

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

Кафедра прикладной и системной экологии

Рабочая программа по дисциплине

**ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

Основная профессиональная образовательная программа  
высшего образования программы бакалавриата по направлению подготовки

**05.03.06 «Экология и природопользование»**

Направленность (профиль):

**Экологические проблемы больших городов, промышленных зон  
и полярных областей**

Квалификация:

**Бакалавр**

Форма обучения

**Очная/заочная**

Согласовано  
Руководитель ОПОП  
«Экологические проблемы больших  
городов, промышленных зон  
и полярных областей»

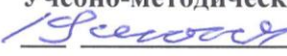
  
Алексеев Д.К.

Утверждаю

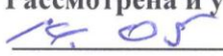
Председатель УМС  И.И. Палкин

Рекомендована решением

Учебно-методического совета

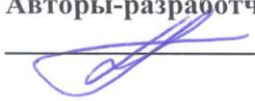
 2018 г., протокол № 4

Рассмотрена и утверждена на заседании кафедры

 2018 г., протокол № 9

Зав. кафедрой  Алексеев Д.К.

Авторы-разработчики:

  
Митрофанова Т.Н.

## 1. Цели освоения дисциплины

Целью курса является формирование у студентов представления и знаний об основах экологического права, сложившегося к настоящему времени в России, как самостоятельной комплексной отрасли права регулирующего отношения в области взаимодействия общества и человека с окружающей средой, и научить грамотно использовать нормы экологического права Российской Федерации в деле охраны и улучшения состояния окружающей среды.

Курс знакомит студентов с основами законодательства в области природопользования и помогает раскрыть связи между окружающей средой и обществом, которые нуждаются в правовом регулировании.

Значительная часть программы курса направлена на изучение требований основных федеральных законов, регулирующих природопользование. Рассматриваются основные ограничения и запреты при оказании воздействия на окружающую среду и механизмы воздействия на природопользователей за несоблюдение норм природоохранного законодательства.

## 2. Место дисциплины в структуре ООП бакалавриата

Дисциплина «Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды» для направления подготовки 05.03.06 «Экология и природопользование» относится к дисциплинам базовой части общепрофессионального цикла. Курс читается в 6 семестре и предполагает знание основных дисциплин гуманитарного, социального экономического цикла и естественнонаучного цикла.

Курс является вводным для последующего изучения блока дисциплин профессионального цикла и в соответствии с этим, целью программного материала является, иметь представление о месте и роли экологического права в системе Российского законодательства, об основных принципах, на которых строится современное экологическое право и связи российского экологического права с международным природоохранным законодательством.

**Учебная задача дисциплины** определяется ее местоположением в учебном плане в цикле гуманитарных, социальных и экономических дисциплин. Базовая часть профессионального цикла направлена на формирование общепрофессиональной компетенции ; знать правовые основы природопользования и охраны окружающей среды; быть способным понимать, излагать и критически анализировать базовую информацию в области экологии и природопользования;

## 3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Для освоения данного курса студенты должны обладать следующими общепрофессиональными и профессиональными компетенциями:

Код компетенции	Компетенция
ОПК-6	Владение знаниями основ природопользования, экономики природопользования, устойчивого развития, оценки воздействия на окружающую среду, правовых основ природопользования и охраны окружающей среды
ПК-19	Владение знаниями об оценке воздействия на окружающую среду, правовые основы природопользования и охраны окружающей среды

В результате изучения курса «**Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды**» студент должен:

знать:

- о роли экологического права в системе Российского законодательства; об основных принципах, на которых строится современное экологическое право; о связи Российского

экологического права с международным природоохранным законодательством; об юридической ответственности за экологические правонарушения;

уметь:

- применять действующее законодательство в области природопользования и охраны окружающей среды к современному природопользованию и предусматривать ответственность за его нарушение требований и норм;

владеть:

- основами и знаниями основных Международных конвенций и соглашений по охране окружающей среды, которые ратифицированы РФ и которые учитываются в российском экологическом праве, а также знаниями основных законодательных природоохранных и природоресурсных актов действующих на территории РФ и применять их на практике.

Основные признаки проявленности формируемых компетенций в результате освоения дисциплины сведены в таблице.

**Соответствие уровней освоения компетенции планируемым результатам обучения и критериям их оценивания**

Этап (уровень) освоения компетенции	Основные признаки проявления компетенции (дескрипторное описание уровня)				
	1.	2.	3.	4.	5.
Уровень 1 (минимальный)	не владеет	слабо ориентируется в терминологии и содержании	Способен выделить основные идеи текста, работает с критической литературой	Владеет основными навыками работы с источниками и критической литературой	Способен дать собственную критическую оценку изучаемого материала
	не умеет	не выделяет основные идеи	Способен показать основную идею в развитии	Способен представить ключевую проблему в ее связи с другими процессами	Может соотнести основные идеи с современными проблемами
	не знает	допускает грубые ошибки	Знает основные рабочие категории, однако не ориентируется в их специфике	Понимает специфику основных рабочих категорий	Способен выделить характерный авторский подход
Уровень 2 (базовый)	не владеет	плохо ориентируется в терминологии и содержании	Владеет приемами поиска и систематизации, но не способен	Свободно излагает материал, однако не демонстрирует навыков	Способен сравнивать концепции, аргументированно излагает материал

			свободно изложить материал	сравнения основных идей и концепций	
	не умеет	выделяет основные идеи, но не видит проблем	Выделяет конкретную проблему, однако излишне упрощает ее	Способен выделить и сравнить концепции, но испытывает сложности с их практической привязкой	Аргументированно проводит сравнение концепций по заданной проблематике
	не знает	допускает много ошибок	Может изложить основные рабочие категории	Знает основные отличия концепций в заданной проблемной области	Способен выделить специфику концепций в заданной проблемной области
Уровень 3 (продвинутый)	не владеет	ориентируется в терминологии и содержании	В общих чертах понимает основную идею, однако плохо связывает ее с существующей проблематикой	Видит источники современных проблем в заданной области анализа, владеет подходами к их решению	Способен грамотно обосновать собственную позицию относительно решения современных проблем в заданной области
	не умеет	выделяет основные идеи, но не видит их в развитии	Может понять практическое назначение основной идеи, но затрудняется выявить ее основания	Выявляет основания заданной области анализа, понимает ее практическую ценность, однако испытывает затруднения в описании сложных объектов анализа	Свободно ориентируется в заданной области анализа. Понимает ее основания и умеет выделить практическое значение заданной области
	не знает	допускает ошибки при выделении	Способен изложить основное	Знает основное содержание	Может дать критический анализ

		рабочей области анализа	содержание современных научных идей в рабочей области анализа	современных научных идей в рабочей области анализа, способен их сопоставить	современным проблемам в заданной области анализа
--	--	-------------------------	---	---	--

#### 4. Структура и содержание дисциплины «Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

**Объем дисциплины (модуля) по видам учебных занятий в академических часах  
год набора: 2015 очная форма обучения;  
2014 заочная форма обучения**

**Объем дисциплины (модуля) по видам учебных занятий в академических часах**

Объем дисциплины	Всего часов		
	Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения
Общая трудоёмкость дисциплины	72	-	72
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам аудиторных учебных занятий) – всего:	56	-	12
в том числе:		-	
лекции	28	-	6
практические занятия	28	-	6
семинарские занятия	-	-	-
Самостоятельная работа (СРС) – всего:	16	-	60
в том числе:		-	
курсовая работа	-	-	-
контрольная работа	реферат	-	реферат
Вид промежуточной аттестации (зачет/экзамен)	зачет	-	зачет

**Объем дисциплины (модуля) по видам учебных занятий в академических часах  
год набора: 2016, 2017, 2018 очная форма обучения;**

**2015, 2016, 2017, 2018 заочная форма обучения**

Объём дисциплины	Всего часов		
	Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения
Общая трудоёмкость дисциплины	72	-	72
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам аудиторных учебных занятий) – всего:	60	-	10
в том числе:		-	
лекции	30	-	4
практические занятия	30	-	6
семинарские занятия	-	-	-
Самостоятельная работа (СРС) – всего:	12	-	62
в том числе:		-	
курсовая работа	-	-	-
контрольная работа	реферат	-	реферат
Вид промежуточной аттестации (зачет/экзамен)	зачет	-	зачет

**4.1. Структура дисциплины;**

**Очная форма обучения  
год набора: 2015 очная форма обучения**

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	семестр	Лекции, семинарские занятия	Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости	в интерактивной форме	Формируемые компетенции
2	Основы экологического права. Классификация законодательных актов	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19

3	<b>Тема 2.</b> Объекты и субъекты экологического права	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
4	Объекты и субъекты экологического права	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
5	<b>Тема 3.</b> Конституционные основы охраны окружающей среды	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
6	Конституция РФ, требования статей по охране ОС и природопользованию	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
7	<b>Тема 4.</b> Правовая основа управления природопользованием и охраной окружающей среды	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
8	Требования ФЗ «Об охране окружающей среды»	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
9	<b>Тема 5.</b> Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
10	Ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды, требования КоАП РФ и УК РФ	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
11	<b>Тема 6.</b> Правовая основа охраны земель, лесов, растительного и животного мира.	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
12	Требования Лесного Кодекса и ФЗ «О животном мире»	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
13	<b>Тема 7.</b> Правовая основа охраны особо охраняемых природных территорий	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
14	Требования ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
15	<b>Тема 8.</b> Правовая основа охраны вод, внутренних водоемов и морской среды	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
16	Требования Водного Кодекса	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19

17	<b>Тема 9.</b> Правовая основа охраны недр, континентального шельфа и исключительной экономической зоны	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
18.	Требования ФЗ «О недрах», ФЗ «О континентальном шельфе».	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
19	<b>Тема 10.</b> Правовая основа охраны атмосферного воздуха	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
20	Требования ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
21	<b>Тема 11.</b> Правовое регулирование обращения с опасными веществами и отходами	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
22	Требования ФЗ «Об отходах производства и потребления»	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
23	<b>Тема 12.</b> Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
24	Требования ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», ФЗ «О радиационной безопасности»	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
25	<b>Тема 13.</b> Международное экологическое законодательство	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
26	Международные Соглашения и Конвенции в области охраны ОС	6	С-2	0	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
27	<b>Тема 14.</b> Практика применения экологического законодательства в области охраны окружающей среды и природопользовании	6	Л-2	0	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
28	Обзор практики применения экологического законодательства при охране окружающей среды и природопользовании	6	С-2	1	Обсуждение (круглый стол)	-	ОПК-6 ПК-19
			60час	12час		-	

Л- 2 (лекция 2 часа); С-2 (семинар 2 часа)

**Заочная форма обучения**  
**год набора: 2014 заочная форма обучения**

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, в т.ч. самостоятельная работа студентов, час.			Формы текущего контроля успеваемости	Занятия в активной и интерактивной форме, час.	Формируемые компетенции
			Лекции	работы, практические или семинарские	Самостоятельная работа			
1	Системы экологического законодательства, классификация законодательных актов	8	2	0	4	опрос		ОПК-6 ПК-19
2	Основы экологического права. Классификация законодательных актов	8	0	2	4	опрос		ОПК-6 ПК-19
3	Правовая основа управления природопользованием и охраной окружающей среды. Охрана лесных, земельных, водных ресурсов, ООПТ и охрана животного мира	8	2	0	15	опрос		ОПК-6 ПК-19
4	Ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды, требования КоАП РФ и УК РФ	8	0	2	10	опрос		ОПК-6 ПК-19
5	Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха. Правовое регулирование обращения с опасными веществами и отходами	8	2	0	15	опрос		ОПК-6 ПК-19
6	Международное экологическое законодательство	8	0		2	опрос		ОПК-6 ПК-19
7	Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	8	0	1	5	опрос		ОПК-6 ПК-19
8	Практика применения экологического законодательства в области охраны окружающей среды и природопользовании	8	0	1	5	опрос	2	ОПК-6 ПК-19
	ИТОГО		6	6	60		2	

**Очная форма обучения**  
**год набора: 2016, 2017, 2018 очная форма обучения**

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	семестр	Лекции, семинарские занятия	Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости	в интерактивной форме	Формируемые компетенции
1	<b>Тема 1.</b> Системы экологического законодательства, классификация законодательных актов	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
2	Основы экологического права. Классификация законодательных актов	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
3	<b>Тема 2.</b> Объекты и субъекты экологического права	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
4	Объекты и субъекты экологического права	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
5	<b>Тема 3.</b> Конституционные основы охраны окружающей среды	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
6	Конституция РФ, требования статей по охране ОС и природопользованию	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
7	<b>Тема 4.</b> Правовая основа управления природопользованием и охраной окружающей среды	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
8	Требования ФЗ «Об охране окружающей среды»	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
9	<b>Тема 5.</b> Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
10	Ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды, требования КоАП РФ и УК РФ	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
11	<b>Тема 6.</b> Правовая основа охраны земель, лесов, растительного и животного мира.	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
12	Требования Лесного Кодекса и ФЗ «О животном мире»	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19

13	<b>Тема 7.</b> Правовая основа охраны особо охраняемых природных территорий	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
14	Требования ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
15	<b>Тема 8.</b> Правовая основа охраны вод, внутренних водоемов и морской среды	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
16	Требования Водного Кодекса	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
17	<b>Тема 9.</b> Правовая основа охраны недр, континентального шельфа и исключительной экономической зоны	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
18.	Требования ФЗ «О недрах», ФЗ «О континентальном шельфе».	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
19	<b>Тема 10.</b> Правовая основа охраны атмосферного воздуха	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
20	Требования ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
21	<b>Тема 11.</b> Правовое регулирование обращения с опасными веществами и отходами	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
22	Требования ФЗ «Об отходах производства и потребления»	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
23	<b>Тема 12.</b> Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
24	Требования ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», ФЗ «О радиационной безопасности»	6	С-2	1	Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19
25	<b>Тема 13.</b> Международное экологическое законодательство	6	Л-2	-	Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
26	Международные Соглашения и Конвенции в области охраны ОС	6	С-2		Устный опрос	-	ОПК-6 ПК-19

27	<b>Тема 14.</b> Практика применения экологического законодательства в области охраны окружающей среды и природопользования	6	Л-2		Конспект лекций	-	ОПК-6 ПК-19
28	Региональное экологическое законодательство	6	С-2	1	Обсуждение (круглый стол)	2	ОПК-6 ПК-19
29	Арбитражная практика применения экологического законодательства при охране окружающей среды и природопользовании	6	Л-2	1	Конспект лекций	2	ОПК-6 ПК-19
30	Рассмотрение судебных дел. Административная ответственность за экологические правонарушения	6	С-2		Обсуждение (круглый стол)	2	ОПК-6 ПК-19
	Итого		60	12		6	

Л- 2 (лекция 2 часа); С-2 (семинар 2 часа)

**Заочная форма обучения**  
**год набора: 2015, 2016, 2017,2018 заочная форма обучения**

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, в т.ч. самостоятельная работа студентов, час.			Формы текущего контроля успеваемости	Занятия в активной и интерактивной форме, час.	Формируемые компетенции
			Лекции	работы, практические или семинарские	Самостоятельная работа			
1	Системы экологического законодательства, классификация законодательных актов	8	1	0	4	опрос		ОПК-6 ПК-19
2	Основы экологического права. Классификация законодательных актов	8	0	2	4	опрос		ОПК-6 ПК-19
3	Правовая основа управления природопользованием и охраной окружающей среды. Охрана лесных, земельных, водных ресурсов, ООПТ и охрана животного мира	8	1	0	15	опрос		ОПК-6 ПК-19
4	Ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды, требования КоАП РФ и УК РФ	8	0	2	10	опрос		ОПК-6 ПК-19
5	Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха. Правовое	8	1	0	15	опрос		ОПК-6

	регулирование обращения с опасными веществами и отходами							ПК-19
6	Международное экологическое законодательство	8	0		2	опрос		ОПК-6 ПК-19
7	Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	8	1	1	5	опрос		ОПК-6 ПК-19
8	Практика применения экологического законодательства в области охраны окружающей среды и природопользовании	8	0	1	7	опрос	2	ОПК-6 ПК-19
	ИТОГО		4	6	62		2	

**Заочная форма обучения**  
**год набора: 2015, 2016, 2017, 2018 заочная форма обучения**

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, в т.ч. самостоятельная работа студентов, час.			Формы текущего контроля успеваемости	Занятия в активной и интерактивной форме, час.	Формируемые компетенции
			Лекции	работы, практические или семинарские	Самостоятельная работа			
1	Системы экологического законодательства, классификация законодательных актов	8	1	0	4	конспект	-	ОПК-6 ПК-19
2	Основы экологического права. Классификация законодательных актов	8	0	1	4	опрос	-	ОПК-6 ПК-19
3	Правовая основа управления природопользованием и охраной окружающей среды. Охрана лесных, земельных, водных ресурсов, ООПТ и охрана животного мира	8	1	0	15	конспект	-	ОПК-6 ПК-19
4	Ответственность за нарушение законодательства об охране	8	0	2	10	опрос	-	ОПК-6

	окружающей среды, требования КоАП РФ и УК РФ							ПК-19
5	Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха. Правовое регулирование обращения с опасными веществами и отходами	8	1	0	15	конспект	-	ОПК-6 ПК-19
6	Международное экологическое законодательство	8	1	1	2	опрос	-	ОПК-6 ПК-19
7	Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	8	0	1	6	круглый стол	1	ОПК-6 ПК-19
8	Практика применения экологического законодательства в области охраны окружающей среды и природопользовании	8	0	1	6	круглый стол	1	ОПК-6 ПК-19
	ИТОГО		4	6	62		2	ОПК-6 ПК-19

## 4.2. Содержание разделов дисциплины

### 4.2.1. Тема 1. Системы экологического законодательства, классификация законодательных актов.

Понятие экологического права. Предмет, структура и принципы экологического права. Экологическое право – это самостоятельная отрасль права, которая имеет свой предмет и метод.

Предмет экологического права образует специфическая группа отношений, которые складываются в процессе взаимодействия общества и природы (экологические отношения). Предметом экологического права являются общественные отношения между отдельными физическими лицами, группами или объединениями лиц, юридическими лицами, органами государства, государствами и народами по поводу рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей природной среды.

Место и роль экологического права в Российской правовой системе. Методы и принципы правового регулирования. Концепция взаимодействия общества и природы. История развития и становления экологического права в России. Осуществление мониторинга охраны окружающей среды и его правовой статус. Понятие и функции экологического управления, правовое их обеспечение. Права и обязанности природопользователей, гарантированные законодательством. Система органов государственного управления природопользованием и ООС и их правовое обеспечение.

### 4.2.2. Тема 2. Объекты и субъекты экологического права

Субъекты права. Граждане. Юридические лица. Право природопользования и правовой механизм охраны окружающей среды. Право на природные ресурсы. Государственная собственность (федеральная, собственность субъекта, муниципальная собственность, частная собственность). Прокуратура. Природоохранная прокуратура. Оперативно-розыскные органы. Экологическая милиция.

### 4.2.3. Тема 3. Конституционные основы охраны окружающей среды

Общая характеристика предметов ведения РФ и ее субъектов. Права граждан. Информационное обеспечение. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования. Основные статьи конституции – ст. 42 – право на благоприятную окружающую среду; ст. 9, ст. 36 – право собственности на природные ресурсы и др. статьи.

#### **4.2.4. Тема 4. Правовая основа управления природопользованием и охраной окружающей среды**

Управление природопользованием охраной окружающей среды. Понятие, методы и принципы управления природопользованием и ООС. Система органов государственного управления природопользованием. Мониторинг, нормирование и лицензирование. Государственная экологическая экспертиза. Сертификация и стандартизация. Государственные структуры в управлении природопользованием на федеральном, региональном и местном уровнях. Роль и функции МПРиЭ, Комитетов природопользования и ООС на региональном уровнях. Комплексные, отраслевые и контрольно-надзорные органы в области охраны природных ресурсов.

#### **4.2.5. Тема 5. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды**

Понятие и виды экологических правонарушений. Административные проступки. Экологические преступления. Уголовная, дисциплинарная и административная ответственности за экологические преступления. Гражданско-правовая ответственность и возмещение экологического вреда. КоАП РФ, УК РФ, ГК РФ.

#### **4.2.6. Тема 6. Правовая основа охраны земель, лесов, растительного и животного мира.**

Основные требования в области охраны земель – Земельного Кодекса; Основные требования в области охраны лесных ресурсов – Лесной Кодекс; Основные требования в области охраны животного мира – ФЗ «Об охране животного мира». Юридическая ответственность за нарушения законодательства по земле. Юридическая ответственность за нарушения законодательства по лесопользованию. Юридическая ответственность за нарушения законодательства по использованию объектов животного мира. (требования 8 главы КоАП РФ). Государственное лицензирование (разрешение) на использование земель, лесов, животного мира. Понятие, требования, основания для прекращения пользования лицензиями.

#### **4.2.7. Тема 7. Правовая основа охраны особо охраняемых природных территорий.**

Основные требования ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» в области охраны ООПТ. Классификация ООПТ. Юридическая ответственность за нарушения законодательства по особо охраняемым природным территориям.

#### **4.2.8. Тема 8. Правовая основа охраны вод, внутренних водоемов и морской среды.**

Основные требования Водного Кодекса в области охраны водных ресурсов. Общая характеристика законодательства внутренних водоемов, морских вод, и исключительно экономической зоны. Ответственность за нарушения законодательства внутренних водоемов, морских вод, и исключительно экономической зоны.

#### **4.2.9. Тема 9. Правовая основа охраны недр, континентального шельфа и исключительной экономической зоны.**

Основные требования ФЗ «О недрах», «О континентальном шельфе» Общая характеристика законодательства недр, континентального шельфа и исключительной экономической зоны. Недра в соответствии с Законом Российской Федерации "О недрах" предоставляются в пользование на основании лицензий. Лицензия является документом, удостоверяющим право ее владельца на пользование участком недр в определенных границах в соответствии с указанной целью в течение установленного срока при соблюдении им заранее оговоренных требований и условий. Ответственность за нарушения законодательства внутренних водоемов, морских вод, недр, континентального шельфа и исключительной экономической зоны.

#### **4.2.10. Тема 10. Правовая основа охраны атмосферного воздуха.**

Основные требования ФЗ «Об охране атмосферного воздуха». Объекты правового регулирования по охране атмосферного воздуха. Общая характеристика законодательства по охране атмосферного

воздуха. Нормирование охраны атмосферного воздуха. Разрешение на выбросы ЗВ в атмосферный воздух. Юридическая ответственность за нарушение законодательства в области охраны атмосферного воздуха.

#### 4.2.11. Тема 11. Правовое регулирование обращения с опасными веществами и отходами.

Основные требования ФЗ «Об отходах производства и потребления». Понятия и классификация отходов. Этапы обращения с отходами. Характеристика законодательства по обращению с опасными веществами и отходами. Экологическая политика обращения с отходами. Паспортизация отходов. Лицензирование обращения с отходами. ФККО. Кадастры отходов. Юридическая ответственность за нарушения законодательства об обращении с отходами. Требования к полигонам отходов (ТБО и др.)

#### 4.2.12. Тема 12. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий.

Основные требования ФЗ «О радиационной безопасности», «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения и территорий», требования ФЗ «О чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера». Понятие экологической безопасности. Понятия: чрезвычайная экологическая ситуация, бедствие, чрезвычайное положение. Юридическая ответственность за нарушения законодательства об экологической безопасности населения и территорий.

#### 4.2.13. Тема 13. Международное экологическое законодательство.

Основные Международные Конвенции и Соглашения в области охраны окружающей среды (Базельская Конвенция, Киотский Протокол). Защите флоры и фауны посвящены Рамсарская конвенция 1971 г. о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве мест обитаний водоплавающих птиц; Вашингтонская конвенция 1973 г. о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящихся под угрозой исчезновения (СИТЕС). Целью Конвенции является предотвращение чрезмерной эксплуатации флоры и фауны посредством введения контроля за торговлей этими видами через систему экспортно-импортных разрешений. Также это Боннская конвенция 1979 г. об охране дикой флоры и фауны и природных сред обитания в Европе, Соглашение об охране полярных медведей в Европе 1973 г.; Конвенция об охране морских живых ресурсов Антарктики 1982 г.; Конвенция об охране всемирного культурного и природного наследия 1972 г., согласно которой создана система коллективной охраны памятников природы; а также Соглашение стран АСЕАН об охране природы и природных ресурсов 1985 г.

Роль международного природоохранного законодательства в формировании российского природоохранного законодательства. Выполнения Россией международных обязательств.

#### 4.2.14. Тема 14. Практика применения экологического законодательства в области охраны окружающей среды и природопользования.

Обзор практики применения экологического законодательства при охране окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов.

### 4.3. Практические занятия, их содержание (очное)

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование практических занятий	Форма проведения	Формируемые компетенции
1	1	Основы экологического права. Классификация законодательных актов	семинар	ОПК-6;ПК-19
2	2	Объекты и субъекты экологического права	семинар	ОПК-6;ПК-19
3	3	Конституция РФ, требования статей по охране ОС и природопользованию	семинар	ОПК-6;ПК-19

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование практических занятий	Форма проведения	Формируемые компетенции
4	4	Требования ФЗ «Об охране окружающей среды»		ОПК-6;ПК-19
5	5	Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей. Административная и уголовная ответственности. Требования к ОС и рациональному ПП КоАП и УК РФ.	дискуссия	ОПК-6;ПК-19
6	6	Требования Лесного Кодекса, Земельного Кодекса и ФЗ «О животном мире»	семинар	ОПК-6;ПК-19
7	7	Требования ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»	семинар	ОПК-6;ПК-19
8	8	Требования Водного Кодекса	семинар	ОПК-6;ПК-19
9	9	Требования ФЗ «О недрах», ФЗ «О континентальном шельфе».	семинар	ОПК-6;ПК-19
10	10	Требования ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»	семинар	ОПК-6;ПК-19
11	11	Требования ФЗ «Об отходах производства и потребления»	семинар	ОПК-6;ПК-19
12	12	Требования ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», ФЗ «О радиационной безопасности»	семинар	ОПК-6;ПК-19
13	13	Международные Соглашения и Конвенции в области охраны ОС	дискуссия	ОПК-6;ПК-19
14	14	Обзор практики применения экологического законодательства при охране окружающей среды и природопользовании	дискуссия	ОПК-6;ПК-19
		<b>ИТОГО - 30 час.</b>		

#### Практические занятия, их содержание (заочное)

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование практических занятий	Форма проведения	Формируемые компетенции
1	1	Основы экологического права. Классификация законодательных актов	семинар	ОПК-6;ПК-19
2	4	Ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды, требования КоАП РФ и УК РФ	семинар	ОПК-6;ПК-19
3	6	Международное экологическое законодательство.	семинар	ОПК-6;ПК-19
4	8	Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	семинар	ОПК-6;ПК-19
5	12	Практика применения экологического законодательства в области охраны окружающей среды и природопользовании	семинар	ОПК-6;ПК-19
6.	14	Практика применения экологического законодательства в области охраны окружающей среды и природопользовании	семинар	

## **5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов и оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины**

### **5.1. Текущий контроль**

Текущий контроль осуществляется в ходе изучения каждой темы дисциплины и по окончании каждого раздела в сроки, предусмотренные графиком учебного процесса на текущий год. Система, сроки и виды контроля доводятся до сведения каждого студента в начале занятий по дисциплине. В рамках текущего контроля оцениваются все виды работы студента, предусмотренные учебной программой по дисциплине.

Формами текущего контроля являются:

- экспресс-опрос (проводится после каждой лекции во вступительной части практического занятия);
- собеседования (коллоквиум, индивидуальный опрос) по теме занятия;
- реферат по темам, вынесенным на самостоятельное изучение;
- контрольная работа.

Текущий контроль проводится в период аудиторной и самостоятельной работы студентов в установленные сроки по расписанию.

#### **а) Образцы контрольных заданий текущего контроля**

##### **Темы докладов семинарских занятий по дисциплине «Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды» (очная форма)**

###### **Тема 1. Система экологического законодательства, источники экологического права.**

1. Понятие экологического права. Предмет, структура и принципы экологического права.
2. Место и роль экологического права в Российской правовой системе.
3. Методы и принципы правового регулирования. Концепция взаимодействия общества и природы.
4. История развития и становления экологического права в России.
5. Осуществление мониторинга охраны окружающей среды и его правовой статус.
6. Понятие и функции экологического управления, правовое их обеспечение.
7. Права и обязанности природопользователей, гарантированные законодательством.

###### **Тема 2. Объекты и субъекты экологического права**

1. Субъекты права. Граждане. Юридические лица. Право природопользования и правовой механизм охраны окружающей среды.
2. Прокуратура. Оперативно-розыскные органы. Экологическая милиция.

###### **Тема 3. Конституционная основа охраны окружающей среды**

1. Общая характеристика предметов ведения РФ и ее субъектов. Права граждан. Информационное обеспечение.
2. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования.

###### **Тема 4. Правовая основа управления природопользованием и охраной окружающей среды:**

1. Управление природопользованием охраной окружающей среды. Понятие, методы и принципы управления природопользованием и ООС.
2. Система органов государственного управления природопользованием.
3. Мониторинг, нормирование и лицензирование.
4. Государственная экологическая экспертиза. Сертификация и стандартизация.

###### **Тема 5. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды:**

1. Понятие и виды экологических правонарушений. Административные проступки. Экологические преступления.
2. Уголовная, дисциплинарная и административная ответственности за экологические преступления.
3. Гражданско-правовая ответственность и возмещение экологического вреда.

**Тема 6. Правовая охрана земель, лесов, растительности и животного мира. Объекты территории охраны земель, лесов, растительности и животного мира и особо охраняемых природных территорий**

1. Юридическая ответственность за нарушения законодательства по земле.
2. Юридическая ответственность за нарушения законодательства по лесопользованию.
3. Юридическая ответственность за нарушения законодательства по использованию объектов животного мира.
4. Государственное лицензирование недр, лесов, животного мира. Понятие, требования, основания для прекращения пользования лицензиями.

**Тема 7. Правовая охрана особо охраняемых природных территорий**

1. Виды ООПТ и правовое регулирование, охрана ООПТ.
2. Юридическая ответственность за нарушения законодательства по особо охраняемым природным территориям.

**Тема 8. Правовая охрана вод, внутренних водоемов, морских вод, и исключительно экономической зоны**

1. Общая характеристика законодательства по охране водных ресурсов в соответствии с требованиями водного законодательства РФ.
2. Поверхностные и подземные воды. Особенности правового регулирования охраны водных ресурсов.
3. Ответственность за нарушения законодательства внутренних водоемов, морских вод, и исключительной экономической зоны.

**Тема 9. Правовая охрана недр, континентального шельфа.**

1. Общая характеристика законодательства о недрах,
2. Общая характеристика законодательства о континентальном шельфе РФ .
3. Требование ФЗ «Соглашение о разделе продукции».

**Тема 10. Правовая охрана атмосферного воздуха**

1. Объекты правового регулирования по охране атмосферного воздуха.
2. Общая характеристика законодательства по охране атмосферного воздуха.
3. Нормирование охраны атмосферного воздуха.
4. Юридическая ответственность за нарушение законодательства в области охраны атмосферного воздуха.

**Тема 11. Правовое регулирование обращения с опасными веществами и отходами:**

1. Понятия и классификация отходов.
2. Этапы обращения с отходами.
3. Характеристика законодательства по обращению с опасными веществами и отходами.
4. Экологическая политика обращения с отходами.
5. Юридическая ответственность за нарушения законодательства по обращению с опасными отходами.

**Тема 12. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий**

1. Понятие экологической безопасности. Понятия : чрезвычайная экологическая ситуация, бедствие, чрезвычайное положение.

2. Юридическая ответственность за нарушения законодательства об экологической безопасности населения и территорий.

**Тема 13. Международное законодательство по охране окружающей среды и Международные обязательства России по охране окружающей среды**

1. Роль международного природоохранного законодательства в формировании российского природоохранного законодательства.
2. Основные Международные конвенции и соглашения по охране окружающей среды
3. Выполнения Россией международных обязательств.

**Тема 14. Обзор практики применения экологического законодательства при охране окружающей среды и природопользовании.** (Примеры судебных решений по земельным, лесным, водным и иным отношениям)

**ТЕМЫ рефератов по дисциплине «Правовые основы природопользования и ООС»** (заочная форма)

1. Законодательная и правовая роль государственных органов в сфере природопользования и охраны окружающей среды.
2. Пути преодоления законодательной и правовой неэффективности в управлении природопользованием и ООС.
3. Система экологического законодательства и источники экологического права.
4. Правовые, административные и экономические инструменты в области управления природопользованием и ООС.
5. Правовой механизм природопользования и роль государства в его формировании.
6. Экологическая политика государства, ее достоинства и недостатки, пути решения экологических проблем.
7. Основные направления совершенствования Российского природоохранного законодательства.
8. Противоречия природоохранного Российского законодательства и пути их преодоления.
9. Роль законодательства в работе органов государственного управления в сфере природопользования и ООС в условиях реформы госструктур.
10. Природоохранное и природоресурсное законодательство и его роль на примере отдельных регионов Российской Федерации.
11. Правовой режим и особенности органов управления природопользованием и ООС ( на примере любого субъекта Российской Федерации ).
12. Роль нормирования, лицензирования, стандартизации в природопользовании и ООС.
13. Действующее законодательство в области платежей за природные ресурсы и загрязнение окружающей среды.
14. Противоречия между экономическими и экологическими интересами общества и правовые пути их преодоления.
15. Совершенствование налоговой политики и налогового законодательства в системе управления природопользования и ООС.
16. Совершенствование законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды и экологической безопасности.
17. Экологический мониторинг и его правовой статус.
18. Международное сотрудничество и правовые акты в области природопользования и ООС, состояние и перспективы.
19. Мировая глобализация и международное сотрудничество в сфере природопользования и ООС.
20. Права коренных народов, охрана окружающей среды Севера в законодательстве РФ.
21. Экология Океана и международное право.
22. Роль международного природоохранного законодательства в формировании Российского природоохранного законодательства.
23. Законодательство, экологическая политика в области обращения с отходами в РФ и пути совершенствования.

24. Юридическая ответственность за нарушение законодательства в области природопользования и ООС в РФ.
25. Гражданско-правовая ответственность за нанесенный ущерб окружающей среде и возмещение экологического вреда в РФ.
26. Правовая охрана континентального шельфа в законодательных актах РФ и Международных договорах.
27. Международные Конвенции и Соглашения в области экологической безопасности и охраны окружающей среды.
28. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий в РФ.
29. Государственная экологическая политика и права коренных народов в федеральных, региональных законодательных актах.
30. Выполнение Россией международных обязательств в сфере ООС и рационального природопользования.

## 5.2. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов.

Самостоятельная работа студентов является составной частью учебной работы и имеет целью закрепление и углубления полученных знаний и навыков, поиск и приобретение новых знаний, а также выполнение учебных заданий, подготовку к предстоящим занятиям, зачету. Самостоятельная работа предусматривает, как правило, подготовку к практическим занятиям (семинарским).

Работа с литературой предусматривает самостоятельное изучение теоретического материала, разработку рефератов и других творческих заданий. При самостоятельной работе над разделами дисциплины, при выполнении практических работ, при подготовке к промежуточному контролю студент должен изучить соответствующие разделы основной и вспомогательной литературы по дисциплине, а также использовать указанные в перечне интернет-ресурсы.

В процессе самостоятельной учебной деятельности формируются умения: анализировать свои познавательные возможности и планировать свою познавательную деятельность; работать с источниками информации: текстами, таблицами, схемами; анализировать полученную учебную информацию, делать выводы; анализировать и контролировать свои учебные действия; самостоятельно контролировать полученные знания.

Процесс подбора необходимой литературы, сбора и подготовки материала к докладу или по теме реферата способствует формированию у студентов навыков самостоятельного решения экологических задач, повышению уровня теоретической подготовки, более полному усвоению изучаемого материала и применению экологических знаний на практике

Самостоятельная работа студентов предусматривает: освоение теоретического материала, ознакомление с законодательными актами, подготовку к семинарским занятиям, подготовку докладов, выполнение практических работ, подготовку к зачету.

№ п/п	Наименование тем	Вид СРС	Трудоемкость (часов)
1	Тема 1. Объекты и субъекты экологического права. Системы экологического законодательства, классификация законодательных актов	Работа с конспектом лекции и учебной литературой	1
2	Тема 2, 3. Конституционные основы охраны окружающей среды	Работа с Конституцией РФ	1
3	Тема 4,5. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды	Освоение материала по рекомендуемой учебной литературе и Интернет-ресурсам. Подготовка докладов к семинарским занятиям	1

4	Тема 6, 7. Правовая основа охраны земель, лесов, растительного и животного мира.	Освоение материала по рекомендуемой учебно-методической литературе, Земельный Кодекс, Лесной Кодекс и др.. Подготовка к устным опросам.	1
5	Тема 7,8. Охрана особо охраняемых природных. Правовая основа охраны водных ресурсов, внутренних водоемов и морской территорий.	Освоение материала по рекомендуемой учебно-методической литературе, Водный Кодекс, ФЗ . Подготовка к устным опросам.	1
6	Тема 9. Правовая основа охраны недр, континентального шельфа и исключительной экономической зоны	Освоение материала по рекомендуемой учебно-методической литературе, ФЗ «О недрах», «О континентальном шельфе». Подготовка к устным опросам.	1
7	Тема 10. Правовая основа охраны атмосферного воздуха.	ФЗ «Об охране атмосферного воздуха».	2
8	Тема 11. Правовое регулирование обращения с опасными веществами и отходами.	ФЗ «Об отходах производства и потребления»	2
9	Международное экологическое законодательство.	Освоение материала по рекомендуемой учебно-методической литературе и международным правовым актам.	2
10.	Тема 17. Арбитражная практика.	Обзор практики применения экологического законодательства при охране окружающей среды и рациональном ПП.	4
	Итого (очное):		<b>12 час.</b>

### 5.3. Промежуточный контроль.

По дисциплине «Правовые основы природопользования и охрана окружающей среды» - зачет после 6 семестра. **К зачету допускаются студенты, выполнившие все требования учебной программы и сдавшие зачет по данной дисциплине**

#### ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ :

1. Понятие экологического права. Структура, место и роль экологического права в Российской правовой системе.
2. Конституционная основа охраны окружающей среды.
3. Система органов государственного управления природопользованием и ООС
4. В чем состоит сущность понятий мониторинг, нормирование и лицензирование?
5. Каковы функции Государственной экологической экспертизы?
6. Чем обусловлены трудности возмещения экологического вреда. Перечислите права и обязанности природопользователей.
7. Назовите законодательную базу лежащую в основе мер по охране животного мира?
8. В чем состоит правовое обеспечение охраны лесных ресурсов?
9. Какова юридическая ответственность за нарушения законодательства по земле, лесопользованию и использованию объектов животного мира?
10. Назовите, в чем состоит ответственность за нарушения законодательства охрана вод внутренних водоемов, морских вод, недр, континентального шельфа и исключительной экономической зоны?

11. Как регулируется обращение с опасными веществами и отходами.
12. В чем заключается экологическая политика обращения с отходами.
13. Требования основных законодательных актов по обеспечению радиационной безопасности окружающей среды и населения.
14. В чем заключаются функции общественных организаций по охране природной среды и контролю за атмосферным природоохранным законодательством?
15. Определите роль международного экологического права в формировании российского законодательства по охране окружающей среды.
16. Основные Международные конвенции и соглашения по охране окружающей среды. Требования и основные положения.
17. Раскройте понятие экологического преступления и дайте их классификацию?
18. В чем заключается уголовная, дисциплинарная и административная ответственности за экологические преступления?
19. Назовите экономические механизмы в природоохранном законодательстве?
20. Какова природоохранная роль экологического контроля предприятия?
21. Что такое лицензия на право потребления природных ресурсов? Какие виды лицензий применяются при природопользовании.
22. Охарактеризуйте правовую основу обращения с твердыми бытовыми и промышленными отходами? В чем заключается проблема обращения с этими отходами.
23. Назовите основные акты, регулирующие вопросы охраны особо охраняемых природных территорий. Основные положения и требования.
24. Определите понятие экологической безопасности. Что понимается под термином экологически опасные вещества? Дайте их классификацию. Раскройте понятие «Чрезвычайная экологическая ситуация». Перечислите примеры природных и социально-биологических чрезвычайных ситуаций.
25. В чем состоит юридическая ответственность за нарушения законодательства об экологической безопасности населения и территорий? Раскройте понятие «презумпция потенциальной экологической опасности», используемого в экологическом праве.
26. Что такое лицензирование. Какие виды лицензий применяются при природопользовании и ООС.
27. Государственное лицензирование недр. Понятие, требования, основания для прекращения пользования недрами.
28. Что понимается под термином «экологически опасные вещества»? Дайте их классификацию.
29. Понятие «чрезвычайная экологическая ситуация». Перечислите примеры природных и социально-биологических чрезвычайных ситуаций.
30. Государственное лицензирование объектов водопользования. Виды лицензий. Органы, выдающие лицензии.
31. Нормирование – как важнейший инструмент правовой охраны атмосферного воздуха. Понятие ПДН, ПДС, ПДВ.
32. Что является объектом и субъектом экологического права? Роль международного экологического законодательства в становлении Российского экологического права.
33. Конституционная основа охраны окружающей среды. Система органов гос. контроля в сфере экологической безопасности. Права и задачи органов .
34. Основные положения. Федерального закона № 96-ФЗ от 04.05.1999 г. «Об охране атмосферного воздуха.
35. По каким причинам важна информационная обеспеченность в правовой основе охраны окружающей среды. Что такое право собственности на природные ресурсы и каковы ограничения на него.
36. Система Российского законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды.
37. Гражданско-правовая ответственность и возмещение экологического вреда.
38. Основные положения Федерального закона от 10.01.2002 № 7 –ФЗ « Об охране окружающей среды».
39. Федеральный закон № 174-ФЗ от 23.11.95. «Об экологической экспертизе», основные положения..
40. Федеральный закон № 2359-1 от 21.02.92 ( с изм. и дополнениями ) «О недрах». основные положения.
41. Основные положения Водного Кодекса .
42. Основные положения Федерального закона от 24.05.95 № 52-ФЗ «О животном мире».

43. Основные положения Федерального закона от 14.03.95 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях».
44. Основные положения Земельного кодекса.
45. Основные положения Федерального закона «О континентальном шельфе РФ».
46. Перечислите основные законодательные акты по охране земель и их основные положения.
47. Основные положения Федерального закона № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».
48. Основные положения Федерального закона № 68-ФЗ от 11.12.94 «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природоохранного и техногенного характера».
49. Перечислите законодательную базу, лежащую в основе мер по охране землепользования и их основные положения.
50. Перечислите основные акты, регулирующие вопросы особо охраняемых природных территорий и их основные положения.
51. Основные положения Федерального закона «Об исключительной экономической зоне РФ».
52. Перечислите законодательную базу, лежащую в основе мер по охране недропользования и их основные положения.
53. Перечислите законодательную базу, лежащую в основе мер по охране морской среды.
54. Основные положения Федерального закона от 10.01.2002 «Об охране окружающей среды».
55. Основные положения Лесного кодекса.
56. Основные положения Федерального закона № 2395-1-ФЗ от 21.02.92 (с изм. и доп.) «О недрах».
57. Федеральный закон № 174-ФЗ от 23.11.95 «Об экологической экспертизе». Основные положения.
58. Правовое обеспечение охраны лесных ресурсов. Основная законодательная база.
59. Основные конституционные права граждан на благоприятную окружающую среду.
60. Роль и значение Международного экологического права. Базельская Конвенция. Киотский Протокол.

## **6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

Для освоения материала рекомендуется использовать конспекты лекций по дисциплине «Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды», ресурсы ИНТЕРНЕТ, учебники:

### **а) основная литература:**

1. Боголюбов, С. А. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник и практикум для академического бакалавриата / С. А. Боголюбов, Е. А. Позднякова. — 3-е изд., пер. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 429 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-08731-4. — Режим доступа : [www.biblio-online.ru/book/244C34EC-89A1-4806-B2F0-0B9752A4400C](http://www.biblio-online.ru/book/244C34EC-89A1-4806-B2F0-0B9752A4400C)
2. Основы экологического права : учебник для СПО / С. А. Боголюбов [и др.] ; под ред. С. А. Боголюбова. — 6-е изд., пер. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 281 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01238-5. — Режим доступа : [www.biblio-online.ru/book/6A7EE5F0-29BA-4805-906A-51D6C898B140](http://www.biblio-online.ru/book/6A7EE5F0-29BA-4805-906A-51D6C898B140).

### **б) Дополнительная литература:**

1. Экологическое право : учебник для академического бакалавриата / С. А. Боголюбов [и др.] ; под ред. С. А. Боголюбова. — 6-е изд., пер. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 281 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-02319-0. — Режим доступа : [www.biblio-online.ru/book/4C098E3A-183E-4A4C-938F-7429B273B787](http://www.biblio-online.ru/book/4C098E3A-183E-4A4C-938F-7429B273B787)
2. Боголюбов, С. А. Экологическое право. Практикум : учебное пособие для академического бакалавриата / С. А. Боголюбов. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 258 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-00803-6. — Режим доступа : [www.biblio-online.ru/book/D76B7EB9-C5D6-4654-80CC-B57079CC58B5](http://www.biblio-online.ru/book/D76B7EB9-C5D6-4654-80CC-B57079CC58B5).
3. Волков, А. М. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. М. Волков, Е. А. Лютягина ; под общ. ред. А. М. Волкова. — 2-е изд., пер. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 317 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-04528-4. — Режим доступа : [www.biblio-online.ru/book/C927530E-EC3A-45BB-B42A-417FF2E17B7C](http://www.biblio-online.ru/book/C927530E-EC3A-45BB-B42A-417FF2E17B7C).

## 6.2. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы, электронно-библиотечные системы (ЭБС):

<http://www.krugosvet.ru> - сетевая энциклопедия «Кругосвет»

<http://ru.wikipedia.org> - сетевая энциклопедия «Википедия»

<http://www.edu.ru> – Российское образование – Федеральный портал – сборник электронных ресурсов на этом портале по естественнонаучной тематике  
Официальные сайты всех субъектов Российской Федерации.

## 7. Методические указания по освоению дисциплины для обучающихся

Вид учебных Занятий	Организация деятельности студента
Лекции	В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на формулировки основных дефиниций, законов, процессов, явлений. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных положений нормативно-правовых актов и требований статей в законодательных актах.
Практические Занятия, Семинары	Практическое занятие – это занятие, проводимое под руководством преподавателя в учебной аудитории, направленное на углубление знаний законодательных и нормативно-правовых актов и овладение определенными методами самостоятельной работы. В процессе таких занятий вырабатываются практические умения. Перед практическим занятием следует изучить конспект лекции и рекомендованную литературу, обращая внимание на практическое применение теории. Для ведения записей на практических занятиях обычно заводят отдельную тетрадь. Логическая связь лекций и практических занятий заключается в том, что информация, полученная на лекции, в процессе самостоятельной работы на практическом занятии осмысливается и перерабатывается, при помощи преподавателя анализируется до мельчайших подробностей, после чего прочно усваивается.
Внеаудиторная Работа	Представляет собой вид занятий, которые каждый студент организует и планирует самостоятельно. Самостоятельная работа студентов включает: – самостоятельное изучение разделов дисциплины; – подготовка к выполнению докладов, выполнение заданий на знание требований законодательных актов в области природопользования и охраны ОС.; – выполнение дополнительных индивидуальных заданий, направленных на изучение требований экологического законодательства ; – подготовку рефератов, сообщений и докладов.
Подготовка к зачёту	Зачёт имеет целью проверить и оценить уровень теоретических знаний, умение применять их на практике, а также степень овладения практическими умениями и навыками в объеме требований учебных программ.

	<p>Подготовка к зачёту предполагает изучение конспектов лекций, рекомендуемой литературы и других источников, повторение материалов практических занятий</p> <p>К зачёту допускаются студенты, выполнившие все требования учебной программы и сдавшие все практические работы по данной дисциплине, предусмотренные в текущем семестре.</p>
--	---

### 8. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

В учебном процессе применяются следующие образовательные технологии: технология проектного обучения, технологии моделирования групповой работы, технологии самообразовательной деятельности, компьютерные (информационные) технологии.

Номер темы дисциплины	№ п/п	Образовательные и информационные технологии (Формы)	Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем
<b>Тема 10. Правовая охрана атмосферного воздуха.</b>	1	<p>Учебные групповые дискуссии: обсуждение сообщений студентов.</p> <p>Общая характеристика законодательства. Нормирование. Юридическая ответственность за нарушение. Законодательство об охране атмосферного воздуха. Просмотр профессиональной презентации по охране атмосферного воздуха.</p>	<p>MS Word</p> <p>Электронная экологическая библиотека - <a href="http://www.lib.priroda.ru/index.php">http://www.lib.priroda.ru/index.php</a></p>
<b>Тема 11. Правовое регулирование обращения с опасными веществами и отходами</b>	2	<p>Учебные групповые дискуссии: обсуждение сообщений студентов.</p> <p>Этапы обращения с отходами. Характеристика законодательства. Экологическая политика обращения с отходами. Юридическая ответственность за нарушения законодательства об обращении с отходами. Презентации. Фильм «Отходы производства и потребления», «Полигон «Красный Бор»</p>	<p>MS Word</p> <p>Российское экологическое федеральное агентство (РЭФИА) - <a href="http://www.refia.ru">http://www.refia.ru</a></p>
Итого:			8

#### Интерактивные формы занятий:

№ п/п	Формы	Трудоемкость (часов)
1	<b>Круглый стол.</b> Теоретические основы формирования и развития экологического аудита. Предмет, задачи и содержание курса.	2

2	<b>Круглый стол:</b> Применение современных информационных технологий и банков данных для процедуры экологического аудита.	2
3	<b>Круглый стол:</b> Экологическое аудирование как вид предпринимательской деятельности в области природопользования и охраны окружающей среды.	2
4	<b>Дискуссия:</b> Независимость и компетентность аудиторов, этика поведения. Психологические аспекты деятельности аудиторов. Заповеди аудитора. Система подготовки экологов-аудиторов в России.	2
5	<b>Дискуссия:</b> Общность и отличие процедуры экологического аудита, экологического контроля, экологического мониторинга, экологической экспертизы и оценки воздействия на окружающую среду.	2
		Итого: 10

#### 9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

**Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа** – укомплектована специализированной (учебной) мебелью, набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядными пособиями, обеспечивающими тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин (модулей). Компьютер для демонстрации презентаций с использованием проекционного оборудования.

**Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа** - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации. Компьютер для демонстрации презентаций с использованием проекционного оборудования.

**Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций** - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.

**Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации** - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.

**Помещение для самостоятельной работы** – укомплектовано специализированной (учебной) мебелью, оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечено доступом в электронную информационно-образовательную среду организации. Читальные залы библиотеки и информационно-вычислительного центра (ИВЦ) для самостоятельной работы студентов, доступом к сети Интернет и электронно-библиотечным системам.

**Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования** – укомплектовано специализированной мебелью для хранения оборудования и техническими средствами для его обслуживания.

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются:

- лекции-визуализации;

- на занятиях-дискуссиях выступления студентов с докладами сопровождаются соответствующими слайд-презентациями;

- для работы с нормативно-правовыми актами в ходе практических занятий используется выход через Интернет на электронные ресурсы СПС Консультант Плюс (<http://www.consultant.ru/>) или СПС Гарант (<http://www.garant.ru/>).

## **ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при необходимости осуществляется на основе адаптированной рабочей программы с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (обучающегося).

При определении формы проведения занятий с обучающимся-инвалидом учитываются рекомендации, содержащиеся в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При необходимости для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья создаются специальные рабочие места с учетом нарушенных функций и ограничений жизнедеятельности.

## ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

### Изменения, внесенные протоколом заседания кафедры ПСЭ от 17.05.2019 №9

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа.

**Объем дисциплины (модуля) по видам учебных занятий в академических часах  
год набора: 2019 очная форма обучения;  
2019 заочная форма обучения**

Объем дисциплины	Всего часов		
	Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения
Общая трудоёмкость дисциплины	144	-	144
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам аудиторных учебных занятий) – всего:	56	-	16
в том числе:		-	
лекции	28	-	8
практические занятия	28	-	8
семинарские занятия	-	-	-
Самостоятельная работа (СРС) – всего:	88	-	128
в том числе:		-	
курсовая работа	-	-	-
контрольная работа	реферат	-	реферат
Вид промежуточной аттестации (зачет/экзамен)	экзамен	-	экзамен

### Структура дисциплины; год набора: 2019 очная форма обучения

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	семестр	Лекции, семинарские занятия	Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости	Формируемые компетенции
1	<b>Тема 1.</b> Системы экологического законодательства, классификация законодательных актов	5	Л-2	-	Конспект лекций	ОПК-6 ПК-19
2	Основы экологического права. Классификация законодательных актов	5	С-2	1	Устный опрос	ОПК-6 ПК-19
3	<b>Тема 2.</b> Объекты и субъекты экологического права	5	Л-2	-	Конспект лекций	ОПК-6 ПК-19
4	Объекты и субъекты экологического права	5	С-2	1	Устный опрос	ОПК-6 ПК-19
5	<b>Тема 3.</b> Конституционные основы охраны окружающей среды	5	Л-2	-	Конспект лекций	ОПК-6 ПК-19

6	Конституция РФ, требования статей по охране ОС и природопользованию	5	С-2	1	Устный опрос	ОПК-6 ПК-19
7	<b>Тема 4.</b> Правовая основа управления природопользованием и охраной окружающей среды	5	Л-2	-	Конспект лекций	ОПК-6 ПК-19
8	Требования ФЗ «Об охране окружающей среды»	5	С-2	1	Устный опрос	ОПК-6 ПК-19
9	<b>Тема 5.</b> Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды	5	Л-2	-	Конспект лекций	ОПК-6 ПК-19
10	Ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды, требования КоАП РФ и УК РФ	5	С-2	1	Устный опрос	ОПК-6 ПК-19
11	<b>Тема 6.</b> Правовая основа охраны земель, лесов, растительного и животного мира.	5	Л-2	-	Конспект лекций	ОПК-6 ПК-19
12	Требования Лесного Кодекса и ФЗ «О животном мире»	5	С-2	1	Устный опрос	ОПК-6 ПК-19
13	<b>Тема 7.</b> Правовая основа охраны особо охраняемых природных территорий	5	Л-2	-	Конспект лекций	ОПК-6 ПК-19
14	Требования ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»	5	С-2	1	Устный опрос	ОПК-6 ПК-19
15	<b>Тема 8.</b> Правовая основа охраны вод, внутренних водоемов и морской среды	5	Л-2	-	Конспект лекций	ОПК-6 ПК-19
16	Требования Водного Кодекса	5	С-2	1	Устный опрос	ОПК-6 ПК-19
17	<b>Тема 9.</b> Правовая основа охраны недр, континентального шельфа и исключительной экономической зоны	5	Л-2	-	Конспект лекций	ОПК-6 ПК-19
18.	Требования ФЗ «О недрах», ФЗ «О континентальном шельфе».	5	С-2	1	Устный опрос	ОПК-6 ПК-19
19	<b>Тема 10.</b> Правовая основа охраны атмосферного воздуха	5	Л-2	-	Конспект лекций	ОПК-6 ПК-19
20	Требования ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»	5	С-2	1	Устный опрос	ОПК-6 ПК-19
21	<b>Тема 11.</b> Правовое регулирование обращения с опасными веществами и отходами	5	Л-2	-	Конспект лекций	ОПК-6 ПК-19
22	Требования ФЗ «Об отходах производства и потребления»	5	С-2	1	Устный опрос	ОПК-6 ПК-19
23	<b>Тема 12.</b> Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	5	Л-2	-	Конспект лекций	ОПК-6 ПК-19
24	Требования ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», ФЗ «О радиационной безопасности»	5	С-2	1	Устный опрос	ОПК-6 ПК-19

25	<b>Тема 13.</b> Международное экологическое законодательство	5	Л-2	-	Конспект лекций	ОПК-6 ПК-19
26	Международные Соглашения и Конвенции в области охраны ОС	5	С-2	0	Устный опрос	ОПК-6 ПК-19
27	<b>Тема 14.</b> Практика применения экологического законодательства в области охраны окружающей среды и природопользовании	5	Л-2	0	Конспект лекций	ОПК-6 ПК-19
28	Обзор практики применения экологического законодательства при охране окружающей среды и природопользовании	5	С-2	1	Обсуждение (круглый стол)	ОПК-6 ПК-19
			58	88		

Л- 2 (лекция 2 часа); С-2 (семинар 2 часа)

**Заочная форма обучения**  
год набора: 2019 заочная форма обучения

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, в т.ч. самостоятельная работа студентов, час.				Формы текущего контроля успеваемости	Формируемые компетенции
			Лекции	Лабораторные работы, практические или семинарские занятия	Самостоятельная работа			
1	Системы экологического законодательства, классификация законодательных актов	4	1	1	16	опрос	ОПК-6 ПК-19	
2	Основы экологического права. Классификация законодательных актов	4	1	1	16	опрос	ОПК-6 ПК-19	
3	Правовая основа управления природопользованием и охраной окружающей среды. Охрана лесных, земельных, водных ресурсов, ООПТ и охрана животного мира	4	1	1	16	опрос	ОПК-6 ПК-19	
4	Ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды, требования КоАП РФ и УК РФ	4	1	1	16	опрос	ОПК-6 ПК-19	
5	Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха. Правовое регулирование обращения с опасными веществами и отходами	4	1	1	16	опрос	ОПК-6 ПК-19	
6	Международное экологическое законодательство	4	1	1	16	опрос	ОПК-6 ПК-19	
7	Правовое регулирование экологической	4	1	1	16	опрос	ОПК-6	

	безопасности населения и территорий						ПК-19
8	Практика применения экологического законодательства в области охраны окружающей среды и природопользовании	4	1	1	16	опрос	ОПК-6 ПК-19
	ИТОГО		8	8	128		