

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ЧИТИНСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель директора
Н.В. Раевский
26 февраля 2025 г.
М.П.

**Рабочая программа дисциплины
Б1.О.30 Экологическое право**

Специальность: 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность

Специализация: Судебная деятельность

Квалификация выпускника: юрист

Форма обучения: очная

	очная ФО
Курс	4
Семестр	4.1
Лекции (час)	14
Практические (сем., лаб.) занятия (час)	14
Самостоятельная работа, включая подготовку к экзаменам и зачетам (час)	80
Курсовая работа (час)	-
Всего часов	108
Зачет (семестр)	4.1
Экзамен (семестр)	-

Рабочая программа обсуждена и утверждена на заседании кафедры теории, истории и
государственно-правовых дисциплин

24 февраля 2025 г. протокол № 6

Зав. кафедрой

О.П. Борисова

24 февраля 2025 г.


(подпись)

Рабочая программа согласована:

Зав. кафедрой гражданского и уголовного права и процесса

Е.В. Ракитина

26 февраля 2025 г.


(подпись)

Чита, 2025

Программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по специальности *40.05.04
Судебная и прокурорская деятельность*

Автор (ы)

Б.Б. Бадмаева

1. Цели изучения дисциплины

Целью изучения дисциплины «Экологическое право» является фундаментальная и специальная подготовка студентов, направленная на правильную реализацию норм экологического законодательства и обеспечение законности и правопорядка в сфере экологических правоотношений в Российской Федерации.

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

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

<i>Код компетенции по ФГОС ВО</i>	<i>Компетенция</i>
ОПК-5	Способен профессионально толковать нормы права

Структура компетенции

<i>Компетенция</i>	<i>Формируемые ЗУНы</i>
ОПК-5 Способен профессионально толковать нормы права	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения

3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.О.30 «Экологическое право» входит в Блок «Б1 дисциплины (модули)»

Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ):

Обязательная часть.

Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Теория государства и права"

4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед., 108 часов.

Вид учебной работы	Количество часов (очная ФО)
Контактная (аудиторная) работа	
Лекции	14
Практические (сем., лаб.) занятия	14
Самостоятельная работа, включая подготовку к экзаменам и зачетам	80
Всего часов	108

5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с

указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

5.1. Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семестр	Лекции	Семинар Лаборат.Пра ктич.	Самостоят. раб.	В интеракти вной форме	Формы текущего контроля успеваемости и
1	Общая часть		14	4,5	38,5		Уо
1.1	Предмет и система экологического права.	4.1	2	-	3,5		Уо, РЗ
1.2	Источники экологического права.	4.1	2	-	3,5		Уо,
1.3	Экологические права и обязанности граждан, общественных и иных некоммерческих объединений.	4.1	2	-	3,5		Уо, РЗ
1.4	Право собственности на природные ресурсы.	4.1	2	-	3,5		Уо,
1.5	Право природопользования .	4.1	1	-	3,5		Уо,
1.6	Правовые основы управления в области природопользования и охраны окружающей среды.	4.1	1	0,5	3,5		Уо,
1.7	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза	4.1	1	1	3,5		Уо, РЗ
1.8	Правовые основы нормирования и технического регулирования в области охраны окружающей среды.	4.1	1	1	3,5		Уо,
1.9	Правовое регулирование информационного обеспечения в	4.1	0,5	1	3,5		Уо

	области охраны окружающей среды, экологического лицензирования, экологического мониторинга, контроля и экологического аудита						
1.10	Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды и природопользования .	4.1	1	0,5	3,5		Уо
1.11	Ответственность за экологические правонарушения	4.1	0,5	0,5	3,5		Уо, Уо
2	Особенная часть		0	9,5	41,5		Уо
2.1	Правовой режим использования и охраны недр.	4.1	-	0,5	3,5		Уо, РЗ
2.2	Правовой режим использования и охраны вод.	4.1	-	0,5	3,5		Уо
2.3	Правовой режим использования и охраны лесов	4.1	-	0,5	3,5		Уо
2.4	Правовой режим охраны и использования животного мира.	4.1	-	0,5	3,5		Уо
2.5	Правовая охрана атмосферного воздуха.	4.1	-	1	3,5		Уо
2.6	Правовой режим особо охраняемых природных территорий.	4.1	-	2	3,5		Уо
2.7	Охрана окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации,	4.1	-	1	3,5		Уо

	консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов.						
2.8	Охрана окружающей среды при использовании атомной энергии	4.1	-	1	3,5		Уо
2.9	Правовой режим зон экологического бедствия и зон чрезвычайных ситуаций.	4.1	-	1	3,5		Уо
2.10	Правовая охрана окружающей среды городских и сельских поселений, пригородных и зеленых зон.	4.1	-	0,5	3,5		Уо
2.11	Правовая охрана окружающей среды в промышленности и на транспорте.	4.1	-	0,5	3,5		Уо
2.12	Международно-правовая охрана окружающей среды.	4.1	-	0,5	3		Уо, Т
	ИТОГО		14	14	80		

***Формы текущего контроля успеваемости (оценочные средства):**

Уо -устный опрос, собеседование

КО -коллоквиум, конференция

Л -лабораторная работа

ДИ -деловая игра

СЗ -ситуационные задания

К -контрольные работы

Т -тестирование

РЗ -решение задач

РГ -расчетно-графическая работа

ЭС -эссе

Р -реферат

УИ -учебное исследование

П -прочие

Э -экзамен

З -зачет

КР -курсовая работа

О -отчет

Г -государственный итоговый экзамен

ВКР -выпускная квалификационная работа

По -письменный опрос

5.2. Лекционные занятия, их содержание

№ п/п	Наименование разделов и тем	Содержание
1.	Предмет и система экологического права.	<p>Природная среда (природа) как объект использования и охраны. Формы взаимодействия общества и природы и их развитие на современном этапе. Экологический кризис: понятие, причины, формы проявления, пути преодоления. Концепция устойчивого развития как научная основа правового регулирования охраны окружающей среды. Экологическая доктрина Российской Федерации. Экологическая функция государства и права. Экологическое право как отрасль права, наука и учебная дисциплина. Система экологического права как отрасли права и учебной дисциплины. Основные этапы становления и развития экологического права. Место экологического права в системе российского права и его взаимодействие с другими отраслями права. Предмет и метод экологического права. Экологические отношения и экологические правоотношения: понятие, особенности, структура, основания возникновения и прекращения. Принципы экологического права.</p>
2.	Источники экологического права.	<p>Понятие, особенности и система источников экологического права. Основные этапы развития экологического законодательства. Конституционные основы экологического права. Международные договоры Российской Федерации в области охраны окружающей среды. Федеральные законы как источники экологического права. Федеральный закон “Об охране окружающей среды” и его роль в развитии экологического законодательства. Акты Президента РФ, Правительства РФ и федеральных органов исполнительной власти как источники экологического права.</p>
3.	Экологические права и обязанности граждан, общественных и иных некоммерческих объединений.	<p>Понятие и виды экологических прав граждан и их объединений. Право на благоприятную окружающую среду как основное конституционное право граждан. Права общественных и иных некоммерческих объединений, осуществляющих деятельность в области охраны окружающей среды. Гарантии и защита экологических прав граждан и их объединений. Способы защиты экологических прав в сфере деятельности органов исполнительной власти и органов местного самоуправления. Защита экологических прав в судах общей юрисдикции и арбитражных судах. Защита экологических прав в Конституционном Суде Российской Федерации. Защита экологических прав Уполномоченным по правам человека в Российской Федерации. Защита экологических прав и Европейский суд по правам</p>

		человека.
4.	Право собственности на природные ресурсы.	Понятие и общая характеристика права собственности на природные ресурсы. Объекты, субъекты и содержание права собственности на природные ресурсы. Формы и виды права собственности на природные ресурсы. Право частной собственности на природные ресурсы. Право государственной собственности на природные ресурсы. Разграничение государственной собственности на природные ресурсы. Право муниципальной собственности на природные ресурсы. Основания возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы. Защита права собственности на природные ресурсы.
5.	Право природопользования.	Понятие, общая характеристика и виды права природопользования. Объекты и субъекты права природопользования. Содержание права природопользования. Принципы права природопользования. Право общего природопользования. Право специального природопользования. Основания возникновения и прекращения.
6.	Правовые основы управления в области природопользования и охраны окружающей среды.	Понятие, функции и методы управления в области природопользования и охраны окружающей среды. Принципы государственного управления в области природопользования и охраны окружающей среды. Виды управления в области природопользования и охраны окружающей среды. Компетенция органов местного самоуправления в области природопользования и охраны окружающей среды. Система органов государственного управления в области природопользования и охраны окружающей среды. Органы общей компетенции и специально уполномоченные государственные органы в области природопользования и охраны окружающей среды.
7.	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза	Экологические требования при подготовке и принятии хозяйственных и иных решений в области охраны окружающей среды. Понятие оценки воздействия на окружающую среду. Порядок проведения оценки воздействия на окружающую среду. Экологическая экспертиза как необходимый элемент установления соответствия планируемой хозяйственной и иной деятельности требованиям охраны окружающей среды. Принципы экологической экспертизы. Государственная экологическая экспертиза и ее объекты. Общественная экологическая экспертиза и ее объекты. Юридическая сила Заключения экологической экспертизы.
8.	Правовые основы	Понятие и задачи экологического

	нормирования и технического регулирования в области охраны окружающей среды.	нормирования. Система экологических нормативов. Порядок разработки и утверждения экологических нормативов. Нормативы качества окружающей среды. Нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ. Нормативы предельно допустимых уровней вредных физических воздействий на окружающую среду. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду. Нормативы допустимых выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов. Нормативы образования отходов производства и потребления и лимиты на их размещение. Нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды. Нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду. Иные нормативы в области охраны окружающей среды. Понятие и основные характеристики технического регулирования. Понятие и общая характеристика технических регламентов. Экологические требования технических регламентов. Порядок разработки и принятия технических регламентов. Понятие и значение экологической стандартизации. Виды документов в области экологической стандартизации. Понятие, функции и виды экологической сертификации. Органы экологической сертификации. Порядок проведения экологической сертификации.
9.	Правовое регулирование информационного обеспечения в области охраны окружающей среды, экологического лицензирования, экологического мониторинга, контроля и экологического аудита	Понятие и роль экологически значимой информации. Право граждан на достоверную информацию о состоянии окружающей среды. Правовое регулирование сбора, накопления, распространения и доступа к экологически значимой информации. Источники экологически значимой информации. Понятие и общая характеристика лицензирования в области охраны окружающей среды. Лицензирование отдельных видов деятельности в области охраны окружающей среды. Понятие, цели и виды экологического аудита. Значение экологического аудита в решении проблем в области охраны окружающей среды. Порядок проведения экологического аудита. Понятие и общая характеристика экологического мониторинга. Виды экологического мониторинга. Понятие, формы и задачи экологического контроля. Государственный экологический контроль, производственный экологический контроль, муниципальный экологический контроль, общественный экологический контроль.
10.	Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды и природопользования.	Понятие экономико-правового механизма в области охраны окружающей среды и природопользования. Разработка федеральных программ в области экологического развития

		Российской Федерации и целевых программ в области охраны окружающей среды субъектов Российской Федерации. Плата за пользование природными ресурсами. Установление лимитов на выбросы и сбросы загрязняющих веществ. Экономическая оценка природных объектов и оценка воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду. Предоставление налоговых и иных льгот при внедрении наилучших технологий, нетрадиционных видов энергии и других мер. Поддержка предпринимательской, инновационной деятельности, направленной на охрану окружающей среды. Экологическое страхование. Значение обязательного государственного экологического страхования.
11.	Ответственность за экологические правонарушения	Понятие и особенности юридической ответственности за экологические правонарушения. Административная ответственность за экологические правонарушения. Уголовная ответственность за экологические правонарушения. Гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения. Дисциплинарная ответственность за экологические проступки.

5.3. Семинарские, практические, лабораторные занятия, их содержание

№ раздела и темы	Содержание и формы проведения
Раздел 1. Тема 6.	Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Понятие, функции и методы управления в области природопользования и охраны окружающей среды. 2. Принципы государственного управления в области природопользования и охраны окружающей среды. 3. Виды управления в области природопользования и охраны окружающей среды. Компетенция органов местного самоуправления в области природопользования и охраны окружающей среды. 4. Система органов государственного управления в области природопользования и охраны окружающей среды. Органы общей компетенции и специально уполномоченные государственные органы в области природопользования и охраны окружающей среды.
Раздел 1. Тема 7.	Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Экологические требования при подготовке и принятии хозяйственных и иных решений в области охраны окружающей среды. 2. Понятие оценки воздействия на окружающую среду. 3. Порядок проведения оценки воздействия на окружающую среду. 4. Экологическая экспертиза как необходимый элемент установления соответствия планируемой хозяйственной и иной деятельности требованиям охраны окружающей среды. 5. Принципы экологической экспертизы. 6. Государственная экологическая экспертиза и ее объекты. 7. Общественная экологическая экспертиза и ее объекты. 8. Юридическая сила Заключения экологической экспертизы.
Раздел 1.	Проводится в форме практического занятия с использованием

Тема 8.	<p>группового анализа ситуаций. 1. Понятие и задачи экологического нормирования. Система экологических нормативов. Порядок разработки и утверждения экологических нормативов. 2. Нормативы качества окружающей среды. Нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ. Нормативы предельно допустимых уровней вредных физических воздействий на окружающую среду. 3. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду. Нормативы допустимых выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов. Нормативы образования отходов производства и потребления и лимиты на их размещение. Нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды. Нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду. 4. Иные нормативы в области охраны окружающей среды. 5. Понятие и основные характеристики технического регулирования. 6. Понятие и общая характеристика технических регламентов. Экологические требования технических регламентов. Порядок разработки и принятия технических регламентов. 7. Понятие и значение экологической стандартизации. Виды документов в области экологической стандартизации. 8. Понятие, функции и виды экологической сертификации. Органы экологической сертификации. Порядок проведения экологической сертификации.</p>
Раздел 1. Тема 9.	<p>Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Понятие и роль экологически значимой информации. Право граждан на достоверную информацию о состоянии окружающей среды. 2. Правовое регулирование сбора, накопления, распространения и доступа к экологически значимой информации. Источники экологически значимой информации. 3. Понятие и общая характеристика лицензирования в области охраны окружающей среды. Лицензирование отдельных видов деятельности в области охраны окружающей среды. 4. Понятие, цели и виды экологического аудита. Значение экологического аудита в решении проблем в области охраны окружающей среды. Порядок проведения экологического аудита. 5. Понятие и общая характеристика экологического мониторинга. Виды экологического мониторинга. 6. Понятие, формы и задачи экологического контроля. Государственный экологический контроль, производственный экологический контроль, муниципальный экологический контроль, общественный экологический контроль.</p>
Раздел 1. Тема 10.	<p>Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Понятие экономико-правового механизма в области охраны окружающей среды и природопользования. 2. Разработка федеральных программ в области экологического развития Российской Федерации и целевых программ в области охраны окружающей среды субъектов Российской Федерации. 3. Плата за пользование природными ресурсами. 4. Установление лимитов на выбросы и сбросы загрязняющих веществ. 5. Экономическая оценка природных объектов и оценка воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду. 6. Предоставление налоговых и иных льгот при внедрении наилучших технологий, нетрадиционных видов энергии и других мер. 7. Поддержка предпринимательской, инновационной деятельности, направленной на охрану окружающей среды. 8. Экологическое страхование. Значение обязательного государственного экологического страхования.</p>
Раздел 1. Тема 11.	<p>Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Понятие и особенности юридической ответственности за экологические правонарушения. 2. Административная</p>

		ответственность за экологические правонарушения. 3. Уголовная ответственность за экологические правонарушения. 4. Гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения. 5. Дисциплинарная ответственность за экологические проступки.
Раздел 2. Тема 1.		Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Недра как объект использования и охраны. 2. Управление фондом недр. 3. Право пользования недрами и его виды. 4. Правовое регулирование разведки и разработки полезных ископаемых. 5. Основные требования охраны недр. 6. Государственный контроль за использованием и охраной недр. 7. Ответственность за нарушение законодательства о недрах.
Раздел 2. Тема 2.		Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Воды как объект использования и охраны. Водное законодательство. 2. Управление водным фондом. 3. Право водопользования и его виды. 4. Основания возникновения и прекращения права пользования водами. 5. Предоставление водных объектов для специального и обособленного водопользования. 6. Правовая охрана вод. Правовые меры охраны водных бассейнов, морей, рек, озер. 7. Государственный контроль за использованием и охраной вод. 8. Ответственность за нарушение водного законодательства. Возмещение вреда, причиненного нарушением водного законодательства.
Раздел 2. Тема 3.		Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Леса как объект использования и охраны. Объекты и субъекты лесных отношений. 3. Классификация лесов и ее правовое значение. 4. Право лесопользования и его виды. 5. Правовое регулирование заготовки древесины. 6. Правовое регулирование заготовки недревесных лесных ресурсов. 7. Основания возникновения и прекращения права пользования лесными участками и лесными ресурсами. 8. Государственное управление в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов. 9. Правовая охрана и защита лесов. Лесная охрана. 10. Ответственность за нарушение лесного законодательства Российской Федерации.
Раздел 2. Тема 4.		Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Животный мир как объект правовой охраны и использования. 2. Законодательство об охране и использовании животного мира. 3. Правовые меры охраны животного мира. Красная книга РФ. 4. Право пользования животным миром и его виды. 5. Правовое регулирование охоты. 6. Правовое регулирование рыболовства. 7. Государственный контроль за охраной и использованием животного мира. 8. Ответственность за нарушение законодательства об охране и использовании животного мира. 9. Возмещение вреда, причиненного нарушением законодательства об охране и использовании животного мира. Правовая охрана живых ресурсов континентального шельфа и экономической зоны.
Раздел 2. Тема 5.		Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Атмосферный воздух как объект правовой охраны. 2. Законодательство об охране атмосферного воздуха от загрязнения. 3. Правовые меры охраны атмосферного воздуха от загрязнения. 4. Государственный контроль за охраной атмосферного воздуха от загрязнения. 5. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха.
Раздел 2. Тема 6.		Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Природно-заповедный фонд Российской

	<p>Федерации и его составные части. 2. Общая характеристика правового режима особо охраняемых природных территорий. 3. Правовой режим государственных природных заповедников. 4. Правовой режим национальных и природных парков. 5. Правовой режим государственных природных заказников. 6. Правовой режим памятников природы, дендрологических парков и ботанических садов. 7. Правовой режим лечебно-оздоровительных местностей, курортов и рекреационных зон. 8. Правовой режим особо охраняемых природных объектов. 9. Ответственность за нарушение природно-заповедного режима.</p>
Раздел 2. Тема 7.	<p>Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Основные требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов. 2. Требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации объектов энергетики. 3. Требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации военных и оборонных объектов, вооружений и военной техники. 4. Требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств. 5. Требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации нефтегазодобывающих производств, объектов переработки и хранения нефти, газа и продуктов их переработки. 6. Требования в области охраны окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления.</p>
Раздел 2. Тема 8.	<p>Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Понятие и виды объектов атомной энергии. 2. Радиационное воздействие на человека и окружающую среду (радиационные эффекты, внешнее и внутреннее облучение, радиочувствительность экосферы). 3. Формы, функции и методы государственного управления в области использования атомной энергии. 4. Радиационная безопасность. Понятие, функции, содержание. 5. Понятие и основания ответственности за нарушение законодательства об использовании атомной энергии. 6. Виды ответственности за нарушение законодательства об использовании атомной энергии.</p>
Раздел 2. Тема 9.	<p>Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Понятие зон чрезвычайной экологической ситуации и общая характеристика их правового режима. 2. Порядок природопользования и хозяйственной деятельности в зонах чрезвычайной экологической ситуации. 3. Понятие зон экологического бедствия и общая характеристика их правового режима.</p>
Раздел 2. Тема 10.	<p>Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Законодательство об обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия населения. 2. Понятие и организационно-правовые меры охраны окружающей природной среды городов. 3. Требования охраны окружающей среды при строительстве и реконструкции городских и сельских поселений. 4. Правовые меры охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов от производственных и бытовых отходов. 5. Правовой режим зеленых насаждений и пригородных зеленых зон. 6. Организация управления охраной окружающей среды городских и сельских поселений.</p>
Раздел 2. Тема 11.	<p>Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Общие экологические требования при эксплуатации предприятий и других производственных объектов. 2.</p>

	Экологическая правосубъектность промышленных предприятий. 3. Организация и правовое положение экологической службы предприятия, ее задачи, функции, права и обязанности. 4. Правовое регулирование сбора, хранения, транспортировки, утилизации и обезвреживания промышленных отходов.
Раздел 2. Тема 12.	Проводится в форме практического занятия с использованием группового анализа ситуаций. 1. Понятие и общая характеристика международно-правовой охраны окружающей среды. 2. Объекты международной охраны окружающей среды. 3. Источники международного права окружающей среды. 4. Международные организации и конференции по охране окружающей среды. 5. Правовая охрана окружающей природной среды в зарубежных странах.

6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по дисциплине (полный текст приведен в приложении к рабочей программе)

6.1. Текущий контроль

№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	ЗУНы (З.1...З.п, У.1...У.п, Н.1...Н.п)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания (по 100-балльной шкале)
1	Предмет и система экологического права.	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости к	Уо, РЗ	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.

			правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения		
2	Источники экологического права.	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости и к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения	Уо,	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.
3	Экологические права и обязанности граждан, общественных и иных некоммерческих объединений.	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет	Уо, РЗ	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.

			относимость и к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения		
4	Право собственности на природные ресурсы.	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости и к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения	Уо,	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.
5	Право природопользования.	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые	Уо,	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.

			акты на предмет относимости к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения		
6	Правовые основы управления в области природопользования и охраны окружающей среды.	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения	Уо,	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.
7	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь	Уо, РЗ	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.

			оценивать правовые акты на предмет относимости к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения		
8	Правовые основы нормирования и технического регулирования в области охраны окружающей среды.	ОПК-5	3. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения	Уо,	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.
9	Правовое регулирование информационного обеспечения в области охраны окружающей	ОПК-5	3. Знать основные способы, приемы и виды толкования	Уо	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.

	среды, экологического лицензирования, экологического мониторинга, контроля и экологического аудита		норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения		
10	Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды и природопользования.	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения	Уо	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.
11	Ответственность за экологические правонарушения	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и	Уо, Уо	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за

			<p>виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости и к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения</p>		задачу.
12	Правовой режим использования и охраны недр.	ОПК-5	<p>3. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости и к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения</p>	Уо, РЗ	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.
13	Правовой режим использования и	ОПК-5	<p>3. Знать основные</p>	Уо	До 5 баллов за устный

	охраны вод.		способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения		ответ. До 3 баллов за задачу.
14	Правовой режим использования и охраны лесов	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения	Уо	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.

15	Правовой режим охраны и использования животного мира.	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости и к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения	Уо	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.
16	Правовая охрана атмосферного воздуха.	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости и к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения	Уо	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.

			применени я		
17	Правовой режим особо охраняемых природных территорий.	ОПК-5	3. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения	Уо	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.
18	Охрана окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов.	ОПК-5	3. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и	Уо	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.

			практики их применения		
19	Охрана окружающей среды при использовании атомной энергии	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения	Уо	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.
20	Правовой режим зон экологического бедствия и зон чрезвычайных ситуаций.	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла	Уо	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.

			правовых норм и практики их применения		
21	Правовая охрана окружающей среды городских и сельских поселений, пригородных и зеленых зон.	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости и к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения	Уо	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.
22	Правовая охрана окружающей среды в промышленности и на транспорте.	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости и к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и	Уо	До 5 баллов за устный ответ. До 3 баллов за задачу.

			разъяснения смысла правовых норм и практики их применения		
23	Международно-правовая охрана окружающей среды.	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения	Уо, Т	До 5 баллов за устный ответ.
24	Итого по текущей аттестации	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости к правовой ситуации Н. Владеть		100 баллов

			навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения		
25	Промежуточная аттестация	ОПК-5	З. Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права У. Уметь оценивать правовые акты на предмет относимост и к правовой ситуации Н. Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения		100 баллов

6.2. Промежуточный контроль (зачет, экзамен)

Рабочим учебным планом предусмотрен Зачет в семестре 41.

ВОПРОСЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ:

1-й вопрос билета (40 баллов), вид вопроса: Тест/проверка знаний. Критерий: За каждый правильный ответ по 2 балла.

ОПК-5 Способен профессионально толковать нормы права

Знание: Знать основные способы, приемы и виды толкования норм права

1. Правовая охрана атмосферного воздуха. Охрана озонового слоя Земли.
2. Обстоятельства, исключающие уголовную ответственность за экологические преступления.
3. Конституционные основы экологического права.

4. Понятие и виды экологических правонарушений.
5. Право граждан на здоровую и благоприятную окружающую среду.
6. Ответственность за нарушение законодательства о животном мире.
7. Понятие и виды особо охраняемых природных объектов.
8. Механизм экологического права, его компоненты.
9. Роль Оценки воздействия на окружающую среду в экспертном процессе.
10. Правовой статус заповедников, национальных парков.
11. Международные организации в области охраны ОПС.
12. Понятие и виды юридической ответственности в экологическом праве, эколого-экономическая ответственность.
13. Правовые меры охраны ОПС населенных пунктов.
14. Виды пользования животным миром, правовые способы охраны животного мира.
15. Чрезвычайные экологические ситуации. Зоны экологического бедствия.
16. Нормирование качества ОПС.
17. Понятие и функции государственного управления природопользованием и охраной ОПС.
18. Мониторинг ОПС.
19. Правовой статус ресурсов континентального шельфа и экономической зоны РФ.
20. Понятие, виды и принципы экологической экспертизы.
21. Государственный учет природных ресурсов.
22. Правовой режим использования и охраны ОПС в сельском хозяйстве.
23. Основы взаимодействия общества и природы.
24. Правовые меры обеспечения радиационной безопасности.
25. Экологическая функция государства и права.
26. Правовое регулирование рыболовства.
27. Содержание и субъекты права собственности на природные объекты и ресурсы.
28. Закон РФ “О животном мире”.
29. Субъекты права природопользования. Их права и обязанности. Платность природопользования
30. Гражданско-правовая ответственность за вред, причиненный ОПС.
31. Стадии экологической экспертизы.
32. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха.
33. Формы права собственности на природные объекты и ресурсы.
34. Правовые основы деятельности общественных организаций в области охраны ОПС.
35. Понятие и виды права природопользования. Принципы права природопользования.
36. Административная ответственность физических лиц за нарушение законодательства об охране и использовании ОПС.
37. Международно-правовая охрана ОПС, задачи и принципы.
38. Основания возникновения и прекращения права природопользования.
39. Закон РФ “Об охране окружающей природной среды”, как головной акт экологического законодательства .
40. Понятие и виды экологического контроля.
41. Правовые меры обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия.
42. Правовое регулирование охоты.
43. Понятие и виды источников экологического права.
44. Правовое регулирование обращения с отходами.
45. Объекты экологического права, понятие и признаки.
46. Система экономических гарантий реализации экологических предписаний.

47. Экологические требования, предъявляемые к действующим предприятиям.
48. Уголовная ответственность за нарушения экологического законодательства.
49. Полномочия органов местного самоуправления в области охраны ОПС.
50. Порядок применения мер административной ответственности за нарушения экологического законодательства.
51. Система и принципы экологического права.
52. Правовые способы защиты права собственности на природные объекты и ресурсы.
53. Право граждан на информацию о состоянии окружающей природной среды.
54. Охрана космического пространства.
55. Охрана мирового океана.
56. Административная ответственность юридических лиц за нарушение законодательства об охране и использовании ОПС.
57. Таксовый принцип определения размера возмещения вреда, причиненного окружающей природной среде.
58. Система органов управления природопользованием и охраной природы.

Образцы тестов, заданий

- A1. Юридической обязанностью в экологическом праве является ...
- 1) возможность реализации экологического права субъектом по своему усмотрению
 - 2) мера должного поведения участника экологического правоотношения
 - 3) возможность отказа субъекта от использования принадлежащего ему права
 - 4) мера возможного поведения участника экологического правоотношения
- A2. Экологические приоритеты закрепляют ...
- 1) преимущество обеспечения качества среды
 - 2) преимущество обеспечения экономической выгоды при использовании природных объектов
 - 3) преимущество обеспечения качества окружающей среды в процессе потребления природных ресурсов
 - 4) условия для наиболее полного извлечения полезных свойств из природных ресурсов
- A3. Понятие «природно-антропогенный» объект включает в себя...
- 1) природный объект, не измененный в результате воздействия человеческой деятельности
 - 2) природный объект, измененный в результате хозяйственной и иной деятельности человека
 - 3) комплекс функционально и естественно связанных между собой природных систем, представляющих для человека эстетическую ценность
 - 4) природный объект, измененный исключительно в результате хозяйственного воздействия человека
- A4. Основы охраны окружающей природной среды закреплены в следующей статье Конституции РФ...
- 1) 73
 - 2) 59
 - 3) 9
 - 4) 34
- A5. Нормативные акты муниципального уровня принимаются по вопросам...

- 1) организации утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов
- 2) организации работы инспекторов по охране окружающей среды
- 3) организации экологического контроля за деятельностью федеральных объектов на территории муниципального района
- 4) проведения экологической экспертизы градостроительных проектов

А6. Экологические правоотношения возникают...

- 1) в сфере использования лишь тех природных объектов, которые имеют экономическую ценность
- 2) на основе правовых норм, устанавливающих правила поведения сторон при использовании природных ресурсов
- 3) при любых условиях охраны окружающей среды
- 4) при любых условиях природопользования

А7. Земельные участки, находящиеся в государственной собственности, могут быть переданы в частную собственность...

- 1) только гражданам РФ
- 2) иностранным юридическим лицам
- 3) только юридическим лицам РФ
- 4) гражданам РФ за плату

А8. К объектам права специального природопользования относятся...

- 1) земли лесного фонда, на которые распространяется право публичного сервитута
- 2) животные в естественной среде обитания
- 3) земли водного фонда, на которые распространяется право публичного сервитута
- 4) земли, используемые в качестве путей сообщения

А9. По общему правилу водные объекты находятся в собственности...

- 1) частной и муниципальной
- 2) субъектов Российской Федерации
- 3) Российской Федерации (федеральной)
- 4) государственной и муниципальной

А10. Объектами охраны в Российском экологическом праве являются животные ...

- 1) континентального шельфа и территориального моря
- 2) сельскохозяйственные
- 3) в зоопарк
- 4) домашние

А11. Лесные участки, находящиеся в государственной собственности, предоставляются юридическим лицам на праве...

- 1) общей долевой собственности
- 2) частного сервитута
- 3) бессрочного пользования
- 4) частной собственности

А12. Недра, находящиеся в государственной собственности, могут предоставляться физическим и юридическим лицам на праве...

- 1) аренды
- 2) частной собственности
- 3) пользования
- 4) сервитута

A13. Управление в области охраны окружающей среды осуществляется уполномоченными на то...

- 1) федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов РФ и органами местного самоуправления
- 2) федеральными органами
- 3) органами исполнительной власти субъектов РФ
- 4) федеральными органами исполнительной власти и органами исполнительной власти субъектов РФ

A14. К принципам экологического управления относятся принципы...

- 1) укрепления государственной собственности на природные ресурсы
- 2) обеспечения экономической выгоды при использовании природных ресурсов
- 3) обеспечения экологической безопасности
- 4) укрепления административного метода охраны окружающей среды

A15. К полномочиям Правительства РФ в сфере управления охраной окружающей среды не относится...

- 1) принятие мер по реализации прав граждан на благоприятную окружающую среду и экологическое благополучие
- 2) организация деятельности по охране и рациональному использованию природных ресурсов
- 3) обеспечение единой государственной политики в области охраны окружающей среды и экологической безопасности
- 4) организация проведения государственной экологической экспертизы

A16. Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору...

- 1) организует государственную экологическую экспертизу
- 2) осуществляет ведение кадастра особо охраняемых территорий
- 3) осуществляет контроль и надзор за использованием земельных ресурсов
- 4) является специально уполномоченным органом в области охраны атмосферного воздуха

A17. Главным органом государственного управления использованием и охраной недр является...

- 1) Министерство экономического развития и экологии РФ
- 2) Федеральное агентство природных ресурсов и экологии РФ
- 3) Министерство промышленности и энергетики РФ
- 4) Министерство природных ресурсов и экологии РФ

A18. Перечень объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому контролю, определяется...

- 1) Министерством природных ресурсов и экологии РФ
- 2) Государственным комитетом по охране окружающей среды РФ
- 3) Правительством РФ
- 4) Президентом РФ

A19. Конкретные требования о нормировании допустимого изъятия природных ресурсов регулируются...

- 1) Федеральным Законом «Об охране окружающей среды»
- 2) Федеральным Законом «Об экологической экспертизе»

- 3) Федеральным Законом «Об особо охраняемых природных территориях»
- 4) Земельным кодексом РФ, Лесным кодексом РФ и иными природоресурсными законами

A20. Нормативы качества окружающей среды - нормативы, установленные в соответствии с химическими, физическими, биологическими и иными показателями для оценки качества окружающей среды и при соблюдении которых...

- 1) обеспечивается экологическая безопасность
- 2) обеспечивается благоприятная окружающая среда
- 3) отсутствует загрязнение окружающей среды
- 4) выполняются нормативы возможно допустимого воздействия

A21. Оценка воздействия на окружающую среду проводится в отношении планируемой хозяйственной и иной деятельности, которая может оказать воздействие на окружающую среду ...

- 1) неблагоприятное
- 2) опосредованное
- 3) прямое или косвенное
- 4) благоприятное

A22. Общественная экологическая экспертиза проводится...

- 1) исключительно по инициативе граждан
- 2) по согласованию с государственными специально уполномоченными органами
- 3) природоохранными общественными организациями
- 4) любыми общественными организациями независимо

A23. В регистрации заявления о проведении общественной экологической экспертизы может быть отказано в случаях, если...

- 1) до проведения общественной экспертизы не была проведена предварительная оценка воздействия на среду
- 2) в отношении объекта была уже проведена государственная экспертиза
- 3) общественная экспертиза была дважды проведена в отношении одного и того же объекта
- 4) объект экспертизы не относится к особо опасным видам воздействия на окружающую среду

A24. Декларация безопасности определяется как документ, ...

- 1) где сам субъект определяет параметры природопользования и обязуется их выполнять
- 2) содержащий сведения о лимитах на загрязнение окружающей среды
- 3) содержащий сведения об ограничениях права природопользования
- 4) содержащий сведения о нормативах качества окружающей среды

A25. Экологическое страхование в Российской Федерации осуществляется в соответствии с...

- 1) указами Президента РФ
- 2) законодательством РФ
- 3) постановлениями Правительства РФ
- 4) постановлениями Правительства РФ и исполнительных органов власти субъектов РФ

A26. Предоставление налоговых и иных льгот не осуществляется при...

- 1) не реализации мер по охране окружающей среды
- 2) использовании вторичных ресурсов и переработке отходов
- 3) реализации мер по охране окружающей среды в соответствии с законодательством субъектов РФ
- 4) внедрении наилучших существующих технологий

A27. Плата за пользование отдельными природными ресурсами регулируется...

- 1) Налоговым кодексом РФ и соответствующими природоресурсными законами
- 2) Федеральным законом «Об охране атмосферного воздуха»
- 3) Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях»
- 4) Федеральным законом «Об охране окружающей среды»

A28. Норматив платы за загрязнение окружающей среды определяется...

- 1) загрязняемым компонентом окружающей среды
- 2) коэффициентом рассеивания или концентрации загрязнителя
- 3) загрязняемым компонентом окружающей среды, загрязняющим веществом и его массой
- 4) загрязняемым компонентом окружающей среды и загрязняющим веществом

A29. Формы платы за негативное воздействие на окружающую среду определяются...

- 1) иными нормативными правовыми актами РФ
- 2) указами Президента РФ
- 3) законами субъектов РФ
- 4) федеральными законами

A30. При пользовании недрами не уплачиваются ...

- 1) отчисления на воспроизводство минерально-сырьевой базы
- 2) разовые платежи при наступлении определенных событий
- 3) регулярные платежи за пользование недрами
- 4) сборы за выдачу лицензии

A31. Возмездное изъятие орудия совершения административного проступка назначается...

- 1) судебным приставом-исполнителем
- 2) судом
- 3) в административном порядке
- 4) административными комиссиями

A32. Наиболее строгая уголовная ответственность (по Уголовному кодексу РФ) предусмотрена за...

- 1) уничтожение критических местообитаний для организмов, занесенных в Красную книгу РФ
- 2) порчу земли
- 3) экоцид
- 4) загрязнение атмосферы

A33. Дисциплинарное взыскание применяется не позднее _____ со дня обнаружения экологического проступка.

- 1) одного месяца
- 2) одного года

- 3) семи месяцев
- 4) двух месяцев

А34. Иски о компенсации вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, могут быть предъявлены в течение _____ лет.

- 1) 25
- 2) 3,5
- 3) 10
- 4) 20

А35. При проектировании тепловых электростанций должно предусматриваться их оснащение...

- 1) высокоэффективными средствами очистки выбросов и сбросов загрязняющих веществ
- 2) средствами утилизации вредных отходов
- 3) средствами утилизации сбросов загрязняющих веществ
- 4) высокоэффективными средствами очистки только выбросов загрязняющих веществ

А36. Запрещается ввод в эксплуатацию объектов (зданий, строений, сооружений) без завершения предусмотренных проектом работ по ...

- 1) охране природной среды, ее восстановлению, рекультивации земель, очистке сбросов и выбросов загрязняющих веществ
- 2) охране окружающей среды, восстановлению природной среды, рекультивации земель, благоустройству территории
- 3) восстановлению и рекультивации природных ресурсов
- 4) охране окружающей среды

А37. Требования в области охраны окружающей среды, предъявляемые при эксплуатации и выводе из эксплуатации зданий, строений, сооружений и иных объектов _____ распространяются на военные и оборонные объекты.

- 1) частично, с учетом обеспечения безопасности Российской Федерации
- 2) в полной мере, за исключением чрезвычайных ситуаций, препятствующих соблюдению требований в области охраны окружающей среды
- 3) не
- 4) частично, за исключением чрезвычайных ситуаций,

А38. Здания, строения, сооружения и иные объекты в городах и сельских поселениях должны размещаться с учетом ...

- 1) требований в области охраны окружающей среды
- 2) градостроительных требований
- 3) санитарно-гигиенических норм
- 4) рекреационных и оздоровительных требований

А39. Объявление территории государственным заказником...

- 1) допускается без изъятия земельных участков
- 2) допускается как с изъятием у пользователей, владельцев и собственников земельных участков, так и без него
- 3) сопровождается изъятием у владельцев земельных участков
- 4) сопровождается изъятием у пользователей, владельцев и собственников земельных участков

А40. Природные лечебные ресурсы – минеральные воды, лечебные грязи, рапа лиманов и озер, лечебный климат и другие природные объекты и условия, не используются для ...

- 1) лечения заболеваний
- 2) профилактики заболеваний
- 3) организованного отдыха
- 4) познавательного туризма

А41. Природные ресурсы континентального шельфа Российской Федерации находятся в ведении ...

- 1) субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления
- 2) Российской Федерации и соответствующих субъектов Российской Федерации
- 3) исключительно субъектов Российской Федерации, к территории которых примыкает континентальный шельф
- 4) исключительно Российской Федерации

А42. Защита окружающей среды в зонах чрезвычайных ситуаций устанавливается Федеральным законом «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», а также ...

- 1) другими законами и подзаконными нормативно – правовыми актами субъектов РФ
- 2) другими федеральными законами
- 3) другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами РФ, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов РФ
- 4) подзаконными нормативно – правовыми актами РФ

А43. Если международным договором РФ в области охраны окружающей среды установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены федеральным законодательством, применяются правила ...

- 1) международного договора
- 2) федерального законодательства
- 3) законодательства субъектов РФ
- 4) международной практики

А44. Основной экологической функцией ЮНЕСКО является...

- 1) изучение вопросов охраны здоровья человека в аспекте его взаимодействия с окружающей средой
- 2) помощь в охране и управлении рациональным использованием земель и лесов
- 3) исследование воздействия человека на климат Земли
- 4) содействие экологическому образованию, воспитанию и просвещению

31. В результате порыва нефтепровода Самара-Тихорецкая произошло загрязнение нефтепродуктами земельного участка площадью 5 га, а также реки. Природоохранная прокуратура возбудила уголовное дело по ст. 246 УК РФ, предусматривающей ответственность за нарушение правил охраны окружающей среды при производстве работ.

Правомерна ли такая квалификация совершенных действий?

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕРКИ УМЕНИЙ:

2-й вопрос билета (30 баллов), вид вопроса: Задание на умение. Критерий: За каждую правильно решенную задачу по 15 баллов.

ОПК-5 Способен профессионально толковать нормы права

Умение: Уметь оценивать правовые акты на предмет относимости к правовой ситуации

Задача № 1. Администрация одного из районов обязала всех собственников земельных участков, имеющих скважины для удовлетворения потребностей в питьевой воде, получить лицензии на право пользования недрами. Группа граждан, считая действия администрации незаконными, обратилась в юридическую консультацию. Какой ответ должен дать адвокат?

Задача №2 На земельном участке, принадлежащем гражданину Иволгину, имелись запасы песка. Он добывал его и использовал для своих нужд. Сосед Иволгина обратился к нему с просьбой о продаже песка, необходимого ему для строительства гаража. Иволгин разрешил соседу добывать песок на его участке, взимая с него оплату. Об этом факте стало известно районной администрации. Какое решение должна вынести районная администрация? Какие нормативно-правовые акты были нарушены в данном случае? Предусмотрена ли действующим законодательством ответственность за подобную деятельность?

Задача №3. В ходе прокурорских проверок на ряде рудодобывающих предприятий были обнаружены следующие нарушения: выработка полезных ископаемых производится за пределами горных отводов; из руд извлекаются не все компоненты полезных ископаемых, то есть только богатых руд; преждевременно списываются с баланса как неперспективные отдельные участки, содержащие полезные ископаемые не проводятся рекультивация земель после окончания добычи полезных ископаемых; не осуществляется консервация временно не используемых горных отводов; вследствие длительного не использования полезные ископаемые приходят в негодность; не соблюдаются правила по технике безопасности (так, в результате обвала породы погибли трое рабочих). Поясните, в какой орган, а какие акты прокурорского надзора следует внести прокурору?

Какие вопросы в них поставить?

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕРКИ НАВЫКОВ:

3-й вопрос билета (30 баллов), вид вопроса: Задание на навыки. Критерий: За каждое правильно выполненное задание по 15 баллов.

ОПК-5 Способен профессионально толковать нормы права

Навык: Владеть навыками уяснения и разъяснения смысла правовых норм и практики их применения

Задача №1. На одном из месторождений огнеупорных глин выбрасывались в отвал фосфориты. Допустима ли подобная разработка месторождений? Установлена ли ответственность за нарушение правил разработки недр? Составьте проект предписания об устранении указанных нарушений.

Задача №2. При рассмотрении проекта строительства Дома отдыха территориальный орган Федерального агентства по недропользованию дал отрицательное заключение, пояснив, что на месте предполагаемого строительства находится месторождение цеолитов. Разъясните порядок застройки площадей залегания полезных ископаемых.

ОБРАЗЕЦ БИЛЕТА

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Читинский институт (филиал)
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения

Направление - 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль - Судебная деятельность
Кафедра теории, истории и
государственно-правовых

БИЛЕТ № 1

1. Тест (40 баллов).

2. Администрация одного из районов обязала всех собственников земельных участков, имеющих скважины для удовлетворения потребностей в питьевой воде, получить лицензии на право пользования недрами. Группа граждан, считая действия администрации незаконными, обратилась в юридическую консультацию. Какой ответ должен дать адвокат? (30 баллов).

3. На одном из месторождений огнеупорных глин выбрасывались в отвал фосфориты. Допустима ли подобная разработка месторождений? Установлена ли ответственность за нарушение правил разработки недр? Составьте проект предписания об устранении указанных нарушений. (30 баллов).

Составитель _____ Б.Б. Бадмаева
Заведующий кафедрой _____ О.П. Борисова

1. Проблемы взаимодействия общества и природы.
2. Система источников экологического права.
3. Конституционные основы регулирования природопользования и охраны окружающей среды.
4. Федеральные законы как источники экологического права.
5. Место правовых актов субъектов Российской Федерации в системе источников экологического права.
6. Экологические права и обязанности граждан и их объединений.
7. Право на благоприятную окружающую среду как основное конституционное право граждан.
8. Проблемы реализации экологических прав граждан.
9. Судебная защита экологических прав граждан.
10. Право каждого на достоверную информацию о состоянии окружающей среды.
11. Роль общественных организаций в области охраны окружающей среды.
12. Роль принципов охраны окружающей среды в экологическом праве.
13. Природные объекты как объекты экологических правоотношений.
14. Правовое регулирование права собственности на природные ресурсы.
15. Право государственной собственности на природные ресурсы.
16. Понятие права природопользования и его виды.
17. Правовые основы управления в сфере природопользования и охраны окружающей среды.
18. Компетенция федеральных государственных органов в сфере экологического управления.
19. Система и функции специально уполномоченных государственных органов Российской Федерации в области охраны окружающей среды.
20. Правовые основы информационного обеспечения природопользования и охраны окружающей среды.
21. Правовое регулирование государственного мониторинга окружающей среды.
22. Правовые основы контроля в области охраны окружающей среды.
23. Правовые основы экологического нормирования в области охраны окружающей

среды.

24. Государственные кадастры природных ресурсов и объектов.

25. Лицензирование отдельных видов деятельности в области охраны окружающей среды.

26. Правовые основы экологической сертификации.

27. Правовые основы экологического аудита.

28. Государственный контроль в области охраны окружающей среды.

29. Производственный контроль в области охраны окружающей среды.

30. Правовые основы оценки воздействия на окружающую среду.

31. Правовые основы экологической экспертизы.

32. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды.

33. Правовое регулирование платы за негативное воздействие на окружающую среду.

34. Правовое регулирование платы за пользование природными ресурсами.

35. Правовые проблемы охраны окружающей среды.

36. Понятие экологического правонарушения и его виды.

37. Правовые вопросы возмещения и предупреждения экологического вреда.

38. Проблемы возмещения вреда, причиненного окружающей среде.

39. Проблемы возмещения вреда, причиненного здоровью человека.

40. Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности.

41. Правовой режим использования и охраны недр.

42. Право пользования недрами и его виды.

43. Правовой режим использования и охраны вод.

44. Право водопользования и его виды.

45. Ответственность за нарушение водного законодательства.

46. Правовой режим использования и охраны лесов.

47. Правовое регулирование заготовки древесины.

48. Право лесопользования и его виды.

49. Ответственность за нарушение лесного законодательства.

50. Животный мир как объект использования и охраны.

51. Право пользования животным миром и его виды.

52. Правовое регулирование охоты и рыболовства.

53. Ответственность за нарушение законодательства об использовании животного мира.

54. Правовой режим государственных природных заповедников.

55. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов.

56. Правовые меры охраны атмосферного воздуха от загрязнения.

57. Правовые основы экологического страхования.

58. Экологические требования к созданию и эксплуатации хозяйственных и иных объектов.

59. Правовая охрана окружающей среды городов и иных поселений.

60. Правовая охрана редких, исчезающих видов растений и животных.

61. Правовые проблемы размещения отходов.

62. Правовая охрана окружающей среды в промышленности.

63. Правовая охрана окружающей среды от химического загрязнения.

64. Правовая охрана окружающей среды от радиоактивного загрязнения.

65. Правовая охрана окружающей среды в сфере обращения с производственными и бытовыми отходами.

66. Правовое обеспечение экологической безопасности.

67. Международно-правовой механизм охраны окружающей среды.

68. Международные договоры, соглашения, конвенции в области охраны

окружающей среды.

69. Международные организации в области охраны окружающей среды.

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

а) основная литература:

1. Елизарова, Н. В. Экологическое право : учебник / Н. В. Елизарова. — 2-е изд. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2024. — 125 с. — ISBN 978-5-4497-2580-6. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/135000.html> (дата обращения: 15.02.2025). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

2. Экологическое право России : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению «Юриспруденция» / Н. В. Румянцев, Н. Д. Эриашвили, С. Я. Казанцев [и др.] ; под редакцией Н. В. Румянцева [и др.]. — 8-е изд. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2023. — 448 с. — ISBN 978-5-238-03684-7. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/141356.html> (дата обращения: 15.02.2025). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

3. Саркисов, О. Р. Экологическая безопасность и эколого-правовые проблемы в области загрязнения окружающей среды : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / О. Р. Саркисов, Е. Л. Любарский, С. Я. Казанцев. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2023. — 231 с. — ISBN 978-5-238-02251-2. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/142884.html> (дата обращения: 15.02.2025). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

б) дополнительная литература:

1. Анисимов, А.П. Экологическое право России : учебник и практикум для вузов / А.П. Анисимов, А.Я. Рыженков, Ю.И. Исакова. — 9-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2024. — 432 с. — (Высшее образование).

2. Международное сотрудничество и право в области охраны окружающей среды : учебное пособие / составители Н. В. Барановская, И. А. Матвеев, А. М. Межибор. — Томск : Томский политехнический университет, 2021. — 132 с. — ISBN 978-5-4387-1028-8. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/134327.html> (дата обращения: 15.02.2025). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

3. Алихаджиева, А. С. Компетенция органов местного самоуправления в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности : учебное пособие / А. С. Алихаджиева, А. А. Гребенникова. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2023. — 86 с. — ISBN 978-5-4497-2172-3. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/129719.html> (дата обращения: 15.02.2025). — Режим доступа: для авторизир. пользователей. - DOI: <https://doi.org/10.23682/129719>

4. Гаглоева, А. Е. Природоохранное законодательство : учебное пособие / А. Е. Гаглоева, В. А. Акимкина. — Омск : Омский государственный технический университет, 2023. — 95 с. — ISBN 978-5-8149-3700-1. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/140854.html> (дата обращения: 15.02.2025). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

5. Жаворонкова, Н. Г. Эколого-правовые проблемы обеспечения безопасности при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера : монография / Н. Г. Жаворонкова ; под редакцией И. О. Красновой. — 2-е изд. — Москва : Юриспруденция, 2023. — 168 с. — ISBN 978-5-9516-0285-5. — Текст : электронный // Цифровой

образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/136109.html> (дата обращения: 15.02.2025). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

6. Широбоков, А. С. Правовое регулирование экологического нормирования : учебное пособие / А. С. Широбоков. — Москва : Российский государственный университет правосудия, 2022. — 138 с. — ISBN 978-5-00209-010-5. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/126122.html> (дата обращения: 15.02.2025). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

в) интернет-ресурсы:

1. Федеральный закон "Об охране окружающей среды" от 10.01.2002 N 7-ФЗ (последняя редакция). — URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34823/ (дата обращения: 15.02.2025).

2. Пирожкова, И. Г. Актуальные проблемы природоресурсного права : учебное пособие / И. Г. Пирожкова, В. А. Субочева. — Тамбов : Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2021. — 81 с. — ISBN 978-5-8265-2415-2. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/123022.html> (дата обращения: 15.02.2025). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

3. Тангиев, Б. Б. Криминология: контроль и противодействие экологической преступности : учебное пособие / Б. Б. Тангиев. — 2-е изд. — Санкт-Петербург : Юридический центр Пресс, 2024. — 343 с. — ISBN 5-94201-500-7. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/137019.html> (дата обращения: 15.02.2025). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

4. Мейсурова, А. Ф. Основные механизмы охраны природы : учебное пособие / А. Ф. Мейсурова. — Тверь : Тверской государственный университет, 2023. — 183 с. — ISBN 978-5-7609-1812-3. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/136328.html> (дата обращения: 15.02.2025). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

5. Буфетова, М. В. Управление природоохранной деятельностью в Российской Федерации : учебное пособие / М. В. Буфетова, Ю. Б. Осипов. — 2-е изд. — Москва : Научный консультант, 2024. — 234 с. — ISBN 978-5-9500876-8-4. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/140448.html> (дата обращения: 15.02.2025). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля), включая профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

Для освоения дисциплины обучающемуся необходимы следующие ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Сайт ЧИ ФГБОУ ВО «БГУ», адрес доступа: <http://bgu-chita.ru/>, доступ круглосуточный неограниченный;

Цифровой образовательный ресурс IPR SMART — объединяет новейшие информационные технологии и учебную лицензионную литературу, предназначенный для разных направлений подготовки и специальностей. Контент отвечает требованиям стандартов высшего, среднего профессионального и дополнительного образования. Ресурсом обеспечивается круглосуточный полнотекстовый доступ к учебникам, журналам, статьям и другой литературе для всех зарегистрированных пользователей. Адрес доступа: <http://www.iprbookshop.ru>;

eLIBRARY.RU – крупнейшая в России электронная библиотека научных публикаций, обладающая богатыми возможностями поиска и анализа научной информации. eLIBRARY.RU является разработчиком российского индекса научного цитирования (РИНЦ). Пользование НЭБ eLibrary общедоступно и бесплатно для всех пользователей. Адрес доступа: <https://www.elibrary.ru>;

Электронный каталог библиотеки дает возможность поиска литературы, имеющейся в фонде библиотеки, обеспечивает полнотекстовый доступ к учебным пособиям, монографиям, статьям преподавателей и обучающихся, учебно-методическим комплексам и выпускным квалификационным работам. Адрес доступа: <http://lib.bgu-chita.ru>;

Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО «PROFобразование». Адрес доступа: <https://profspo.ru>;

Федеральная служба государственной статистики (Росстат). Адрес доступа: <https://rosstat.gov.ru/>;

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Изучать дисциплину рекомендуется в соответствии с той последовательностью, которая обозначена в ее содержании. Для успешного освоения курса обучающиеся должны иметь первоначальные знания в области административного, уголовного и гражданского права.

На лекциях преподаватель озвучивает тему, знакомит с перечнем литературы по теме, обосновывает место и роль этой темы в данной дисциплине, раскрывает ее практическое значение. В ходе лекций студенту необходимо вести конспект, фиксируя основные понятия и проблемные вопросы.

Практические (семинарские) занятия по своему содержанию связаны с тематикой лекционных занятий. Начинать подготовку к занятию целесообразно с конспекта лекций. Задание на практическое (семинарское) занятие сообщается обучающимся до его проведения. На семинаре преподаватель организует обсуждение этой темы, выступая в качестве организатора, консультанта и эксперта учебно-познавательной деятельности обучающегося.

Изучение дисциплины (модуля) включает самостоятельную работу обучающегося.

Основными видами самостоятельной работы обучающихся с участием преподавателей являются:

- текущие консультации;
- прием и разбор домашних заданий (в часы практических занятий);
- Основными видами самостоятельной работы обучающихся без участия преподавателей являются:

- формирование и усвоение содержания конспекта лекций на базе рекомендованной лектором учебной литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники, электронные библиотеки и др.);

- самостоятельное изучение отдельных тем или вопросов по учебникам или учебным пособиям;

- написание рефератов, докладов;
- подготовка к семинарам;
- выполнение домашних заданий в виде решения отдельных задач и др.

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения

Работа с официальными сайтами и страницами в социальных сетях органов государственной власти, органов местного самоуправления, средств массовой информации, официальным интернет - порталом "Законодательство России", справочно - правовыми системами "Консультант", "Гарант".

Используемые образовательные технологии: Лекции с проблемным изложением,

лекции-дискуссии, деловая игра, написание рефератов, метод проектов, обсуждение конкретных ситуаций, кейсы.

11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю):

В учебном процессе используются аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой специалитета, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения:

учебные аудитории, оснащенные специализированной мебелью, магнитно-маркерной доской, трибуной для выступлений, техническими средствами обучения;

учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, оснащенные специализированной мебелью, магнитно-маркерной доской, техническими средствами обучения – ноутбук, проектор;

помещения для самостоятельной работы, оснащенные специализированной мебелью, доской, техническими средствами обучения – мультимедийное оборудование: проектор, компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в ЭИОС.

2025 год набора