

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ**  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
Юридический институт  
Кафедра гражданского процесса

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Правовые основы охраны окружающей среды**

Образовательная программа

**35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура**

**Профиль подготовки**  
**Управление водными биоресурсами и рыбоохрана**

Уровень высшего образования  
бакалавриат

Форма обучения  
очная, заочная

Статус дисциплины: вариативная по выбору

Махачкала - 2020

Рабочая программа дисциплины «Правовые основы охраны окружающей среды» составлена в 2020 году в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки – **35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура»** (бакалавриат) от «03» декабря 2015 г. № 1411.

Разработчики:

Аливердиева Муслимат Айдабековна,  
старший преподаватель кафедры гражданского процесса.


Рабочая программа дисциплины одобрена: на заседании кафедры гражданского процесса от «20» 02 2020 г., протокол № 6

Зав. кафедрой  к.ю.н., доцент Кадимова М.Ш.

на заседании Методической комиссии юридического института от «20» 03 2020 г., протокол № 1

Председатель  д.ю.н., проф. Арсланбекова А.З.

Рабочая программа дисциплины согласована с учебно-методическим управлением

«16» 03 2020 г. 

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Дисциплина «Правовые основы охраны окружающей среды» входит в вариативную часть образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура».

Дисциплина реализуется на биологическом факультете кафедрой гражданского процесса юридического института.

Содержание дисциплины «Правовые основы охраны окружающей среды» охватывает круг вопросов, связанных с охраной окружающей среды и природопользованием.

Дисциплина «Правовые основы охраны окружающей среды» нацелена на формирование следующих компетенций выпускника: общепрофессиональных ОПК-4, ОПК-6 и профессиональных компетенций ПК-8, ПК-10.

Преподавание дисциплины предусматривает проведение следующих видов учебных занятий: лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа студентов.

Рабочая программа дисциплины «Правовые основы охраны окружающей среды» предусматривает проведение следующих видов контроля успеваемости - текущий контроль успеваемости в форме контрольной работы, коллоквиума, тестирования и промежуточный контроль в форме зачета.

Объем дисциплины 2 зачетные единицы, в том числе в академических часах по видам учебных занятий:

### Для студентов очной формы обучения

Се ме стр	Учебные занятия							Форма промежуто чной аттестации (зачет, дифференц ированный зачет, экзамен)
	в том числе							
	Контактная работа обучающихся с преподавателем						СРС В том числе зачет	
	Все го	из них						
Лекци и		Лаборатор ные занятия	Практичес кие занятия	КСР	конс ульты ции			
7	72	16	24				32	Зачет

**Для студентов заочной формы обучения:**

Се ме ст р	Учебные занятия						СРС В том числе зачет	Форма промежут очной аттестаци и (зачет, дифферен цированы й зачет, экзамен)
	в том числе							
	Контактная работа обучающихся с преподавателем					из них		
	Все го	Лекци и	Лаборато рные занятия	Практиче ские занятия	КС Р			
7	72	6	8				58	зачет

**1. Цели освоения дисциплины**

Целями освоения учебной дисциплины «Правовые основы охраны окружающей среды» являются:

- формирование системных знаний в области охраны окружающей среды,
- усвоение комплекса теоретических знаний об основных правовых понятиях в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов,
- профессиональная подготовка студента в области изучения законодательства в сфере охраны окружающей среды и умения использовать знания для защиты окружающей среды от неправомерного посягательства на них физических и юридических лиц, а также представителей различных уровней исполнительной власти,
- подготовка студентов к выполнению профессиональной административно-хозяйственной деятельности, использованию природных ресурсов с учетом существующей нормативно-правовой базы,
- выработка у студентов умений и навыков анализа законодательства в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

**2. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата**

Курс «Правовые основы охраны окружающей среды» относится к вариативной части образовательной программы студентов, обучающихся по направлению подготовки 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» и является обязательным для изучения.

Учебная дисциплина находится в логической и содержательно-методической связи с другими дисциплинами ОПОП.

Для изучения дисциплины «Правовые основы охраны окружающей среды» необходимы базовые знания дисциплин: Правоведение, Экономика природопользования,

Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды, Охрана окружающей среды, Основы экологического проектирования и экспертизы.

### 3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

Компетенции	Формулировка компетенции из ФГОС ВО	Планируемые результаты обучения (показатели достижения заданного уровня освоения компетенций)
ОПК-4	Владением ведением документации полевых рыбохозяйственных наблюдений, экспериментальных и производственных работ	<b>Знает:</b> основные понятия в области правовой охраны окружающей среды; функции государственного управления в области охраны окружающей среды <b>Умеет:</b> анализировать и использовать законодательство в области охраны окружающей среды. <b>Владеет:</b> навыками применения правовых норм в сфере охраны окружающей среды на практике.
ОПК-6	Способностью понимать, излагать и критически анализировать базовую информацию в области рыбного хозяйства	<b>Знает:</b> законодательство в области охраны окружающей среды <b>Умеет:</b> анализировать и грамотно излагать в устной и письменной форме теоретический материал в области охраны окружающей среды <b>Владеет:</b> навыками толкования и применения законодательства по охране окружающей среды на практике
ПК-8	Способностью участвовать в научно-исследовательских полевых работах, экспериментах, охране водных биоресурсов, производственных процессах в рыбном хозяйстве	<b>Знает:</b> понятие, цели, этапы проведения оценки воздействия на окружающую среду, экологической экспертизы, мониторинга окружающей среды, экологического контроля <b>Умеет:</b> использовать нормативно-правовые акты в области охраны окружающей среды <b>Владеет:</b> навыками практической работы с законодательной базой, обобщения практического материала
ПК-10	Способностью самостоятельно и под научным руководством осуществлять сбор и	<b>Знает:</b> методы и способы сбора и обработки полевой биологической, экологической, рыбохозяйственной информации <b>Умеет:</b> анализировать полевую биологическую,

первичную обработку полевой биологической, экологической, рыбохозяйственной информации	экологическую, информацию. <b>Владеет:</b> навыками применения полевой биологической, экологической, рыбохозяйственной информацией на практике	рыбохозяйственную
--	---	-------------------

#### 4. Объем, структура и содержание дисциплины.

##### Очная форма обучения

4.1. Объем дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 академических часа.

4.2. Структура дисциплины «Правовые основы охраны окружающей среды»

№ п/п	Раздел и темы дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля успеваемости. Форма промежуточной аттестации
			Лекции	Лабораторные занятия	Консультации	СРС	
Модуль 1. Общая часть							
1.	Понятие и предмет правовой охраны окружающей среды	7	2	2		2	Опрос, решение задач, рефераты
2.	Законодательство в области правовой охраны окружающей среды	7	1	2		1	Опрос, деловая игра, решение задач, рефераты, тестирование

3.	Экологические права граждан, общественных и иных некоммерческих объединений в области природопользования и охраны окружающей среды	7	1	2		1	Опрос, решение задач, рефераты, контрольная работа
4.	Управление в области охраны окружающей среды	7	2	2		2	Опрос, Решение задач
5.	Нормирование в области охраны окружающей среды	7	1	2		2	Опрос, решение задач, рефераты
6.	Оценка воздействия на окружающую природную среду и экологическая экспертиза	7	1	2		2	Опрос, решение задач
7.	Ответственность за нарушения законодательства об охране окружающей среды	7	2	2		2	Опрос, решение задач, коллоквиум
	Итого за модуль 1:		10	14		12	
Модуль 2. Особенная часть							
8.	Правовая охрана вод	7	2	2		5	Опрос, решение задач, рефераты, презентации
9.	Правовая охрана объектов животного мира	7	2	4		5	Опрос, представление рефератов, презентации, решение задач
10.	Правовое регулирование рыболовства	7	2	2		5	Опрос, Представление рефератов, презентации, решение задач

11.	Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов	7		2		5	Опрос, Представление рефератов, презентации, решение задач, контрольная работа
	Итого за модуль 2		6	10		20	
	Итого:		16	24		32	

### Заочная форма обучения

№ п/п	Раздел и темы дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля успеваемости. Форма промежуточной аттестации
			Лекции	Лабораторные занятия	Консультации	СРС	
<b>Модуль 1. Общая часть</b>							
1.	Понятие и предмет правовой охраны окружающей среды	7	1			4	Опрос, решение задач, рефераты
2.	Законодательство в области правовой охраны окружающей среды	7	1			4	Опрос, деловая игра, решение задач, рефераты, тестирование
3.	Экологические права граждан, общественных и иных некоммерческих объединений в области природопользования и охраны окружающей среды	7				4	Опрос, решение задач, рефераты, контрольная работа



4.	Управление в области охраны окружающей среды	7	2			4	Опрос, Решение задач
5.	Нормирование в области охраны окружающей среды	7		1		4	Опрос, решение задач, рефераты
6.	Оценка воздействия на окружающую природную среду и экологическая экспертиза	7		1		4	Опрос, решение задач
7.	Ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды	7		2		4	Устный опрос, фронтальный опрос, решение задач
	Итого за модуль 1:		4	4		28	
Модуль 2. Особенная часть							
8.	Правовая охрана вод	7		2		7	Опрос, Представление рефератов, презентации, решение задач
9.	Правовая охрана объектов животного мира	7	2			8	Опрос, Представление рефератов, презентации, решение задач
10.	Правовое регулирование рыболовства	7		2		8	Опрос, Представление рефератов, презентации, решение задач
11.	Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов	7				7	Опрос, Представление рефератов, презентации, решение задач, контрольная работа
	Итого за модуль 2		2	4		30	
	Итого:		6	8		58	

### 4.3. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

#### Модуль 1.ОБЩАЯ ЧАСТЬ

##### **Тема 1. Понятие и предмет правовой охраны окружающей среды**

Общая характеристика проблем использования и охраны природных ресурсов в мире, в России и Дагестане. Причины кризисного состояния окружающей среды. Пути решения экологических проблем.

Понятие и предмет правовой охраны окружающей среды.

История развития отношений по природопользованию и правовой охране окружающей среды.

Правоотношения по охране окружающей среды.

Принципы правового регулирования по правовой охраны окружающей среды.

Основные подходы к преподаванию курса «Правовые основы правовой охраны окружающей среды».

##### **ТЕМА 2. Законодательство в области правовой охраны окружающей среды**

Понятие и особенности законодательства в области правовой охраны окружающей среды.

Конституционные основы регулирования природопользования и правовой охраны окружающей среды.

Международные договоры РФ в области правовой охраны окружающей среды.

Законодательство РФ в области охраны окружающей среды.

Характеристика ФЗ РФ «Об охране окружающей среды» как основного источника, регулирующего отношения по правовой охране окружающей среды.

Иные нормативные правовые акты, регулирующие отношения по охране окружающей среды.

Нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации. Нормативные правовые акты Республики Дагестан в области охраны окружающей среды.

Акты органов местного самоуправления в области правовой охраны окружающей среды.

##### **ТЕМА 3. Экологические права граждан, общественных и иных некоммерческих объединений в области природопользования и охраны окружающей среды**

Понятие и виды прав граждан в сфере природопользования и охраны окружающей среды.

Конституционные и иные права граждан в сфере природопользования и охраны окружающей среды.

Права общественных экологических объединений и некоммерческих организация в области природопользования и охраны окружающей среды.

Обязанности граждан по охране природы и бережному отношению к природным богатствам.

Способы защиты прав граждан в сфере природопользования и охраны окружающей среды.

#### **ТЕМА 4. Управление в области охраны окружающей среды**

Понятие и виды управления в области охраны окружающей среды.

Система органов государственного управления в области охраны окружающей среды. Органы общей компетенции в области охраны окружающей среды. Специальные органы государственного управления охраной окружающей среды.

Функции государственного управления в области охраны окружающей среды.

#### **ТЕМА 5. Нормирование в области охраны окружающей среды**

Понятие экологического нормирования. Требования к разработке нормативов в области охраны окружающей среды. Система экологических нормативов. Нормативы качества окружающей среды. Нормативы допустимого вредного воздействия на окружающую среду. Нормативы изъятия природных ресурсов. Иные нормативы в области охраны окружающей среды.

#### **ТЕМА 6. Оценка воздействия на окружающую природную среду и экологическая экспертиза**

Оценка воздействия на окружающую среду. Роль, принципы и содержание оценки воздействия на окружающую среду. Соотношение с государственной экологической экспертизой. Понятие экологической экспертизы. Место экологической экспертизы в правовом механизме охраны окружающей среды. Законодательство в области экологической экспертизы. Виды экологической экспертизы. Принципы и порядок проведения государственной экологической экспертизы. Объекты государственной экологической экспертизы. Заключение государственной экологической экспертизы и его юридическая сила. Общественная экологическая экспертиза.

#### **Тема 7. Ответственность за нарушения законодательства об охране окружающей среды.**

Понятие, сущность и функции юридической ответственности за нарушения законодательства об охране окружающей среды.

Понятие, состав и виды правонарушений в области охраны окружающей среды.

Виды ответственности за нарушения законодательства об охране окружающей среды.

Дисциплинарная ответственность за нарушения законодательства об охране окружающей среды.

Административная ответственность за нарушения законодательства об охране окружающей среды.

Уголовная ответственность за нарушения законодательства об охране окружающей среды.

Имущественная ответственность за нарушения законодательства об охране окружающей среды.

## **Модуль 2. Особенная часть**

### **ТЕМА 8. Правовая охрана вод**

Водное законодательство. Понятие и классификация водных объектов. Формы и виды права собственности на водные объекты.

Государственное управление в области использования и охраны водных объектов. Система органов государственного управления в области использования и охраны водных объектов.

Понятие права водопользования. Принципы права водопользования. Классификация видов права водопользования. Общее и специальное водопользование. Субъекты и объекты права водопользования. Содержание права водопользования. Правовые основания возникновения, изменения и прекращения права водопользования.

Правовые меры охраны водных объектов от загрязнения, засорения и истощения.

Правовой режим водоохранных зон.

### **ТЕМА 9. Правовая охрана объектов животного мира**

Животный мир как объект использования и охраны. Законодательство об охране и использовании животного мира.

Виды права пользования животным миром. Правовое регулирование охоты.

Правовые меры охраны животного мира. Государственный надзор за использованием и охраной животного мира.

### **Тема 10. Правовое регулирование рыболовства**

Права на водные биоресурсы. Понятие и виды рыболовства.

Разрешение на добычу водных биоресурсов.

Управление в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов.

Государственный надзор в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов.

### **ТЕМА 11. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов**

Законодательство об особо охраняемых природных территориях. Категории и виды особо охраняемых территорий и объектов. Правовой режим государственных природных заповедников. Правовой режим государственных природных заказников. Правовой режим национальных и природных парков. Правовая охрана памятников природы. Правовая охрана редких и находящихся под угрозой уничтожения растений и животных.

## **Планы практических занятий**

### **Модуль 1. Общая часть**

#### **Тема 1. Понятие и предмет правовой охраны окружающей среды**

1. Проблемы взаимодействия общества и природы.
2. Экологический кризис: причины и пути выхода из него.
3. Понятие и предмет правовой охраны окружающей среды
4. Принципы правового регулирования по охране окружающей среды

#### **Тема 2. Законодательство в области правовой охраны окружающей среды**

1. Понятие и особенности законодательства в области правовой охраны окружающей среды
2. Конституционные основы регулирования природопользования и правовой охраны окружающей среды
3. Международные договоры РФ в области правовой охраны окружающей среды
4. Законы РФ в области правовой охраны окружающей среды
5. Иные нормативные правовые акты, регулирующие отношения по охране окружающей среды

#### **Тема 3. Экологические права граждан, общественных и иных некоммерческих объединений в области природопользования и охраны окружающей среды**

1. Понятие и виды прав граждан в сфере природопользования и охраны окружающей среды.
2. Права общественных экологических объединений и некоммерческих организация в области природопользования и охраны окружающей среды.
3. Обязанности граждан по охране природы и бережному отношению к природным богатствам.
4. Способы защиты прав граждан в сфере природопользования и охраны окружающей среды

#### **Тема 4. Управление в области охраны окружающей среды**

1. Понятие и виды управления в области охраны окружающей среды.
2. Система органов государственного управления в области охраны окружающей среды.
3. Функции управления в области охраны окружающей среды.

#### **Тема 5. Нормирование в области охраны окружающей среды.**

1. Понятие нормирования в области охраны окружающей среды.
2. Требования к разработке нормативов в области охраны окружающей среды
3. Система нормативов в области охраны окружающей среды.
4. Нормативы качества окружающей среды.
5. Нормативы допустимого вредного воздействия на окружающую среду.
6. Нормативы изъятия природных ресурсов.
7. Иные нормативы в области охраны окружающей среды.

#### **Тема 6. Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза**

1. Роль, принципы и содержание оценки воздействия на окружающую среду. Соотношение с государственной экологической экспертизой.
2. Понятие и место экологической экспертизы в правовом механизме охраны окружающей среды.
3. Виды экологической экспертизы.
4. Принципы и порядок проведения государственной экологической экспертизы.
5. Объекты государственной экологической экспертизы.
6. Заключение государственной экологической экспертизы и его юридическая сила.
7. Общественная экологическая экспертиза.

#### **Тема 7. Ответственность за нарушения законодательства об охране окружающей среды.**

1. Понятие, состав и виды правонарушений в области охраны окружающей среды.
2. Понятие, сущность и функции юридической ответственности за нарушения законодательства об охране окружающей среды.
3. Виды ответственности за нарушения законодательства об охране окружающей среды.

### **Модуль 2. Особенная часть**

#### **Тема 8. Правовая охрана вод**

1. Воды как объект использования и охраны.
2. Право собственности на водные объекты.
3. Право водопользования и его виды.
4. Правовые меры охраны вод.

#### **Тема 9. Правовая охрана объектов животного мира**

1. Животный мир как объект использования и охраны.
2. Виды права пользования животным миром.
3. Правовые меры охраны животного мира.

#### **Тема 10. Правовое регулирование рыболовства**

1. Права на водные биоресурсы.
2. Понятие и виды рыболовства.
3. Управление в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов.
4. Государственный надзор в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов.

#### **Тема 11. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов**

1. Категории и виды особо охраняемых территорий и объектов.
2. Правовой режим государственных природных заповедников.
3. Правовой режим государственных природных заказников.

4. Правовой режим национальных природных парков.
5. Правовой режим природных парков.

## **5. Образовательные технологии**

В соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» (степень «бакалавр») реализация компетентного подхода должна предусматривать широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций, психологические и иные тренинги) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, определяется главной целью программы, особенностью контингента обучающихся и содержанием конкретных дисциплин, и в целом в учебном процессе они должны составлять не менее 20% аудиторных занятий.

Для освоения бакалавром учебной дисциплины «Правовые основы охраны окружающей среды», получения знаний и формирования профессиональных компетенций используются следующие образовательные технологии:

- лекция с элементами дискуссии, постановкой проблем, использованием метода провокации;
- дискуссия;
- мозговой штурм;
- выполнение эссе;
- составление юридического документа;
- комментирование научной статьи;
- подготовка обзора научной литературы по теме;
- комментирование ответов студентов;
- решение задач;
- анализ конкретных ситуаций;
- составление таблиц и схем;
- встречи с представителями государственных органов местного самоуправления, общественных объединений;
- тестирование;
- ролевая игра и др.

## **6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов**

### **Нормативные акты**

#### **Нормативные правовые акты Российской Федерации**

1. Конституция Российской Федерации (принята на всенародном голосовании 12 декабря 1993 г.) (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ

- от 30.12.2008 N 6-ФКЗ, от 30.12.2008 N 7-ФКЗ, от 05.02.2014 N 2-ФКЗ, от 21.07.2014 N 11-ФКЗ) // СЗ РФ. 04.08.2014. N 31.ст. 4398.
2. Водный кодекс РФ: Федеральный закон от 03.06.2006 N 74-ФЗ// Собрание законодательства РФ.05.06.2006. N 23. ст. 2381.
  3. Земельный кодекс Российской Федерации: Федеральный закон от 25.10.2001 N 136-ФЗ // Собрание законодательства РФ.29.10.2001. N 44. ст. 4147.
  4. Кодекс об административных правонарушениях Российской Федерации: Федеральный закон от 30 декабря 2001 года N 195-ФЗ // СЗ РФ. 2002. N 1. Ст. 1.
  5. Лесной кодекс РФ: Федеральный закон от 04 декабря 2006 г. // Российская газета. 2006. 08 декабря.
  6. Трудовой кодекс РФ: Федеральный закон от 30 декабря 2001 г., № 197-ФЗ // СЗ РФ. 2002. № 1. Ст. 3.
  7. Уголовный кодекс Российской Федерации: Федеральный закон от 13 июня 1996 года N 63-ФЗ // СЗ РФ. 1996. N25.
  8. Об охране окружающей среды: Федеральный закон от 10 января 2002 года N 7-ФЗ // СЗ РФ. 2002. N 2. Ст.133.
  9. О недрах: Федеральный закон РФ от 21 февраля 1992 г. N 2395-1 // Ведомости Съезда народных депутатов РФ и Верховного Совета РФ. – 1992. - N 16. - Ст. 834; СЗ РФ. 1995. N 10. Ст. 823.
  10. О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах: Федеральный закон от 23 февраля 1995г. N 26-ФЗ // СЗ РФ. 1995. N 9. Ст. 713.
  11. Об особо охраняемых природных территориях: Федеральный закон от 14 марта 1995 г. N 33-ФЗ // СЗ РФ. 1995. N 12. Ст. 1024.
  12. О животном мире: Федеральный закон от 24 апреля 1995 г. N 52-ФЗ // СЗ РФ. 1995. N 17. Ст. 1462.
  13. Об экологической экспертизе: Федеральный закон от 23 ноября 1995 года N174-ФЗ // СЗ РФ. 1995. N 48. Ст. 4556.
  14. О континентальном шельфе Российской Федерации: Федеральный закон от 30 ноября 1995 г. N 187-ФЗ // СЗ РФ. 1995. N 49.Ст. 4694.
  15. О радиационной безопасности населения: Федеральный закон от 9 января 1996 г. N 3-ФЗ // СЗ РФ. 1996. N3. Ст.141
  16. Об отходах производства и потребления: Федеральный закон от 24 июня 1998 г. N 89-ФЗ // СЗ РФ.1998.N 26.Ст.3009.
  17. О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения: Федеральный закон от 30 марта 1999 г. N 52-ФЗ // СЗ РФ. 1999. N 14.
  18. Об охране озера Байкал: Федеральный закон от 1 мая 1999 г. N 94-ФЗ // СЗ РФ. 1999. N 18. Ст. 2220.
  19. Об охране атмосферного воздуха: Федеральный закон от 4 мая 1999 г. N 96-ФЗ // СЗ РФ. 1999. N 18. Ст. 2222.
  20. О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов Федеральный закон от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ // СЗ РФ. 2004. N52. Ст.5270.
  21. Основы государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года (утв. Президентом РФ 30.04.2012)//СПС «КонсультантПлюс».



22. Основные положения государственной стратегии РФ по охране окружающей среды и обеспечению устойчивого развития: Указ Президента РФ от 4 февраля 1994 г. // САПП РФ. 1994. № 6. Ст. 436.
23. О концепции перехода РФ к устойчивому развитию: Указ Президента РФ от 1 апреля 1996 г. // СЗ РФ. 1996. № 15. Ст. 1572.
24. О структуре федеральных органов исполнительной власти : Указ Президента РФ от 15.05. 2018 г. № 215 // Собрание законодательства РФ. 21.05.2018. N 21. ст. 2981.
25. О функциях Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации и Министерства экономического развития Российской Федерации: Указ президента РФ от 27.06. 2012 № 906// Собрание законодательства РФ.02.07.2012.N 27. ст. 3683.
26. О государственном экологическом мониторинге (государственном мониторинге окружающей среды) и государственном фонде данных государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды): Постановление Правительства Российской Федерации от 9 августа 2013 г. N 681 // Собрание законодательства Российской Федерации. 19.08.2013 г. № 33. ст. 4383.
27. О федеральном государственном экологическом надзоре: Постановление Правительства РФ от 8 мая 2014 г. N 426 // Собрание законодательства РФ. 19.05.2014. N 20. ст. 2535.
28. О Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации: Постановление Правительства РФ от 29 мая 2008 г. № 404 // СЗ РФ. 2008. № 22. Ст. 2581
29. О федеральной целевой программе "Чистая вода" на 2011 - 2017 годы: Постановление Правительства РФ от 22.12.2010 N 1092 // Собрание законодательства РФ. 24.01.2011. N 4. ст. 603.

#### **Нормативные правовые акты Республики Дагестан**

1. Конституция Республики Дагестан от 26.07.2003 // СЗ РД. 31.07.2003. N 7. ст. 503.
2. О некоторых вопросах регулирования земельных отношений в Республике Дагестан: Закон Республики Дагестан от 29. 12.2017 № 116// Дагестанская правда, N 8-10, 18.01.2018.
3. О недрах: Закон Республики Дагестан от 13.03.2015 N 24 // Дагестанская правда, N 118-119, 17.03.2015.
4. О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах Республики Дагестан: Закон Республики Дагестан от 08.02.2011 № 6 // Собрание законодательства Республики Дагестан. 15.02.2011. N 3. ст. 56.
5. О горных территориях Республики Дагестан: Закон Республики Дагестан от 16.12.2010 №72 // СЗ РД. 31.12.2010. N 24. ст. 1205.
6. Об охране зеленых насаждений: Закон Республики Дагестан от 08.06.2010 №28 // СЗ РД. 15.06.2010. N 11. ст. 519.
7. О регулировании лесных отношений на территории Республики Дагестан: Закон Республики Дагестан от 11.03 2008 №10// Собрание законодательства Республики Дагестан. 14.03.2008. N 5. ст. 139.
8. Об экологическом образовании, просвещении и формировании экологической культуры населения Республики Дагестан: Закон Республики Дагестан от 30.12.2013 г. № 107 // Дагестанская правда. № 448-469 от 31.12.2013.

9. Об общественном экологическом контроле: Закон Республики Дагестан от 13.03.2015 г. № 19 // Дагестанская правда. № 120-121 от 18.03.2015 г.
  10. Об особо охраняемых природных территориях: Закон Республики Дагестан от 27.02.1992 // Дагестанская правда. N 58. 19.03.1992.
  11. Об охране и использовании объектов животного мира в Республике Дагестан: Закон Республики Дагестан от 29.11.2007 N 59 // СЗ РД 30.11.2007, N 18, ст. 847.
  12. О Красной книге Республики Дагестан: Закон Республики Дагестан от 16.05.2008 N 22 // СЗ РД. 30.05.2008. N 10. ст. 341.
- 

### **Задания для самостоятельной работы**

**№ 1.** Классифицируйте объекты охраны окружающей среды по различным основаниям. Обоснуйте ценность классификации по каждому из предложенных вами оснований.

**№ 2.** Назовите субъектов, объекты и содержание правоотношений в области охраны окружающей среды.

1. Гражданин Н. систематически опылял свои участки химической смесью для борьбы с насекомыми, что явилось основанием для обращения его соседей в суд.

2. Магомедов осуществлял использование без лицензии общераспространенных полезных ископаемых.

3. Правительство РФ приняло решение об объявлении одной из территорий Новгородской области заповедником.

4. В зоопарке посетители кормили лебедя.

5. Под Новый год семья Мамаевых срубала елки, часть из которых шла на продажу.

6. Земля, продаваемая в цветочном магазине, оказалась зараженная вредными химическими веществами.

7. В детском лагере детей укусили пчелы.

8. В течение недели в дома жителей г. Махачкалы поступала вода, содержащая вредные примеси, попавшие в результате аварии на «Водоканале».

9. Орган МСУ вынес решение о предоставлении земельного участка для строительства магазина, не выяснив предварительно мнение граждан.

10. Во время отдыха в лесу граждане разожгли костер, срубили небольшое дерево для него, оставили мусор.

11. Гражданка Н. содержала в квартире в многоэтажном доме 4 попугая, 12 кошек и две собаки.

12. Получив земельный участок в аренду для строительства кафе, арендатор осуществил рубку четырех деревьев.

13. Дети, играя в лесу, разорили муравейник.

**№ 3.** Раскройте сущность такого принципа охраны окружающей среды как презумпция экологической опасности, планируемой хозяйственной и иной деятельности.

**№ 4.** Составить схему нормативно-правовых актов, регулирующих правоотношения в области охраны окружающей среды.

**№ 5.** Выписать из ФЗ РФ «Об охране окружающей среды» нормы, содержащие отсылку к нормативно-правовым актам субъектов РФ. Приняты ли такие акты в РД?

**№ 6.** Проведите сравнительный анализ системы экологических прав и обязанностей граждан и системы экологических прав и обязанностей некоммерческих организаций области охраны окружающей среды.

Сделайте выводы о целесообразности объединения лиц для целей охраны окружающей среды.

**№ 7.** Проанализируйте федеральные природоресурсные законы и заполните следующую таблицу:

Вид права природопользования	Цели использования	Основания возникновения	Основания прекращения	Права и обязанности
Право землепользования				
Право лесопользования				
Право водопользования				
Право недропользования				
Право пользования животным миром				
Право пользования атмосферным воздухом				

**№ 8.** Сравните две разновидности экологической экспертизы – государственную и общественную. Какие общие черты позволяют объединять их в рамках родового понятия «экологическая экспертиза»? По каким критериям можно провести различия между ними?

**№ 9.** Граждане Магомедов и Гаджиев были задержаны при добыче рыбы на месте нереста. При этом они использовали «электроудочки».

Определите вид ответственности.

**№ 10.** Выехав за город в лесную зону, студент Алиев вырубил 7 елей с целью дальнейшей продажи деревьев перед Новым годом. Сумма ущерба составила 15000 рублей.

Квалифицируйте данное деяние.

**№ 11.** Гамидов, имея при себе ружье и охотничью собаку, на территории Самурского государственного природного национального парка застрелил птиц. При их погрузке в автомобиль был задержан сотрудниками полиции.

Дайте правовую оценку ситуации.

**№ 12.** В результате загрязнения вод р. Уфа сточными водами местного химкомбината причинен вред здоровью более одной тысячи жителей на общую сумму около 450 млн. руб.

Каким образом взыскать эту сумму с причинителя вреда и распределить ее между потерпевшими гражданами?

## Примерная тематика рефератов

1. Конституционные основы охраны окружающей среды в Российской Федерации.
2. Развитие природоохранного и природоресурсного законодательства России.
3. Окружающая среда и окружающая природная среда как объекты правовой охраны.
4. Особенности правового режима государственных природных заповедников
5. Особенности правового режима национальных парков
6. Особенности правового режима природных парков.
7. Мировой океан как объект международно-правовой охраны.
8. Животный мир как объект международно-правовой охраны.
9. Охрана биологического разнообразия.
10. Организация Объединенных Наций как субъект международного права окружающей среды.
11. Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП).
12. Международные региональные организации как субъекты международного права окружающей среды.
13. Международные неправительственные организации как субъекты международного - правового сотрудничества в области охраны окружающей среды.
14. Международный Союз охраны природы (МСОП) как субъект международного права окружающей среды.
15. Всемирный фонд охраны дикой природы как субъект международного права окружающей среды
16. Проблема загрязнения и истощения водных ресурсов РФ
17. Санитарно-эпидемиологические требования к источникам питьевого водоснабжения
18. Экологические требования к источникам загрязнения атмосферы.
19. Экологически неблагоприятные территории России
20. Значение особо охраняемых природных территорий для сохранности экосистемы страны
21. ГРИНПИС как субъект международного права окружающей среды.
22. Правовые проблемы охраны окружающей среды в РФ.
23. Правовые проблемы охраны окружающей среды в РД.
24. Правовое регулирование рыболовства.
25. Правовая охрана рыбных запасов Каспийского моря.
26. Правовые проблемы охраны Каспийского моря. Экологический мониторинг.
27. Международно-правовая охрана природы.

### **7. Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине**

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

**Перечень компетенций с указанием этапов их формирования приведен в описании образовательной программы**

Компетенция	Знания, умения, навыки	Процедура освоения
ОПК-4	<p><b>Знает:</b> основные понятия в области природопользования и охраны окружающей среды; субъекты и объекты правоотношений в области природопользования и охраны окружающей среды; формы собственности на природные ресурсы; функции государственного управления в области природопользования и охраны окружающей среды, виды ответственности за правонарушения в области природопользования и охраны окружающей среды</p> <p><b>Умеет:</b> анализировать и использовать законодательство в области природопользования и охраны окружающей среды.</p> <p><b>Владеет:</b> навыками применения правовых норм в сфере природопользования и охраны окружающей среды на практике.</p>	Защита докладов рефератов, участие в дискуссиях
ОПК-6	<p><b>Знает:</b> правовые основы природопользования и охраны окружающей среды</p> <p><b>Умеет:</b> использовать правовые нормы в области природопользования и охраны окружающей среды</p> <p><b>Владеет:</b> навыками толкования и применения законодательства по природопользованию и охране окружающей среды на практике</p>	Устный опрос, решение задач, тестирование
ПК-8	<p><b>Знает:</b> понятие, цели, этапы проведения оценки воздействия на окружающую среду; законодательство в области природопользования и охраны окружающей среды.</p> <p><b>Умеет:</b> анализировать и грамотно излагать в устной и письменной форме теоретический материал об оценке воздействия на окружающую среду, о правовых основах природопользования и охраны окружающей среды</p> <p><b>Владеет:</b> навыками практической работы с законодательной базой, обобщения практического материала, навыками принимать решения по конкретным казусам с применением действующего законодательства методологическими подходами к выбору теоретического инструментария,</p>	Устный и письменный опрос, тест, решение задач, представление презентации

	соответствующего конкретной решаемой задаче.	
ПК-10		

## 7.2. Типовые контрольные задания

### Примерные тестовые задания для проведения текущего и промежуточного контроля

1. Природный объект, измененный в результате хозяйственной деятельности или объект, созданный человеком, обладающий свойствами природного объекта и имеющий рекреационное и защитное значение-это:
  - b) природно-антропогенный объект;
  - c) природный комплекс;
  - d) антропогенный объект;
  - e) природный ресурс.
2. Объект, созданный человеком, обладающий свойствами природного объекта и имеющий рекреационное и защитное значение, называется:
  - a) природно-антропогенный объект;
  - b) природный объект;
  - c) антропогенный объект;
  - d) природный комплекс.
3. Содержание экологической функции определяется тем, что
  - a) элементы природы выступают в качестве непосредственного источника удовлетворения естественных физиологических потребностей человека;
  - b) природные ресурсы служат источником удовлетворения материальных потребностей человека;
  - c) природа служит для человека источником физического и нравственного отдыха;
  - d) человек удовлетворяет свои информационные потребности.
4. Содержание экономической функции природы определяется тем, что
  - a) природные ресурсы служат источником удовлетворения материальных потребностей человека;
  - b) природа служит для человека источником физического и нравственного отдыха;
  - c) человек удовлетворяет свои информационные потребности;
  - d) элементы природы выступают в качестве непосредственного источника удовлетворения естественных физиологических потребностей человека.
5. Содержание рекреационной функции природы определяется тем, что
  - a) природа служит для человека источником физического и нравственного отдыха;
  - b) человек удовлетворяет свои информационные потребности;
  - c) элементы природы выступают в качестве непосредственного источника удовлетворения естественных физиологических потребностей человека;
  - d) природные ресурсы служат источником удовлетворения материальных потребностей человека.
6. Субъектами права специального природопользования могут быть:

- a) Граждане - предприниматели и юридические лица;
  - b) Любые физические и юридические лица;
  - c) каждый человек;
  - d) только органы местного самоуправления.
7. К органам общей компетенции, осуществляющих государственное управление природопользованием не относятся...
- a) Министерство природных ресурсов и экологии РФ;
  - b) Федеральное собрание;
  - c) Президент РФ;
  - d) Правительство субъекта РФ.
8. К функциям специально уполномоченных государственных органов в области природопользования относится...
- a) государственный учет в сфере охраны окружающей среды;
  - b) определение основных направлений экологической политики государства;
  - c) установление порядка осуществления государственного контроля в области охраны окружающей среды;
  - d) установление порядка ограничения или приостановления экологически вредной деятельности.
9. К государственным кадастрам природных ресурсов относятся...
- a) документы, содержащие сведения о качестве, количестве, правовом статусе природных объектов и категории природопользователей;
  - b) реестр объектов размещения отходов;
  - c) реестр опасных производственных объектов;
  - d) документы, в которых субъекты сами определяют параметры деятельности, связанной с природопользованием.
10. К нормативам качества окружающей среды относятся...
- a) предельно допустимые концентрации (ПДК) и предельно допустимые уровни (ПДУ)
  - b) предельно допустимые концентрации (ПДК) и предельно допустимые выбросы (ПДВ)
  - c) предельно допустимые концентрации (ПДК) и предельно допустимые сбросы (ПДС)
  - d) предельно допустимые концентрации (ПДК) и предельно допустимые нагрузки (ПДН)
11. Территории, призванные создать барьер между застройкой и предприятиями и иными объектами, являющимися источниками вредных воздействий на состояние окружающей среды, называются...
- a) санитарно-защитными зонами
  - b) зонами отчуждения
  - c) особо охраняемыми природными территориями
  - d) санитарно-гигиеническими зонами
12. Оценка воздействия на окружающую среду проводится в отношении планируемой хозяйственной и иной деятельности, которая может оказать ... воздействие на окружающую среду:
- a) негативное
  - b) прямое или косвенное
  - c) значительное негативное
  - d) отрицательное или положительное
13. Экологическая экспертиза определяется как...

- a) установление соответствия документов и документации намечаемой хозяйственной деятельности экологическим требованиям;
  - b) исключительно предварительная оценка загрязнения окружающей среды;
  - c) установление правильности внесения платежей за загрязнение окружающей среды;
  - d) установление негативных последствий воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной и иной деятельности в целях принятия решения о возможности или невозможности ее осуществления.
14. Положительное заключение государственной экологической экспертизы является основанием для...
- a) последующего финансирования и реализации проекта
  - b) снижения платежей за природопользование
  - c) установления повышенных цен на выпускаемую продукцию
  - d) освобождения от платы за загрязнение окружающей среды
15. Общественная экологическая экспертиза не может проводиться...
- a) после проведения государственной экологической экспертизы того же объекта;
  - b) до проведения государственной экологической экспертизы того же объекта;
  - c) без разрешения специально уполномоченного государственного органа в области экологической экспертизы;
  - d) одновременно с государственной экологической экспертизой того же объекта.
16. За нарушение законодательства в области охраны окружающей среды не устанавливается:
- a) моральная
  - b) административная
  - c) дисциплинарная
  - d) уголовная
17. Функция юридической ответственности, обеспечивающая предупреждение новых правонарушений, называется:
- a) превентивной
  - b) стимулирующей
  - c) компенсационной
  - d) карательной
18. Функция юридической ответственности, заключающаяся в наказании лица, виновного в совершении экологического правонарушения, называется:
- a) карательной
  - b) стимулирующей
  - c) превентивной
  - d) компенсационной

### **Вопросы к зачету**

1. Проблемы взаимодействия общества и природы.
2. Экологический кризис :причины и пути выходы из него.
3. Понятие и предмет правовой охраны окружающей среды.
4. История развития отношений по правовой охране окружающей среды.
5. Правоотношения по природопользованию и охране окружающей среды.
6. Принципы правового регулирования по охране окружающей среды.



7. Понятие и особенности законодательства в области охраны окружающей среды.
8. Конституционные основы регулирования природопользования и охраны окружающей среды.
9. Международные договоры РФ в области охраны окружающей среды.
10. Законодательство РФ в области охраны окружающей среды.
11. Характеристика ФЗ РФ «Об охране окружающей среды» как основного источника, регулирующего отношения по правовой охране окружающей среды.
12. Иные нормативные правовые акты, регулирующие отношения по охране окружающей среды.
13. Нормативные правовые акты Республики Дагестан в области правовой охраны природы и природопользования.
14. Акты органов местного самоуправления в области охраны окружающей среды.
15. Понятие и виды прав граждан в сфере природопользования и охраны окружающей среды.
16. Конституционные и иные права граждан в сфере охраны природы и природопользования.
17. Права общественных экологических объединений и некоммерческих организаций в области природопользования и охраны окружающей среды.
18. Обязанности граждан по охране природы и бережному отношению к природным богатствам.
19. Способы защиты прав граждан в области природопользования и охраны окружающей среды.
20. Понятие и виды управления в области охраны окружающей среды.
21. Система органов государственного управления в области охраны окружающей среды.
22. Органы общей компетенции в области охраны окружающей среды.
23. Специальные органы государственного управления в области охраны окружающей среды.
24. Функции государственного управления в области охраны окружающей среды.
25. Понятие нормирования в области охраны окружающей среды.
26. Требования к разработке нормативов в области охраны окружающей среды.
27. Система нормативов в области охраны окружающей среды.
28. Нормативы качества окружающей среды.
29. Нормативы допустимого вредного воздействия на окружающую среду.
30. Нормативы изъятия природных ресурсов.
31. Иные нормативы в области охраны окружающей среды.
32. Роль, принципы и содержание оценки воздействия на окружающую среду. Соотношение с государственной экологической экспертизой.
33. Понятие и место экологической экспертизы в правовом механизме охраны окружающей среды.
34. Виды экологической экспертизы.
35. Принципы и порядок проведения государственной экологической экспертизы.
36. Объекты государственной экологической экспертизы.
37. Заключение государственной экологической экспертизы и его юридическая сила.
38. Общественная экологическая экспертиза.
39. Экологический контроль: понятие и виды.

40. Понятие, сущность и функции юридической ответственности за нарушения законодательства в области охраны окружающей среды.
41. Понятие, состав и виды правонарушений в области охраны окружающей среды.
42. Административная ответственность за нарушения законодательства в области охраны окружающей среды.
43. Уголовная ответственность за нарушения законодательства в области охраны окружающей среды.
44. Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы.
45. Права на водные биоресурсы.
46. Понятие и виды рыболовства.
47. Управление в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов.
48. Государственный надзор в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов.
49. Воды как объект использования и охраны.
50. Право собственности на водные объекты.
51. Право водопользования и его виды.
52. Правовые меры охраны вод.
53. Животный мир как объект использования и охраны.
54. Виды права пользования животным миром.
55. Правовые меры охраны животного мира.
56. Правовой режим государственных природных заповедников.
57. Правовой режим государственных природных заказников.
58. Правовой режим национальных парков.
59. Правовой режим природных парков.

### **7.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

При оценивании результатов освоения дисциплины (текущей и промежуточной аттестации) применяется балльно-рейтинговая система, внедренная в Дагестанском государственном университете. Использование рейтинговой системы позволяет добиться более динамичной работы студента в течение семестра, а также активизирует познавательную деятельность студентов путем стимулирования их творческой активности.

Общий результат выводится как интегральная оценка активности, уровня ответов студентов на занятиях, качества реферата и презентации, а также результата коллоквиума или тестирования.

Текущий контроль - 60%

Промежуточный контроль - 40%

**Текущий контроль** по дисциплине включает:

- посещение занятий - 5 баллов,

- дисциплина – 5 баллов,

- конспекты лекций и семинаров – 5 баллов,
- участие на практических занятиях - 35 баллов,
- реферат, презентация – 10 баллов.

**Промежуточный контроль** по дисциплине включает:

- письменная контрольная работа - 20 баллов,
- тестирование или коллоквиум - 20 баллов.

## **8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины**

### **Основная литература**

1. Анисимов, Алексей Павлович. Экологическое право России : учебник для бакалавров / Анисимов, Алексей Павлович, А. Я. Рыженков. - М. : Юрайт, 2014, 2012, 2011.
2. Дубовик, Ольга Леонидовна. Экологическое право : учебник / Дубовик, Ольга Леонидовна ; Ин-т гос. и права РАН. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Проспект, 2008, 2006. - 688 с. - Рекомендовано УМО. - ISBN 5-482-00694-8.
3. Ляпустин С.Н. Правовые основы охраны природы [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.Н. Ляпустин, В.В. Сонин, Н.С. Барей. — Электрон. текстовые данные. — Владивосток: Всемирный фонд дикой природы (WWF), Российская таможенная академия, Владивостокский филиал, Апельсин, 2014. — 216 с. — 978-5-9590-0622-8. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/64683.html>
4. Экологическое право: учебник для бакалавров / под ред. С.А. Боголюбова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013. - (Бакалавр. Базовый курс).
5. Экологическое право России [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов / Н.В. Румянцев [и др.]. — 4-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 431 с. — 978-5-238-01751-8. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71081.html>

### **Дополнительная литература**

1. Бринчук, М.М. Экологическое право : учебник / М. М. Бринчук. - 4-е изд. - М. : Эксмо, 2010.
2. Боголюбов, С.А. Актуальные проблемы экологического права: учебник для магистров / С. А. Боголюбов. - М. : Юрайт, 2011.

3. Елизарова Н.В. Краткий конспект лекций по дисциплине «Экологическое право» [Электронный ресурс] / Н.В. Елизарова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2013. — 95 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/18664.html>
4. Ковалева И.С. Экологическое право [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.С. Ковалева, О.В. Попова. — Электрон. текстовые данные. — М.: Международный юридический институт, 2013. — 347 с. — 2227-8397.
5. Крассов, Олег Игоревич. Экологическое право : учебник / Крассов, Олег Игоревич. - 3-е изд., пересмотр. - М.: Норма: ИНФРА-М, 2014. - 623 с. - ISBN 978-5-91768-297-6 (Норма).
6. Курс по экологическому праву [Электронный ресурс] / . — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, Норматика, 2017. — 186 с. — 978-5-4374-0696-0. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/65261.html>
7. Майорова, Елена Ивановна. Экологическое право : практикум: учеб. пособие / Майорова, Елена Ивановна, В. А. Попов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Форум: ИНФРА-М, 2014. - 239 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0491-6 (Форум).
8. Саркисов О.Р. Экологическая безопасность и эколого-правовые проблемы в области загрязнения окружающей среды [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / О.Р. Саркисов, Е.Л. Любарский, С.Я. Казанцев. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 231 с. — 978-5-238-02251-2. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/74950.html>
9. Смирнова Е.Э. Охрана окружающей среды и основы природопользования [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.Э. Смирнова. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2012. — 48 с. — 978-5-9227-0368-0. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/19023.html>
10. Экологическое право России : учеб. пособие / под ред. Н.В.Румянцева; МВД РФ, Департамент кадрового обеспечения, Моск. ун-т МВД РФ. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юнити-Дана: Закон и право, 2010. - 430,[1] с. -

(Серия "Dura lex, sed lex"). - Рекомендовано МО РФ. - Допущено МВД РФ.  
- Рекомендовано УМЦ. - ISBN 978-5-238-01751-8.

#### **9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины «Правовые основы охраны окружающей среды»**

1. Аливердиева М.А. Электронный курс лекций по Правовым основам охраны окружающей среды. Moodle [Электронный ресурс]: система виртуального обучения: [база данных] / Даг. гос. ун-т. – Махачкала, 2020 г. – Доступ из сети ДГУ или после регистрации из сети ун-та, из любой точки, имеющей доступ в интернет. – URL: <http://moodle.dgu.ru/> (дата обращения: 02.09.2020).
2. eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]: электронная библиотека / Науч. электрон. б-ка. — Москва, 1999 – Режим доступа: <http://elibrary.ru/defaultx.asp> (дата обращения: 01.09.2020). – Яз. рус. англ.
3. Образовательный блог по Правовым основам охраны окружающей среды [Электронный ресурс]:  
(aliverdievapravo.blogspot.com)
4. Сайт образовательных ресурсов Даггосуниверситета <http://edu.icc.dgu.ru>
5. Информационные ресурсы научной библиотеки Даггосуниверситета <http://elib.dgu.ru> (доступ через платформу Научной электронной библиотеки elibrary.ru).
6. Открытая электронная библиотека <http://www.diss.rsl.ru>.
7. Все о праве <http://www.allpravo.ru>.
8. Юридическая литература по праву <http://www.okpravo.info>.
9. Юридический портал "Правопорядок" <http://www.oprave.ru>.
10. СПС «Гарант» <http://www.garant.ru>.
11. СПС «Консультант плюс» <http://www.tls-cons.ru>.
12. СПС «Право» <http://www.pravo.ru>.
13. Сайт экологической организации Гринпис <http://www.greenpeace.org/russia/ru/campaigns/>
14. Всероссийский экологический портал [http://ecoportal.su/public.php?id\\_section=8](http://ecoportal.su/public.php?id_section=8),  
<http://ecoportal.su/conf.php>
15. Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации <http://www.mnr.gov.ru/activities/>, <http://www.mnr.gov.ru/regulatory/>
16. Министерство природных ресурсов и экологии Республики Дагестан <http://mprdag.ru/index.php/dokumenty>

#### **10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Правовые основы охраны окружающей среды»**

Методические указания по курсу «Правовые основы охраны окружающей среды» соответствуют положениям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования и предназначены для организации работы студентов биологического факультета.

Оптимальным путем освоения дисциплины является посещение всех занятий и выполнение предлагаемых заданий в виде докладов, рефератов, презентаций, тестов и устных вопросов.

На лекциях рекомендуется деятельность студента в форме активного слушания, т.е. предполагается возможность задавать вопросы на уточнение понимания темы и рекомендуется конспектирование основных положений лекции.

В процессе лабораторных занятий обобщаются, систематизируются и углубляются знания, полученные студентами на лекциях, в процессе работы с учебной, научной литературой и нормативно-правовыми актами по заданной теме.

Подготовка к лабораторным занятиям включает:

- изучение конспектов лекций, соответствующих нормативных актов, учебников и литературных источников;
- изучение опубликованных результатов работы судебных органов (статистические данные, обзоры результатов работ по отдельным вопросам и т.д.);
- подготовку тезисов, конспектов или текстов выступлений;
- подготовку предлагаемых к использованию демонстрационных материалов;
- консультирование у преподавателя по проблемным вопросам.

#### **11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем.**

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине «Правовые основы охраны окружающей среды» используются следующие информационные технологии:

1. **Презентации** – это электронные диафильмы, которые могут включать в себя анимацию, аудио- и видеофрагменты, элементы интерактивности. Презентации активно используются и для представления студенческих проектов.
2. **Электронные энциклопедии** поддерживают удобную систему поиска по ключевым словам и понятиям.
3. **Дидактические материалы** – сборники задач, а также примеров рефератов, представленных в электронном виде.
4. **Программные системы контроля знаний** - тесты.
5. **Электронные учебники и учебные курсы.**

#### **12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине «Правовые основы охраны окружающей среды»**

1. Аудиторный класс.
2. Ноутбук, проектор.
3. Аудиовизуальные средства: слайды, презентации на цифровых носителях.