

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА

КАФЕДРА КОНСТИТУЦИОННОГО И АДМИНИСТРАТИВНОГО ПРАВА

**Рабочая программа дисциплины (модуля)**

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО**

Направление и направленность (профиль)

40.03.01 Юриспруденция. Юриспруденция

Год набора на ОПОП  
2019

Форма обучения  
очно-заочная

Владивосток 2020

Рабочая программа дисциплины (модуля) «Экологическое право» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению(ям) подготовки 40.03.01 Юриспруденция (утв. приказом Минобрнауки России от 01.12.2016г. №1511) и Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (утв. приказом Минобрнауки России от 05.04.2017 г. N301).

Составитель(и):

*Верещагина А.В., кандидат юридических наук, доцент, Кафедра конституционного и административного права, alla.vereschagina@vvsu.ru*

*Коваль М.П., старший преподаватель, Кафедра конституционного и административного права, Matvey.Koval12@vvsu.ru*

Утверждена на заседании кафедры конституционного и административного права от 01.04.2020 , протокол № 7

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой (разработчика)

Верещагина А.В.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат	1575461135
Номер транзакции	00000000002D8396
Владелец	Верещагина А.В.

Заведующий кафедрой (выпускающей)

Литвинова С.Ф.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат	1575565472
Номер транзакции	00000000002DC153
Владелец	Литвинова С.Ф.

## **1. Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)**

Целью дисциплины является формирование у студентов знаний о экологическом праве как отрасли национальной правовой системы России, представляющей совокупность эколого-правовых норм, регулирующих общественные отношения, складывающиеся в процессе организации и функционирования взаимодействия человека и окружающей природной среды.

Важнейшими задачами дисциплины являются:

- изучение предмета, метода, системы, источников и принципов экологического права России, правового статуса лиц, участвующих в экологических отношениях, порядка осуществления экологического контроля и привлечения к ответственности за экологическое правонарушение и преступление.

## **2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Планируемыми результатами обучения по дисциплине являются знания, умения, навыки, соотнесенные с компетенциями, которые формирует дисциплина, и обеспечивающие достижение планируемых результатов по образовательной программе в целом. Перечень компетенций, формируемых в результате изучения дисциплины (модуля), приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

Название ОПОП ВО, сокращенное	Код компетенции	Формулировка компетенции	Планируемые результаты обучения		
40.03.01 «Юриспруденция» (Б-ЮП)	ПК-15	Способность толковать нормативные правовые акты	Знания:	системных связей между источниками правового регулирования общественных отношений в Экологических правоотношениях (по юридической силе, сфере действия), структурных связей между статьями, параграфами, главами, разделами нормативно-правовых актов, международных договоров	
			Умения:	установления истинного содержания норм, закрепленных в источниках правового регулирования общественных отношений	
			Навыки:	анализирования содержания источников правового регулирования общественных отношений в экологической сфере, с использованием приемов и способов толкования норм права	

ОПК-1	Способность соблюдать законодательство Российской Федерации, в том числе Конституцию Российской Федерации, федеральные конституционные законы и федеральные законы, а также общепризнанные принципы, нормы международного права и международные договоры Российской Федерации	Знания:	положений Конституции Российской Федерации, федеральных конституционных законов, федеральных законов и иных нормативно-правовых актов, а также норм международного права и международных договоров Российской Федерации
		Умения:	руководствоваться принципами законности и патриотизма, использовать базовые правовые знания для повышения профессионального уровня, а также воспринимать, обобщать и анализировать полученную информацию
		Навыки:	владения юридической терминологией и правовыми категориями, необходимыми для осуществления профессиональной деятельности, навыками анализа и систематизации социально-правовую информацию, а также навыками работы с законодательными, иными правовыми актами и документами

### 3. Место дисциплины (модуля) в структуре основной образовательной программы

Дисциплина относится к группе Б дисциплин базовой части (Б.3.Б.15), изучается на 3 курсе в течение одного 6 семестра студентами очной формы обучения и на 4 курсе студентами очно-заочной формы обучения. Усвоение студентами компетенций дисциплины контролируется фондом оценочных средств (ФОС).

Входными требованиями, необходимыми для освоения дисциплины, является наличие у обучающихся компетенций, сформированных при изучении дисциплин и/или прохождении практик «Гражданское право модуль Часть общая», «Земельное право», «Теория государства и права». На данную дисциплину опираются «Административное судопроизводство», «Арбитражный процесс», «Исполнительное производство».

### 4. Объем дисциплины (модуля)

Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу с обучающимися (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу, приведен в таблице 2.

Таблица 2 – Общая трудоемкость дисциплины

Название ОПОП ВО	Форма обучения	Часть УП	Семестр (ОФО) или курс (ЗФО, ОЗФО)	Трудоемкость	Объем контактной работы (час)						СРС	Форма аттестации		
					(З.Е.)	Всего	Аудиторная			Внеаудиторная				
							лек.	прак.	лаб.	ПА	КСР			
40.03.01 Юриспруденция	ОЗФО	Бл1.Б	4	3	17	4	12	0	1	0	91	3		

## **5. Структура и содержание дисциплины (модуля)**

### **5.1 Структура дисциплины (модуля) для ОЗФО**

Тематический план, отражающий содержание дисциплины (перечень разделов и тем), структурированное по видам учебных занятий с указанием их объемов в соответствии с учебным планом, приведен в таблице 3.1

Таблица 3.1 – Разделы дисциплины (модуля), виды учебной деятельности и формы текущего контроля для ОЗФО

№	Название темы	Кол-во часов, отведенное на				Форма текущего контроля
		Лек	Практ	Лаб	СРС	
1	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ГРАЖДАН	1	1	0	8	тестирование, деловая игра
2	ПРАВО СОБСТВЕННОСТИ НА ПРИРОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ .	0	1	0	8	тестирование, деловая игра
3	ПРАВО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ .	0	1	0	8	тестирование, деловая игра
4	НОРМИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.	0	1	0	8	тестирование, деловая игра
5	ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА	1	1	0	8	тестирование, деловая игра
6	ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АУДИТ	0	2	0	10	тестирование, деловая игра
7	ПРАВОВОЙ РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ НЕДР.	0	1	0	8	тестирование, деловая игра
8	ПРАВОВОЙ РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ВОД.	0	1	0	9	тестирование, деловая игра
9	ЖИВОТНЫЙ МИР КАК ОБЪЕКТ ОХРАНЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.	1	1	0	8	тестирование, деловая игра
10	ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ПОРЯДКА ОБРАЩЕНИЯ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ.	0	1	0	8	тестирование, деловая игра
11	МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВОЙ МЕХАНИЗМ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. ПРАВОВАЯ ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАНАХ .	1	1	0	8	тестирование, деловая игра
<b>Итого по таблице</b>		<b>4</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>91</b>	

### **5.2 Содержание разделов и тем дисциплины (модуля) для ОЗФО**

#### **Тема 1 ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ГРАЖДАН.**

Содержание темы: Содержание темы: Понятие и виды экологических прав граждан. Право граждан на благоприятную окружающую среду. Право граждан на достоверную информацию о состоянии окружающей среды. Право граждан на обращение с целью охраны окружающей природной среды. Проведение публичных мероприятий. Референдумы об охране окружающей природной среды. Экологические обязанности граждан. Общественные экологические объединения: понятие, порядок создания, полномочия. Полномочия

общественных экологических объединений в области охраны окружающей среды. Способы защиты экологических прав граждан. .

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: обзорная лекция, практическое занятие в форме тестирования, деловая игра.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: подготовка к обзорной лекции, практическому занятию в форме тестирования, деловой игре.

### *Тема 2 ПРАВО СОБСТВЕННОСТИ НА ПРИРОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ .*

Содержание темы: Содержание темы: Понятие и особенности права собственности на природные объекты. Экологические ограничения права собственности на природные объекты. Конституционные основы права собственности на землю и другие природные ресурсы. Субъекты права собственности на природные объекты. Формы и виды права собственности на природные объекты. Право государственной собственности на природные объекты. Субъекты права государственной собственности. Разграничение права государственной собственности на природные объекты. Особенности возникновения и содержания права государственной собственности на природные объекты. Право федеральной собственности на природные объекты. Право собственности субъектов Российской Федерации на природные объекты. Право муниципальной собственности на природные объекты: субъекты, объекты, особенности возникновения и содержания. Право частной собственности на природные объекты. Объекты права частной собственности. .

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: практическое занятие в форме тестирования, деловой игры.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: подготовка к практическим занятию в форме тестирования, деловой игре.

### *Тема 3 ПРАВО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ .*

Содержание темы: Содержание темы: Понятие права природопользования. Виды права природопользования. Общее и специальное природопользование. Правовые формы использования природных ресурсов. Основания возникновения права природопользования. Лицензии на природопользование. Договоры на пользование природными ресурсами. Основания прекращения права природопользования. Переход права природопользования. Права и обязанности природопользователей. Правовая охрана природных объектов. Основные требования по рациональному использованию и охране природных объектов. .

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: практические занятие в форме тестирования, деловой игры.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: подготовка к практическому занятию в форме тестирования, деловой игре.

### *Тема 4 НОРМИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ .*

Содержание темы: Содержание темы: Понятие нормирования в области охраны окружающей среды. Критерии и порядок разработки экологических нормативов. Виды нормативов в области охраны окружающей среды. Нормативы качества окружающей природной среды. Нормативы допустимого вредного воздействия на окружающую природную среду. Государственные стандарты и иные нормативные документы в области охраны окружающей среды. Лицензирование отдельных видов деятельности в области охраны окружающей среды. Экологическая сертификация. .

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: практические занятие в форме тестирования, деловой игры.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: подготовка к практическому занятию в форме тестирования, деловой игре.

### *Тема 5 ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА.*

Содержание темы: Содержание темы: Понятие оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС). Цели, объекты и принципы ОВОС. Порядок проведения ОВОС. Субъекты ОВОС. Участие общественности в ОВОС. Понятие экологической экспертизы. Цели и принципы экологической экспертизы. Государственная экологическая экспертиза. Объекты государственной экологической экспертизы. Порядок проведения государственной экологической экспертизы. Виды заключений государственной экологической экспертизы. Юридическое значение заключения государственной экологической экспертизы. Общественная экологическая экспертиза. Условия проведения общественной экологической экспертизы. Юридическое значение заключения общественной экологической экспертизы. .

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: обзорная лекция, практическое занятие в форме тестирования, деловая игра.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: подготовка к обзорной лекции, практическому занятию в форме тестирования, деловой игры.

### *Тема 6 ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АУДИТ.*

Содержание темы: Содержание темы: Понятие государственного мониторинга окружающей среды. Виды экологического мониторинга. Задачи экологического мониторинга. Органы исполнительной власти, обеспечивающие осуществление экологического мониторинга. Информация о состоянии окружающей среды. Мониторинг источников вредного воздействия. Порядок предоставления экологической информации. Понятие экологического контроля. Формы экологического контроля. Виды экологического контроля. Государственный экологический контроль. Органы, осуществляющие государственный экологический контроль. Компетенция должностных лиц органов государственного экологического контроля. Производственный экологический контроль. Общественный экологический контроль. Муниципальный экологический контроль. Государственный учет объектов, оказывающих негативное влияние на окружающую среду. Государственный статистический учет в области охраны окружающей природной среды и природопользования. Экологический аудит. .

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: практические занятия в форме тестирования, деловой игры.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: подготовка к практическим занятиям в форме тестирования, деловой игры.

### *Тема 7 ПРАВОВОЙ РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ НЕДР.*

Содержание темы: Содержание темы: Недра как объект использования и охраны. Недра как объект права собственности. Право недропользования. Виды права пользования недрами. Правовой режим использования минеральных ресурсов морского дна. Государственное управления недропользованием. Система органов управления и их компетенция. Государственный учет полезных ископаемых, использования недр и ведение кадастра месторождений полезных ископаемых. Основания возникновения права пользования недрами. Государственная система лицензирования недропользования. Порядок предоставления недр в пользование. Осуществление прав недропользования водными объектами. Права и обязанности пользователей недр. Основания прекращения права пользования недрами. Порядок досрочного прекращения права пользования недрами. Правовое обеспечение эффективного и рационального использования недр. Государственный надзор и контроль за использованием и охраной недр. Соглашения о разделе продукции. Ответственность за нарушение законодательства о недрах. .

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: практическое занятие в форме тестирования, деловой игры.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: подготовка к практическому занятию в форме тестирования, деловой игры.

### ***Тема 8 ПРАВОВОЙ РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ВОД.***

Содержание темы: Содержание темы: Воды как объект использования и охраны. Понятие и виды водных объектов. Право собственности и иные права на водные объекты. Право пользования водным объектом. Право общего водопользования. Водные объекты общего пользования. Водопользование и его виды. Цели водопользования. Виды водопользования. Основания возникновения права водопользования. Порядок предоставления водных объектов в пользование. Договор пользования водным объектом. Решение о предоставлении водного объекта в пользование. Управление в области использования и охраны водных объектов. Система органов управления и их компетенция. Бассейновые округа. Государственный водный реестр. Основания прекращения права пользования водными объектами. Осуществление прав пользования водными объектами. Права и обязанности водопользователей. Правовая охрана водных объектов. Общие требования к охране водных объектов. Водоохраные зоны и прибрежные защитные полосы. Ответственность за нарушение водного законодательства. Возмещение вреда, причиненного нарушением водного законодательства. .

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: практическое занятие в форме тестирования, деловой игры.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: подготовка к практическому занятию в форме тестирования, деловой игры.

### ***Тема 9 ЖИВОТНЫЙ МИР КАК ОБЪЕКТ ОХРАНЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.***

Содержание темы: Содержание темы: Животный мир как объект охраны и использования. Законодательство об охране и использовании животного мира. Право пользования животным миром и его виды. Правовое регулирование охоты. Правовое регулирование рыболовства. Правовые меры охраны животного мира. Правовая охрана живых ресурсов континентального шельфа и экономической зоны Российской Федерации. Государственное управление пользованием животным миром. Система органов управления и их компетенция Государственный контроль за охраной и использованием животного мира. Ответственность за нарушение законодательства об охране и использовании животного мира. Возмещение вреда, причиненного нарушением законодательства об охране и использовании животного мира. .

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: обзорная лекция, практическое занятие в форме тестирования, деловая игра.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: подготовка к обзорной лекции, практическому занятию в форме тестирования, деловой игры.

### ***Тема 10 ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ПОРЯДКА ОБРАЩЕНИЯ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ.***

Содержание темы: Содержание темы: Понятие отходов. Цель правового регулирования обращения с отходами производства и потребления. Основные принципы государственной политики в области обращения с отходами. Общие требования обращения с отходами. Виды отходов. Классификационный каталог. Опасные отходы. Понятие. Лицензирование деятельности в области обращения с особо опасными отходами. Порядок выдачи и аннулирования разрешений на трансграничные (транзитные) перевозки опасных отходов и контроль за ними. Радиационные отходы. Понятие. Государственный учет и контроль. Бытовые отходы. Биологические отходы. Порядок сбора, утилизации, уничтожения. Требования по охране окружающей среды при обращении с особо опасными отходами. .

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: практическое занятие в форме тестирования, деловой игры.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: подготовка к практическому занятию в форме тестирования, деловой игры.

## **Тема 11 МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВОЙ МЕХАНИЗМ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. ПРАВОВАЯ ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАНАХ.**

Содержание темы: Содержание темы: Международно-правовой механизм охраны окружающей среды. Понятие и предмет международно-правовой охраны окружающей среды. Международное экологическое право. Принципы и механизм международно-правовой охраны окружающей среды. Источники международно-правовой охраны окружающей среды. Объекты международно-правовой охраны окружающей среды. Природные объекты международного значения. Правовая охрана окружающей природной среды в зарубежных странах. Принципы международного взаимодействия в области охраны окружающей среды. Правовая охрана окружающей природной среды в США, Великобритании, Франции, Канаде, Японии. Международное сотрудничество стран - членов СНГ в области охраны окружающей среды. Международные конвенции по окружающей среде. Международная экологоправовая ответственность. .

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: обзорная лекция, практическое занятие в форме тестирования, деловая игра.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: подготовка к обзорной лекции, практическому занятию в форме тестирования, деловой игры.

### **6. Методические указания по организации изучения дисциплины (модуля)**

#### **Методические рекомендации по организации СРС**

Подготовка к лекционным темам, определенным в рабочей программе учебной дисциплины «Экологическое право», осуществляется студентами перед запланированной лекцией, определенной учебным расписанием. Подготовка к лекции должна носить общий ознакомительный характер, для выявления проблемных вопросов по теме лекции и обеспечения обратной связи студент – преподаватель.

Темы для подготовки к практическим (семинарским) занятиям установлены программой. Подготовка к практическим (семинарским) занятиям предполагает самостоятельный анализ лекционного материала, рекомендованной литературы, дополнительных теоретических и практических источников. Также самостоятельная работа по подготовке к ролевым, деловым играм может включать групповой тренинг, мозговой штурм и т.п. без координации и контроля преподавателя. Для подготовки к лекционному и семинарскому занятию студентом используются такие формы внеаудиторной работы, как реферирование. Подготовка к лекции позволяет студентам активно и углубленно усваивать получаемый материал, участвовать в интерактивных формах лекции – «лекция дискуссия», «лекция с ошибкой» и т.п.

Формирование во время лекционных занятий режима «обратной связи» студенческой аудитории и лектора активизирует внимание обучающихся, создает их заинтересованность в изучении предмета. Проведение лекции так же предполагает не только объяснения студентам лекционного материала, но фиксирования ключевой информации в конспектах лекций. С этой целью преподавателем заранее определяется ключевая информация по предмету, которая подается в виде разъясняющего текста, определений, схем. Лекционный материал сопровождается мультимедийными технологиями - наглядным видео, аудио и презентационным материалом содержащемся в УМК дисциплины. Практическое (семинарское) занятие проводится с целью закрепления полученных знаний в ходе освоения лекционного материала, выработки первичных профессиональных навыков по изучаемому курсу через ролевые (деловые) игры, решение кейс-задач и разноуровневых задач, а также с целью учебного контроля по освоению пройденного студентами материала. Вопросы и источники, подлежащие изучению, конспектированию, анализу при подготовки к семинару

определенены данной рабочей учебной программой. При подготовке к лекциям и практическим занятиям использование источников литературы, рекомендованных преподавателем, является обязательным условием успешного освоения профессиональных компетенций. В разделе «основная литература» студентам предлагается ознакомиться с базовыми учебными источниками обеспечивающими необходимый уровень освоения теоретического материала. При этом студентом могут быть использованы и иные альтернативные источники. Раздел «дополнительная литература» также содержит источники обязательные для аудиторной и внеаудиторной работы как теоретического плана, так и конкретных нормативно-правовых актов, судебной практики и т.п. Ознакомление с ними формирует углубленные знания студентов о предмете дисциплины, позволяет сформировать аналитические навыки и практические знания нормативно-правового регулирования

#### **Особенности организации обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.**

При необходимости обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов (по заявлению обучающегося) предоставляется учебная информация в доступных формах с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

- для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания, консультации и др.

- для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания, консультации и др.

- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; индивидуальные задания, консультации и др.

### **7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)**

В соответствии с требованиями ФГОС ВО для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений планируемым результатам обучения по дисциплине созданы фонды оценочных средств. Типовые контрольные задания, методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений и навыков, а также критерии и показатели, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы, представлены в Приложении 1.

### **8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)**

#### **8.1 Основная литература**

1. Боголюбов С. А. АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА. Монография [Электронный ресурс] , 2019 - 498 - Режим доступа: <https://urait.ru/book/aktualnye-problemy-ekologicheskogo-prava-431126>
2. Ерофеев Б.В. Экологическое право : Учебник [Электронный ресурс] : Издательский Дом ФОРУМ , 2020 - 399 - Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/document?id=345071>
3. Экологическое право. Учебно-методическое пособие. [Электронный ресурс] , 2016 - 124 - Режим доступа: <https://lib.rucont.ru/efd/363414>

#### **8.2 Дополнительная литература**

1. Акулина. «Экологическая правовая политика (Управление экологическими

правоотношениями в эпоху постмодернизационного развития)» [Электронный ресурс] , 2012 - 91 - Режим доступа: <https://lib.rucont.ru/efd/210621>

2. Боголюбов С. А. АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА.

Монография [Электронный ресурс] , 2019 - 498 - Режим доступа: <https://urait.ru/book/aktualnye-problemy-ekologicheskogo-prava-431126>

3. Боклан Д.С. Международное экологическое право и международные экономические отношения : Монография [Электронный ресурс] : Магистр , 2020 - 272 - Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/document?id=352077>

4. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики РФ

5. Солдатова Л.В. Экологическое право : Учебник [Электронный ресурс] : Юстиция , 2019 - 287 - Режим доступа: <https://book.ru/book/931938>

6. Хворостов А.Ю. Основы экологического права : Учебник [Электронный ресурс] : КноРус , 2020 - 172 - Режим доступа: <https://www.book.ru/book/935932>

7. Экологическое право [Электронный ресурс] , 2017 - 108 - Режим доступа: <https://lib.rucont.ru/efd/671182>

### ***8.3 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", включая профессиональные базы данных и информационно-справочные системы (при необходимости):***

1. Информационно-правовой портал Гарант – <http://www.garant.ru/>

2. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU» – Режим доступа: <https://elibrary.ru/>

3. СПС КонсультантПлюс <http://www.consultant.ru/>

4. Электронная библиотечная система «РУКОНТ» - Режим доступа: <https://lib.rucont.ru/>

5. Электронная библиотечная система ZNANIUM.COM - Режим доступа: <https://znanium.com/>

6. Электронно-библиотечная система Book.ru - Режим доступа: <https://book.ru/>

7. Электронно-библиотечная система Book.ru - Режим доступа: <https://www.book.ru/>

8. Электронно-библиотечная система издательства "Юрайт" - Режим доступа: <https://urait.ru/>

9. Open Academic Journals Index (ОАД). Профессиональная база данных - Режим доступа: <http://oaji.net/>

10. Президентская библиотека им. Б.Н.Ельцина (база данных различных профессиональных областей) - Режим доступа: <https://www.prlib.ru/>

### ***9. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) и перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)***

#### **Основное оборудование:**

- Компьютеры
- Проектор
- Мультимедийный комплект №1 в составе:проектор Casio XJ-V2, экран
- Облачный монитор LG Electronics черный +клавиатура+мышь
- Экран рулонный

#### **Программное обеспечение:**

- Acrobat
- Microsoft Office Professional Plus 2013 Russian
- Microsoft Win 7 - MAK

## **10. Словарь основных терминов**

1. АНТРОПОГЕННЫЙ ОБЪЕКТ — объект, созданный человеком для обеспечения его социальных потребностей и не обладающий свойствами природных объектов.
2. БАЛАНСЫ ЗАПАСОВ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ — система документов установленной формы и содержащихся в них сведений о запасах полезных ископаемых; различают государственный баланс запасов полезных ископаемых и территориальные балансы запасов полезных ископаемых.
3. БЕЗВОЗМЕДНОЕ СРОЧНОЕ ПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМЕЛЬНЫМ УЧАСТКОМ — временное пользование земельным участком, который предоставлен бесплатно: а) юридическим лицам, указанным в Земельном Кодексе, из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, на срок не более одного года; б) юридическим лицам и гражданам из земель, находящихся в собственности граждан или юридических лиц, на основании договора; в) гражданам-работникам организаций отдельных отраслей экономики, в том числе организаций транспорта, лесного хозяйства, лесной промышленности, охотничих хозяйств, государственных природных заповедников и национальных парков, из земель этих организаций в виде служебного надела на время трудовых отношений; г) религиозным организациям из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности; д) лицам, с которыми заключен государственный или муниципальный контракт на строительство объекта недвижимости, осуществляющее полностью за счет средств федерального бюджета, средств бюджета субъекта РФ или средств местного бюджета, на основе заказа, размещенного в соответствии с федеральным законом о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных или муниципальных нужд, на срок строительства объекта недвижимости из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности.
4. БЕРЕГОВАЯ ЛИНИЯ (ГРАНИЦА ВОДНОГО ОБЪЕКТА) — линия, определяющая пределы поверхностного водного объекта.
5. БИОЛОГИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ — генетические ресурсы, организмы или их части, популяции или любые другие биотические компоненты экосистем, имеющие фактическую или потенциальную полезность, или ценность для человечества.
6. БЛАГОПРИЯТНАЯ ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА — окружающая среда, качество которой обеспечивает устойчивое функционирование естественных экологических систем, природных и природно-антропогенных объектов (см. также Благоприятные условия жизнедеятельности человека).
7. ВЕДОМСТВЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ — 1) функция экологического управления; 2) вид экологического контроля; 3) деятельность, осуществляемая органами исполнительной власти в целях обеспечения исполнения законодательства в области охраны окружающей среды, соблюдения требований, в том числе нормативов и нормативных документов, в области охраны окружающей среды, использования природных ресурсов и обеспечения экологической безопасности человека и других объектов (общество, государство) в отношении подведомственных (организационно подчиненных) им объектов, на основе законодательства в соответствии с поставленными целями и задачами.
8. ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ — поверхностные водные объекты, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, если иное не предусмотрено Водным Кодексом; каждый гражданин вправе иметь доступ к В.о. и бесплатно использовать их для личных и бытовых нужд, если иное не предусмотрено Водным Кодексом, другими федеральными законами.

9. ВОДОСНАБЖЕНИЕ — подача поверхностных или подземных вод водопотребителям в требуемом количестве и в соответствии с целевыми показателями качества воды в водных объектах.
10. ВРЕД ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ — негативное изменение окружающей среды в результате ее загрязнения, повлекшее за собой деградацию естественных экологических систем и истощение природных ресурсов.
11. ГИДРОМЕЛИОРАЦИЯ ЗЕМЕЛЬ — проведение комплекса мелиоративных мероприятий, обеспечивающих коренное улучшение заболоченных, излишне увлажненных, засушливых, эродированных, смытых и других земель, состояние которых зависит от воздействия воды.
12. ГЛОБАЛЬНЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ — 1) экологический мониторинг, осуществляемый через международную систему биосферных резерватов.
13. ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ НОРМИРОВАНИЕ — деятельность государственных органов по установлению нормативов качества окружающей среды, нормативов допустимого воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, иных нормативов в области охраны окружающей среды, а также государственных стандартов и иных нормативных документов в области охраны окружающей среды в целях государственного регулирования воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, гарантирующего сохранение благоприятной окружающей среды и обеспечение экологической безопасности.
14. ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ — деятельность государственных органов по упорядочению (организации) охраны окружающей природной среды, осуществляемая на основе законодательства, в соответствии с поставленными целями и задачами.
15. ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА — линии, определяющие пределы земельного участка; устанавливаются на местности (в натуре) и фиксируются в документах установленной формы (планы, чертежи границ) в порядке территориального землеустройства, а также для целей государственного кадастрового учета земельных участков в документах, предназначенных для проведения такого учета.
16. ЖИВОТНЫЙ МИР — совокупность живых организмов всех видов диких животных, постоянно или временно населяющих территорию РФ и находящихся в состоянии естественной свободы, а также относящихся к природным ресурсам континентального шельфа и исключительной экономической зоны РФ.
17. ЗЕМЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ — части природного объекта «земля», используемые или предназначенные для использования в качестве естественного основного средства производства в сельском и лесном хозяйстве и естественного пространственного (территориального) базиса жизнедеятельности человека.
18. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ — эксплуатация природных ресурсов, вовлечение их в хозяйственный оборот, в том числе все виды воздействия на них в процессе хозяйственной и иной деятельности.
19. КОМПОНЕНТЫ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ — земля, недра, почвы, поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух, растительный, животный мир и иные организмы, а также озоновый слой атмосферы и околоземное космическое пространство, обеспечивающие в совокупности благоприятные условия для существования жизни на Земле.
20. КОНТИНЕНТАЛЬНЫЙ ШЕЛЬФ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ — дно и недра подводных районов, находящиеся за пределами территориального моря РФ на всем протяжении естественного продолжения ее сухопутной территории до внешней границы подводной окраины материка.
21. КРАСНАЯ КНИГА — список редких и находящихся под угрозой исчезновения организмов, содержит сведения об их распространении, численности, биологии и мерах охраны. Различают Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу

субъекта Российской Федерации, Межгосударственную красную книгу, Международную красную книгу; в бывшем СССР была издана Красная книга СССР.

22. КРАСНЫЕ ЛИНИИ — линии, которые обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования, границы земельных участков, на которых расположены линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения.
23. КУРОРТНОЕ ДЕЛО — совокупность всех видов научно-практической деятельности по организации и осуществлению лечения и профилактики заболеваний на основе использования природных лечебных ресурсов.
24. ЛЕС — экологическая система, природный ресурс; исходя из этого понимания в соответствии с Лесным Кодексом осуществляются использование, охрана, защита, воспроизводство лесов.
25. ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ — древесина; живица; недревесные лесные ресурсы (пни, береста, кора деревьев и кустарников, хворост, веточный корм, еловая, пихтовая, сосновая лапы, ели для новогодних праздников, мох, лесная подстилка, камыш, тростник и подобные лесные ресурсы); пищевые лесные ресурсы; лекарственные растения; выращиваемые в лесах лесные растения (плодовые, ягодные, декоративные, лекарственные).
26. ЛИЦЕНЗИЯ — специальное разрешение на осуществление конкретного вида деятельности при обязательном соблюдении лицензионных требований и условий, выданное лицензирующим органом юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю.
27. МОНИТОРИНГ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА — система наблюдений за состоянием атмосферного воздуха, его загрязнением и за происходящими в нем природными явлениями, а также оценка и прогноз состояния атмосферного воздуха, его загрязнения.
28. МОНИТОРИНГ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ — система наблюдений, оценки и прогноза состояния и динамики водных биологических ресурсов.
29. МОНИТОРИНГ ЛЕСОВ — система наблюдений, оценки и прогноза состояния и динамики лесного фонда в целях государственного управления в области использования, охраны, защиты лесного фонда и воспроизводства лесов и повышения их экологических функций.
30. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ — деятельность органов местного самоуправления или уполномоченных ими органов на территории муниципального образования, осуществляемая в соответствии с законодательством РФ и в порядке, установленном нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.
31. НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ — экологический мониторинг, осуществляемый на базе национальных систем мониторинга конкретного государства.
32. НОРМАТИВЫ ДОПУСТИМОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ — нормативы, которые установлены в соответствии с показателями воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и при которых соблюдаются нормативы качества окружающей среды.
33. НОРМИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ — функция государственного управления в области охраны окружающей среды; установление нормативов качества окружающей среды, нормативов допустимого воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, иных нормативов в области охраны окружающей среды, а также государственных стандартов и иных нормативных документов в области охраны окружающей среды.
34. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЧЕЛОВЕКА И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ — сведение (снижение) до возможно малой вероятности опасности

- вредного воздействия неблагоприятных факторов окружающей природной среды или вероятности экологических аварий и катастроф с помощью системы адекватных мер экономического, политического, организационного, правового и иного характера.
35. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ — деятельность по упорядочению существующих и организации новых информационных потоков, по обеспечению обработки и доведению до заинтересованных потребителей первичной и аналитической экологической информации.
36. ОБЩЕЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ — пользование природными ресурсами, как правило, гражданами, для удовлетворения своих нужд, без применения специальных устройств и без специального разрешения.
37. ОБЪЕКТ ЖИВОТНОГО МИРА — организм животного происхождения (дикое животное) или их популяция.
38. ОКРУЖАЮЩАЯ ПРИРОДНАЯ СРЕДА — совокупность природных и природно-антропогенных (например, искусственные лесонасаждения) явлений, процессов и факторов, внешних по отношению к человеку и (или) человеческому обществу, взаимодействующих с ними через круговорот веществ, определяющая условия жизнедеятельности человека.
39. ОПАСНЫЕ ОТХОДЫ — отходы, которые содержат вредные вещества, обладающие опасными свойствами (токсичностью, взрывоопасностью, пожароопасностью, высокой реакционной способностью) или содержащие возбудителей инфекционных болезней, либо которые могут представлять непосредственную или потенциальную опасность для окружающей природной среды и здоровья человека самостоятельно или при вступлении в контакт с другими веществами.
40. ОТХОДЫ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ — остатки сырья, материалов, полуфабрикатов, иных изделий или продуктов, которые образовались в процессе производства или потребления, а также товары (продукция), утратившие потребительские свойства.
41. ОХРАНА ОЗОНОВОГО СЛОЯ АТМОСФЕРЫ — регулирование производства и использования веществ, разрушающих озоновый слой атмосферы, в соответствии с международными договорами РФ, общепризнанными принципами и нормами международного права, а также законодательством РФ.
42. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ — состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров.
43. ПОЛЬЗОВАНИЕ ЖИВОТНЫМ МИРОМ — юридически обусловленная деятельность граждан и юридических лиц по использованию объектов животного мира.
44. ПОПУЛЯЦИЯ — совокупность особей одного вида.
45. ПОЧВЫ — природный объект, имеющий важное экологическое значение и охраняемый в качестве составной части природы.
46. ПРИРОДНО-АНТРОПОГЕННЫЙ ОБЪЕКТ — природный объект, измененный в результате хозяйственной и иной деятельности, и (или) объект, созданный человеком, обладающий свойствами природного объекта и имеющий рекреационное и защитное значение.
47. ПРИРОДНЫЕ ЛЕЧЕБНЫЕ РЕСУРСЫ — минеральные воды, лечебные грязи, рапа лиманов и озер, лечебный климат, другие природные объекты и условия, используемые для лечения и профилактики заболеваний и организации отдыха; лечебные свойства природных объектов и условий устанавливаются на основании научных исследований, многолетней практики и утверждаются федеральным органом исполнительной власти, ведающим вопросами здравоохранения.
48. ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ (от фр. ressource — вспомогательное средство) — живые и неживые ресурсы, находящиеся в земле (почве), на земле, в недрах, в воде и других природных объектах; различают: водные, земельные, лесные ресурсы, природные лечебные ресурсы, растительные ресурсы, ресурсы животного мира, ресурсы недр (минеральные ресурсы) и др.

49. РАСТИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ — части природного объекта «растительный мир», используемые или предназначенные для использования человеком и обществом для удовлетворения своих потребностей.
50. РЕСУРСЫ ЖИВОТНОГО МИРА — части природного объекта «животный мир», используемые или предназначенные для использования человеком и обществом для удовлетворения своих потребностей.
51. РЫБОЛОВСТВО — изъятие в установленном порядке из среды обитания объектов животного мира, отнесенных к объектам рыболовства, включая добычу водных беспозвоночных и морских млекопитающих.
52. СРЕДА ОБИТАНИЯ ЧЕЛОВЕКА — совокупность объектов, явлений и факторов окружающей (природной и искусственной) среды, определяющая условия жизнедеятельности человека.
53. ТАКСЫ ДЛЯ ИСЧИСЛЕНИЯ РАЗМЕРА ВРЕДА, ПРИЧИНЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКИМИ ПРАВОНАРУШЕНИЯМИ — утвержденные в установленном порядке правовые акты, в соответствии с которыми постановлением Пленума Верховного Суда РФ судам рекомендовано определять размер вреда, подлежащего взысканию.
54. ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕГЛАМЕНТЫ — документы, которые приняты международным договором РФ, ратифицированным в порядке, установленном законодательством РФ, или федеральным законом, или указом Президента РФ, или постановлением Правительства РФ и устанавливает обязательные для применения и исполнения требования к объектам технического регулирования (продукции, в том числе зданиям, строениям и сооружениям, процессам производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации).
55. ФАКТОРЫ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ — биологические (вирусные, бактериальные, паразитарные и иные), химические, физические (шум, вибрация, ультразвук, инфразвук, тепловые, ионизирующие, неионизирующие и иные излучения), социальные (питание, водоснабжение, условия быта, труда, отдыха) и иные факторы, которые оказывают или могут оказывать воздействие на человека и (или) на состояние здоровья будущих поколений.
56. ФОНД ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА — совокупность объектов животного мира в пределах территории РФ, включенных или подлежащих включению в государственный кадастровый реестр объектов животного мира.
57. ФОНДЫ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ — родовой термин, охватывающий соответствующие природные ресурсы или совокупности определенных объектов; различают водный фонд, государственный охотничий фонд, государственный фонд недр, земельный фонд, лесной фонд, природно-заповедный фонд, фонд объектов животного мира.
58. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ — любая информация в письменной, аудиовизуальной, электронной или любой иной материальной форме о состоянии элементов (компонентов) окружающей среды таких, как атмосферный воздух, воды, почва, земля, ландшафт и природные объекты, биологическое разнообразие и его компоненты, включая генетически измененные организмы, и взаимодействие между этими элементами; о факторах, таких, как вещества, энергия, шум и излучение, а также деятельность или меры, включая административные меры, соглашения в области окружающей среды, политику, законодательство, планы и программы, оказывающие или способные оказать воздействие на элементы окружающей среды, охватываемые в подпункте «а» выше, и анализ затрат и результатов и другой экономический анализ и допущения, использованные при принятии решений по вопросам, касающимся окружающей среды; о состоянии здоровья и безопасности людей, условиях жизни людей, состоянии объектов культуры и зданий и сооружений в той степени, в какой на них существует или может воздействовать состояние элементов (компонентов) окружающей среды.

59. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ (от лат. *sertificat* — удостоверяю) - сертификация, проводимая в целях обеспечения экологически безопасного осуществления хозяйственной и иной деятельности на территории РФ.
60. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ — контроль, проводимый в целях обеспечения органами государственной власти РФ, органами государственной власти субъектов РФ, органами местного самоуправления, юридическими и физическими лицами исполнения законодательства в области охраны окружающей среды, соблюдения требований, в том числе нормативов и нормативных документов, в области охраны окружающей среды, а также обеспечения экологической безопасности.
61. ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ БЛАГОПОЛУЧИЕ НАСЕЛЕНИЯ — состояние здоровья населения, окружающей природной среды, при котором отсутствует вредное воздействие факторов этой среды на человека и обеспечиваются благоприятные условия его жизнедеятельности;
62. ЭКОСИСТЕМА — динамичный комплекс сообществ растений, животных и микроорганизмов, а также их неживой окружающей среды, взаимодействующих как единое функциональное целое (см. также Естественная экологическая система).