14. Субъекты экологических правоотношений, их особенности и классификация.
15. Гарантии и защита экологических прав граждан.
16. Экологические обязанности граждан.
17. Понятие и содержание права собственности на природные ресурсы, его виды.
18. Объекты и субъекты права собственности на природные ресурсы.
19. Право государственной собственности на природные ресурсы. Исключительная федеральная собственность.
20. Право государственной собственности на природные ресурсы. Собственность субъектов РФ.
21. Право частной собственности на природные ресурсы.
22. Система органов государственного управления охраной окружающей среды. Органы общей компетенции.
23. Правовые основы экологического контроля, его виды.
24. Правовое регулирование экологического мониторинга.
25. Правовое регулирование экологической экспертизы.
26. Правовые основы лицензирования природопользования и охраны окружающей среды.
27. Правовое регулирование экологического нормирования.
28. Понятие экологического вреда. Порядок возмещения экологического вреда.
29. Понятие, содержание и виды экологических правонарушений.
30. Виды юридической ответственности за экологические правонарушения.
31. Земельные отношения как объект правового регулирования.
32. Право землепользования и его виды.
33. Правовая охрана земель.
34. Горные отношения как объект правового регулирования.
35. Право недропользования и его вида.
36. Правовая охрана недр.
37. Водные отношения как объект правового регулирования.
38. Право водопользования и его виды.

39. Правовая охрана вод.
40. Лесные отношения как объект правового регулирования.
41. Право лесопользования и его виды.
42. Правовая охрана лесов.
43. Назначение и правовой режим городских лесов.
44. Виды пользования животным миром, правовые способы охраны животного мира.
45. Правовая охрана атмосферного воздуха. Охрана озонового слоя Земли.
46. Понятие и виды особо охраняемых природных объектов.
47. Назначение и правовой режим зеленых и лесопарковых зон.
48. Назначение и правовой режим санитарно-защитных зон.
49. Назначение и правовой режим водоохраных зон водных объектов и их прибрежных защитных полос.
50. Назначение и правовой режим береговой полосы.
51. Назначение и правовой режим зон санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов хозяйственно-питьевого назначения.
52. Государственные кадастры и реестры природных ресурсов: понятие, виды, содержание, информационная база для градостроительной деятельности.
53. Правовое регулирование обращения с опасными отходами.
54. Понятие экологической безопасности.
55. Правовое обеспечение экологической безопасности при эксплуатации промышленных и иных объектов и сооружений.
56. Международное право окружающей среды.

Результаты знаний учащихся на зачёте оцениваются по двухбалльной шкале с оценками:

- «зачтено»;
- «не зачтено».

Оценка знаний производится по следующим критериям. Оценка «зачтено» выставляется, если:

1. Студент демонстрирует полное понимание заданий. Все требования, предъявляемые к заданию выполнены.
2. Студент демонстрирует значительное понимание заданий. Все требования, предъявляемые к заданию выполнены.
3. Студент демонстрирует частичное понимание заданий. Большинство требований, предъявляемых к заданию выполнены.

Оценка «не зачтено» выставляется, если:

1. Студент демонстрирует небольшое понимание заданий. Многие требования, предъявляемые к заданию не выполнены.
2. Студент демонстрирует непонимание заданий.
3. У студента нет ответа. Не было попытки выполнить задание.

7.3.6. Вопросы для экзамена

Учебным планом экзамен как оценочное средство для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины не предусмотрен.

7.3.7. Паспорт фонда оценочных материалов

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Экологическое право как отрасль российского права. Источники экологического права	ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12	Коллоквиум (КЛ) Зачёт
2	Экологические правоотношения. Экологические права и обязанности граждан	ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12	Коллоквиум (КЛ) Зачёт
3	Право собственности на природные ресурсы. Право природопользования	ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12	Коллоквиум (КЛ) Зачёт
4	Административно-правовой и экологические механизмы охраны окружающей среды	ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12	Коллоквиум (КЛ) Зачёт
5	Юридическая ответственность за экологические правонарушения	ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12	Коллоквиум (КЛ) Зачёт
6	Охрана и рациональное использование земель и недр	ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12	Коллоквиум (КЛ) Зачёт
7	Охрана и рациональное использование вод и лесов	ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12	Коллоквиум (КЛ) Зачёт
8	Охрана и рациональное использование животного мира и атмосферного воздуха	ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12	Коллоквиум (КЛ) Зачёт
9	Правовой режим особо охраняемых природных территорий. Правовой режим охранных и иных специальных зон	ОК-4, ОК-5, ОПК-8, ПК-5, ПК-12	Коллоквиум (КЛ) Зачёт

7.4. Порядок процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности на этапе промежуточного контроля знаний

Зачёт может проводиться по итогам текущей успеваемости и сдачи КЛ и (или) путем организации специального опроса, проводимого в устной и (или) письменной форме.

Во время проведения зачёта обучающиеся могут пользоваться программой дисциплины, а также вычислительной техникой.

8 УЧЕБНО МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ)

8.1 Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

1. Мархгейм, М.В. Правоведение: учебник: рек. МО РФ / М.В. Мархгейм; под ред. М.Б. Смоленского. – 8-е изд., испр. и доп. – Ростов н/Д: Феникс, 2009. – 412 с.
2. Основы права: учебник: рек. МО РФ / под ред. В. И. Гуреева. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Высш. шк., 2008. – 390 с.
3. Сазонов, Э.В. Экология городской среды: учебное пособие / Э.В. Сазонов. – СПб.: ГИОРД, 2010. – 312 с.

Дополнительная литература:

1. Анисимов А.П. Экологическое право России: учебник: допущено УМО / А.П. Анисимов, А.Я. Рыженков, А.Е. Черноморец. – М.: Юрайт: Высш. образование, 2009. – 504 с.
2. Боголюбов С.А. Земельное право: учебник: допущено УМО / С.А. Боголюбов. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Юрайт-Издат, 2009. – 402 с.
3. Иванова, С.П. Практикум по экологическому праву. Общая часть [Электронный ресурс]: Учебное пособие / IPRbooks: электрон.-библ. система. – Саратов: Вузовское образование, 2012. – Доступ по паролю. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/9551>.
4. Иванова, С.П. Практикум по экологическому праву. Особенная и специальная части [Электронный ресурс]: Учебное пособие / IPRbooks: электрон.-библ. система. – Саратов: Вузовское образование, 2012. – Доступ по паролю. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/9552>.
5. Римшин, В.И. Правовое регулирование городской деятельности и жилищное законодательство: учебник / В.И. Римшин, В.А. Греджев; Под ред. проф. В.И. Римшина. – 2 изд., перераб. и доп. – М.: НИЦ Инфра-М, 2013. – 461 с.
6. Сиваков, Д.О. Водное право России и зарубежных государств: [Электронный ресурс]: Монография / IPRbooks: электрон.-библ. система. – М.: Юстицинформ, 2010. – Доступ по паролю. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/13375>.

8.2 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень лицензионного программного обеспечения, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

Лицензионное ПО

LibreOffice

Ресурс информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

<http://www.edu.ru/>

Образовательный портал ВГТУ

Информационная справочная система

<http://window.edu.ru>

<https://wiki.cchgeu.ru/>

Современные профессиональные базы данных

Elektrik.info

Адрес ресурса: <http://elektrik.info/beginner.html>

Электротехника. Сайт об электротехнике

Адрес ресурса: <https://electrono.ru>

Журнал ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

Адрес ресурса: <https://www.booksite.ru/elektr/index.htm>

Avtomotoklyb.ru — ремонт автототехники, советы автолюбителям, автосамodelки, мото-самodelки

Адрес ресурса: <http://avtomotoklyb.ru>

Tehnari.ru. Технический форум

Адрес ресурса: <https://www.tehnari.ru/>

RC-aviation.ru Радиоуправляемые модели

Адрес ресурса: <http://rc-aviation.ru/mchertmod>

Masteraero.ru Каталог чертежей

Адрес ресурса: <https://masteraero.ru>

Старая техническая литература

Адрес ресурса: http://retrolib.narod.ru/book_e1.html

Журнал ЗОДЧИЙ

Адрес ресурса: <http://tehne.com/node/5728>

Stroitel.club. Сообщество строителей РФ

Адрес ресурса: <http://www.stroitel.club/>

[Floorplanner](http://Floorplanner.com) [планировка. 3-d архитектура]

Адрес ресурса: <https://floorplanner.com/>

Стройпортал.ру

Адрес ресурса: <https://www.stroyportal.ru/>

РемТраст

Адрес ресурса: <https://www.remtrust.ru/>

Строительный портал — социальная сеть для строителей. «Мы Строители»

Адрес ресурса: <http://stroitelnii-portal.ru/>

Официальный сайт Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации

<http://www.mnr.gov.ru/>.

Официальный сайт Федерального агентства водных ресурсов <http://voda.mnr.gov.ru/>.

Официальный сайт Федерального агентства лесного хозяйства <http://www.rosleshoz.gov.ru/>.

Официальный сайт Федерального агентства по недропользованию <http://www.rosnedra.com/>.

Официальный сайт Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды <http://www.meteorf.ru/>.

Официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере природопользования <http://www.rpn.gov.ru/>.

Федеральный правовой портал «Юридическая Россия» <http://law.edu.ru/>.

Перечень лицензионного программного обеспечения, в том числе свободного распространяемого ПО, используемого при осуществлении образовательного процесса

Microsoft Office Word 2013/2007

Microsoft Office Excel 2013/2007

Microsoft Office Power Point 2013/2007

Windows Professional 8.1 (7 и 8) Single Upgrade MVL A Each Academic (многопользовательская лицензия)

9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА



В качестве материально-технического обеспечения дисциплины используется лабораторная база кафедры «Жилищно-коммунального хозяйства», а также специализированные лекционные аудитории, оснащенные оборудованием для лекционных демонстраций и проектором, стационарным экраном; учебные ауди-

тории, оснащенные необходимым оборудованием; компьютерный класс, с доступом в сеть «Интернет» и необходимым программным обеспечением; помещения для самостоятельной работы студентов, оснащенные компьютерной техникой с выходом в сеть "Интернет"; библиотечный электронный читальный зал с доступом к электронным ресурсам библиотеки и доступом в электронную информационно-образовательную среду.

10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Вид учебных занятий	Деятельность студента
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначение вопросов, терминов, материала, которые вызывают трудности, поиск ответов в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии.
Практические занятия	Конспектирование рекомендуемых источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. Прослушивание аудио- и видеозаписей по заданной теме, выполнение расчетно-графических заданий, решение задач по алгоритму.
Контрольная работа/Расчётно-графическая работа	Знакомство с основной и дополнительной литературой, включая справочные издания, зарубежные источники, конспект основных положений, терминов, сведений, требующих для запоминания и являющихся основополагающими в этой теме. Составление аннотаций к прочитанным литературным источникам.
Коллоквиум	Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам.
Подготовка к зачёту	При подготовке к зачёту необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу и решение задач на практических занятиях.

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№ п/п	Перечень вносимых изменений	Дата внесения изменений	Подпись заведующего кафедрой, ответственной за реализацию ОПОП
1.	Актуализирован раздел 8.2 в части состава используемого лицензионного программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и справочных информационных систем	30.08.2018	С.А. Яременко 
2.	Актуализирован раздел 8.2 в части состава используемого лицензионного программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и справочных информационных систем	31.08.2019	Н.А. Драпалюк 
3.	Актуализирован раздел 8.2 в части состава используемого лицензионного программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и справочных информационных систем	31.08.2020	Н.А. Драпалюк 