

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Горно-Алтайский государственный университет»
(ФГБОУ ВО ГАГУ, ГАГУ, Горно-Алтайский государственный университет)

Экологическое право рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **кафедра права, философии и социологии**

Учебный план 05.04.06_2019_259M.plx
05.04.06 Экология и природопользование
Геоэкология

Квалификация **Магистр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Часов по учебному плану	108	Виды контроля в семестрах:
в том числе:		зачеты 1
аудиторные занятия	22	
самостоятельная работа	76,6	
часов на контроль	8,85	

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (1.1)		Итого	
	13 1/6			
Неделя	уп	рп	уп	рп
Лекции	8	8	8	8
Практические	14	14	14	14
Консультации (для студента)	0,4	0,4	0,4	0,4
Контроль самостоятельной работы при проведении аттестации	0,15	0,15	0,15	0,15
В том числе инт.	12	12	12	12
Итого ауд.	22	22	22	22
Контактная работа	22,55	22,55	22,55	22,55
Сам. работа	76,6	76,6	76,6	76,6
Часы на контроль	8,85	8,85	8,85	8,85
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

к.ю.н., доцент, *Потапов Дмитрий Петрович*



Рабочая программа дисциплины

Экологическое право

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 05.04.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ (уровень магистратуры) (приказ Минобрнауки России от 23.09.2015г. №1041)

составлена на основании учебного плана:

05.04.06 Экология и природопользование

утвержденного учёным советом вуза от 31.01.2019 протокол № 1.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры

кафедра права, философии и социологии

Протокол от 13.06.2019 протокол № 10

Зав. кафедрой Крашенинина Вера Геннадьевна



Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2019-2020 учебном году на заседании кафедры **кафедра права, философии и социологии**

Протокол от _____ 2019 г. № ____
Зав. кафедрой Крашенинина Вера Геннадьевна

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2020-2021 учебном году на заседании кафедры **кафедра права, философии и социологии**

Протокол от _____ 2020 г. № ____
Зав. кафедрой Крашенинина Вера Геннадьевна

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2021-2022 учебном году на заседании кафедры **кафедра права, философии и социологии**

Протокол от _____ 2021 г. № ____
Зав. кафедрой Крашенинина Вера Геннадьевна

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2022-2023 учебном году на заседании кафедры **кафедра права, философии и социологии**

Протокол от _____ 2022 г. № ____
Зав. кафедрой Крашенинина Вера Геннадьевна

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	<i>Цели:</i> формирование у студентов систематизированных знаний по экологическому праву, способности действовать в рамках экологического законодательства, оценивать действенность правового механизма охраны окружающей среды и предлагать более прогрессивные формы регулирования взаимодействия природы и
1.2	<i>Задачи:</i> -освоение методик поиска необходимой информации, формирование источниковой и библиографической базы, понятийного аппарата, для обеспечения их юридически грамотного использования в области экологических общественных отношений; - удовлетворение объективно возникающей потребности в дальнейшем самостоятельном более глубоком изучении предмета экологического права, выявление и попытка имеющихся проблем правового регулирования разрешения организации и деятельности государства. общества и граждан; - выявление специфики правовых отношений в различных сферах природоохранной деятельности.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.02
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Методика организации научно-исследовательской работы
2.1.2	Природопользование Республики Алтай
2.1.3	Экологическая культура
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Особо охраняемые природные территории Алтайского региона
2.2.2	Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды
2.2.3	Геоэкологическое проектирование и экспертиза
2.2.4	Современные проблемы экологии и природопользования
2.2.5	Экологическая безопасность
2.2.6	Охрана природной среды

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ОК-2:готовностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	
Знать:	
основы экологического права, обеспечивающие легитимность действий в нестандартных ситуациях, несение социальной и этической ответственность за принятые решения в области охраны окружающей среды	
Уметь:	
применять основы экологического права, обеспечивающие легитимность действий в нестандартных ситуациях, несение социальной и этической ответственность за принятые решения в области охраны окружающей среды	
Владеть:	
навыком применять основы экологического права, обеспечивающие легитимность действий в нестандартных ситуациях, несение социальной и этической ответственность за принятые решения в области охраны окружающей среды	
ОПК-7:способностью использовать углубленные знания правовых и этических норм при оценке последствий своей профессиональной деятельности, разработке и осуществлении социально значимых проектов и использовать на практике навыки и умения в организации научно-исследовательских и научно-производственных работ, в управлении научным коллективом	
Знать:	
основные положения экологического законодательства. способствующие использованию углубленных знаний правовых и этических норм при оценке последствий своей профессиональной деятельности, разработке и осуществлении социально значимых проектов и использовать на практике навыки и умения в организации научно-исследовательских и научно-производственных работ, в управлении научным коллективом	
Уметь:	
применять основные положения экологического законодательства, способствующие использованию углубленных знаний правовых и этических норм при оценке последствий своей профессиональной деятельности, разработке и осуществлении социально значимых проектов и использовать на практике навыки и умения в организации научно-исследовательских и научно-производственных работ, в управлении научным коллективом	
Владеть:	
навыком применять основные положения экологического законодательства, способствующие использованию углубленных знаний правовых и этических норм при оценке последствий своей профессиональной деятельности, разработке и осуществлении социально значимых проектов и использовать на практике навыки и умения в организации научно-	

исследовательских и научно-производственных работ, в управлении научным коллективом
ПК-1: способностью формулировать проблемы, задачи и методы научного исследования, получать новые достоверные факты на основе наблюдений, опытов, научного анализа эмпирических данных, реферировать научные труды, составлять аналитические обзоры накопленных сведений в мировой науке и производственной деятельности, обобщать полученные результаты в контексте ранее накопленных в науке знаний и формулировать выводы и практические рекомендации на основе репрезентативных и оригинальных результатов исследований
Знать:
приемы и способы формулировать проблемы, задачи и методы комплексных и отраслевых географических научных исследований; получать новые достоверные факты на основе наблюдений, опытов, научного анализа эмпирических данных, реферировать научные труды в области общей и отраслевой географии, составлять аналитические обзоры накопленных сведений в мировой науке и производственной деятельности, обобщать полученные результаты в контексте ранее накопленных в науке знаний; формулировать выводы и практические рекомендации на основе репрезентативных и оригинальных результатов исследований с учетом требований экологического законодательства
Уметь:
применять приемы и способы формулировать проблемы, задачи и методы комплексных и отраслевых географических научных исследований; получать новые достоверные факты на основе наблюдений, опытов, научного анализа эмпирических данных, реферировать научные труды в области общей и отраслевой географии, составлять аналитические обзоры накопленных сведений в мировой науке и производственной деятельности, обобщать полученные результаты в контексте ранее накопленных в науке знаний; формулировать выводы и практические рекомендации на основе репрезентативных и оригинальных результатов исследований с учетом требований экологического законодательства
Владеть:
навыком применять приемы и способы формулировать проблемы, задачи и методы комплексных и отраслевых географических научных исследований; получать новые достоверные факты на основе наблюдений, опытов, научного анализа эмпирических данных, реферировать научные труды в области общей и отраслевой географии, составлять аналитические обзоры накопленных сведений в мировой науке и производственной деятельности, обобщать полученные результаты в контексте ранее накопленных в науке знаний; формулировать выводы и практические рекомендации на основе репрезентативных и оригинальных результатов исследований с учетом требований экологического законодательства

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1. Общая часть экологического права						
1.1	Тема 1. 1.История развития экологического права. 2.Кризисное состояние окружающей среды: понятие, причины, пути выхода. 3.Экологическое право как отрасль права: предмет и методы экологического права. 4.Экологические правоотношения: понятие, виды, субъекты, объекты, содержание.	1	1	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
1.2	Тема 1. Самостоятельная подготовка по вопросам темы: 1.История развития экологического права. 2.Кризисное состояние окружающей среды: понятие, причины, пути выхода. 3.Экологическое право как отрасль права: предмет и методы экологического права. 4.Экологические правоотношения: понятие, виды, субъекты, объекты, содержание.	1	7	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	

1.3	<p>Тема 2</p> <p>1. Понятие, особенности, классификация и система источников экологического права.</p> <p>2. Конституция РФ как источник экологического права.</p> <p>3. Законы, подзаконные нормативные акты, нормативные правовые акты субъектов РФ, нормативно-правовые акты органов местного самоуправления как источники экологического права.</p> <p>/Пр/</p>	1	1	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
1.4	<p>Тема 2. Самостоятельная подготовка по вопросам темы:</p> <p>1. Понятие, особенности, классификация и система источников экологического права.</p> <p>2. Конституция РФ как источник экологического права.</p> <p>3. Законы, подзаконные нормативные акты, нормативные правовые акты субъектов РФ, нормативно-правовые акты органов местного самоуправления как источники экологического права.</p> <p>/Ср/</p>	1	6	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
1.5	<p>Тема 3.</p> <p>1. Понятие и виды экологических прав граждан.</p> <p>2. Право на благоприятную окружающую среду.</p> <p>3. Общественные экологические объединения, их цели и права.</p> <p>4. Система государственных мер по охране права на благоприятную окружающую среду.</p> <p>/Пр/</p>	1	2	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
1.6	<p>Тема 3. самостоятельная подготовка по вопросам темы:</p> <p>1. Понятие и виды экологических прав граждан.</p> <p>2. Право на благоприятную окружающую среду.</p> <p>3. Общественные экологические объединения, их цели и права.</p> <p>4. Система государственных мер по охране права на благоприятную окружающую среду. /Ср/</p>	1	6	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
1.7	<p>Тема 4</p> <p>1. Понятие управления и система органов управления в области охраны окружающей природной среды.</p> <p>2. Полномочия органов государственной власти и органов местного самоуправления в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды.</p> <p>3. Основы нормирования в области охраны окружающей природной среды.</p> <p>Промежуточное тестирование</p> <p>/Пр/</p>	1	2	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	1	

1.8	Тема 4 Самостоятельная подготовка по вопросам темы: 1. Понятие управления и система органов управления в области охраны окружающей природной среды. 2. Полномочия органов государственной власти и органов местного самоуправления в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды. 3. Основы нормирования в области охраны окружающей природной среды. /Ср/	1	8	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
1.9	Тема 5. 1. Методы экономического регулирования в области охраны окружающей среды. 2. Плата за негативное воздействие на окружающую среду. 3. Экологическое страхование. /Пр/	1	1	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
1.10	Тема 5. самостоятельная подготовка по вопросам темы: 1. Методы экономического регулирования в области охраны окружающей среды. 2. Плата за негативное воздействие на окружающую среду. 3. Экологическое страхование. /Ср/	1	6	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
1.11	Тема 6. 1. Понятие юридической ответственности за экологические правонарушения, ее задачи и виды. 2. Понятие экологического правонарушения, виды. Объект, субъект, объективная и субъективная стороны экологического правонарушения. 3. Дисциплинарная, материальная и административная ответственность за экологические правонарушения. 4. Уголовная ответственность за экологические преступления. 5. Понятие и виды вреда природной среде. Принципы возмещения вреда. Обязанность полного возмещения вреда окружающей среде. 6. Порядок компенсации вреда окружающей среде. Возмещение вреда, причиненного здоровью и имуществу граждан в результате нарушения законодательства в области охраны окружающей среды. Тестирование /Пр/	1	2	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	1	

1.12	<p>Тема 6. самостоятельная подготовка по вопросам темы:</p> <p>1. Понятие юридической ответственности за экологические правонарушения, ее задачи и виды.</p> <p>2. Понятие экологического правонарушения, виды. Объект, субъект, объективная и субъективная стороны экологического правонарушения.</p> <p>3. Дисциплинарная, материальная и административная ответственность за экологические правонарушения.</p> <p>4. Уголовная ответственность за экологические преступления.</p> <p>5. Понятие и виды вреда природной среде. Принципы возмещения вреда. Обязанность полного возмещения вреда окружающей среде.</p> <p>6. Порядок компенсации вреда окружающей среде. Возмещение вреда, причиненного здоровью и имуществу граждан в результате нарушения законодательства в области охраны окружающей среды.</p> <p>Подготовка к тестированию /Ср/</p>	1	10	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
1.13	<p>1. Общая характеристика экологического права</p> <p>2. Природоохранное законодательство</p> <p>3. Экологические права и обязанности граждан</p> <p>4. Управление в сфере экологического пользования</p> <p>5. Экологический контроль: понятие, виды, характеристика</p> <p>6. Юридическая ответственность за экологические правонарушения</p> <p>/Лек/</p>	1	4	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	2	
	Раздел 2. Особенная часть экологического права						
2.1	<p>Тема 7</p> <p>1. Правовая охрана окружающей среды в промышленности</p> <p>2. Правовая охрана окружающей среды в энергетике и связи</p> <p>3. Правовая охрана окружающей среды на транспорте</p> <p>4. Правовая охрана окружающей среды в сельском хозяйстве</p> <p>5. Правовая охрана окружающей среды на объектах обороны, безопасности, в закрытых административно-территориальных образованиях и на других объектах с особым режимом</p> <p>6. Правовое регулирование обращения с отходами и опасными веществами</p> <p>7. Правовое регулирование обращения с озоноразрушающими веществами</p> <p>8. Правовые меры охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий</p> <p>Решение ситуационных задач</p> <p>/Пр/</p>	1	1	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	2	

2.2	<p>Тема 7 Самостоятельная подготовка по вопросам темы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Правовая охрана окружающей среды в промышленности 2. Правовая охрана окружающей среды в энергетике и связи 3. Правовая охрана окружающей среды на транспорте 4. Правовая охрана окружающей среды в сельском хозяйстве 5. Правовая охрана окружающей среды на объектах обороны, безопасности, в закрытых административно-территориальных образованиях и на других объектах с особым режимом 6. Правовое регулирование обращения с отходами и опасными веществами 7. Правовое регулирование обращения с озоноразрушающими веществами 8. Правовые меры охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий /Ср/ 	1	7	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
2.3	<p>Тема 8</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Правовой режим использования и охраны земель. 2. Правовой режим использования и охраны недр. 3. Правовой режим использования и охраны вод. 4. Правовой режим использования и охраны лесов. 5. Правовой режим использования и охраны вод. 6. Правовой режим использования и охраны животного мира. 7. Правовая охрана атмосферного воздуха. 8. Правовая охрана окружающей среды, обеспечение экологической безопасности человека и иных объектов в городах и иных населенных пунктах 9. Правовая охрана окружающей среды, обеспечение экологической безопасности человека и иных объектов в пригородных зонах <p>Решение ситуационных задач</p> <p>/Пр/</p>	1	1	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	2	

2.4	<p>Тема 8 самостоятельная подготовка по вопросам темы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Правовой режим использования и охраны земель. 2. Правовой режим использования и охраны недр. 3. Правовой режим использования и охраны вод. 4. Правовой режим использования и охраны лесов. 5. Правовой режим использования и охраны вод. 6. Правовой режим использования и охраны животного мира. 7. Правовая охрана атмосферного воздуха. 8. Правовая охрана окружающей среды, обеспечение экологической безопасности человека и иных объектов в городах и иных населенных пунктах 9. Правовая охрана окружающей среды, обеспечение экологической безопасности человека и иных объектов в пригородных зонах /Ср/	1	9,6	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
2.5	<p>Тема 9</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Особо охраняемые природные территории: виды, цели образования. 2. Правовой режим государственных природных заповедников. Правовой режим государственных природных заказников. 3. Правовой режим лечебно-оздоровительных местностей и курортов. 4. Правовой режим национальных природных парков. Правовой режим памятников природы. 5. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации. 6. Правовой режим зон экологического бедствия. Решение ситуационных задач /Пр/	1	1	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	2	
2.6	<p>Тема 9 Самостоятельная подготовка по вопросам темы</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Особо охраняемые природные территории: виды, цели образования. 2. Правовой режим государственных природных заповедников. Правовой режим государственных природных заказников. 3. Правовой режим лечебно-оздоровительных местностей и курортов. 4. Правовой режим национальных природных парков. Правовой режим памятников природы. 5. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации. 6. Правовой режим зон экологического бедствия. /Ср/ 	1	7	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	

2.7	1. Правовой режим использования и охраны отдельных природных объектов 2. Правовой режим особо охраняемых природных территорий 3. Правовой режим экологически неблагоприятных территорий /Лек/	1	2	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	1	
Раздел 3. Специальная часть экологического права							
3.1	Тема 10 1. Основные принципы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды 2. Международные договоры, соглашения, конвенции Российской Федерации в области охраны окружающей среды. 3. Международные организации в области охраны окружающей среды. 4. Международные конференции по охране окружающей среды. 5. Общая характеристика экологического законодательства зарубежных стран /Пр/	1	2	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
3.2	Тема 10 Самостоятельная подготовка по вопросам темы: 1. Основные принципы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды 2. Международные договоры, соглашения, конвенции Российской Федерации в области охраны окружающей среды. 3. Международные организации в области охраны окружающей среды. 4. Международные конференции по охране окружающей среды. 5. Общая характеристика экологического законодательства зарубежных стран /Ср/	1	10	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
3.3	1. Общая характеристика международно-правовой охраны окружающей природной среды 2. Деятельность международных организаций в сфере охраны окружающей среды /Лек/	1	2	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	1	
Раздел 4. Консультации							
4.1	Консультация по дисциплине /Конс/	1	0,4	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
Раздел 5. Промежуточная аттестация (зачёт)							
5.1	Подготовка к зачёту /Зачёт/	1	8,85	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	
5.2	Контактная работа /КСРАТт/	1	0,15	ОК-2 ОПК-7 ПК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания

Вопросы к зачету

- 1 Экологическое право как отрасль российского права: предмет, методы, система
- 2 Основные понятия экологического права: окружающая среда, благоприятная окружающая среда, природная среда, компоненты природной среды, природные ресурсы, природные объекты, природно-антропогенные объекты и проч.
- 3 Принципы охраны окружающей среды
- 4 Конституционные основы экологического права
- 5 Понятие и виды источников экологического права
- 6 Федеральные законы как источники экологического права
- 7 Общая характеристика Федерального закона «Об охране окружающей среды»
- 8 Нормативно-технические документы (государственные стандарты, санитарные, строительные, градостроительные и иные правила) и их соотношение с актами экологического законодательства
- 9 Основные тенденции развития экологического права
- 10 Нормы экологического права
- 11 Экологические правоотношения
- 12 Субъекты и объекты экологических правоотношений
- 13 Экологические права и обязанности граждан
- 14 Право на благоприятную окружающую среду как основное право в системе экологических прав граждан
- 15 Право граждан и общественных объединений на участие в принятии экологически значимых решений
- 16 Право граждан и общественных объединений на получение экологической информации
- 17 Права общественных объединений и иных некоммерческих организаций в области охраны окружающей среды
- 18 Экологические обязанности государства, муниципальных образований и иных субъектов
- 19 Государственное экологическое управление: понятие, функции, порядок осуществления
- 20 Система органов государственного экологического управления
- 21 Муниципальное экологическое управление
- 22 Экологическое планирование: понятие, виды, цели, порядок осуществления
- 23 Лицензирование в сфере охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и обеспечения экологической безопасности
- 24 Экологическое нормирование
- 25 Учет источников вредного воздействия на окружающую среду
- 26 Экологический мониторинг
- 27 Экологический контроль: понятие, цели, виды
- 28 Понятие и объекты федерального экологического контроля
- 29 Оценка воздействия на окружающую среду
- 30 Экологическая экспертиза: понятие, виды
- 31 Принципы и объекты государственной экологической экспертизы
- 32 Экономический механизм охраны окружающей среды
- 33 Экологическое страхование
- 34 Экологический аудит
- 35 Правовые меры экологического стимулирования в области охраны окружающей среды
- 36 Экологические функции правоохранительных и судебных органов
- 37 Юридическая ответственность за экологические правонарушения: понятие, виды
- 38 Административная ответственность за экологические правонарушения
- 39 Уголовная ответственность за экологические правонарушения
- 40 Возмещение вреда, причиненного окружающей среде и отдельным компонентам природной среды в результате экологического правонарушения
- 41 Возмещение вреда, причиненного здоровью человека в результате негативного воздействия окружающей среды
- 42 Приостановление, ограничение и прекращение деятельности, осуществляемой с нарушением экологических требований
- 43 Правовые меры охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации объектов хозяйственной и иной деятельности
- 44 Правовые меры охраны окружающей среды от отходов производства и потребления
- 45 Правовые меры охраны окружающей среды в сельском хозяйстве
- 46 Правовые меры охраны окружающей среды городов и иных поселений
- 47 Понятие и виды особо охраняемых природных территорий
- 48 Правовой режим государственных природных заповедников
- 49 Правовой режим национальных парков
- 50 Правовой режим государственных природных заказников
- 51 Правовые меры охраны окружающей среды в пределах территорий лечебно-оздоровительных местностей и курортов
- 52 Правовые меры охраны редких и исчезающих видов животных и растений. Красная книга РФ
- 53 Правовые меры охраны озонового слоя Земли
- 54 Международные принципы охраны окружающей среды
- 55 Международные договоры по вопросам охраны окружающей среды
- 56 Международные организации в области охраны окружающей среды

5.2. Темы письменных работ

<p>Примерные темы рефератов, эссе, докладов</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Возможности права в обеспечении экологической безопасности человека, рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей природной среды 2. Механизм реализации экологического и природноресурсового законодательства 3. Соотношение экологического, природноресурсового, гражданского и других отраслей законодательства 4. Развитие природоохранительного, природноресурсового и экологического законодательства 5. Окружающая среда и окружающая природная среда как объекты правовой охраны 6. Правовые формы использования природных ресурсов 7. Экономические методы управления природопользованием и охраной окружающей природной среды 8. Возмещение вреда, причиненного нарушением природноресурсового и экологического законодательства 9. Особенности юридической ответственности предприятий, их руководителей, иных должностных лиц и работников 10. Эффективность эколого-правовой ответственности 11. Концепция «устойчивого развития» и ее отражение в российском законодательстве 12. Конференции ООН по проблемам охраны окружающей среды 13. Нормы-определения в экологическом законодательстве 14. Проблемы кодификации экологического законодательства 15. Проблемы совершенствования понятийного аппарата экологического права 16. Экологическая информация: понятие, состав и формы предоставления 17. Формы участия граждан и общественных объединений в общественном экологическом управлении 18. Разграничение полномочий в сфере охраны окружающей среды между органами государственной власти 19. Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС) и ее соотношение с экологической экспертизой 20. Принцип «загрязнитель платит» и формы его реализации 21. Правовые проблемы развития экономического стимулирования в области охраны окружающей среды <p>Примечание: исходя из научных интересов студента и по согласованию с преподавателем тема может быть уточнена и изменена в пределах тематики курса</p>
Фонд оценочных средств
Формируется отдельным документом в соответствии с Положением о фонде оценочных средств ГАГУ

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
6.1. Рекомендуемая литература				
6.1.1. Основная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л1.1	Ерофеев Б.В.	Экологическое право России: учебник для высших учебных заведений	Москва: ЭКСМО, 2009	
Л1.2	Румянцев Н.В., Казанцев С.Я., Любарский Е.Л., Румянцев Н.В.	Экологическое право России: учебное пособие для вузов	Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2012	
Л1.3	Боголюбов С.А., Позднякова Е.А.	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды: учебник и практикум для академического бакалавриата	Москва: Юрайт, 2017	
Л1.4	Румянцев Н.В., Казанцев С.Я., Любарский [и др.] Е.Л., Румянцев Н.В.	Экологическое право России: учебное пособие для вузов	Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017	http://www.iprbookshop.ru/71081.html
6.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л2.1	Ковалева И.С., Попова О.В.	Экологическое право: учебное пособие	Москва: Международный юридический институт, 2013	http://www.iprbookshop.ru/34412.html
Л2.2	Елизарова Н.В.	Краткий конспект лекций по дисциплине «Экологическое право»: конспект лекций	Саратов: Вузовское образование, 2013	http://www.iprbookshop.ru/18664.html
Л2.3	Граф Л.В., Драчук М.А., Курченко [и др.] О.С., Седельникова М. Г.	Экологическое право: практикум	Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, 2014	http://www.iprbookshop.ru/24960.html

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л2.4	Лизгаро В.Е., Макарова Т.И.	Экологическое право. Ответы на экзаменационные вопросы: учебное пособие	Минск: Тетралит, 2018	http://www.iprbookshop.ru/88873.html

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	MS Office
6.3.1.2	MS WINDOWS
6.3.1.3	Яндекс.Браузер
6.3.1.4	Moodle
6.3.1.5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса СТАНДАРТНЫЙ

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

6.3.2.1	База данных «Электронная библиотека Горно-Алтайского государственного университета»
6.3.2.2	Электронно-библиотечная система IPRbooks
6.3.2.3	Межвузовская электронная библиотека

7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

	ситуационное задание	
	дискуссия	

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Номер аудитории	Назначение	Основное оснащение
229 А1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Рабочее место преподавателя. Посадочные места для обучающихся (по количеству обучающихся). Общие географические карты, проектор, ноутбук, раздвижной экран для проектора, кафедра. Шкафы для хранения учебного оборудования, лотки с раздаточным материалом, оборудование для определения минералов по физическим свойствам, геологические коллекции, утномер портативный HI 98703 HANNA; мультигазовый переносной газосигнализатор «Комета-М5» серии ИГС - 98 с принудительным пробоотбором; КПЭ комплект-практикум экологический; почвенные лаборатории ИбисЛаб-Почва; ане-мометр Skywatch Xplorer; портативный метеоконкомплекс Skywatch Geos №11 Kit2; дальномер лазерный DISTO D210; измеритель окружающей среды Extech EN300; анализатор дымового газа testo 320; навигационный приёмник; шумомер testo 815; эхолот; нивелир; штатив нивелирный; тахеометр; фотометр; анализатор пыли ИКП-5; анализатор растворенного кислорода Марк-302Э; ГМЦМ-1 микровертушка гидрометрическая; снегомер весовой ВС -43; ЭКОТЕСТ-2000-рН-М (в комплекте рН-комб. эл-д ЭКС-10601); метеостанция М-49М с компьютерным метеоадаптером; психрометр МВ-4-2М (механический) с футляром; теодолит; курвиметр механический; термометр контактный ТК-5,01(поверхностный зонт); рюкзаки, спальники, палатки, карматы
3 А2	Криминалистическая лаборатория. Помещение для самостоятельной работы	Рабочее место преподавателя. Посадочные места обучающихся (по количеству обучающихся). Проектор, диван, столы, стулья, объекты криминалистических экспертиз

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

<p>Методические рекомендации для студентов по подготовке к практическим занятиям</p> <p>Практическое занятие – своеобразная форма связи теории с практикой, которая служит для закрепления знаний путем вовлечения студентов в решение разного рода учебно-практических познавательных задач, вырабатывает навыки использования компьютерной и вычислительной техники, умение пользоваться литературой. При подготовке к каждому занятию необходимо обратиться к курсу лекций по данному вопросу и учебным пособиям.</p>
--

Критериями подготовленности студентов к практическим занятиям считаются следующие: знание соответствующей литературы, владение методами исследований, выделение сущности явления в изученном материале, иллюстрирование теоретических положений самостоятельно подобранными примерами.

Самостоятельная работа студентов должна начинаться с ознакомления с заданиями практического занятия, которые включают в себя вопросы, выносимые на обсуждение, рекомендации по выполнению практических заданий, рекомендуемую литературу к теме. Изучение материала следует начать с просмотра конспектов лекций. Восстановив в памяти материал, студент приводит в систему основные положения темы, вопросы темы, выделяя в ней главное и новое, на что обращалось внимание в лекции. Затем следует внимательно прочитать соответствующую главу учебника. Приступить к выполнению практического задания, которое может выполняться в виде заполнения таблиц, построения графиков и диаграмм, выполнения контурных карт, письменно в виде сравнительных характеристик географических объектов.

1. Case-study – решение ситуационных задач

Этот метод предполагает переход от метода накопления знаний к деятельностному, практико-ориентированному относительно реальной деятельности юриста подходу.

Цель этого метода – научить студентов анализировать информацию, выявлять ключевые проблемы, выбирать альтернативные пути решения, оценивать их, находить оптимальный вариант и формулировать программы действий.

При анализе конкретных ситуаций особенно важно то, что здесь сочетается индивидуальная работа обучающихся с проблемной ситуацией и групповое обсуждение предложений, подготовленных каждым членом группы. Это позволяет обучающимся развивать навыки групповой, командной работы, что расширяет возможности для решения типичных проблем в рамках изучаемой учебной тематики. В результате проведения индивидуального анализа, обсуждения в группе, определения проблем, нахождения альтернатив, выбора действий и плана их выполнения обучающиеся получают возможность развивать навыки анализа и планирования.

В основе метода конкретных ситуаций лежит описание конкретной профессиональной деятельности юристов. При изучении конкретной ситуации, и анализе конкретного примера студент должен вжиться в конкретные обстоятельства, понять ситуацию, оценить обстановку, определить, есть ли в ней проблема и в чем ее суть. Определить свою роль в решении проблемы и выработать целесообразную линию поведения.

Методика решения учебных дел (задач) по экологическому праву

Под методикой решения учебных дел (задач) понимается система методических положений и приемов разбора конкретного учебного дела (задачи), которая должна обеспечить: а) правильное решение дела по существу; б) юридическую обоснованность решения со ссылкой на конкретные правовые нормы; в) учет сложившейся судебной практики; г) логичность и последовательность изложения доводов, каждый из которых должен отталкиваться от предыдущего (базироваться на нем, быть связанным с ним и т.п.); д) максимально краткую и точную формулировку промежуточных выводов и итогового решения (ответов на поставленные вопросы).

К основным методическим положениям и приемам, необходимым для решения учебного дела, относятся следующие:

Прежде чем приступить к решению дела, установите характер возникших правоотношений.

С учетом характера и видов правоотношений определите круг нормативных правовых актов, подлежащих применению.

Определите круг материалов судебной практики по данной категории дел по принципу: «если не нашел ответ в законе – попытайтесь найти его в судебной практике; если закон требует пояснений – поясните его примером из судебной практики».

Определите теоретические основы решения дела. Составьте перечень литературных источников, максимально необходимых для усвоения теоретических положений для правильного решения учебного дела.

Сформулируйте основные положения в обоснование каждого этапа решения дела и ответов на поставленные вопросы.

Обоснуйте их ссылками на закон и судебную практику. Логически правильно расположите их.

Кратко и четко сформулируйте промежуточные выводы (по отдельным вопросам), а затем итоговые (как правило, они должны совпадать с ответами на поставленные в учебном деле вопросы).

Подготовьте материалы, оформляющие (завершающие) решение учебного дела (задачи), а именно проекты актов органов исполнительной власти, судебной власти.

Составьте перечень основных нормативных правовых актов, минимально необходимых для решения учебного дела (задачи).

Образец решения учебного дела (задачи)

Задача

В момент аварии поезда сошли с рельсов вагоны, из поврежденных вагонов разлился фенол и дизельное топливо на рельеф местности, а также в реку. В результате рушения поезда, растекания ядовитых химических веществ, возникновения пожара окружающей природной среде причинен вред. Попадание указанных веществ на рельеф местности привело к интенсивному загрязнению почвы, грунтовых и поверхностных вод, вызвало массовое отравление рыбы, гибель водорослей и животных в открытых водоемах.

Волжский природоохранный прокурор обратился в арбитражный суд с иском в интересах Министерства экологии и природных ресурсов субъекта Российской Федерации к Управлению железной дороги Министерства путей сообщения Российской Федерации о возмещении убытков, причиненных экологическим правонарушением.

В ходе рассмотрения дела Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды (истец) и Управление железной дороги (ответчик) заключили мировое соглашение, предусматривавшее проведение железной дорогой мероприятий по восстановлению нарушенного состояния окружающей природной среды.

Вправе ли прокурор обратиться в арбитражный суд с иском о возмещении вреда, причиненного экологическим правонарушением?

Какие лица вправе обратиться в арбитражный суд с иском о возмещении вреда, причиненного экологическим правонарушением?

Какие формы возмещения вреда, причиненного окружающей среде, предусмотрены действующим законодательством?

Допустимо ли заключение мирового соглашения по данной категории споров?

Решение

1. Установление характера правоотношений. Можно различить следующие виды правоотношений: а) эколого-правовые отношения, связанные с возмещением вреда, причиненного окружающей среде в результате экологического правонарушения; б) процессуальные отношения, связанные с рассмотрением данного дела в арбитражном суде.

2. Определение круга нормативных актов, подлежащих применению. Исходя из определения характера правоотношений, для решения данного спора необходимо использовать следующие группы нормативных правовых актов:

2.1. Гражданский кодекс РФ, устанавливающий общие положения о возмещении вреда, причиненного в результате правоотношения.

2.2. Федеральный закон «Об охране окружающей среды», определяющий особенности возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением, а также устанавливающий круг лиц, имеющих право на обращение с иском о возмещении вреда, причиненного экологическим правонарушением.

2.3. Федеральный закон «О прокуратуре Российской Федерации», АПК РФ, устанавливающие правовые основы участия прокурора при рассмотрении дел в арбитражных судах.

2.4. АПК РФ, устанавливающий порядок рассмотрения данной категории дел в арбитражных судах, в том числе заключения мирового соглашения.

3. Определение теоретических основ решения спора. Теоретической основой решения этого спора является правовое определение форм возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением.

Действующим законодательством предусмотрены две формы возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением: возмещение убытков и возмещение вреда в натуре. Форму возмещения вреда определяет суд в соответствии с обстоятельствами дела.

4. Определение круга материалов судебной практики по данной категории споров.

Постановление Пленума Высшего Арбитражного Суда РФ «О некоторых вопросах практики применения Закона РСФСР «Об охране окружающей природной среды» от 21 октября 1993 г. № 22.

Постановление Президиума Высшего Арбитражного Суда РФ от 3 августа 1998 г. № 2568/99.

5. Обоснование решения спора и ответов на поставленные вопросы.

С учетом: а) определения и уточнения характера возникших правоотношений; б) выбора соответствующих нормативных актов; в) опираясь на имеющиеся в теории права взгляды по возникшим проблемам; г) руководствуясь подходами к решению спора, сложившимися в арбитражной практике, предлагается следующее решение возникшего спора.

5.1. Применительно к первому вопросу: Вправе ли прокурор обратиться в арбитражный суд с иском о возмещении вреда, причиненного экологическим правонарушением?

5.1.1. В соответствии с п. 1 ст. 35 Федерального закона «О прокуратуре Российской Федерации» прокурор участвует в рассмотрении дел судами в случаях, предусмотренных процессуальным законодательством Российской Федерации и другими федеральными законами.

Статьей 52 АПК РФ установлен исчерпывающий перечень исковых требований, которые могут быть заявлены прокурором. Предъявление исков о возмещении вреда, причиненного экологическим правонарушением, к полномочиям прокурора не отнесено.

Федеральным законом «Об охране окружающей среды» не предусмотрено право обращения прокурора с иском о возмещении вреда, причиненного экологическим правонарушением.

Следовательно, прокурор не вправе предъявлять иски о возмещении вреда, причиненного экологическим правонарушением, в арбитражный суд.

5.2. Применительно ко второму вопросу: Какие лица вправе обратиться в арбитражный суд с иском о возмещении вреда, причиненного экологическим правонарушением?

5.2.1. В соответствии со ст. 52 АПК РФ с исками в защиту публичных интересов вправе обращаться государственные органы, органы местного самоуправления и иные органы в случаях, предусмотренных федеральными законами.

5.2.2. В соответствии со ст. 5 и 6 Федерального закона «Об охране окружающей среды» к полномочиям органов государственной власти Российской Федерации и субъектов Российской Федерации в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды, отнесено предъявление исков о возмещении вреда окружающей среде, причиненного в результате нарушения законодательства в области охраны окружающей среды.

Согласно ст. 11 и 12 Федерального закона «Об охране окружающей среды» граждане и общественные и иные некоммерческие объединения граждан, осуществляющие деятельность в области охраны окружающей среды, вправе предъявлять иски о возмещении вреда окружающей среде.

Следовательно, в арбитражный суд с учетом подведомственности с исками о возмещении вреда, причиненного экологическим правонарушением, вправе обращаться государственные органы РФ и субъектов РФ, в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды, а также общественные и иные некоммерческие объединения граждан, осуществляющие деятельность в области охраны окружающей среды.

5.3. Применительно третьему вопросу: Какие формы возмещения вреда, причиненного окружающей среде, предусмотрены действующим законодательством?

5.3.1. Статьей 1082 ГК РФ предусмотрены две формы возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением: возмещение убытков и возмещение вреда в натуре. Форму возмещения вреда определяет суд в соответствии с обстоятельствами дела.

5.3.2. Из смысла ст. 77 и 78 Федерального закона «Об охране окружающей среды» следует, что вред, причиненный в результате экологического правонарушения, может быть возмещен в форме возмещения убытков. А также в форме возложения судом на ответчика обязанности по восстановлению нарушенного состояния окружающей среды за счет его средств в соответствии с проектом восстановительных работ.

Следовательно, оснований для отказа в иске по мотиву отсутствия критериев для определения размера вреда не имелось, поскольку применительно данным отношениям утвержден Порядок определения размеров вреда от загрязнения земель

химическими веществами. Однако и отсутствие специальной методики не может являться основанием для отказа в иске, в этом случае расчет размера убытков производится по фактическим затратам на восстановление нарушенного состояния окружающей природной среды с учетом понесенных убытков, в том числе упущенной выгоды. В этом случае арбитражному суду необходимо в решении указать конкретные мероприятия по восстановлению окружающей природной среды и сроки их исполнения.

5.4. Применительно к четвертому вопросу: Допустимо ли заключение мирового соглашения по данной категории споров? Статья 53 АПК РФ, определяющая правовые основы участия государственных органов при рассмотрении арбитражных дел, устанавливает, что орган, обратившийся в суд, пользуется процессуальными правами и несет процессуальные обязанности истца.

В соответствии со ст. 139 АПК РФ мировое соглашение может быть заключено сторонами на любой стадии арбитражного процесса и при исполнении судебного акта. Ограничения на заключение мирового соглашения по данной категории дел, либо по делам, в которых участвуют государственные органы, АПК РФ не предусмотрены.

Следовательно, заключение мирового соглашения по данной категории дел допускается.

Законодательство.

Закон Российской Федерации от 17 янв. 1992 г. № 2202-1 «О прокуратуре Российской Федерации». В ред. Федерального закона от 17 нояб. 1995 г. № 168-ФЗ (с послед. измен.) // ВСНД РФ и ВС РФ. 1992. № 8. Ст. 366; СЗ РФ. 1995. № 47. Ст. 4472. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30 нояб. 1994 г. № 51-ФЗ (с изм. и доп.) // СЗ РФ. 1994. № 32. Ст. 3301.

Федеральный закон от 10 янв. 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с изм. и доп.) // СЗ РФ. 2002. № 2. Ст. 133.

Арбитражный процессуальный кодекс Российской Федерации от 24 июля 2002 г. № 95-ФЗ (с изм. и доп.) // СЗ РФ. 2002. № 30. Ст. 3021.

Литература.

Крассов О.И., Нарышева Н.Г. Возмещение вреда, причиненного нарушением законодательства об охране окружающей среды и природных ресурсах // Законодательство и экономика. 1997. № 11/12.

Нарышева Н.Г. Арбитражная практика по делам о возмещении вреда, причиненного нарушением законодательства об охране окружающей среды и природных ресурсах // Вестн. Моск. ун-та. Сер. 11. Право. 1997. № 5.