

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Донской ГАУ)

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УР и ЦТ
Ширяев С.Г.
«26» марта 2024 г.
м.п.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды

Направление подготовки 05.03.06 Экология и природопользование
Направленность программы Экология и природопользование
Форма обучения Очная, заочная

Программа разработана:

Брик А.Д. доцент канд. юрид. и с.-х. наук доцент
ФИО (подпись) (должность) (ученая степень) (ученое звание)

Рекомендовано:

Заседанием кафедры иностранных языков и социально-гуманитарных дисциплин

протокол заседания от 11.03.2024 г. № 9 и.о. зав. кафедрой Емельянова О.Б.
(подпись) ФИО

п. Персиановский, 2024 г.

1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1 Планируемый процесс обучения по дисциплине, направлен на формирование следующих компетенций:

Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере экологии, природопользования и охраны природы, нормами профессиональной этики (ОПК-4).

Индикаторы достижения компетенций:

- Применяет знания основ Федерального законодательства и нормативные правовые акты Российской Федерации в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами (ОПК-4.1).

- Имеет представление о системе государственного управления сферой природопользования, методах и формах правового регулирования охраны окружающей среды, с учетом норм профессиональной этики (ОПК-4.2).

1.2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующих этапы формирования компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы по направлению 05.03.06 Экология и природопользование, направленность Экология и природопользование представлены в таблице:

Код компетенции	Содержание компетенции	Планируемые результаты обучения	
		Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые знания, умения и навыки
ОПК-4	Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере экологии, природопользования и охраны природы, нормами профессиональной этики	ОПК-4.1 Применяет знания основ Федерального законодательства и нормативные правовые акты Российской Федерации в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами	<i>Знание:</i> Применяет знания основ Федерального законодательства и нормативные правовые акты Российской Федерации в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами (ОПК-4.1). <i>Умение:</i> анализировать применять нормативные правовые акты РФ в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами. <i>Навык и / или опыт деятельности</i> навык анализировать применять нормативные правовые акты РФ в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами
		ОПК-4.2 Имеет представление о системе государственного управ-	<i>Знание:</i> системы государственного управления сферой природопользования, методов и форм правового регулирования охраны окружающей среды, с учетом норм профессиональной этики.

		ления сферой природопользования, методах и формах правового регулирования охраны окружающей среды, с учетом норм профессиональной этики	Умение: использовать методы и формы правового регулирования охраны окружающей среды с учетом норм профессиональной этики в профессиональной деятельности. Навык и / или опыт деятельности навык использовать методы и формы правового регулирования охраны окружающей среды с учетом норм профессиональной этики в профессиональной деятельности.
--	--	---	--

2. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Курс, семестр	Трудоемкость З.Е. / час.	Контактная работа с преподавателем			Самостоятельная работа, час.	Форма промежуточной аттестации (экс./зачет с оценк./зачет)
		Лекций, час.	Практич. занятий, час.	Контактная работа на промежуточную аттестацию, час.		
очная форма обучения 2021 год набора						
3/5	4/144	18	36	0,2	89,8	зачет
заочная форма обучения 2021 год набора						
4/7	4/144	6	8	0,2	129,8	зачет
очная форма обучения 2022 год набора						
3/5	4/144	18	36	0,2	89,8	зачет
очная форма обучения 2023 год набора						
3/5	4/144	18	36	0,2	89,8	зачет
заочная форма обучения 2023 год набора						
4/7	4/144	6	6	0,2	131,8	зачет
очная форма обучения 2024 год набора						
3/5	4/144	18	36	0,2	89,8	зачет
заочная форма обучения 2024 год набора						
4/7	4/144	6	6	0,2	131,8	зачет

3 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Структура дисциплины состоит из следующих разделов:

Структура дисциплины			
Раздел 1 Социальная обусловленность правовой охраны природной среды. Государственное управление в сфере экологии	Раздел 2 Право природопользования и право собственности на природные ресурсы. Правовые основы нормирования в области охраны окружающей природной среды	Раздел 3 Правовые требования оценки воздействия на окружающую природную среду. Правовое регулирование экономического механизма охраны окружающей природной среды	Раздел 4 Обеспечение исполнения экологических требований законодательства. Юридическая ответственность за экологические правонарушения

3.2 Содержание занятий лекционного типа по дисциплине, структурированное по

разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов занятий:

№	Наименование раздела (темы) дисциплины	Краткое содержание раздела	Кол-во часов/ форма обучения	
			Очно	Заочно
			2021 2022 2023 2024	2021 2023 2924
1	Раздел 1 Социальная обусловленность правовой охраны природной среды. Государственное управление в сфере экологии	<i>Вопрос 1.</i> Социальная обусловленность правовой ОПС. Состояние ОС в РФ. <i>Вопрос 2.</i> Принципы экологической политики. Возникновение экологического права. Современный этап экологического права России. <i>Вопрос 3.</i> Виды, функции, содержание органов государственного управления в сфере экологии. <i>Вопрос 4.</i> Экологическая деятельность органов внутренних дел и органов прокуратуры. Прокурорский надзор за выполнением экологического законодательства, природоохранная прокуратура.	4	1
2	Раздел 2 Право природопользования и право собственности на природные ресурсы. Правовые основы нормирования в области охраны окружающей природной среды.	<i>Вопрос 1.</i> Право природопользования. Понятие, виды, основания возникновения и прекращения права природопользования. Лимиты на природопользование. <i>Вопрос 2.</i> Право собственности на природные ресурсы. Формы собственности. Основания возникновения и прекращения, содержание права собственности. <i>Вопрос 3.</i> Правовые основы нормирования в области охраны окружающей природной среды. <i>Вопрос 4.</i> Нормативы качества окружающей среды. Нормативы использования природных ресурсов. Нормативы вредного воздействия на природную среду. Экологические стандарты. Нормативы санитарно-защитной зоны.	4	2
3	Раздел 3 Правовые требования оценки воздействия на окружающую природную среду. Правовое регулирование экономического механизма охраны окружающей природной среды	<i>Вопрос 1.</i> Положение об оценке воздействия на окружающую природную среду. Содержание оценки. Участие общественности в оценке воздействия на окружающую среду. <i>Вопрос 2.</i> Правовые основы экономического механизма природопользования, его роль. Планирование, финансирование, платность природопользования. Экологические фонды. Экологическое страхование. <i>Вопрос 3.</i> Экономическое стимулирование природопользования и возмещение вреда. Порядок возмещения вреда при нарушении природоохранного законодательства. Лицензионно-договорные основы природопользования. <i>Вопрос 4.</i> Экономическое стимулирование природопользования. Порядок возмещения вреда при нарушении природоохранного законодательства. Лицензионно-договорные основы природопользования.	4	2
4	Раздел 4	<i>Вопрос 1.</i> Задачи и структура экологического контроля.	4	1

№	Наименование раздела (темы) дисциплины	Краткое содержание раздела	Кол-во часов/ форма обучения	
			Очно	Заочно
			2021 2022 2023 2024	2021 2023 2924
	Обеспечение исполнения экологических требований законодательства. Юридическая ответственность за экологические правонарушения	Государственная служба наблюдения за состоянием ОПС. Ступени экологического мониторинга. <i>Вопрос 2.</i> Государственный и общественный экологический контроль. Закон об экологической экспертизе. Положение о порядке проведения государственной экологической экспертизы. Объекты и принципы государственной экологической экспертизы. Общественная экологическая экспертиза. Экологический аудит. <i>Вопрос 3.</i> Ответственность по экологическому праву. Виды экологических правонарушений. Экологические преступления и экологические проступки. Виды ответственности за экологические правонарушения.		
Итого:			18	6

3.3 Содержание практических занятий по дисциплине, в том числе элементов практической подготовки, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов занятий:

Наименование раздела (темы) дисциплины	№ и название семинаров / практических занятий / лабораторных работ <i>Элементы практической подготовки</i>	Вид текущего контроля	Кол-во часов/ форма обучения		
			Очно	Заочно	
			2021 2022 2023 2024	2021	2023 2024
Раздел 1 Экологическое нормирование. Экологическая информация	<i>Практическое занятие 1.</i> 1. Система экологических нормативов. Нормативы качества окружающей природной среды. Нормативы использования природных ресурсов. 2. Экологические стандарты. Нормативы санитарных и защитных зон. <i>Практическое занятие 2.</i> 1. Источники и порядок предоставления экологической информации. 2. Экологический мониторинг. Государственные кадастры природных ресурсов. Элементы практической подготовки: проанализировать и обосновать необходимость экологического нормирования и экологической информации как интенсивно развивающихся правовых инструментов охраны окружающей среды		8	2	2

Наименование раздела (темы) дисциплины	№ и название семинаров / практических занятий / лабораторных работ <i>Элементы практической подготовки</i>	Вид текущего контроля	Кол-во часов/ форма обучения		
			Очно	Заочно	
			2021 2022 2023 2024	2021	2023 2024
Раздел 2 Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза. Экологический контроль и экологический аудит	<i>Практическое занятие 3</i> 1. Понятие, цели, объекты и принципы и порядок проведения ОВОС. <i>Практическое занятие 4</i> 1. Понятие, цели, принципы и объекты экологической экспертизы. 2. Государственная экологическая экспертиза. Общественная экологическая экспертиза. Элементы практической подготовки: проанализировать примеры пресечения нарушения законодательства в области охраны окружающей среды.	Тестирование. Оценки по итогам собеседования; устный блиц-опрос. Решение ситуационных заданий, задач	10	2	1
Раздел 3 Экономический механизм охраны окружающей природной среды и природопользования. Правовое регулирование охраны и рационального использования земель	<i>Практическое занятие 5</i> 1. Понятие и структура экономического механизма ООПС. 2. Платежи за природные ресурсы, за загрязнение окружающей природной среды. 3. Меры экономического стимулирования ООПС. Лицензионно-договорные основы природопользования. <i>Практическое занятие 6</i> 1. Предотвращение деградаций, загрязнения и захламления, нарушения земель. Обеспечение улучшения, восстановления, рекультивации земель. 2. Рациональное использование земель с.-х. назначения и повышение их плодородия. Мелиорация земель, виды, способы, правовое регулирование. Элементы практической подготовки: разработать систему мер, обеспечивающих повышение экономической заинтересованности и ответственности субъектов хозяйствования в выполнении экологических требований.	Тестирование. Оценки по итогам собеседования; устный блиц-опрос. Решение ситуационных заданий, задач	10	2	2
Раздел 4. Особо охраняемые природные территории и объекты. Правовой режим зон ЧЭС и зон экологического бедствия. Юридическая	<i>Практическое занятие 7.</i> 1. Природные комплексы и объекты, представляющие исключительную ценность для общества. Законодательство об особо охраняемых природных территориях и объектах. 2. Правовой режим заповедников, национальных парков, заказников, памятников природы, курортов и рекреационных зон. <i>Практическое занятие 8.</i> 1. Понятие, виды, правовой режим ЧЭС и зон экологического бедствия.	Тестирование. Оценки по итогам собеседования; устный блиц-опрос. Решение ситуационных заданий, задач	8	2	1

Наименование раздела (темы) дисциплины	№ и название семинаров / практических занятий / лабораторных работ <i>Элементы практической подготовки</i>	Вид текущего контроля	Кол-во часов/ форма обучения		
			Очно	Заочно	
			2021 2022 2023 2024	2021	2023 2024
ответственность за экологические правонарушения	2. Проблема радиоактивного загрязнения. Режим территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению. 3. Понятие и состав экологического правонарушения. Виды юридической ответственности за экологические правонарушения <i>Элементы практической подготовки</i> : разбор и анализ составов правонарушений в сфере охраны окружающей среды.				
Итого			36	8	6

3.4 Содержание самостоятельной работы обучающихся по дисциплине, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов самостоятельной работы:

Наименование раздела (темы) дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов/ форма обучения		
		Очно	Заочно	
		2021 2022 2023 2024	2021	2023 2024
Раздел 1 Социальная обусловленность правовой охраны природной среды. Государственное управление в сфере экологии	Закрепление пройденного материала. Написание реферата. Решение ситуационных задач.	22,4	30,4	30,4
Раздел 2 Право природопользования и право собственности на природные ресурсы. Правовые основы нормирования в области охраны окружающей природной среды.	Закрепление пройденного материала. Написание реферата. Решение ситуационных задач.	22,5	30,5	31,5
Раздел 3 Правовые требования оценки воздействия на окружающую природную среду. Правовое регулирование экономического механизма охраны окружающей природной среды	Закрепление пройденного материала. Написание реферата. Решение ситуационных задач.	22,5	30,5	31,5
Раздел 4. Особо охраняемые природные территории и объекты. Правовой режим зон ЧЭС и зон экологического бедствия. Юридическая ответственность за экологические правонарушения	Закрепление пройденного материала. Написание реферата. Решение ситуационных задач.	22,4	30,4	30,4
Подготовка к промежуточной аттестации		-	4	4
Контактные часы на промежуточную аттестацию		0,2	0,2	0,2
Итого		90	126	128

4. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине обеспечивается:

№ раздела дисциплины. Вид самостоятельной работы	Наименование учебно-методических материалов	Количество в библиотеке / ссылка на ЭБС
Раздел 1 Социальная обусловленность правовой охраны природной среды. Государственное управление в сфере экологии	Лисина, Н. Л. Экологическое право : учебное пособие : [16+] / Н. Л. Лисина ; Кемеровский государственный университет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2015. – 266 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481571 – ISBN 978-5-8353-1859-9. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481571
	Экологическое право: учебник для бакалавров и специалистов (по состоянию законодательства на 1 мая 2020 года) : [16+] / Е. Н. Абанина, Ю. А. Плотникова, Ю. В. Сорокина [и др.] ; Саратовская государственная юридическая академия. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 360 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598048 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1332-6. – DOI 10.23681/598048. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598048
	Шагивалеева, И. Экологическое право : учебное пособие / И. Шагивалеева ; Оренбургский государственный университет. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2013. – 118 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270257 – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270257
	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : практикум : [16+] / Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. – 106 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563309 – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563309
	Костенко, М. А. Экологическое право : учебное пособие : [16+] / М. А. Костенко, О. В. Попова ; Южный федеральный университет. – Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2018. – 92 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=57779 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9275-3117-2. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=57779
Раздел 2 Право природопользования и право собственности на природные ре-	Лисина, Н. Л. Экологическое право : учебное пособие : [16+] / Н. Л. Лисина ; Кемеровский государственный университет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2015. – 266 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481571	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481571

сурсы. Правовые основы нормирования в области охраны окружающей природной среды.	1 – ISBN 978-5-8353-1859-9. – Текст : электронный. Экологическое право: учебник для бакалавров и специалистов (по состоянию законодательства на 1 мая 2020 года) : [16+] / Е. Н. Абанина, Ю. А. Плотникова, Ю. В. Сорокина [и др.] ; Саратовская государственная юридическая академия. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 360 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598048 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1332-6. – DOI 10.23681/598048. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598048
	Шагивалеева, И. Экологическое право : учебное пособие / И. Шагивалеева ; Оренбургский государственный университет. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2013. – 118 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270257 – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270257
	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : практикум : [16+] / Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. – 106 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563309 – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563309
	Костенко, М. А. Экологическое право : учебное пособие : [16+] / М. А. Костенко, О. В. Попова ; Южный федеральный университет. – Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2018. – 92 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577779 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9275-3117-2. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577779
Раздел 3 Правовые требования оценки воздействия на окружающую природную среду. Правовое регулирование экономического механизма охраны окружающей природной среды	Лисина, Н. Л. Экологическое право : учебное пособие : [16+] / Н. Л. Лисина ; Кемеровский государственный университет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2015. – 266 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481571 – ISBN 978-5-8353-1859-9. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481571
	Экологическое право: учебник для бакалавров и специалистов (по состоянию законодательства на 1 мая 2020 года) : [16+] / Е. Н. Абанина, Ю. А. Плотникова, Ю. В. Сорокина [и др.] ; Саратовская государственная юридическая академия. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 360 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598048 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1332-6. – DOI 10.23681/598048. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598048
	Шагивалеева, И. Экологическое право : учебное пособие / И. Шагивалеева ; Оренбургский государственный университет. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2013. – 118 с. : ил. –	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270257

	Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270257 – Текст : электронный.	
	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : практикум : [16+] / Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. – 106 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563309 – Библиогр.в кн. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563309
	Костенко, М. А. Экологическое право : учебное пособие : [16+] / М. А. Костенко, О. В. Попова ; Южный федеральный университет. – Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2018. – 92 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577779 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9275-3117-2. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577779
Раздел 4 Обеспечение исполнения экологических требований законодательства . Юридическая ответственность за экологические правонарушения	Лисина, Н. Л. Экологическое право : учебное пособие : [16+] / Н. Л. Лисина ; Кемеровский государственный университет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2015. – 266 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481571 – ISBN 978-5-8353-1859-9. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481571
	Экологическое право: учебник для бакалавров и специалистов (по состоянию законодательства на 1 мая 2020 года) : [16+] / Е. Н. Абанина, Ю. А. Плотникова, Ю. В. Сорокина [и др.] ; Саратовская государственная юридическая академия. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 360 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598048 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1332-6. – DOI 10.23681/598048. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598048
	Шагивалеева, И. Экологическое право : учебное пособие / И. Шагивалеева ; Оренбургский государственный университет. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2013. – 118 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270257 – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270257
	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : практикум : [16+] / Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. – 106 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563309 – Библиогр.в кн. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563309
	Костенко, М. А. Экологическое право : учебное пособие : [16+] / М. А. Костенко, О. В. Попова ; Южный федеральный университет. – Ростов-на-Дону ; Таганрог :	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577779

	Южный федеральный университет, 2018. – 92 с. – Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=57777 9 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9275-3117-2. – Текст : электронный.	
--	--	--

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

5.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Номер/индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
		Знать	Уметь	Навык и (или) опыт деятельности
ОПК-4.1	применяет знания основ Федерального законодательства и нормативные правовые акты Российской Федерации в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами	основы Федерального законодательства и нормативные правовые акты РФ в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами.	анализировать и применять нормативные правовые акты РФ в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами.	владеть навыками анализа и применения нормативных правовых актов РФ в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами
ОПК-4.2	Имеет представление о системе государственного управления сферой природопользования, методах и формах правового регулирования охраны окружающей среды, с учетом норм профессиональной этики	системы государственного управления сферой природопользования, методов и форм правового регулирования охраны окружающей среды, с учетом норм профессиональной этики.	использовать методы и формы правового регулирования охраны окружающей среды с учетом норм профессиональной этики в профессиональной деятельности.	владеть навыками использования методов и форм правового регулирования охраны окружающей среды с учетом норм профессиональной этики в профессиональной деятельности

5.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

5.2.1 Описание шкалы оценивания сформированности компетенций

Компетенции на различных этапах их формирования оцениваются: «зачтено», «не зачтено».

5.2.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

Результат обучения по дисциплине	Критерии и показатели оценивания результатов обучения			
	«не зачтено»	«зачтено»		
<p>I Этап</p> <p>применять знания основ Федерального законодательства и нормативные правовые акты Российской Федерации в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами (ОПК-4.1)</p>	<p>Фрагментарные знания</p> <p>применения основ Федерального законодательства и нормативные правовые акты Российской Федерации в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами/ Отсутствие знаний</p>	<p>Неполные знания</p> <p>применения основ Федерального законодательства и нормативные правовые акты Российской Федерации в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными</p>	<p>Сформированные, но содержащие отдельные пробелы, знания</p> <p>применения основ Федерального законодательства и нормативные правовые акты Российской Федерации в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными</p>	<p>Сформированные и систематические знания</p> <p>применения основ Федерального законодательства и нормативные правовые акты Российской Федерации в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными</p>
<p>II Этап</p> <p>Уметь</p> <p>анализировать и применять нормативные правовые акты РФ в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами. (ОПК-4.1)</p>	<p>Фрагментарное умение</p> <p>анализировать и применять нормативные правовые акты РФ в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами/ Отсутствие умений</p>	<p>В целом успешное, но не систематическое умение</p> <p>анализировать и применять нормативные правовые акты РФ в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами.</p>	<p>В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение</p> <p>анализировать и применять нормативные правовые акты РФ в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами.</p>	<p>Успешное и систематическое умение</p> <p>анализировать и применять нормативные правовые акты РФ в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами.</p>
<p>III Этап</p> <p>Владеть навыками</p> <p>владеть навыками анализа и применения нормативных правовых актов РФ в области охраны окружающей среды, экологии и</p>	<p>Фрагментарное применение навыков</p> <p>владеть навыками анализа и применения нормативных правовых актов РФ в области охраны окружающей среды, экологии и природополь-</p>	<p>В целом успешное, но не систематическое применение навыков</p> <p>владеть навыками анализа и применения нормативных правовых актов РФ в области охраны окружающей среды, экологии и</p>	<p>В целом успешное, но сопровождающееся отдельными ошибками применение навыков</p> <p>владеть навыками анализа и применения нормативных правовых актов РФ в области охраны окружающей</p>	<p>Успешное и систематическое применение навыков</p> <p>владеть навыками анализа и применения нормативных правовых актов РФ в области охраны окружающей среды, экологии и природо-</p>

Результат обучения по дисциплине	Критерии и показатели оценивания результатов обучения			
	«не зачтено»	«зачтено»		
природопользования в соответствии с поставленными задачами (ОПК-4.1)	зования в соответствии с поставленными задачами / Отсутствие навыков	природопользования в соответствии с поставленными задачами	среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами	пользования в соответствии с поставленными задачами
I Этап Знать систему государственного управления сферой природопользования, методов и форм правового регулирования охраны окружающей среды, с учетом норм профессиональной этики (ОПК-4.2)	Фрагментарные знания систему государственного управления сферой природопользования, методов и форм правового регулирования охраны окружающей среды, с учетом норм профессиональной этики / Отсутствие знаний	Неполные знания систему государственного управления сферой природопользования, методов и форм правового регулирования охраны окружающей среды, с учетом норм профессиональной этики	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания систему государственного управления сферой природопользования, методов и форм правового регулирования охраны окружающей среды, с учетом норм профессиональной этики	Сформированные и систематические знания систему государственного управления сферой природопользования, методов и форм правового регулирования охраны окружающей среды, с учетом норм профессиональной этики
II Этап Уметь использовать методы и формы правового регулирования охраны окружающей среды с учетом норм профессиональной этики в профессиональной деятельности (ОПК-4.2)	Фрагментарное умение использовать методы и формы правового регулирования охраны окружающей среды с учетом норм профессиональной этики в профессиональной деятельности. / Отсутствие умений	В целом успешное, но не систематическое использовать методы и формы правового регулирования охраны окружающей среды с учетом норм профессиональной этики в профессиональной деятельности.	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение использовать методы и формы правового регулирования охраны окружающей среды с учетом норм профессиональной этики в профессиональной деятельности.	Успешное и систематическое умение использовать методы и формы правового регулирования охраны окружающей среды с учетом норм профессиональной этики в профессиональной деятельности.
III Этап Владеть навыками использования методов и форм правового регулирования охраны окружающей среды с учетом норм	Фрагментарное применение навыков использования методов и форм правового регулирования охраны окружающей среды с учетом норм	В целом успешное, но не систематическое применение навыков использования методов и форм правового регулирования охраны окру-	В целом успешное, но сопровождающееся отдельными ошибками применение навыков использования методов и форм правового регулирования охраны окру-	Успешное и систематическое применение навыков использования методов и форм правового регулирования охраны окружающей среды с

Результат обучения по дисциплине	Критерии и показатели оценивания результатов обучения			
	«не зачтено»	«зачтено»		
профессиональной этики в профессиональной деятельности (ОПК-4.2)	профессиональной этики в профессиональной деятельности / Отсутствие навыков	жающей среды с учетом норм профессиональной этики в профессиональной деятельности	жающей среды с учетом норм профессиональной этики в профессиональной деятельности	учетом норм профессиональной этики в профессиональной деятельности

5.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины, и включает устный опрос, тестирование, письменные контрольные работы.

Пример тестовых заданий по дисциплине:

1. Основной комплексный законодательный акт, регулирующий общественные отношения в сфере охраны окружающей среды:

- 1) Конституция Российской Федерации;
- 2) Экологическая доктрина Российской Федерации от 31 августа 2002 г.;
- 3) ФЗ от 10.01.2002 г. «Об охране окружающей среды»;
- 4) Резолюция Генеральной Ассамблеи ООН от 29.10.1982 г. № 37/7 «Всемирная хартия природы».

природы».

2. «Основная единица» водопользования в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации:

- 1) водные ресурсы;
- 2) водный объект;
- 3) водохозяйственный участок;
- 4) речной бассейн.

3. Источник экологического права:

1) нормативный правовой акт, принятый уполномоченным на то государственным органом или органом МСУ в установленной форме и с соблюдением определенной процедуры, регулирующий общественные отношения в области природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;

2) нормативный правовой акт, содержащий правила поведения, регулирующие отношения человека с окружающей средой;

3) правовой обычай, правовой прецедент, нормативный правовой акт и договор нормативного содержания;

4) совокупность правовых норм, регулирующих экологически значимое поведение людей.

4. В соответствии с федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» под нормированием в области охраны окружающей среды понимается:

1) установление нормативов на эксплуатацию природных ресурсов, вовлечение их в хозяйственный оборот;

2) установление нормативов качества окружающей среды;

3) установление нормативов допустимого воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности;

4) разработка нормативных правовых документов в области охраны окружающей среды.

5. Государственными природными заказниками являются территории:

- 1) сохранения и изучения естественного хода природных процессов, отдельных видов и сообществ растений и животных, типичных и уникальных экологических систем
- 2) относящиеся к уникальным природным объектам и природным комплексам, имеющим реликтовое, научное, историческое, экологическое значение;
- 3) имеющие особое значение для сохранения и восстановления природных комплексов и их компонентов и поддержания экологического баланса;
- 4) включающие природные комплексы и объекты, имеющие особую экологическую, эстетическую и историческую ценность, и предназначенные для использования в природоохранных, просветительских, научных и культурных целях.

6. В настоящее время не осуществляется лицензирование:

- 1) водопользования;
- 2) лесопользования;
- 3) недропользования;
- 4) использования объектов животного мира.

7. Нормирование в области охраны окружающей среды осуществляется в целях:

- 1) наблюдения за состоянием окружающей среды в районах расположения источников антропогенного воздействия;
- 2) наблюдения за состоянием воздействия источников антропогенного воздействия на окружающую среду;
- 3) государственного регулирования воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду;
- 4) обеспечения потребности государства, юридических и физических лиц в достоверной информации.

8. В соответствии с законом РФ от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах» в муниципальной и иных формах собственности могут находиться:

- 1) недра в границах Российской Федерации;
- 2) полезные ископаемые Российской Федерации;
- 3) добытые в Российской Федерации полезные ископаемые;
- 4) участки недр Российской Федерации.

9. Принцип, относящийся к основным экологическим принципам:

- 1) устойчивость природопользования;
- 2) законность;
- 3) гласность;
- 4) принцип комплексного подхода;
- 5) платность.

10. Общественный экологический контроль осуществляется в целях:

- 1) реализации прав каждого на благоприятную окружающую среду;
- 2) обеспечения выполнения в процессе хозяйственной и иной деятельности мероприятий по охране окружающей среды;
- 3) обеспечения исполнения законодательства в области охраны окружающей среды;
- 4) предотвращения нарушения законодательства в области охраны окружающей среды.

11. В соответствии с федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» под мониторингом окружающей среды (экологическим мониторингом) понимается:

- 1) независимая, комплексная, документированная оценка соблюдения субъектом хозяйственной и иной деятельности требований в области охраны окружающей среды;
- 2) система мер, направленная на предотвращение, выявление и пресечение нарушений законодательства в области охраны окружающей среды;
- 3) комплексная система наблюдений за состоянием окружающей среды, оценки и прогноза изменений состояния окружающей среды под воздействием природных и антропогенных факторов;

4) вид деятельности по выявлению, анализу и учету прямых, косвенных и иных последствий воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной и иной деятельности.

12. Порядок осуществления государственного экологического контроля устанавливается:

- 1) отраслевыми законами;
- 2) федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- 3) Правительством Российской Федерации;
- 4) законодательными актами субъектов Российской Федерации.

13. Объекты животного мира могут предоставляться в краткосрочное пользование гражданам на основании:

- 1) краткосрочной лицензии;
- 2) именной разовой лицензии;
- 3) именного разрешения;
- 4) охотничьего билета.

14. Право на приоритетное пользование животным миром распространяется на:

- 1) местное население среды обитания объектов животного мира;
- 2) коренные малочисленные народы и этнические общности;
- 3) граждане Российской Федерации;
- 4) общественные природоохранные объединения (организации).

15. Общественный экологический контроль осуществляется:

- 1) общественными объединениями и некоммерческими организациями;
- 2) физическими лицами;
- 3) инициативными группами;
- 4) гражданами.

16. К видам негативного воздействия на окружающую среду в соответствии со статьей 16 федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» не относится (ятся):

- 1) загрязнение недр, почв;
- 2) выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ;
- 3) размещение отходов производства и потребления;
- 4) переработка отходов производства и потребления.

17. Под особым природопользованием понимается пользование природными ресурсами:

- 1) в результате деятельности, связанной с нуждами обороны и безопасности страны;
- 2) осуществляемое на основе полученной в установленном порядке лицензии;
- 3) без необходимости осуществления юридических действий;
- 4) принадлежащими каждому гражданину с момента рождения.

18. В Уголовном кодексе Российской Федерации в основном сформулированы составы экологических преступлений:

- 1) материальные;
- 2) общие;
- 3) формальные;
- 4) специальные.

19. Для общего пользования предназначен(а):

- 1) береговая полоса водного объекта, находящегося в государственной собственности;
- 2) водный объект, находящийся в федеральной собственности;
- 3) береговая полоса водного объекта, находящегося в частной собственности;
- 4) водный объект, находящийся в муниципальной собственности.

20. Положения федерального закона от 8 августа 2001 г. № 128-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» не распространяется на:

- 1) использование природных ресурсов;

- 2) эксплуатацию химически опасных производственных объектов;
- 3) деятельность, работы и услуги в сфере использования атомной энергии;
- 4) деятельность, связанную с производством дезинфекционных средств.

21. К лимитам на использование природных ресурсов можно отнести:

1) размеры земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность из находящихся в государственной или муниципальной собственности земель для ведения отдельных видов с.-х. деятельности;

- 2) перечень объектов животного мира, предоставляемых в пользование;
- 3) установленные ВК РФ положения, регулирующие право собственности на водные объекты;
- 4) лимиты на размещение отходов производства и потребления.

22. Озоновый слой – это часть атмосферного воздуха, предохраняющая живые организмы от радиационного и ультрафиолетового воздействия и расположенная на высоте:

- 1) до 30 км;
- 2) от 10 до 70 км;
- 3) до 50 км;
- 4) от 20 до 50 км.

23. Граждане имеют права свободно и бесплатно пребывать в лесах и для собственных нужд осуществлять заготовку:

- 1) пищевых лесных ресурсов;
- 2) живицы;
- 3) древесины;
- 4) недревесных лесных ресурсов.

24. Составы экологических проступков в основном сконцентрированы в:

- 1) природоресурсных законодательных актах;
- 2) ФЗ от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- 3) гл. 8 Кодекса РФ об административных правонарушениях;
- 4) гл. 26 УК Российской Федерации.

25. Объекты экологических правоотношений:

- 1) предметы материального мира;
- 2) объекты охраны окружающей среды;
- 3) естественные экосистемы, природные ландшафты и комплексы, заповедники, парки;
- 4) земля, недра, почвы, воды, животный и растительный мир.

26. Один из основных критериев разграничения полномочий Российской Федерации и субъектов Российской Федерации по установлению порядка пользования недрами в целях разработки месторождений полезных ископаемых:

- 1) расположение месторождения полезных ископаемых;
- 2) отнесение полезных ископаемых, предполагаемых для разработки, к общераспространенным;
- 3) утвержденные запасы полезных ископаемых;
- 4) особенности разработки полезных ископаемых.

27. Вопросы владения, пользования и распоряжения недрами находятся в ведении:

- 1) субъектов Российской Федерации;
- 2) МПР и экологии России;
- 3) Российской Федерации;
- 4) совместном ведении РФ и ее субъектов.

28. В Российской Федерации в систему нормативов, как важнейшего инструмента охраны атмосферного воздуха, включены предельно допустимые:

- 1) вредные физические воздействия на атмосферный воздух;
- 2) выбросы;
- 3) уровни;

4) загрязнения.

29. Экологические правоотношения – это:

1) регулируемые нормами экологического права общественные отношения, которые возникают, изменяются и прекращаются в сфере природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;

2) регулируемые нормами права и охраняемые государством общественные отношения в сфере природопользования;

3) урегулированные нормами экологического права общественные отношения по охране окружающей среды;

4) урегулированные нормами экологического права, которые возникают, существуют и прекращаются в соответствии с требованиями и по основаниям, предусмотренным законодательством об охране окружающей среды.

30. Внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду:

1) освобождает субъектов хозяйственной и иной деятельности от выполнения мероприятий по охране окружающей среды

2) не освобождает субъектов хозяйственной и иной деятельности от выполнения мероприятий по охране окружающей среды

3) освобождает субъектов хозяйственной и иной деятельности от возмещения вреда окружающей среде

4) не освобождает субъектов хозяйственной и иной деятельности от возмещения вреда окружающей среде

Тематика рефератов:

1. Состояние окружающей природной среды в РФ (атмосферы, водных ресурсов, лесов, почвы). Необходимость экологического права.

2. Экологическая экспертиза. Цель и содержание экспертизы, исполнители. Порядок проведения общественной экспертизы.

3. Задачи экологического контроля. Объекты контроля. Предупредительная и карательная функция контроля.

4. Развитие правового регулирования ООПС в России. Конституция СССР.

5. Государственная служба наблюдения за состоянием ОПС (экомониторинг). Ступени и содержание экомониторинга.

6. Понятие о экологическом праве. Формы действия экологического права.

7. Предмет экологического права. Участники экологических отношений. Объекты экологических отношений.

8. Понятие о юридической ответственности. Виды ответственности за экоправонарушение по закону об ООПС. Деление ответственности по отраслям права. Экоправонарушения.

9. Виды экоправонарушений: проступки, преступления, их разграничения.

10. Понятие о юридических фактах: деяние и события. Абсолютные и относительные юридические факторы. Принципы юридического права.

11. Понятие источников экологического права. Материальные и формальные источники права. Примеры источников.

12. Экологические преступления. Их характеристики и признаки. Объект преступления и предмет посягательства и преступления. Экопреступления общего и специального порядка.

13. Административная ответственность за экоправонарушения. Виды ответственности. Административные взыскания.

14. Понятие об экологическом законодательстве. Системообразующая роль Конституции РФ, значение конституционных норм.

15. Рост глобальной экологической опасности и развитие международногоэкоправа. Участие России в международных экологических актах.

16. Дисциплинарная и материальная ответственность. Признаки дисциплинарного проступка и виды взыскания. Обязанность возмещения расходов за вред.
17. Источники международного экологического права. Субъекты и объекты международного экоправа. Примеры международного экологического права.
18. Рыночные отношения и их связь с экономическим регулированием природопользования. Недостатки административного метода регулирования.
19. Условия перехода к экономическому регулированию: законодательная база, финансовые отношения, мониторинг и др.
20. Ответственность по международному экологическому праву. Методы ответственности. Юридические последствия нарушения экологического права.
21. Внедрение экономического регулирования природопользования в РФ. Структура экономического механизма.
22. Понятие природопользования. Его составные части: объективное и субъективное право, правоотношения.
23. Платность природопользования и ее основные части. Роль платности природопользования при государственной и частной собственности на ресурсы.
24. Правовая охрана ОПС в развивающихся странах.
25. Классификация видов природопользования. Право и обязанности природопользователя (позитивные и негативные). Общие и специфические права и обязанности.
26. Экологические фонды, их задачи, порядок формирования и использования.
27. Содержание правового регулирования платежей (размер платы, механизм взимания, использования). Правовое регулирование платежей в настоящее время.
28. Правовая охрана ОПС в СНГ и в странах Восточной Европы.
29. Основания возникновения права природопользования (лицензия, договор). Право пользования отдельными видами ресурсов.
30. Нормативы качества ОПС. Стандартизация и сертификация по ООПС. Задачи нормирования в Экологии.

Деловая (ролевая) игра по дисциплине:

1 Тема (проблема) *Формирование экологического мировоззрения студентов*

2 Концепция игры

Участники игры исполняют роли руководителей предприятий. Предприятия производят продукцию, для изготовления которой требуется вода. Эту воду предприятия берут из замкнутого водоема. Отработанная в процессе производства грязная вода сбрасывается в водоем, который обладает ограниченной способностью к самоочищению.

Главная цель игры с точки зрения ее участников – *оценить экологические последствия правонарушений и определить меры и виды юридической ответственности за их совершение.*

3 Роли:

- преподаватель объясняет правила игры;
- студенты в роли руководителей оценивают изменение качества воды в водоеме и определяют меры и виды юридической ответственности за ее загрязнение.

4 Ожидаемый (е) результат (ы):

1. Оценить изменение качества воды в водоеме во времени.
2. Выбрать стратегию получения прибыли, учитывая степень воздействия на загрязнение воды.
3. Оценить экологические последствия правонарушений.
4. Определить меры и виды юридической ответственности за их совершение.

Критерии оценки:

- Оценка «отлично» выставляется студенту, если он выбрал стратегию получения прибыли, избегая загрязнения воды в водоеме;

- оценка «хорошо» - если он выбрал стратегию получения прибыли, при наименьшем воздействии на загрязнение воды;
- оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если выбранная им стратегия загрязняет воду в пределах допустимых нормативов (ПДС);
- оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если он в погоне за получением прибыли нанес непоправимый вред водному источнику.

На послейгровом обсуждении всем командам предоставляется возможность оценить свою деятельность и проанализировать ход игры, а также *оценить экологические последствия правонарушений и определить меры и виды юридической ответственности за их совершение.*

ЗАДАЧИ И СИТУАЦИИ

Задача 1

Городская администрация своим решением взыскала с предприятия пять миллионов рублей за причиненный ущерб окружающей природной среде сбросом неочищенных вод. Предприятие, причины вреда обратилось в арбитражный суд о признании данного взыскания недействительным. Мотивировалось это тем, что предприятие регулярно перечисляет на счет экологического фонда плату за нормативные и сверхнормативные выбросы. *Решите дело.*

Задача 2

Предприятие при разработке месторождений огнеупорных глины выбрасывало в отвалы фосфориты, формовочные и стекольные пески.

Допустимо ли такое использование природных ресурсов? Сошлитесь на закон.

Задача 3

Решением районной администрации строительному управлению был предоставлен во временное пользование земельный участок для добычи песка. Строительное управление не приняло мер по сохранению плодородного слоя почвы, за что было оштрафовано.

Правильно ли был взыскан штраф? Что должно было предпринять строительное управление до того, как приступить к добыче песка?

Задача 4

По решению местной администрации был выделен земельный участок для строительства зоопарка. Население микрорайона добилось проведения научной экспертизы, выводы которой оказались отрицательными. Тем не менее, строительство зоопарка началось. Общество охраны природы по просьбе местного населения предъявило в арбитражный суд иск, которым, опираясь на заключение научной экспертизы, просило отменить решение администрации о строительстве зоопарка. *Решите дело.*

Задача 5

Из-за несовершенства очистных сооружений цементный завод загрязняет территорию прилегающего населенного пункта. *Какие меры должны быть приняты? Кто осуществляет экологический контроль? Сошлитесь на закон.*

Задача 6

В ходе проверки работники Комитета по земельным ресурсам и землеустройству установили, что некоторые фермеры используют предоставленные им участки неэффективно.

Как должен поступить Комитет по земельным ресурсам и землеустройству?

Задача 7

Не имея лицензии на охоту, гражданин Серегин застрелил в лесу лося, за что был задержан охотинспектором.

К какой ответственности может быть привлечен гражданин Серегин? Подлежит ли изъятию мясо и шкура убитого лося? Подлежит ли изъятию ружье?

Задача 8

Сточными водами химкомбината причинен ущерб здоровью жителей микрорайона.

Каков порядок возмещения вреда, причиненного здоровью граждан неблагоприятным воздействием окружающей природной среды?

Задача 9

Директор государственного заповедника разрешил местным жителям сенокошение в пределах заповедника. Инспектор по охране и использованию земель комитета по земельным ресурсам и землеустройству наложил штраф на директора заповедника. *Являются ли действия директора заповедника противоправными? Действовал ли инспектор в пределах своей компетенции?*

Задача 10

На территории акционерного общества «Нива» имелись запасы гравия. Акционерное общество организовало бригаду по использованию гравия. Добытая продукция использовалась для собственных нужд, а часть ее продавалась другим потребителям.

Правомерны ли действия акционерного общества? Сошлитесь на закон.

Задача 11

Горнодобывающее предприятие нарушило правило охраны и использования недр, повлекшее причинение значительного ущерба.

Какую ответственность понесут виновные в этом деянии? Дайте правовую квалификацию.

Задача 12

Организация приступила к исследованию естественных богатств континентального шельфа Российской Федерации без соответствующего разрешения.

Какую ответственность понесут виновные в этом деянии? Дайте правовую квалификацию.

Задача 13

Главный государственный санитарный врач обратился к прокурору области с просьбой опротестовать решение областной администрации о выделении садоводческому товариществу 10 га земли, занятой лесом первой категории, имеющим важное водоохранное значение.

Правомерно ли решение областной администрации? Что должен предпринять областной прокурор?

Задача 14

В результате неосторожного обращения с огнем было уничтожено 10 га леса.

Какая ответственность предусмотрена законодательством за уничтожение леса?

Задача 15

Гражданин Иванов совершил незаконную порубку деревьев. Порубка квалифицировалась как совершенная в крупном размере. *Что такое порубка, совершенная в крупном размере? Какая ответственность за порубку деревьев в крупном размере предусмотрена законодательством?*

Кейс-задача

Задание (я):

Задание 1. Предприятие при разработке месторождений огнеупорных глины выбрасывало в отвалы фосфориты, формовочные и стекольные пески.

Допустимо ли такое использование природных ресурсов? Сошлитесь на закон

Задание 2. Из-за несовершенства очистных сооружений цементный завод загрязняет территорию прилегающего населенного пункта.

Какие меры должны быть приняты? Кто осуществляет экологический контроль? Сошлитесь на закон.

Задание 3. Не имея лицензии на охоту, гражданин Серегин застрелил в лесу лося, за что был задержан охотинспектором.

К какой ответственности может быть привлечен гражданин Серегин? Подлежит ли изъятию мясо и шкура убитого лося? Подлежит ли изъятию ружье?

Задание 4. Сточными водами химкомбината причинен ущерб здоровью жителей микрорайона.

Каков порядок возмещения вреда, причиненного здоровью граждан неблагоприятным воздействием окружающей природной среды?

Задание 5. В результате неосторожного обращения с огнем было уничтожено 10 га леса. Какая ответственность предусмотрена законодательством за уничтожение леса?

Пример тем для создания проблемной ПРЕЗЕНТАЦИИ по дисциплине:

1. Понятие источников экологического права. Материальные и формальные источники права. Примеры источников.

2. Экологические преступления. Их характеристики и признаки. Объект преступления и предмет посягательства и преступления. Экологические преступления общего и специального порядка.

Вопросы для подготовки к итоговой аттестации

1. Состояние окружающей среды в РФ.
2. Принципы экологической политики в России.
3. Правовое регулирование природопользования в России. Возникновение экологического права.
4. Современный этап экологического права России.
5. Экологическое право как отрасль науки и права.
6. Предмет экологического права и его принципы.
7. Источники экологического права.
8. Международное экологическое право и его источники.
9. Ответственность по международному экологическому праву.
10. Понятие природопользования. Виды права природопользования.
11. Права и обязанности по использованию природных объектов.
12. Право собственности на природные ресурсы.
13. Основания возникновения и прекращения права природопользования. Лимиты на природопользование.
14. Лицензии на право природопользования.
15. Договоры на природопользование.
16. Правовая охрана природной среды в зарубежных странах: в СНГ, в развитых капиталистических странах Западной Европы, Японии, США.
17. Правовая охрана природной среды в развивающихся странах.
18. Виды и функции управления.
19. Органы общей компетенции и специальные органы государственного управления.
20. Содержание государственного управления в сфере экологии.
21. Функции органов государственного управления в области экологии.
22. Экологическая деятельность органов внутренних дел и органов прокуратуры.
23. Прокурорский надзор за выполнением экологического законодательства. Природоохранная прокуратура.
24. Экологические права граждан и гарантии прав.
25. Нормативы качества окружающей среды. Функции, выполняемые нормативами качества.
26. Нормативы использования природных ресурсов.
27. Нормативы вредного воздействия на природную среду.
28. Экологические стандарты.
29. Нормативы санитарно-защитной зоны.
30. Положение об оценке воздействия на окружающую природную среду. Содержание оценки.
31. Участие общественности в оценке воздействия на окружающую среду.
32. Правовые основы экономического механизма природопользования, его роль.
33. Планирование и финансирование природопользования. Экологические фонды.
34. Платность природопользования. Составные части платы и размеры платы.

35. Экологическое страхование.
 36. Экономическое стимулирование природопользования и возмещение вреда. Порядок возмещения вреда при нарушении природоохранного законодательства.
 37. Лицензионно-договорные основы природопользования.
 38. Задачи и структура экологического контроля.
 39. Государственная служба наблюдения за состоянием окружающей природной среды.
- Ступени экологического мониторинга.
40. Государственный и общественный экологический контроль.
 41. Закон об экологической экспертизе.
 42. Положение о порядке проведения государственной экологической экспертизы.
 43. Объекты и принципы государственной экологической экспертизы. Общественная экологическая экспертиза.
 44. Экологический аудит.
 45. Ответственность по экологическому праву.
 46. Виды экологических правонарушений. Экологические преступления и экологические проступки.
 47. Виды ответственности за экологические правонарушения.
 48. Понятие экологически значимой информации.
 49. Право граждан на экологически значимую информацию. Правовые ограничения доступа к экологической информации.
 50. Источники экологической информации.

ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЗАЧЕТУ

ОПК-4.1

ЗНАТЬ основы Федерального законодательства и нормативные правовые акты РФ в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами

1. Состояние окружающей среды в РФ.
2. Принципы экологической политики в России.
3. Правовое регулирование природопользования в России. Возникновение экологического права.
4. Современный этап экологического права России.
5. Экологическое право как отрасль науки и права.
6. Предмет экологического права и его принципы.
7. Источники экологического права.
8. Международное экологическое право и его источники.
9. Ответственность по международному экологическому праву.
10. Понятие природопользования. Виды права природопользования.
11. Права и обязанности по использованию природных объектов.
12. Право собственности на природные ресурсы.
13. Основания возникновения и прекращения права природопользования. Лимиты на природопользование.
14. Лицензии на право природопользования.
15. Договоры на природопользование.
16. Правовая охрана природной среды в зарубежных странах: в СНГ, в развитых капиталистических странах Западной Европы, Японии, США.
17. Правовая охрана природной среды в развивающихся странах.
18. Виды и функции управления.
19. Органы общей компетенции и специальные органы государственного управления.
20. Содержание государственного управления в сфере экологии.
21. Функции органов государственного управления в области экологии.

22. Экологическая деятельность органов внутренних дел и органов прокуратуры.

23. Прокурорский надзор за выполнением экологического законодательства.

Природоохранная прокуратура.

24. Экологические права граждан и гарантии прав.

УМЕТЬ анализировать и применять нормативные правовые акты РФ в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами.

1 Типовое задание

Задания практической направленности:

Задание 1

Решите дело, ссылаясь на нормы законов и подзаконных нормативно-правовых актов. Городская администрация своим решением взыскала с предприятия пять миллионов рублей за причиненный ущерб окружающей природной среде сбросом неочищенных вод. Предприятие, причинившее ущерб, обратилось в арбитражный суд о признании данного взыскания недействительным. Мотивировалось это тем, что предприятие регулярно перечисляет на счет экологического фонда плату за нормативные и сверхнормативные выбросы.

Задание 2

Определите допустимо ли такое использование природных ресурсов? Сошлитесь на закон.

Предприятие при разработке месторождений огнеупорных глины выбрасывало в отвалы фосфориты, формовочные и стекольные пески.

11 Типовое задание

Задания практической направленности:

Задание 1

Определите критерии, по которым можно ценить изменение качества воды в водоеме во времени. Выберите стратегию получения прибыли, учитывая степень воздействия на загрязнение воды. Оцените экологические последствия правонарушений. Изберите меры и виды юридической ответственности за их совершение.

Задание 2

Установите нормативы на эксплуатацию природных ресурсов, вовлечение их в хозяйственный оборот в соответствии с федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

НАВЫК анализировать и применять нормативные правовые акты РФ в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами

1 Типовое задание

Задача № 1.

Сточными водами химкомбината причинен ущерб здоровью жителей микрорайона.

Каков порядок возмещения вреда, причиненного здоровью граждан неблагоприятным воздействием окружающей природной среды?

Задача № 2

В результате неосторожного обращения с огнем было уничтожено 10 га леса.

Какая ответственность предусмотрена законодательством за уничтожение леса?

11 Типовое задание

Задача 1

По решению местной администрации был выделен земельный участок для строительства зоопарка. Население микрорайона добилось проведения научной экспертизы, выводы которой оказались отрицательными. Тем не менее, строительство зоопарка началось. Общество охраны природы по просьбе местного населения предъявило в арбитражный суд иск, которым, опираясь

на заключение научной экспертизы, просило отменить решение администрации о строительстве зоопарка. **Решите дело.**

Задача 2

Из-за несовершенства очистных сооружений цементный завод загрязняет территорию прилегающего населенного пункта. **Какие меры должны быть приняты? Кто осуществляет экологический контроль? Сошлитесь на закон.**

ОПК-4.2

ЗНАТЬ систему государственного управления сферой природопользования, методов и форм правового регулирования охраны окружающей среды, с учетом норм профессиональной этики.

1. Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях».

2. Государственный доклад «О состоянии и об охране окружающей среды Российской Федерации в 2016 году» Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, 2018.

3. Правовая охрана государственных природных заповедников (в том числе биосферных).

4. Национальные природные парки.

5. Государственные природные заказники.

6. Правовой режим памятников природы.

7. Правовой режим дендрологических парков и ботанических садов.

8. Особенности правового режима лечебно-оздоровительные местностей и курортов.

9. Территории традиционного природопользования.

10. Охрана редких и находящихся под угрозой исчезновения растений и животных.

11. Охрана окружающей природной среды от вредного биологического воздействия.

12. Виды экологических правонарушений. Экологические преступления и экологические проступки.

13. Виды ответственности за экологические правонарушения.

14. Экономическое стимулирование природопользования и возмещение вреда. Порядок возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением на объектах особо охраняемых природных территорий.

15. Обязанность полного возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением.

УМЕТЬ использовать методы и формы правового регулирования охраны окружающей среды с учетом норм профессиональной этики в профессиональной деятельности

1 Типовое задание

Задания практической направленности:

Задание 1

Дайте правовую квалификацию следующей ситуации определите меры ответственности: горнодобывающее предприятие нарушило правило охраны и использования недр, повлекшее причинение значительного ущерба.

Задание 2

Определите меры юридической ответственности, которые понесут виновные и дайте правовую квалификацию следующего деяния.

Организация приступила к исследованию естественных богатств континентального шельфа Российской Федерации без соответствующего разрешения.

11 Типовое задание

Задания практической направленности:

Задание 1

Установите нормативы допустимого воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности на особо охраняемых природных территориях в соответствии с федеральным законодательством. *Перечислите необходимые нормативно-правовые акты.*

Задание 2

Составьте исковое заявление об экологическом правонарушении

В _____
(указывается наименование суда, арбитражного суда)

Истец _____
(указывается наименование потерпевшей стороны, адрес)

Ответчик _____
(указывается наименование виновной стороны, адрес)

Цена иска _____ тыс. руб.
(указывается прописью)

ИСКОВОЕ

ЗАЯВЛЕНИЕ

(дата и время причинения вреда, наименование региона, предприятия, причинившего вред)

В результате

несоблюдения

указать причину, повлекшую вредное воздействие: нарушение природоохранительного законодательства, требований при использовании природных ресурсов; невыполнение обязательств и др.)

причинен вред и убытки

_____ чему причинен вред (природным ресурсам, имуществу) _____

Вред, причиненный природным ресурсам, выразился в виде:

_____ (состав воздействия, масса загрязняющих веществ, продолжительность воздействия)

Убытки выразились в виде:

_____ _стоимость поврежденного или уничтоженного имущества; неполученные доходы (упущенная выгода); дополнительные затраты на ликвидацию отрицательных последствий и др.

Сумма убытков составляет _____ тыс. рублей.

При определении размера вреда, причиненного виновной стороной, использовались: _____

— (указать методики, использовавшиеся для подсчета величины причиненного вреда, либо указать, что его размеры были определены исходя из учета всех необходимых фактических затрат для ликвидации последствий причинения вреда, а также воспроизводства природных ресурсов и восстановления их качественного состояния (указывается, получен ли ответ на претензию, и мотивы, по которым отклоняются доводы ответчика, изложенные в ответе на претензию))

При оценке убытков использовались _____

— (указать методики, использовавшиеся для подсчета суммы убытков, либо указать, что размеры убытков были определены исходя из учета всех необходимых фактических затрат для ликвидации последствий вредного воздействия, а также воспроизводства природных ресурсов и восстановления их качественного состояния)

На основании вышеизложенного прошу взыскать с

_____(указать наименование виновной стороны)

_____ тыс. руб.

_____(указать сумму прописью)

Приложения:

1. Квитанция об уплате госпошлины.
2. Копии иска для ответчиков с приложениями.
3. Доверенность.
4. Документы, содержащие фактические данные, подтверждающие факт совершения экологического правонарушения, в том числе фотодокументы, картосхемы, акты об отборе и анализах проб, заключения о массе загрязняющего вещества, иные документы, содержащие количественную оценку гибели и заражения биоты, повреждения растительного и почвенного покрова.
5. Имеющиеся свидетельские показания.
6. Заключения экспертов по оценке косвенного ущерба от экологического правонарушения.
7. Расчеты убытков, причиненных негативным воздействием на окружающую природную среду.
8. Иные документы.

НАВЫКнавык использовать методы и формы правового регулирования охраны окружающей среды с учетом норм профессиональной этики в профессиональной деятельности

1 Типовое задание

Задача № 1.

При рассмотрении судом уголовного дела по обвинению главного инженера завода «Экран» возник вопрос о том, как квалифицировать загрязнение воздуха рабочей зоны производственных помещений вредными для здоровья людей веществами выше предельных концентраций: как нарушение правил охраны окружающей природной среды или как нарушение правил охраны труда?

Каковы юридические признаки, при наличии которых воздух, воды и почва будут охраняться с помощью законодательства об охране окружающей среды?

Задача № 2

В результате прорыва дамбы отстойников завода «Химволокно» аммиачной водой были затоплены поля ближайшего общества с ограниченной ответственностью, трех арендаторов, двадцати фермерских хозяйств, отходы проникли в реку. Повсюду смыло дороги, уничтожены оросительные системы, погибла рыба, уничтожен урожай на корню, надолго вышли из оборота загрязненные сельскохозяйственные угодья.

Определите относительный экономический ущерб и экологический вред. По каким правилам подсчитывается ущерб при взыскании его через суд?

11 Типовое задание

Задача № 1.

В ходе прокурорских проверок, проведенных областной прокуратурой совместно с районными прокурорами в агрофирмах области и иных сельскохозяйственных предприятиях, выявлены следующие нарушения в большинстве проверенных хозяйств: сточные воды животноводческих и птицеводческих ферм поступают в водоемы, загрязняя их; отсутствуют специальные навозохранилища и очистительные сооружения; навоз накапливается в зонах водозабора и попадает со стоками в водоемы; ядохимикаты и минеральные удобрения хранятся под открытым небом, отчего в период дождей попадают в водоемы. В результате этого в воде резко возросло число болезнетворных микробов и концентрация разного рода вредных веществ, представляющих опасность для здоровых людей.

Скажите, о несоблюдении норм каких законодательных актов в данном случае идет речь? Какие меры воздействия могут быть приняты к руководителям агрофирм и других предприятий?

Задача № 2

Перед началом работ по прокладке коммуникаций с земельного участка был снят плодородный слой почвы. В соответствии с проектом рекультивации плодородный слой почвы подлежал складированию и последующему нанесению на территорию, подлежащую рекультивации. В ходе транспортировки плодородного слоя почвы значительная часть его повреждена в результате соприкосновения с химикалиями. Территориальный орган Федеральной службы земельного кадастра привлек организацию, осуществляющую транспортировку плодородного слоя почвы, к административной ответственности, предусмотренной ст. 125 Земельного кодекса РСФСР, — повреждение плодородного слоя почвы.

Является ли снятый плодородный слой почвы объектом экологического права? Правомерно ли специально уполномоченный орган в области охраны земель привлек к административной ответственности организацию, осуществлявшую транспортировку плодородного слоя почвы?

Оценочные средства закрытого и открытого типа для целей текущего контроля и промежуточной аттестации

ОПК-4 Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере экологии, природопользования и охраны природы, нормами профессиональной этики

ОПК-4.1- Применяет знания основ Федерального законодательства и нормативные правовые акты Российской Федерации в области охраны окружающей среды, экологии и природопользования в соответствии с поставленными задачами

Задания закрытого типа:

1. Установление соответствия между элементами:

Охрана и защита лесов представляет собой комплекс организационных, экономических и правовых мер.

- | | |
|-------------------------|---|
| 1. Организационные меры | а) ответственность за лесонарушения. |
| 2. Экономические меры | б) плата за лесопользование, арендная плата. |
| 3. Правовые меры | в) органы государственной власти РФ и её субъектов. |

Правильный ответ: 1-в, 2-б, 3-а

2. К лимитам на использование природных ресурсов можно отнести:

- а) положения ЗК РФ о размерах земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность из находящихся в государственной собственности земель;
- б) муниципальной собственности земель для ведения отдельных видов сельскохозяйственной деятельности;
- в) перечень объектов животного мира, предоставляемых в пользование;
- г) установленные ВК РФ положения, регулирующие право собственности на водные объекты;
- д) лимиты на размещение отходов производства и потребления.

Правильный ответ: в

3. Природопользование может быть:

- а) рациональным
- б) нормированным
- в) нерациональным
- г) специальным

Правильный ответ: а, г

4. Экологический паспорт предприятия состоит из разделов, расположенных в такой последовательности:

- а) сведения об эколого-экономической деятельности предприятия
- б) краткая природно-климатическая характеристика района расположения предприятия;
- в) сведения о рекультивации нарушенных земель;
- г) краткое описание технологии производства и сведения о продукции, балансовая схема материальных потоков;
- д) сведения об использовании земельных ресурсов;
- е) общие сведения о предприятии и его реквизиты

Правильный ответ: б, г, д, в, е, а

5. Установите соответствие между характеристиками и видами экологической экспертизы

ХАРАКТЕРИСТИКА 1) финансируется заказчиком; 2) финансируется частными лицами, общественными организациями, органами местного самоуправления; 3) не проводится в отношении объектов, сведения о которых составляют государственную, коммерческую и (или) иную охраняемую законом тайну; 4) заключение носит рекомендательный характер; 5) проводится на федеральном уровне или уровне субъектов РФ; 6) заключение обязательно к выполнению	ВИД ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ А) государственная; Б) общественная.
--	--

Правильный ответ: А-1,5,6; Б-2,3,4

Задания открытого типа:

1. Нормативные правовые акты, принятые уполномоченными на то государственными органами и органами местного самоуправления в установленной форме, регулирующие общественные отношения в области природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности – это источники _____

Правильный ответ: экологического права.

:

2. В соответствии с законом РФ от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 “О недрах” в границах Российской Федерации в муниципальной и иных формах собственности могут находиться _____

Правильный ответ: недра.

3. В соответствии с федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ “Об охране окружающей среды” под мониторингом окружающей среды (экологическим мониторингом) понимается комплексная система наблюдений за состоянием окружающей среды, оценки и прогноза изменений состояния окружающей среды под воздействием природных и _____

Правильный ответ: антропогенных факторов.

4. Порядок осуществления государственного экологического контроля устанавливается _____

Правильный ответ: Правительством России.

5. К видам негативного воздействия на окружающую среду в соответствии со ст. 16 ФЗ «Об охране окружающей среды» не относится (ятся) переработка отходов _____

Правильный ответ: производства и потребления.

6. Положения Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности» не распространяется на использование _____

Правильный ответ: природных ресурсов.

7. В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации использование, охрана, защита, воспроизводство леса осуществляется исходя из понятия о лесе как о (об) _____

Правильный ответ: экологической системе.

8. В соответствии с ч. 2 ст. 9 Конституции Российской Федерации земля и другие природные ресурсы могут находиться в частной, государственной, муниципальной и иных формах _____

Правильный ответ: собственности.

9. В Уголовном кодексе Российской Федерации в основном сформулированы составы экологических преступлений _____

Правильный ответ: материальные.

10. ФЗ от 10.01.2002 г. «Об охране окружающей среды» - основной комплексный законодательный акт, регулирующий общественные отношения в сфере _____

Правильный ответ: окружающей среды.

11. «Основная единица» водопользования в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации _____

Правильный ответ: водохозяйственный участок.

12. В соответствии с ФЗ «Об охране окружающей среды» под нормированием в области охраны окружающей среды понимается: установление нормативов допустимого воздействия на окружающую среду при осуществлении _____

Правильный ответ: хозяйственной деятельности.

13. Составы экологических проступков в основном сконцентрированы в гл. 8 Кодекса РФ об _____

Правильный ответ: административных правонарушениях.

14. Основные направления при экологизации промышленного производства замена токсичных и не утилизируемых отходов на _____

Правильный ответ: нетоксичные и утилизируемые.

15. По закону предусмотрены следующие виды экологической экспертизы ведомственная и _____

Правильный ответ: общественная.

ОПК-4 Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере экологии, природопользования и охраны природы, нормами профессиональной этики

ОПК-4.2- Имеет представление о системе государственного управления сферой природопользования, методах и формах правового регулирования охраны окружающей среды, с учетом норм профессиональной этики

Задания закрытого типа:

1. Установление соответствия между элементами:

А. Ингредиентное загрязнение	1. Действие на состав, структуру и вид популяции живых организмов
Б. Энергетическое загрязнение	2. Шумовое, тепловое, световое, радиационное, электромагнитное.
В. Деструкционное загрязнение	3. Вырубка лесов, нарушение водотоков, карьерные разработки, строительство, эрозия, осушение территорий.
Г. Биоценологическое загрязнение	4. поступление в биосферу веществ, количественно и качественно и для нее, в газообразном, жидком и твердом состояниях.

Правильный ответ: А-4; Б-3; В-1; Г-2.

2. Понятие, обозначающее нравственный долг, спроецированный на какой-либо конкретный объект, это:

- а) справедливость;
- б) ответственность;
- в) мораль;
- г) этика.

Правильный ответ: б

3. Основами устойчивого развития является (несколько правильных ответов):

- а) экономическое развитие;
- б) культурное развитие;
- в) технологическое развитие;
- г) социальное развитие;
- д) охрана окружающей среды.

Правильный ответ: а, г, д

4. Установите последовательность вариантов действий:

К наиболее эффективным способам уменьшения объемов атмосферного загрязнения можно отнести:

1.Повысить цены на электроэнергию, чтобы способствовать ее более эффективному использованию, а значит, меньшему загрязнению.

2. Снизить разрешенные уровни атмосферного загрязнения, особенно сульфур(IV) оксида, азотоксидов или выбросов пыли.

3. Закрыть старые промышленные предприятия, которые вызывают значительное загрязнение атмосферного воздуха, благодаря чему можно прекратить загрязнение, особенно на местном уровне.

Правильный ответ: 1,3,2

5. Установите соответствия между действиями и их содержанием:

1.Наблюдение	А. Это система последовательных действий в искусственно созданных экосистемах с целью изучения разнообразных закономерностей, которые могут в них проявиться
2. Мониторинг	Б. Это описание возможных событий в будущем. Сегодня прогнозировать будущее невозможно без научного подхода, основу которого представляет метод математического моделирования

3. Эксперимент	В. Это пассивный метод научного исследования, при котором исследование влияет на развитие событий
4. Прогнозирование	Г. Это комплексная система наблюдений, оценивания и прогноза окружающей среды под влиянием человеческой деятельности. Экологическим мониторинг, конечная цель которого — решение вопросов охраны природы, сохранения и воспроизведения экосистем, здоровья людей

Правильный ответ: 1-В; 2-Г; 3-А; 4-Б.

Задания открытого типа:

1. Этика как элемент нравственной культуры, который оказывает воздействие на экономические, экологические, политические, правовые, управленческие, образовательные и другие процессы общества выступает в качестве духовной составляющей

всякой _____

Правильный ответ: профессиональной деятельности.

2. В науке этика рассматривается как специальное знание о _____

Правильный ответ: морали.

3. Профессиональная этика изучает нравственные качества личности специалиста, которые обеспечивают наилучшее выполнение _____

Правильный ответ: профессионального долга.

4. К общим особенностям профессиональной этики относят специально-профессиональные моральные нормы и _____

Правильный ответ: ценности.

5. Учение о профессиональной морали – это _____

Правильный ответ: профессиональная этика.

6. Область знаний, изучающая отношение человека к окружающей среде, называется _____

Правильный ответ: экологическая этика.

7. Методология, используемая для этико-экологических исследований, называется _____

Правильный ответ: ситуационный анализ.

8. Международные документы этой организации являются нормативным подспорьем экологической этики _____

Правильный ответ: ООН.

9. Термин "экология" ввёл _____

Правильный ответ: Геккель.

10. Документ, принятый ООН в 1992 году и содержащий основные принципы экологического права и экологически корректного поведения членов мирового общества называется _____

Правильный ответ: Декларация Рио-де-Жанейро.

11. Корпоративная этика относится к типу _____

Правильный ответ: прикладная этика.

12. Моральные принципы являются предметом _____

Правильный ответ: нормативной этики.

13. Действия, которые считаются правильными с этической точки зрения это - действия, содействующие благу _____

Правильный ответ: других.

14. Последствия загрязнения атмосферы _____

Правильный ответ: парниковый эффект.

15. Система представлений о мире и отношения к природе это - экологическое сознание и _____

Правильный ответ: экологическая мораль.

5.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Оценка знаний, умений, навыка и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций по дисциплине проводится в форме текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится в течение семестра с целью определения уровня усвоения обучающимися знаний, формирования умений, навыков и (или) опыта деятельности, своевременного выявления преподавателем недостатков в подготовке обучающихся и принятия необходимых мер по ее корректировке, а также для совершенствования методики обучения, организации учебной работы и оказания обучающимся индивидуальной помощи.

К текущему контролю относятся проверка знаний, умений, навыков обучающихся:

- на занятиях (опрос, решение задач, деловая игра, круглый стол, тестирование (письменное или компьютерное), ответы (письменные или устные) на теоретические вопросы, решение практических задач и выполнение заданий на практическом занятии, выполнение контрольных работ;

- по результатам выполнения индивидуальных заданий;

- по результатам проверки качества конспектов лекций, рабочих тетрадей и иных материалов;

- по результатам отчета обучающихся в ходе индивидуальной консультации преподавателя, проводимой в часы самостоятельной работы, по имеющимся задолженностям.

Для достижения комплексной оценки качества учебной работы обучающихся внедрена балльно-рейтинговая система оценки учебных достижений обучающихся.

Балльно-рейтинговая система оценки учебных достижений обучающихся направлена на решение следующих задач:

- повышение мотивации обучающихся к освоению образовательных программ путем более высокой дифференциации оценки их учебной работы;

- повышение уровня организации образовательного процесса в университете.

Порядок начисления баллов доводится до сведения каждого обучающегося в начале семестра изучения дисциплины.

Максимальная сумма (100 баллов), набираемая студентом по дисциплине включает две составляющие:

- первая составляющая – оценка регулярности, своевременности и качества выполнения студентом учебной работы по изучению дисциплины в течение периода изучения дисциплины (семестра, или нескольких семестров) (сумма – не более 85 баллов). Баллы, характеризующие

успеваемость студента по дисциплине, набираются им в течение всего периода обучения за изучение отдельных тем и выполнение отдельных видов работ.

- вторая составляющая – оценка знаний студента по результатам промежуточной аттестации (не более 15 –баллов).

Общий балл текущего контроля складывается из следующих составляющих:

- посещаемость – студенту, посетившему все занятия, начисляется 20 баллов;
 - выполнение заданий по дисциплине в течение семестра в соответствии с учебным планом. Студенту, выполнившему в срок и с высоким качеством все требуемые задания, начисляется максимально 20 баллов;

- контрольные мероприятия – максимальная оценка 25 баллов.

- бонусы - 20 баллов. До проведения промежуточной аттестации преподаватель может в качестве поощрения начислить обучающемуся до 20 дополнительных (бонусных) баллов за проявление академической активности в ходе изучения дисциплины, выполнение индивидуальных заданий с оценкой «отлично», активное участие в групповой проектной работе, непосредственное участие в НИРС и т.п. Начисление бонусных баллов производится на последнем занятии.

Максимальная сумма баллов, набираемая студентом по дисциплине, закрываемой семестровой аттестацией, равна 100.

На первых занятиях преподаватель выдает студентам график контрольных мероприятий текущего контроля.

ГРАФИК контрольных мероприятий текущего контроля по дисциплине

№ и наименование темы контрольного мероприятия	Формируемая компетенция	Этап формирования компетенции	Форма контрольного мероприятия (тест, контрольная работа, устный опрос, коллоквиум, деловая игра и т.п.)	Месяц проведения контрольного мероприятия Очная форма / заочная
Раздел 1 Социальная обусловленность правовой охраны природной среды. Государственное управление в сфере экологии	ОПК-4.1, ОПК-4.2	I этап II этап	Тестирование представление и защита доклада (реферата)	Сентябрь-октябрь / 1 занятие
Раздел 2. Право природопользования и право собственности на природные ресурсы. Правовые основы нормирования в области охраны окружающей природной среды	ОПК-4.1, ОПК-4.2	I этап II этап III этап	Тестирование представление и защита доклада (реферата)	Октябрь-ноябрь / 2 занятие
Раздел 3 Правовые требования оценки воздействия на окружающую природную среду. Правовое регулирование экономического механизма охраны окружающей природной среды	ОПК-4.1, ОПК-4.2	I этап II этап III этап	Тестирование представление и защита доклада (реферата)	Ноябрь-декабрь / 3-занятие
Раздел 4 Обеспечение исполнения экологических требований законодательства. Юридическая ответственность за экологические правонарушения	ОПК-4.1, ОПК-4.2	I этап II этап III этап	Тестирование представление и защита доклада (реферата)	Ноябрь-декабрь / 4-5 занятие

Устный опрос – наиболее распространенный метод контроля знаний студентов, предусматривающий уровень овладения компетенциями, в т. ч. полноту знаний теоретического контролируемого материала.

При устном опросе устанавливается непосредственный контакт между преподавателем и студентом, в процессе которого преподаватель получает широкие возможности для изучения индивидуальных особенностей усвоения студентами учебного материала.

Устный опрос по дисциплине проводится на основании самостоятельной работы студента по каждому разделу. Вопросы представлены в планах лекций по дисциплине.

Различают фронтальный, индивидуальный и комбинированный опрос. *Фронтальный* опрос проводится в форме беседы преподавателя с группой. Он органически сочетается с повторением пройденного, являясь средством для закрепления знаний и умений. Его достоинство в том, что в активную умственную работу можно вовлечь всех студентов группы. Для этого вопросы должны допускать краткую форму ответа, быть лаконичными, логически увязанными друг с другом, даны в такой последовательности, чтобы ответы студентов в совокупности могли раскрыть содержание раздела, темы. С помощью фронтального опроса преподаватель имеет возможность проверить выполнение студентами домашнего задания, выяснить готовность группы к изучению нового материала, определить сформированность основных понятий, усвоение нового учебного материала, который только что был разобран на занятии. Целесообразно использовать фронтальный опрос также перед проведением практических работ, так как он позволяет проверить подготовленность студентов к их выполнению.

Вопросы должны иметь преимущественно поисковый характер, чтобы побуждать студентов к самостоятельной мыслительной деятельности.

Индивидуальный опрос предполагает объяснение, связанные ответы студентов на вопрос, относящийся к изучаемому учебному материалу, поэтому он служит важным средством развития речи, памяти, мышления студентов. Чтобы сделать такую проверку более глубокой, необходимо ставить перед студентами вопросы, требующие развернутого ответа.

Вопросы для индивидуального опроса должны быть четкими, ясными, конкретными, емкими, иметь прикладной характер, охватывать основной, ранее пройденный материал программы. Их содержание должно стимулировать студентов логически мыслить, сравнивать, анализировать сущность явлений, доказывать, подбирать убедительные примеры, устанавливать причинно-следственные связи, делать обоснованные выводы и этим способствовать объективному выявлению знаний студентов. Вопросы обычно задают всей группе и после небольшой паузы, необходимой для того, чтобы все студенты поняли его и приготовились к ответу, вызывают для ответа конкретного студента.

Для того чтобы вызвать при проверке познавательную активность студентов всей группы, целесообразно сочетать индивидуальный и фронтальный опрос.

Длительность устного опроса зависит от учебного предмета, вида занятий, индивидуальных особенностей студентов.

В процессе устного опроса преподавателю необходимо побуждать студентов использовать при ответе схемы, графики, диаграммы.

Заключительная часть устного опроса – подробный анализ ответов студентов. Преподаватель отмечает положительные стороны, указывает на недостатки ответов, делает вывод о том, как изучен учебный материал. При оценке ответа учитывает его правильность и полноту, сознательность, логичность изложения материала, культуру речи, умение увязывать теоретические положения с практикой, в том числе и с будущей профессиональной деятельностью.

Критерии и шкалы оценивания устного опроса

Критерии оценки при текущем контроле	Оценка
Студент отсутствовал на занятии или не принимал участия. Неверные и ошибочные ответы по вопросам, разбираемым на семинаре	«неудовлетворительно»
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем, даёт расплывчатые ответы на вопросы. Описывая тему, путается и теряет суть вопроса. Верность суждений, полнота и правильность	«удовлетворительно»

ответов – 40-59 %	
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем, даёт ответы на некоторые вопросы, то есть не проявляет достаточно высокой активности. Верность суждений студента, полнота и правильность ответов 60-79%	«хорошо»
Студент демонстрирует знание материала по разделу, основанные на знакомстве с обязательной литературой и современными публикациями; дает логичные, аргументированные ответы на поставленные вопросы. Высокая активность студента при ответах на вопросы преподавателя, активное участие в проводимых дискуссиях. Правильность ответов и полнота их раскрытия должны составлять более 80%	«отлично»

Тестирование. Основное достоинство *тестовой формы контроля* – простота и скорость, с которой осуществляется первая оценка уровня обученности по конкретной теме, позволяющая, к тому же, реально оценить готовность к итоговому контролю в иных формах и, в случае необходимости, откорректировать те или иные элементы темы. Тест формирует полноту знаний теоретического контролируемого материала.

Критерии и шкалы оценивания тестов

Критерии оценки при текущем контроле	
процент правильных ответов менее 40 (по 5 бальной системе контроля – оценка «неудовлетворительно»);	
процент правильных ответов 40 – 59 (по 5 бальной системе контроля – оценка «удовлетворительно»)	
процент правильных ответов 60 – 79 (по 5 бальной системе контроля – оценка «хорошо»)	
процент правильных ответов 80-100 (по 5 бальной системе контроля – оценка «отлично»)	

Критерии и шкалы оценивания рефератов (докладов)

Оценка	Профессиональные компетенции	Отчетность
5	Работа выполнена на высоком профессиональном уровне. Полностью соответствует поставленным в задании целям и задачам. Представленный материал в основном верен, допускаются мелкие неточности. Студент свободно отвечает на вопросы, связанные с докладом. Выражена способность к профессиональной адаптации, интерпретации знаний из междисциплинарных областей	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен в срок. Полностью оформлен в соответствии с требованиями.
4	Работа выполнена на достаточно высоком профессиональном уровне, допущены несколько существенных ошибок, не влияющих на результат. Студент отвечает на вопросы, связанные с докладом, но недостаточно полно.	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен в срок, но с некоторыми недоработками.
3	Уровень недостаточно высок. Допущены существенные ошибки, несущественно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом.	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты в

Оценка	Профессиональные компетенции	Отчетность
		оформлении.
2 и ниже	Работа выполнена на низком уровне. Допущены грубые ошибки. Ответы на связанные с докладом вопросы обнаруживают непонимание предмета и отсутствие ориентации в материале доклада.	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются существенные недочеты в оформлении.

Критерии и шкалы оценивания презентации

Дескрипторы	Минимальный ответ 2	Изложенный, раскрытый ответ 3	Законченный, полный ответ 4	Образцовый ответ 5
Раскрытие проблемы	Проблема не раскрыта. Отсутствуют выводы.	Проблема раскрыта не полностью. Выводы не сделаны и/или выводы не обоснованы.	Проблема раскрыта. Проведен анализ проблемы без привлечения дополнительной литературы. Не все выводы сделаны и/или обоснованы.	Проблема раскрыта полностью. Проведен анализ проблемы с привлечением дополнительной литературы. Выводы обоснованы.
Представление	Представляемая информация логически не связана. Не использованы профессиональные термины.	Представляемая информация не систематизирована и/или не последовательна. Использован 1-2 профессиональных термина.	Представляемая информация систематизирована и последовательна. Использовано более 2 профессиональных терминов.	Представляемая информация систематизирована, последовательна и логически связана. Использовано более 5 профессиональных терминов.
Оформление	Не использованы информационные технологии (PowerPoint). Больше 4 ошибок в представляемой информации.	Использованы информационные технологии (PowerPoint) частично. 3-4 ошибки в представляемой информации.	Использованы информационные технологии (PowerPoint). Не более 2 ошибок в представляемой информации.	Широко использованы информационные технологии (PowerPoint). Отсутствуют ошибки в представляемой информации.
Ответы на вопросы	Нет ответов на вопросы.	Только ответы на элементарные вопросы.	Ответы на вопросы полные и/или частично полные.	Ответы на вопросы полные с приведением примеров и/или

Процедура оценивания компетенций обучающихся основана на следующих стандартах:

1. Периодичность проведения оценки (по каждому разделу дисциплины).
2. Многоступенчатость: оценка (как преподавателем, так и студентами группы) и

самооценка обучающегося, обсуждение результатов и комплекс мер по устранению недостатков.

3. Единство используемой технологии для всех обучающихся, выполнение условий сопоставимости результатов оценивания.

4. Соблюдение последовательности проведения оценки: предусмотрено, что развитие компетенций идет по возрастанию их уровней сложности, а оценочные средства на каждом этапе учитывают это возрастание. Так по каждому разделу дисциплины идет накопление знаний, на проверку которых направлены такие оценочные средства как устный опрос и подготовка докладов. Далее проводится задачное обучение, позволяющее оценить не только знания, но умения, навык и опыт применения студентов по их применению. На заключительном этапе проводится тестирование, устный опрос или письменная контрольная работа по разделу.

Промежуточная аттестация осуществляется, в конце каждого семестра и представляет собой итоговую оценку знаний по дисциплине в виде проведения экзаменационной процедуры (экзамена), выставления зачета, защиты курсовой работы.

Процедура промежуточной аттестации проходит в соответствии с Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся. Промежуточная аттестация в форме зачета проводится в форме компьютерного тестирования или устного опроса, в форме экзамена - в устной форме.

Аттестационные испытания в форме зачета проводятся преподавателем, ведущим лекционные занятия по данной дисциплине, или преподавателями, ведущими практические занятия. Аттестационные испытания в форме устного экзамена проводятся преподавателем, ведущим лекционные занятия по данной дисциплине. Присутствие посторонних лиц в ходе проведения аттестационных испытаний без разрешения ректора или проректора не допускается (за исключением работников университета, выполняющих контролирующие функции в соответствии со своими должностными обязанностями). В случае отсутствия ведущего преподавателя аттестационные испытания проводятся преподавателем, назначенным письменным распоряжением по кафедре.

Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие нарушения опорно-двигательного аппарата, могут допускаться на аттестационные испытания в сопровождении ассистентов-сопровождающих.

Во время аттестационных испытаний обучающиеся могут пользоваться рабочей программой дисциплины, а также с разрешения преподавателя справочной и нормативной литературой, калькуляторами.

Время подготовки ответа при сдаче экзамена в устной форме должно составлять не менее 40 минут (по желанию обучающегося ответ может быть досрочным). Время ответа – не более 15 минут.

При проведении устного экзамена экзаменационный билет выбирает сам экзаменуемый в случайном порядке. При подготовке к устному экзамену экзаменуемый, как правило, ведет записи в листе устного ответа, который затем (по окончании экзамена) сдается экзаменатору.

Экзаменатору предоставляется право задавать обучающимся дополнительные вопросы в рамках программы дисциплины, а также, помимо теоретических вопросов, давать задачи, которые изучались на практических занятиях.

Оценка результатов компьютерного тестирования и устного аттестационного испытания объявляется обучающимся в день его проведения.

Порядок подготовки и проведения промежуточной аттестации в форме зачета

Действие	Сроки заочная форма	Методика	Ответственный
Выдача заданий к зачету	1 занятие	На лекциях, по интернет	Ведущий преподаватель или преподаватели, ведущие практические занятия

Консультации	в сессию	На групповой консультации	Ведущий преподаватель или преподаватели, ведущие практические занятия
Зачет	в сессию	компьютерное тестирование	Ведущий преподаватель или преподаватели, ведущие практические занятия
Формирование оценки («зачтено», «не зачтено»)	На зачете	В соответствии с критериями	Ведущий преподаватель или преподаватели, ведущие практические занятия

6. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература	Количество в библиотеке / ссылка на ЭБС
Лисина, Н. Л. Экологическое право : учебное пособие : [16+] / Н. Л. Лисина ; Кемеровский государственный университет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2015. – 266 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481571 . – ISBN 978-5-8353-1859-9. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481571 71
Экологическое право: учебник для бакалавров и специалистов (по состоянию законодательства на 1 мая 2020 года) : [16+] / Е. Н. Абанина, Ю. А. Плотнокова, Ю. В. Сорокина [и др.] ; Саратовская государственная юридическая академия. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 360 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598048 . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1332-6. – DOI 10.23681/598048. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598048 48
Дополнительная литература	Количество в библиотеке / ссылка на ЭБС
Шагивалеева, И. Экологическое право : учебное пособие / И. Шагивалеева ; Оренбургский государственный университет. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2013. – 118 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270257 . – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270257 57
Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : практикум : [16+] / Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. – 106 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563309 . – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563309 09
Костенко, М. А. Экологическое право : учебное пособие : [16+] / М. А. Костенко, О. В. Попова ; Южный федеральный университет. – Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2018. – 92 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577779 . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9275-3117-2. – Текст : электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577779 79

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Методические рекомендации по работе над конспектом лекций вовремя и после проведения лекции.

В ходе лекционных занятий обучающимся рекомендуется выполнять следующие действия. Вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации по их применению. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых о неаудиторное время можно сделать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Методические рекомендации к практическим занятиям с практикоориентированными заданиями.

При подготовке к практическим занятиям обучающимся необходимо изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. В ходе подготовки к практическим занятиям необходимо освоить основные понятия и методики расчета показателей, ответить на контрольные опросы. В течение практического занятия студенту необходимо выполнить задания, выданные преподавателем, что зачитывается как текущая работа студента и оценивается по критериям, представленным в пунктах 6.4 РПД.

Методические рекомендации по подготовке доклада.

При подготовке доклада рекомендуется сделать следующее. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с практикой. Подготовить сопроводительную слайд-презентацию и/или демонстрационный раздаточный материал по выбранной теме. Рекомендуется провести дома репетицию выступления с целью отработки речевого аппарата и продолжительности выступления (регламент – 7-10 мин.).

Выполнение индивидуальных типовых задач.

В случае пропусков занятий, наличия индивидуального графика обучения и для закрепления практических навыков студентам могут быть выданы типовые индивидуальные задания, которые должны быть сданы в установленный преподавателем срок.

Рекомендации по работе с научной и учебной литературой

Работа с учебной и научной литературой является главной формой самостоятельной работы и необходима при подготовке к устному опросу на практических занятиях, к контрольным работам, тестированию. Конспекты научной литературы при самостоятельной подготовке к занятиям должны быть выполнены также аккуратно, содержать ответы на каждый поставленный в теме вопрос, иметь ссылку на источник информации с обязательным указанием автора, названия и года издания используемой научной литературы. Конспект может быть опорным (содержать лишь основные ключевые позиции), но при этом позволяющим дать полный ответ по вопросу, может быть подробным. Объем конспекта определяется самим обучающимся.

В процессе работы с учебной и научной литературой обучающийся может:

- делать записи по ходу чтения в виде простого или развернутого плана (создавать перечень основных вопросов, рассмотренных в источнике);
- составлять тезисы (цитирование наиболее важных мест статьи или монографии, короткое изложение основных мыслей автора);
- готовить аннотации (краткое обобщение основных вопросов работы);
- создавать конспекты (развернутые тезисы).

8. ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

Перечень лицензионного программного обеспечения
MS Windows 7 OEM SNGL OLP NL Legalization GetGenuine wCOA Счет №1834 от 16.03.2010 ООО «Южная Софтверная компания»
Windows 10 Pro Лицензия № 66241795 от 28.12.2015 OPEN 96248131ZZE1712 Microsoft Volume Licensing Service Center
MS Windows 7 OEM SNGL OLP NL Legalization GetGenuine wCOA Счет №1834 от 16.03.2010 ООО «Южная Софтверная компания»
Windows 8.1 Лицензия №65429551 от 30.06.2015 OPEN 95436094ZZE1706 от Microsoft Volume Licensing Service Center
Office Standard 2016 Лицензия № 66241743 от 28.12.2015 OPEN 96247974ZZE1712 Microsoft Volume Licensing Service Center
Перечень свободно распространяемого программного обеспечения
OpenOffice, лицензия Apache License 2.0, LGPL; Adobe acrobat reader; Skype; Unreal commander, лицензия freeware; Google Chrome, лицензия freeware; 7-zip, GNU Lesser General Public License
Перечень программного обеспечения отечественного производства
Zoom Тариф Базовый, ZoomVideoCommunications, Inc.;; Dr.Web Договор № РГА 12130035 от 13.12.2022 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «КОМПАНИЯ ГЭНДАЛЬФ»; Yandex Browser

Перечень профессиональных баз данных

- СПС ГАРАНТ <http://www.garant.ru>
- БД EastView. Издания по общественным и гуманитарным наукам. URL http://www.shpl.ru/readers/special_interests/bd_east_view_izdaniya_po_obwestvennym_i_gumanitarnym_naukam/

Перечень информационных справочных систем

Наименование ресурса	Режим доступа
Официальный сайт Министерства сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области.	http://www.don-agro.ru
Официальный портал правительства Ростовской области.	http://www.donland.ru
Сетевое издание «Центр раскрытия корпоративной информации».	http://www.e-disclosure.ru
Департамент инвестиций и предпринимательства Ростовской области	dpr.donland.ru
Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики	http://www.gks.ru
Официальный сайт Министерства сельского хозяйства Российской Федерации	http://www.mcx.ru
Официальный сайт Министерства сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области	http://www.don-agro.ru
Сайт независимого аналитического агентства Инвесткафе	http://investcafe.ru
Научная электронная библиотека	http://elibrary.ru

Общероссийская сеть распространения правовой информации «Консультант Плюс»	http://www.consultant.ru
СПС ГАРАНТ	http://www.garant.ru

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Учебные аудитории для проведения учебных занятий - оснащены оборудованием и техническими средствами обучения.

Помещение для самостоятельной работы – оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Организации.

Оснащенность и адрес помещений

Наименование помещений	Адрес (местоположение) помещений
<p>Аудитория № 46 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, лаборатория правового регулирования коммерческой деятельности, укомплектованная специализированной мебелью (рабочее место преподавателя, столы, стулья, трибуна, доска меловая).</p> <p>Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования - ноутбук (переносной), проектор (переносной), проекционный экран (переносной); учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам - стенды (6).</p> <p>MS Windows 7 OEM SNGL OLP NL Legalization GetGenuine wCOA Счет №1834 от 16.03.2010 ООО «Южная Софтверная компания»; OpenOffice Свободно распространяемое ПО, лицензия Apache License 2.0, LGPL; Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc.; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Yandex Browser Свободно распространяемое ПО; Dr.Web Договор № PГА12110020 от 25.12.2023 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «КОМПАНИЯ ГЭНДАЛЬФ»; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License; Yandex Browser Свободно распространяемое ПО; Лаборатория ММИС «Планы» Договор № 1944-23 от 26.10.2023 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория ММИС»</p>	<p>346493, Ростовская область, Октябрьский район, п. Персиановский, ул. Кривошлыкова, дом № 27</p>
<p>Аудитория № 49 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованная специализированной мебелью (рабочее место преподавателя, столы, стулья, трибуна, доска меловая).</p> <p>Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования ноутбуки (переносные), (интерактивная доска Smart с проектором); учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам - стенды (6).</p> <p>Windows 10 Pro Лицензия № 66241795 от 28.12.2015 OPEN 96248131ZZE1712 Microsoft Volume Licensing Service Center; Office Standard 2016 Лицензия № 66241743 от 28.12.2015 OPEN 96247974ZZE1712 Microsoft Volume Licensing Service Center; MS Windows 7 OEM SNGL OLP NL Legalization GetGenuine wCOA Счет №1834 от 16.03.2010 ООО «Южная Софтверная компания»; OpenOffice Свободно распространяемое ПО, лицензия Apache License 2.0, LGPL; Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc.; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Unreal commander Свободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Google Chrome Свободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Dr.Web Договор № PГА12110020 от 25.12.2023 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО</p>	<p>346493, Ростовская область, Октябрьский район, п. Персиановский, ул. Кривошлыкова, дом № 27</p>

<p>«КОМПАНИЯ ГЭНДАЛЬФ»; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License; Yandex Browser Свободно распространяемое ПО; Лаборатория ММИС «Планы» Договор № 1944-23 от 26.10.2023 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория ММИС»</p>	
<p>Аудитория № 53 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованная специализированной мебелью (рабочее место преподавателя, столы, стулья, трибуна, доска меловая).</p> <p>Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования - ноутбук (переносной), проектор (переносной), проекционный экран (переносной); учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам - стенды (6).</p> <p>Windows 10 Home Get Genuine Лицензия № 66241787 от 28.12.2015 OPEN 96248122ZZE1712 от Microsoft Volume Licensing Service Center; OpenOffice Свободно распространяемое ПО, лицензия Apache License 2.0, LGPL; Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc.; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Yandex; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License</p>	<p>346493, Ростовская область, Октябрьский район, п. Персиановский, ул. Кривошлыкова, дом № 27</p>
<p>Кабинет № 45 Помещение для самостоятельной работы (электронный читальный зал), укомплектовано специализированной (учебной) мебелью, оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечено доступом в электронную информационно-образовательную среду организации.</p> <p>Windows 8.1 Лицензия №65429551 от 30.06.2015 OPEN 95436094ZZE1706 от Microsoft Volume Licensing Service Center; Office Standard 2013 Лицензия № 65429549 от 30.06.2015 OPEN 95436094ZZE1706 Microsoft Volume Licensing Service Center; OpenOffice Свободно распространяемое ПО, лицензия Apache License 2.0, LGPL; Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc.; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Yandex Browser Свободно распространяемое ПО; Лаборатория ММИС «АС «Нагрузка» Договор 8630 от 04.10.2021 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория ММИС»; Лаборатория ММИС Деканат Договор № 773-23 от 13.01.2023 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория ММИС»; Лаборатория ММИС«Планы» Договор № 1944-23 от 26.10.2023 г между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория ММИС»; Система контент –фильтрации SkyDNS (SkyDNS агент) Договор № 1944-23 от 26.10.2023 г. ООО «СкайДНС»; Dr.Web Договор № PGA12110020 от 25.12.2023 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «КОМПАНИЯ ГЭНДАЛЬФ»; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License</p>	<p>346493, Ростовская область, Октябрьский район, п. Персиановский, ул. Кривошлыкова, дом № 27</p>
<p>Аудитория № 62 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, укомплектованное специализированной мебелью для хранения оборудования (столы).</p> <p>Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования: телевизор (переносной) - 1, видеоплеер (переносной) - 1, ноутбук (переносной) - 1, экран (переносной) - 1, проектор (переносной) – 1.</p> <p>Windows 10 Home Get Genuine Лицензия № 66241787 от 28.12.2015 OPEN 96248122ZZE1712 от Microsoft Volume Licensing Service Center; Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Google Chrome Свободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Unreal Commander Свободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License; Yandex Browser Свободно распространяемое ПО</p>	<p>346493, Ростовская область, Октябрьский район, п. Персиановский, ул. Кривошлыкова, дом № 27</p>

