

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ  
КАФЕДРА ЗЕМЕЛЬНОГО ПРАВА И ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ЭКСПЕРТИЗ**

**СОГЛАСОВАНО:**

Директор ЮИ

\_\_\_\_\_ Е. А. Ерахтина  
«20» 03 2023 г.

**УТВЕРЖДАЮ:**

Ректор

\_\_\_\_\_ Н.И. Пыжикова  
«24» 03 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО**

**ФГОС ВО**

Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция

Профиль (направленность): Юридическая деятельность в сфере земельных и имущественных отношений

Курс 2,3

Семестр 4,5

Форма обучения заочная

Уровень выпускника бакалавриат

Составители: Власов В.А., канд. юрид. наук, доцент

«13» марта 2023 г.

Ивлева В.С, ассистент

«13» марта 2023 г.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 40.03.01 Юриспруденция

Программа обсуждена на заседании кафедры протокол № \_7\_ «\_13\_» марта 2023 г.

Зав. кафедрой Власов В.А - кандидат юридических наук, доцент

«\_13\_» \_\_\_\_ марта \_\_\_\_\_ 2023 \_\_ г.

## **Лист согласования рабочей программы**

Программа принята методической комиссией Юридического института  
Протокол № 7 от «20» марта 2023 г.

Председатель методической комиссии: Широких С.В.

«20» марта 2023 г.

Заведующий выпускающей кафедрой по направлению подготовки 40.03.01  
«Юриспруденция», направленность (профиль): «Юридическая деятельность  
в сфере земельных и имущественных отношений»  
Власов В.А., канд. юрид. наук, доцент

«20» марта 2023 г.

## Оглавление

<b>АННОТАЦИЯ .....</b>	<b>5</b>
<b>1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ .....</b>	<b>5</b>
<b>2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНРИУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНРИУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ .....</b>	<b>5</b>
<b>3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....</b>	<b>7</b>
<b>4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ .....</b>	<b>7</b>
4.1. Трудоёмкость модулей и модульных единиц дисциплины.....	7
4.2. Содержание модулей дисциплины .....	9
4.3. Лекционные/лабораторные/практические/семинарские занятия .....	11
4.4. Лабораторные/практические/семинарские занятия.....	13
4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний .....	15
4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний.....	15
Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний.....	15
4.5.2. Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы.....	18
<b>5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ .....</b>	<b>18</b>
<b>6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ .....</b>	<b>19</b>
6.1. ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА.....	19
6.3. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	20
<b>7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ЗАЯВЛЕННЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ.....</b>	<b>22</b>
<b>8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ .....</b>	<b>22</b>
<b>9. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ .....</b>	<b>22</b>
9.1. Методические указания по дисциплине для обучающихся.....	22
9.2. Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья .....	23

## **Аннотация**

Дисциплина «Экологическое право» входит в базовую часть Блока Б.1. дисциплин подготовки студентов по направлению подготовки 40.03.01 «Юриспруденция». Дисциплина реализуется в юридическом институте кафедрой земельного права и экологических экспертиз.

Дисциплина нацелена на формирование компетенций:

способен применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности (ОПК-2);

способен профессионально толковать нормы права (ОПК-4);

способен осуществлять нормотворческую деятельность в сфере природопользования, сельского хозяйства, охраны окружающей среды и обеспечения экологической и продовольственной безопасности (ПК-4).

В рамках освоения дисциплины «Экологическое право» обучающиеся изучают следующие разделы:

- общая часть экологического права;
- особенная часть экологического права;
- международное экологическое право.

Изучение дисциплины осуществляется с использованием электронной информационно-образовательной среды Университета (LMS Moodle, сайт <http://e.kgau.ru/>).

Преподавание дисциплины предусматривает следующие основные формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа обучающегося и др.

Программой дисциплины предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации: зачет с оценкой в 4 семестре, зачет с оценкой и контрольная работа в 5 семестре.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 5 зачетных единицы, 180 часов.

## **1. Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Предшествующими дисциплинами являются «Теория государства и права», «Конституционное право», «Административное право», «Уголовное право», «Гражданское право». Дисциплина «Экологическое право» является основополагающей для таких дисциплин как «Природоресурсное право», «Аграрное право», а также для дисциплин вариативной части.

В рамках освоения дисциплины «Экологическое право» обучающиеся изучают следующие разделы:

- общая часть экологического права;
- особенная часть экологического права;
- международное экологическое право.

Контроль знаний обучающихся проводится в форме текущего контроля, промежуточной аттестации.

## **2. Цели и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

**Цель дисциплины «Экологическое право»** — получение знаний об отрасли «Экологическое право», умений и навыков, развивающих самостоятельные способности к юридическому мышлению и необходимых для решения практических вопросов, возникающих при реализации законодательства в области природопользования и охраны окружающей природной среды.

**Задачи дисциплины:**

-студенты должны ознакомиться с основными положениями российской экологической доктрины;

- изучить нормативные правовые акты экологического законодательства, а также нормы гражданского, административного, уголовного и некоторых других отраслей права, направленных на регулирование экологических отношений;
- овладеть категориальным аппаратом экологического права;
- выработать навыки работы с источниками экологического права, составления отдельных процессуальных документов;
- уметь правильно применять на практике текущее экологическое законодательство;
- владеть методами самообразования, самостоятельного поиска, переработки и усвоения необходимой учебной и научной информации;
- развить познавательные и исследовательские способности.

Таблица 1

**Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

Код компетенции	Содержание компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ОПК-2 способность применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности;	ИД-1 ОПК-2 Располагает знаниями о методике применения норм материально и процессуального права ИД-2 ОПК-2 Использует правовые инструменты при решении задач профессиональной деятельности ИД-3 ОПК-2 Использует навыки применения норм материально и процессуального права	<b>Знать:</b> методики применения норм материально и процессуального права <b>Уметь:</b> использовать правовые инструменты при решении задач профессиональной деятельности <b>Владеть:</b> навыками определения и применения норм материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности
ОПК-4 способность профессионально толковать нормы права.	ИД-1 ОПК-4 Располагает знаниями об основах интерпретации норм права ИД-2 ОПК-4 Применяет методы и правила толкования правовых норм ИД-3 ОПК-4 Владеет навыками профессиональной интерпретационной деятельности в сфере права	<b>Знать:</b> основы интерпретации норм права <b>Уметь:</b> применять методы и правила толкования правовых норм <b>Владеть:</b> навыками профессиональной интерпретационной деятельности в сфере права
ПК-4 Способность осуществлять нормотворческую деятельность в сфере природопользования, сельского хозяйства, охраны окружающей среды и обеспечения	ИД-1 ПК-4 Располагает знаниями об источниках правового регулирования, основах правового регулирования в сфере природопользования, сельского хозяйства, охраны окружающей среды и обеспечения экологической и продовольственной безопасности	<b>Знать:</b> источники правового регулирования, основы правового регулирования в сфере природопользования, сельского хозяйства, охраны окружающей среды и обеспечения экологической и продовольственной безопасности <b>Уметь:</b> применять методы установления объективных показателей в сфере природопользования, сельского хозяйства, охраны окружающей среды и обеспечения экологической и анализа опыта продовольственной

экологической и продовольственной безопасности	и продовольственной безопасности ИД-2 ПК-4 Применяет методы установления объективных показателей в сфере природопользования, сельского хозяйства, охраны окружающей среды и обеспечения экологической и продовольственной безопасности ИД-3 ПК-4 Владеет навыками привлечения государственных и негосударственных структур в регулирование аграрных, земельных и экологических правоотношений	безопасности <b>Владеть:</b> навыками привлечения государственных и негосударственных структур в регулирование аграрных, земельных и экологических правоотношений
--	---	--

### 3. Организационно-методические данные дисциплины

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц, их распределение по видам работ в Таблице 2

Таблица 2

#### Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам

Вид учебной работы	Трудоемкость			
	зач. ед.	час.	по семестрам	
			№ 4	№ 5
<b>Общая трудоемкость</b> дисциплины по учебному плану	<b>6</b>	<b>216</b>	<b>108</b>	<b>108</b>
<b>Контактная работа</b>	<b>0,7</b>	<b>22</b>	<b>10</b>	<b>12</b>
в том числе:				
Лекции (Л) / в том числе в интерактивной форме	0,2	8	4	4
Практические занятия (ПЗ) / в том числе в интерактивной форме	0,5	14	6	8
<b>Самостоятельная работа (СР)</b>	<b>4,2</b>	<b>150</b>	<b>58</b>	<b>92</b>
в том числе:				
самостоятельное изучение тем и разделов	1,6	60	30	30
самоподготовка к текущему контролю знаний	1,8	64	28	36
подготовка контрольной работы	0,8	26		26
<b>Подготовка к зачету</b>	<b>0,2</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Вид контроля:</b>			Зачет с оценкой	Зачет с оценкой

### 4. Структура и содержание дисциплины

#### 4.1. Трудоёмкость модулей и модульных единиц дисциплины

Структура дисциплины отражена в таблице 3.

Таблица 3

### Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины

Наименование модулей и модульных единиц дисциплины	Всего часов на модуль	Контактная работа		Внеаудиторная работа (СР)
		Л	ЛЗ/ПЗ/С	
<b>МОДУЛЬ 1 «Общая часть экологического права»</b>				
<b>Модульная единица 1.1.</b> Понятие экологического права. Экологическое право как самостоятельная отрасль права.	8	-	-	8
<b>Модульная единица 1.2.</b> Источники экологического права.	8	-	-	8
<b>Модульная единица 1.3.</b> Объекты экологического права.	12	2	2	8
<b>Модульная единица 1.4.</b> Экологические правоотношения.	8	-	-	8
<b>Модульная единица 1.5.</b> Право собственности на природные объекты.	12	2	2	8
<b>Модульная единица 1.6.</b> Право природопользования.	10	-	2	8
<b>Модульная единица 1.7.</b> Управление в области природопользования и охраны окружающей среды.	10	-	-	10
<b>Всего по модулю 1.</b>	<b>68</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>58</b>
<b>МОДУЛЬ 2 «Особенная часть экологического права»</b>				
<b>Модульная единица 2.1.</b> Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды.	10	-	-	10
<b>Модульная единица 2.2.</b> Нормирование в области охраны окружающей среды.	13	1	2	10
<b>Модульная единица 2.3.</b> Государственный мониторинг окружающей среды, контроль и надзор в области охраны окружающей среды и экологический аудит.	13	1	2	10
<b>Модульная единица 2.4.</b> Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза.	6	1	2	3
<b>Модульная единица 2.5.</b> Ответственность в экологическом праве.	6	1	2	3
<b>Модульная единица 2.6.</b> Экологические требования в хозяйственной и иной деятельности.	3	-	-	3
<b>Модульная единица 2.7.</b> Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов.	2	-	-	2
<b>Всего по модулю 2.</b>	<b>53</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>41</b>
<b>Модуль 3 «Международное экологическое право»</b>				
<b>Модульная единица 3.1.</b> Понятие, источники международного права	20	-	-	20

Наименование модулей и модульных единиц дисциплины	Всего часов на модуль	Контактная работа		Внеаудиторная работа (СР)
		Л	ЛЗ/ПЗ/С	
окружающей среды и принципы международного права окружающей среды.				
<b>Модульная единица 3.2.</b> Международные экологические организации. Международная ответственность за экологические правонарушения.	31	-	-	31
<b>Всего по модулю 3.</b>	<b>25</b>	-	-	<b>51</b>
Подготовка контрольной работы	26			
Подготовка к зачету	8	-	-	
<b>ИТОГО</b>	<b>180</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>150</b>

## 4.2. Содержание модулей дисциплины

### **Модуль 1. Общая часть экологического права**

#### **Модульная единица 1.1. Понятие экологического права. Экологическое право как самостоятельная отрасль права.**

Понятие экологического права. Экологическое право как самостоятельная отрасль права. Место экологического права в системе отраслей российского права, соотношение со смежными отраслями.

#### **Модульная единица 1.2. Источники экологического права.**

Система источников экологического права. Международно-правовые акты, судебный прецедент, правовой обычай. Роль нетрадиционных источников в системе экологического права. Значение судебной практики для регулирования экологических отношений.

#### **Модульная единица 1.3. Объекты экологического права.**

Объекты экологического права. Понятие и виды объектов экологического права (дифференцированные, комплексные, особо охраняемые объекты). Соотношение понятий «объект экологического права» и «объект экологических правоотношений».

#### **Модульная единица 1.4. Экологические правоотношения.**

Экологические правоотношения: понятие, виды, субъекты, содержание правоотношений. Классификации экологических правоотношений. Особенности объектов и субъектного состава экологических правоотношений.

#### **Модульная единица 1.5. Право собственности на природные объекты.**

Право собственности на природные объекты. Право собственности в объективном и субъективном смысле. Формы и виды права собственности на природные объекты. Разграничение государственной собственности на природные объекты.

#### **Модульная единица 1.6. Право природопользования.**

Право природопользования: понятие, виды. Основания возникновения и прекращения права пользования на отдельные природные объекты. Лицензирование в сфере природопользования (понятие, виды). Договоры в сфере природопользования.

#### **Модульная единица 1.7. Управление в области природопользования и охраны окружающей среды.**

Управление в области природопользования и охраны окружающей среды: понятие, органы, осуществляющие управление. Система органов управления в области охраны окружающей среды. Полномочия органов государственной власти Российской Федерации в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды. Полномочия органов местного самоуправления в сфере от-

ношений, связанных с охраной окружающей среды. Разграничение полномочий в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды, между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти субъектов Российской Федерации. Управление в области охраны окружающей среды, осуществляемое органами местного самоуправления.

**Модуль 2. Особенная часть экологического права.**

**Модульная единица 2.1.** Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды.

Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды. Плата за негативное воздействие на окружающую среду. Правовые основы экологического страхования.

**Модульная единица 2.2.** Нормирование в области охраны окружающей среды.

Нормирование в области охраны окружающей среды. Понятие и виды нормативов в области охраны и использования окружающей среды. Нормативы качества окружающей среды. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду. Нормативы допустимых выбросов, нормативы допустимых сбросов. Технологические нормативы и технические нормативы. Временно разрешенные выбросы, временно разрешенные сбросы. Нормативы образования отходов производства и потребления и лимиты на их размещение. Нормативы допустимых физических воздействий на окружающую среду. Нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды. Нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду.

**Модульная единица 2.3.** Государственный мониторинг окружающей среды, контроль и надзор в области охраны окружающей среды и экологический аудит.

Государственный мониторинг окружающей среды. Единая система государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды). Государственный фонд данных государственного экологического мониторинга. Государственный экологический надзор. Производственный контроль в области охраны окружающей среды. Общественный контроль в области охраны окружающей среды. Экологический аудит. Соотношение мониторинга, надзора (контроля) и аудита.

**Модульная единица 2.4.** Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза.

Оценка воздействия на окружающую среду. Требования к материалам ОВОС. Экологическая экспертиза: понятие, принципы, виды, объекты федерального и регионального уровней. Порядок проведения государственной экологической экспертизы. Заключение государственной экологической экспертизы.

Соотношение ОВОС и государственной экологической экспертизы.

**Модульная единица 2.5.** Ответственность в экологическом праве.

Ответственность в экологическом праве. Понятие, состав и виды экологического правонарушения. Особенности уголовной ответственности за экологические правонарушения. Порядок компенсации вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды.

Возмещение вреда, причиненного здоровью и имуществу граждан в результате нарушения законодательства в области охраны окружающей среды.

**Модульная единица 2.6.** Экологические требования в хозяйственной и иной деятельности.

Экологические требования в хозяйственной и иной деятельности. Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении территориального планирования, градостроительного зонирования и планировки территории. Требования в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства. Требования в области охраны окружающей среды при вводе в эксплуатацию объектов капитального строительства. Требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации, выводе из эксплуатации и сносе объектов капитального строительства. Требования в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строитель-

стве, реконструкции, капитальном ремонте, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации объектов энергетики и объектов использования атомной энергии. Требования в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации военных и оборонных объектов, вооружения и военной техники. Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении деятельности в сфере сельского хозяйства. Требования в области охраны окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления и др.

**Модульная единица 2.7.** Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов.

Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов федерального значения. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов регионального и местного значения. Правовой режим лечебно-оздоровительных местностей и курортов.

### 4.3. Лекционные/лабораторные/практические/семинарские занятия

Таблица 4

#### Содержание лекционного курса

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид <sup>1</sup> контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	<b>Модуль 1. Общая часть экологического права</b>			
	<b>Модульная единица 1.1.</b>	Понятие экологического права. Экологическое право как самостоятельная отрасль права.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	-
	<b>Модульная единица 1.2.</b>	Источники экологического права.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	-
	<b>Модульная единица 1.3.</b>	Объекты экологического права.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	2
	<b>Модульная единица 1.4.</b>	Экологические правоотношения.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	-
	<b>Модульная единица 1.5.</b>	Право собственности на природные объекты.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	2
	<b>Модульная единица 1.6.</b>	Право природопользования: понятие, виды.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	-
	<b>Модульная единица 1.7.</b>	Управление в области природопользования и охраны окружающей среды.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	-
2.	<b>Модуль 2. Особенная часть экологического права</b>			

<sup>1</sup> Вид мероприятия: тестирование, коллоквиум, зачет, экзамен, другое

<b>№ п/п</b>	<b>№ модуля и модульной единицы дисциплины</b>	<b>№ и тема лекции</b>	<b>Вид<sup>1</sup> контрольного мероприятия</b>	<b>Кол-во часов</b>
	<b>Модульная единица 2.1.</b>	Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	-
	<b>Модульная единица 2.2..</b>	Понятие и виды нормативов в области охраны и использования окружающей среды. Нормативы качества окружающей среды. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду. Нормативы допустимых выбросов, нормативы допустимых сбросов. Технологические нормативы и технические нормативы. Временно разрешенные выбросы, временно разрешенные сбросы. Нормативы образования отходов производства и потребления и лимиты на их размещение. Нормативы допустимых физических воздействий на окружающую среду. Нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды. Нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	1
	<b>Модульная единица 2.3.</b>	Государственный мониторинг окружающей среды, контроль и надзор в области охраны окружающей среды и экологический аудит.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	1
	<b>Модульная единица 2.4.</b>	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	1
	<b>Модульная единица 2.5.</b>	Ответственность в экологическом праве.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	1
	<b>Модульная единица 2.6.</b>	Экологические требования в хозяйственной и иной деятельности.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	-
	<b>Модульная единица 2.7.</b>	Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов.	тестирование по результатам лекции в LMS Moodle	-
	<b>ИТОГО</b>			<b>8</b>

# Лабораторные/практические/семинарские занятия

Таблица 5

## Содержание занятий и контрольных мероприятий

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид <sup>2</sup> контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	<b>Модуль 1. Общая часть экологического права</b>			
	<b>Модульная единица 1.1.</b>	Понятие экологического права. Экологическое право как самостоятельная отрасль права.	Устный опрос	-
	<b>Модульная единица 1.2.</b>	Источники экологического права.	Устный опрос, Составление схем и таблиц, доклад	-
	<b>Модульная единица 1.3.</b>	Объекты экологического права.	Устный опрос	2
	<b>Модульная единица 1.4.</b>	Экологические правоотношения.	Устный опрос	-
	<b>Модульная единица 1.5.</b>	Право собственности на природные объекты.	Устный опрос, составление схем и таблиц, решение задач	2
	<b>Модульная единица 1.6.</b>	Право природопользования. Основания возникновения и прекращения права пользования на природные объекты.	Устный опрос, решение задач, доклад	2
	<b>Модульная единица 1.7.</b>	Управление в области природопользования и охраны окружающей среды. Полномочия органов государственной власти Российской Федерации в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды. Полномочия органов местного самоуправления в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды.	Устный опрос, составление схем и таблиц, решение задач	-
2.	<b>Модуль 2. Особенная часть экологического права</b>			
	<b>Модульная единица 2.1.</b>	Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды.	Устный опрос, решение задач	-

<sup>2</sup> Вид мероприятия: защита, тестирование, коллоквиум, другое

<b>№ п/п</b>	<b>№ модуля и модульной единицы дисциплины</b>	<b>№ и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий</b>	<b>Вид<sup>2</sup> контрольного мероприятия</b>	<b>Кол-во часов</b>
	<b>Модульная единица 2.2..</b>	Нормирование в области охраны окружающей среды.	Устный опрос, решение задач	2
	<b>Модульная единица 2.3.</b>	Государственный мониторинг окружающей среды, контроль и надзор в области охраны окружающей среды и экологический аудит.	Устный опрос, решение задач	2
	<b>Модульная единица 2.4.</b>	Оценка воздействия на окружающую среду. Требования к материалам ОВОС. Экологическая экспертиза: понятие, принципы, виды, объекты федерального и регионального уровней.	Устный опрос, решение задач	2
	<b>Модульная единица 2.5.</b>	Ответственность в экологическом праве. Понятие, состав и виды экологического правонарушения.	Устный опрос, решение задач	2
	<b>Модульная единица 2.6.</b>	Экологические требования в хозяйственной и иной деятельности. Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении территориального планирования, градостроительного зонирования и планировки территории. Требования в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства. Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении деятельности в сфере сельского хозяйства. Требования в области охраны окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления.	Устный опрос, доклад	
	<b>Модульная единица 2.7.</b>	Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов. Правовой режим лечебно-оздоровительных местностей и курортов.	Устный опрос, составление схем и таблиц, доклад	
	<b>ИТОГО</b>			<b>14</b>

#### **4.4. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний**

##### **4.4.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний**

Таблица 6

##### **Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний**

№п/п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
<b>МОДУЛЬ 1 «Общая часть экологического права»</b>			
1.1.	Понятие экологического права. Экологическое право как самостоятельная отрасль права.	Самостоятельно изучить следующие вопросы: 1. Место экологического права в системе отраслей российского права, соотношение со смежными отраслями.	8
1.2.	Источники экологического права.	Самостоятельно изучить следующие вопросы: 1. Роль нетрадиционных источников в системе экологического права. 2. Значение судебной практики для регулирования экологических отношений.  Подготовить доклад по темам, представленным в ФОС и <u>LMS Moodle</u> .  Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции.  Самостоятельно подготовить таблицу по образцу, представленному в <u>LMS Moodle</u> .	8
1.3.	Объекты экологического права.	Самостоятельно изучить следующие вопросы: 1. Понятие и виды объектов экологического права (дифференцированные, комплексные, особо охраняемые). 2. Соотношение понятий «объект экологического права» и «объект экологических правоотношений».  Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции.	8
1.4.	Экологические правоотношения.	Самостоятельно изучить следующие вопросы: 1. Классификации экологических правоотношений. 2. Особенности объектов и субъектного состава экологических правоотношений.	8
1.5.	Право собственности на природные объекты.	Самостоятельно изучить следующие вопросы: 1. Право собственности в объективном и субъективном смысле. 2. Разграничение государственной собственности на природные объекты.  Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции.  Самостоятельно подготовить таблицу по образцу,	8

№п/п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
		представленному в <u>LMS Moodle</u> . Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в <u>LMS Moodle</u> .	
1.6.	Право природопользования.	Самостоятельно изучить следующие вопросы: 1. Лицензии и договоры в сфере природопользования (понятие, виды, соотношение). Подготовить доклад по темам, представленным в ФОС и <u>LMS Moodle</u> . Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции. Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в <u>LMS Moodle</u> .	8
1.7.	Управление в области природопользования и охраны окружающей среды.	Самостоятельно изучить следующие вопросы: 1. Система органов управления в области охраны окружающей среды. 2. Разграничение полномочий в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды, между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти субъектов Российской Федерации. Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции. 3. Управление в области охраны окружающей среды, осуществляемое органами местного самоуправления. Самостоятельно подготовить таблицу по образцу, представленному в <u>LMS Moodle</u> . Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в <u>LMS Moodle</u> .	10

## МОДУЛЬ 2 «Особенная часть экологического права»

2.1.	Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды.	Самостоятельно изучить следующие вопросы: 1. Плата за негативное воздействие на окружающую среду. 2. Правовые основы экологического страхования. Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции. Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в <u>LMS Moodle</u> .	10
2.2.	Нормирование в области охраны окружающей среды.	Самостоятельно изучить следующие вопросы: 1. Понятие и виды нормативов в области охраны и использования окружающей среды. Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции. Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в <u>LMS Moodle</u> .	10
2.3.	Государственный мониторинг окружающей среды, контроль и надзор в	Самостоятельно изучить следующие вопросы: 1. Соотношение мониторинга, надзора (контроля) и аудита. 2. Производственный контроль в области охраны	10

№п/п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
	области охраны окружающей среды и экологический аудит.	<p>окружающей среды.</p> <p>3. Общественный контроль в области охраны окружающей среды.</p> <p>Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции.</p> <p>Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>.</p>	
2.4.	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Соотношение ОВОС и государственной экологической экспертизы.</li> <li>2. Порядок проведения государственной экологической экспертизы. Заключение государственной экологической экспертизы.</li> </ol> <p>Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции.</p> <p>Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>.</p>	3
2.5.	Ответственность в экологическом праве.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Особенности уголовной ответственности за экологические правонарушения.</li> <li>2. Порядок компенсации вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды.</li> <li>3. Возмещение вреда, причиненного здоровью и имуществу граждан в результате нарушения законодательства в области охраны окружающей среды</li> </ol> <p>Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>.</p>	3
2.6.	Экологические требования в хозяйственной и иной деятельности.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <p>Требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации, выводе из эксплуатации и сносе объектов капитального строительства.</p> <p>Требования в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации объектов энергетики и объектов использования атомной энергии.</p> <p>Требования в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации военных и оборонных объектов, вооружения и военной техники. Подготовить доклад по темам, представленным в ФОС и <u>LMS Moodle</u>.</p> <p>Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции.</p>	3

№п/п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
		Самостоятельно решить задачи, которые представлены в ФОС и в <u>LMS Moodle</u> .	
2.7.	Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов федерального значения.</li> <li>2. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов регионального и местного значения.</li> </ol> <p>Подготовить доклад по темам, представленным в ФОС и <u>LMS Moodle</u>.</p> <p>Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции.</p> <p>Самостоятельно подготовить таблицу по образцу, представленному в <u>LMS Moodle</u>.</p>	2
<b>Модуль 3. «Международное экологическое право»</b>			
3.1.	Понятие, источники международного права окружающей среды и принципы международного права окружающей среды.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие, виды и особенности источников международного права окружающей среды.</li> <li>2. Понятие и виды принципов международного права окружающей среды. Роль принципов в регулировании международных экологических отношений.</li> <li>3. Соотношение источников международного права окружающей среды и российского экологического права.</li> <li>4. Основные международные договоры в области охраны окружающей среды.</li> </ol>	20
3.2.	Международные экологические организации. Международная ответственность за экологические правонарушения.	<p>Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Международные экологические организации.</li> <li>2. Основные международные конференции по окружающей среде.</li> </ol> <p>Понятие и виды экологических правонарушений.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Особенности международной ответственности за экологические правонарушения.</li> <li>4. Международный экологический суд.</li> </ol>	31
<b>ВСЕГО</b>			<b>150</b>

#### 4.4.2. Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы (контрольная работа по плану)

### 5. Взаимосвязь видов учебных занятий

Таблица 7

**Взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний студентов**

Компетенции	Лекции	ЛЗ/ ПЗ/С	СРС	Вид кон- троля
-------------	--------	-------------	-----	-------------------

<b>Компетенции</b>	<b>Лекции</b>	<b>ЛЗ/ ПЗ/С</b>	<b>СРС</b>	<b>Вид кон- троля</b>
ОПК 2 - способность применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Устный опрос, составление схем и таблиц, решение задач, доклад, тестирование в LMS Moodle, зачет с оценкой, экзамен
ОПК-4 - способность профессионально толковать нормы права	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Устный опрос, составление схем и таблиц, решение задач, доклад, тестирование в LMS Moodle, зачет с оценкой, экзамен
ПК-4 - способен осуществлять нормотворческую деятельность в сфере природопользования, сельского хозяйства, охраны окружающей среды и обеспечения экологической и продовольственной безопасности	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Модульная единица 1.1. – 1.7; 2.1. – 2.7.	Устный опрос, составление схем и таблиц, решение задач, доклад, тестирование в LMS Moodle, зачет с оценкой, экзамен

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

### **6.1. Основная литература**

1. Экологическое право: учебник Крассов, О. И. Инфра-М, 2014
2. Экологическое право: учебник под ред. С. А. Боголюбова Юрайт, 2014
3. Боголюбов, С. А. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник и практикум для вузов / С. А. Боголюбов, Е. А. Позднякова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 452 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14502-1.
4. Анисимов, А. П. Экологическое право России : учебник и практикум для вузов / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 422 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13636-4.
5. Экологическое право : учебник для вузов / С. А. Боголюбов [и др.] ; под редакцией С. А. Боголюбова. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 304 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10925-2.
6. Хлуденева, Н. И. Экологическое право : учебник для вузов / Н. И. Хлуденева, М. В. Пономарев, Н. В. Кичигин. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 229 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03567-4.
7. Боголюбов, С. А. Экологическое право. Практикум : учебное пособие для вузов / С. А. Боголюбов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 258 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00803-6.

## **Дополнительная литература**

1. Водное, земельное и экологическое право : учебное пособие / составитель С. В. Шмакова. — Кемерово : Кузбасская ГСХА, 2016. — 125 с.
2. Иванов, П. Ю. Методические рекомендации и материалы по выполнению самостоятельной работы по предмету «Экологическое право» : учебно-методическое пособие / П. Ю. Иванов. — Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2018. — 46 с.
3. Панин, А. В. Экологическое право и законодательство / А. В. Панин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2018. — 48 с. — ISBN 978-5-7641-1135-3.
4. Волков, А. М. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник и практикум для вузов / А. М. Волков, Е. А. Лютягина ; под общей редакцией А. М. Волкова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 356 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14115-3.
5. Ермолина, М. А. Международное экологическое право и природоохранные режимы : учебное пособие для вузов / М. А. Ермолина. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 149 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13941-9.
6. Баженова О. П. Водное, земельное, экологическое право : учебное пособие / О. П. Баженова, О. О. Кренц. — Омск : Омский государственный аграрный университет имени П.А.Столыпина, 2021. 58 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-89764-967-9.

## **6.2. Методические указания, рекомендации и другие материалы к занятиям**

Виды контроля и критерии оценивания успеваемости обучающихся в процессе изучения дисциплины по семестрам указаны в Фонде оценочных средств дисциплины.

## **6.3. Программное обеспечение**

Обучающимся доступны рабочие станции с установленным программным обеспечением, которое позволяет работать с текстами, профессиональными справочно-правовыми системами и иными электронными ресурсами (операционная система, текстовый редактор, интернет-браузер). Обучающимся и преподавателям предоставлен индивидуальный неограниченный доступ к электронным ресурсам образовательного учреждения с домашних рабочих станций посредством сети Интернет, насколько это позволяют технические возможности и нормы гражданского права.

### **Рекомендуемые электронные библиотечные и справочно-поисковые системы:**

1. ЭБС «Консультант студента» (<http://www.studentlibrary.ru>);
2. ЭБС Ibooks (<https://ibooks.ru>);
3. Межотраслевая электронная библиотека РУКОНТ (<https://rucont.ru>);
4. ЭБС Лань (<https://e.lanbook.com>);
5. СПС Консультант плюс (ООО Информационный центр «Искра»);
6. ЭБС IprBook <http://www.iprbookshop.ru/78574.html>;
7. ЭБС Book <https://www.book.ru>;
8. ЭБС Юрайт <https://www.biblio-online.ru>;
9. ЭБС AgriLib <http://ebs.rgazu.ru>;
10. Договор №114/1-16 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям по социально-гуманитарным наукам;
11. Решение учебное видео <http://eduvideo.online>.
12. Электронная информационно-образовательная среда образовательного учреждения LMS MOODLE [htth://e.kgau.ru/](http://e.kgau.ru/);
13. Электронный каталог библиотеки ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ
14. Полнотекстовые базы данных этой библиотеки.

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование, версия ПО</b>	<b>Назначение</b>	<b>Лицензия</b>
1	Windows 7 Professional and Professional K with Service Pack 1	Учебное	Розничный ключ DreamSpark ID=1049
2	Windows 10 Pro	Учебное	Розничный ключ DreamSpark ID=1266
3	Office 2007 Russian OpenLicensePack NoLevI	Учебное	Лицензия Microsoft №44937729
4	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса-Стандартный Russian Edition.	Учебное	Лицензия
5	Photoshop Extended CS5 12 AcademicEdition License Level 1 1 - 2,499 Russian Windows	Учебное	ID: 9093867 Серийный номер 1330-1321-6854-9064-1288-6477 от 18.08.2011 г.
6	ABBYY FineReader 10 Corporate Edition. Одна именная лицензия Per Seat (при заказе пакета 26-50 лицензий)	Учебное	ID: 137576 Серийный номер: FCRC-1100-1002-2465-8755-4238 От 22.02.2012
7	Учебные планы ВО	Штатное	Бесплатный доступ

**Иное программное обеспечение:**

1. Официальный сайт Министерства природных ресурсов и экологии РФ - Режим доступа <http://www.mpr.ru/>
2. Официальный сайт Министерства природных ресурсов и экологии Красноярского края - Режим доступа <http://www.mpr.krskstate.ru/>
3. Электронная библиотека e-library.

## **7. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций**

**Виды текущего контроля:** тестирование в LMS Moodle по итогам изучения лекций, решение задач, устные опросы, составление схем и таблиц, доклады.

**Виды контроля по итогам ДМ:** тестирование по итогам изучения дисциплинарных модулей.

## **8. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

В рамках освоения дисциплины «Экологическое право» обучающимся предоставлена возможность пользования аудиторным фондом: лекционные залы, учебные аудитории, библиотека юридического института, помещение для самостоятельной работы обучающихся.

<b>Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы</b>	<b>Оснащенность специальных помещений и помещений</b>
учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	кафедра, парты, стулья, белая маркерная доска, переносное и стационарное мультимедийное оборудование
учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	кафедра, парты, стулья, белая маркерная доска, переносное и стационарное мультимедийное оборудование

Библиотека юридического института располагает учебно-методической, научной и справочной литературой по дисциплине. Помещение для самостоятельной работы обучающихся оборудовано рабочими местами с доступом к сети Интернет и локальной сети ВУЗа (института) и возможность оперативного доступа к современным справочно-правовым базам.

## **9. Методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины**

### **9.1. Методические указания по дисциплине для обучающихся Подготовка к лекциям**

В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала, обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации. 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 теоретических положений.

Необходимо задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций. Целесообразно дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой.

### **Подготовка к практическим занятиям**

Подготовка к практическому занятию включает два этапа. На первом этапе обучающийся планирует свою самостоятельную работу, которая включает: уяснение задания на самостоятельную работу; подбор рекомендованной литературы; составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки. Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе. Второй этап включает Вашу непосредственную подготовку к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Вам необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического материала по рассматриваемым вопросам. Отдельно стоит отметить, что при подготовке к практическому занятию каждому обучающемуся нужно обязательно ознакомиться с Фондом оценочных средств и другими учебными материалами, размещенными в LMS Moodle по конкретной модульной единице (-ам). Также можно обращаться за помощью к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

#### **Подготовка к самостоятельному изучению вопросов**

Самостоятельная работа обучающегося над усвоением учебного материала по учебной дисциплине может выполняться в библиотеке университета, учебных кабинетах, компьютерных классах, а также в домашних условиях. Содержание самостоятельной работы обучающегося определяется рабочей программой дисциплины, методическими материалами, заданиями и указаниями преподавателя. Вы можете дополнить список использованной литературы современными источниками, не представленными в списке рекомендованной литературы, и в дальнейшем использовать собственные подготовленные учебные материалы при подготовке к практическим занятиям.

## **9.2. Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается:

1. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
  - 1.1. размещение в доступных для обучающихся местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий;
  - 1.2. присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
  - 1.3. выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
2. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья послуху:
  - 2.1. надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;
3. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:
  - 3.1. возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения института, а также пребывание в указанных помещениях.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются водной из форм, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

Категории студентов	Формы
С нарушением слуха	<ul style="list-style-type: none"> <li>• в печатной форме;</li> <li>• в форме электронного документа;</li> </ul>
С нарушением зрения	<ul style="list-style-type: none"> <li>• в печатной форме увеличенных шрифтом;</li> <li>• в форме электронного документа;</li> <li>• в форме аудиофайла;</li> </ul>
С нарушением опорно-двигательного аппарата	<ul style="list-style-type: none"> <li>• в печатной форме;</li> <li>• в форме электронного документа;</li> <li>• в форме аудиофайла.</li> </ul>

**Рецензия на рабочую программу  
дисциплины «Экологическое право»  
по направлению подготовки 40.03.01«Юриспруденция»**

Содержание рабочей программы охватывает весь материал, необходимый для обучения студентов высших учебных заведений.

Программа отвечает Федеральным государственным образовательным стандартам высшего образования и отражает современные тенденции в обучении и воспитании личности.

Программа предусматривает разноуровневое обучение и отражает индивидуальный подход к обучающимся.

Рабочая программа включает тематическое планирование, учитывающее максимальную нагрузку и часы на практические, аудиторные занятия, самостоятельную работу обучающегося.

Содержание дисциплины в рабочей программе разбито на модули, каждый модуль содержит темы, определены знания, умения и навыки, которыми должны овладеть студенты в результате освоения знаний, также в рабочей программе представлен рейтинг-план, позволяющий студентам набрать баллы для успешного прохождения рубежного контроля и итоговой аттестации.

В рабочей программе учтена специфика учебного заведения и отражена практическая направленность курса.

Таким образом, данная рабочая программа может быть рекомендована для планирования работы в высшем учебном заведении по направлению подготовки 40.03.01«Юриспруденция»

Рецензент,  
Заместитель начальника  
Департамента по недропользованию  
по Центрально-Сибирскому округу



P.P. Яхин