

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет
Дата подписания: 17.04.2023 11:25:03
Уникальный программный ключ:
528681d78e671e586ab07f01e4ba2172f735a12

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Саратовский государственный аграрный университет
имени Н.И. Вавилова»**

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

Дудникова Е.Б.
«11» апреля 2022г.

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета

Нейфельд В.В.
«11» апреля 2022г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина	Правовое регулирование охраны окружающей среды и природопользования
Направление подготовки	05.03.06 Экология и природопользование
Направленность (профиль)	Прикладная экология
Квалификация выпускника	Бакалавр
Нормативный срок обучения	4 года
Форма обучения	Очная

Разработчик: доцент, Рубанова М.Е.

Рубанова М.Е.
(подпись)

Саратов 2022

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Правовое регулирование охраны окружающей среды и природопользования» является формирование у обучающихся навыков практического применения знаний в области природопользования и охраны окружающей среды, использования нормативно-правовых актов в практической деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 05.03.06 Экология и природопользование дисциплина «Правовое регулирование охраны окружающей среды и природопользования» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, Блока 1.

Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующей дисциплиной: «Правоведение (общий курс)».

Последующие дисциплины, практики отсутствуют.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенций, представленных в табл. 1

Требования к результатам освоения дисциплины

Таблица 1

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
1	ПК-7	«Способен осуществлять экономическое регулирование природоохранной деятельности организации»	ПК-7.3 Владеет навыками анализа и применения действующих эколого-правовых норм, правовых отношений, являющихся объектами правового регулирования, обобщения, анализа, восприятия	основные понятия, положения права природопользования и охраны окружающей среды; правовые нормы, правовые институты и принципы, действующие в данной сфере; правовой статус субъектов природоресурсных правоотношений; правовые основы информационного обеспечения в данной сфере, источники экологически значимой информации; систему органов государственного	оперировать юридическими понятиями и категориями; анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения; анализировать положения, правила и требования в области охраны окружающей среды и	навыками применения терминологического аппарата; анализа правовых явлений, юридических фактов в данной области; базовыми приемами и методами правовых основ природопользования и охраны окружающей среды, анализа и

		информации в области экологии и природопользования, принимает решения и совершает юридические действия в соответствии с законом	управления в данной области; правовые основы оценки воздействия на окружающую среду; экономико-правовой механизм природопользования и охраны окружающей среды; общие положения о плате за природопользование и за негативное воздействие на окружающую среду; виды экологических правонарушений и юридической ответственности за них; правовые основы использования природных объектов	природопользования; анализировать и применять действующие эколого-правовые нормы, принимать решения и совершать юридические действия в соответствии с законом	использования нормативных правовых актов; анализа правовых норм и правовых отношений, являющихся объектами правового регулирования; обобщения, критического анализа, восприятия базовой информации в области экологии и природопользования
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4. Объём, структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Таблица 2

Объем дисциплины

	Количество часов										
	Всего	в т.ч. по семестрам									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Контактная работа – всего, в т.ч.	66,1								66,1		
<i>аудиторная работа:</i>	66								66		
лекции	26								26		
лабораторные практические	40								40		
<i>промежуточная аттестация</i>	0,1								0,1		
<i>контроль</i>											
Самостоятельная работа	41,9								41,9		
Форма итогового контроля	3								3		
Курсовой проект (работа)	x								x		

Таблица 3

Структура и содержание дисциплины

№ п/п	Тема занятия. Содержание	Неделя семестра	Контактная работа			Самостоятельная работа	Контроль знаний	
			Вид знаний	Форма проведения	Количество часов		Количество часов	Вид
1	2	3	4	5	6	7	8	9
8 семестр								
1	Проблемы взаимодействия природы и общества. Общая характеристика экологических проблем в России. Причины кризисного состояния окружающей среды в стране. Пути решения экологических проблем.	1	Л	Т	2	-	ТК	УО
2	Проблемы взаимодействия природы и общества. История регулирования отношений природопользования и охраны окружающей среды. Основные формы взаимодействия общества и природы. Современные концепции взаимодействия общества и природы. Декларация Рио по окружающей среде и развитию.	1	ПЗ	Т	2	-	ВК	УО
3	Источники права в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Понятие и классификация источников права в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Система источников права природопользования и охраны окружающей среды.	2	Л	Т	2	-	ТК	УО
4	Источники права в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Нормативность правового акта. Конституция как источник права природопользования и охраны окружающей среды. Международные договоры в области природопользования и охраны окружающей среды.	2	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
5	Источники права в сфере природопользования и охраны окружающей среды. ФЗ «Об охране окружающей среды» и другие федеральные законы. Нормативные акты Президента РФ, Правительства РФ и другие подзаконные акты.	2	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
6	Правовые аспекты природопользования и охраны окружающей среды. Предмет права природопользования и охраны окружающей среды. Метод права природопользования и охраны окружающей среды. Законодательство в сфере природопользования и охраны окружающей среды.	3	Л	Т	2	-	ТК	УО
7	Правовые аспекты природопользования и охраны окружающей среды. Принципы права природопользования и охраны окружающей среды. Система экологического права. Понятие и структура норм права в сфере природопользования и охраны окружающей среды.	3	ПЗ	Т	2	2	ТК	УО Т Д
8	Правоотношения в области природопользования и охраны окружающей среды. Понятие и виды правоотношений в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Состав правоотношений в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Возникновение, изменение и прекращение правоотношений в сфере природопользования и охраны окружающей среды.	4	Л	Т	2	-	ТК	УО

9	Правоотношения в области природопользования и охраны окружающей среды. Признаки правоотношений в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Классификация правоотношений в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Субъекты и объекты правоотношений в сфере природопользования и охраны окружающей среды.	4	ПЗ	Т	2	2	ТК	УО Д
10	Право природопользования. Понятие и виды права природопользования. Право общего и специального природопользования. Принципы права природопользования.	4	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
11	Эколого-правовой статус человека. Понятие и значение экологических прав человека. Экологические права и обязанности граждан. Права и обязанности общественных объединений в области охраны окружающей среды.	5	Л	Т	2	-	ТК	УО
12	Эколого-правовой статус человека. Состояние правового регулирования экологических прав человека. Гарантии и защита экологических прав человека. Механизмы защиты экологических прав. Обязанности по охране природы.	5	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
13	Право собственности на природные ресурсы. Общие положения о праве собственности на природные ресурсы. Содержание права собственности на природные ресурсы. Правовые формы использования природных ресурсов.	6	Л	Т	2	-	ТК	УО
14	Право собственности на природные ресурсы. Понятие и содержание права собственности на природные ресурсы. Формы права собственности на природные ресурсы. Основания возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы.	6	ПЗ	ПК	2	4	ТК	УО Д
15	Правовые основы информационного обеспечения природопользования и охраны окружающей среды. Понятие экологически значимой информации. Правовые ограничения свободного доступа к экологически значимой информации. Источники экологически значимой информации.	6	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО Д
16	Управление и контроль в области природопользования и охраны окружающей среды. Понятие и принципы государственного управления в области природопользования и охраны окружающей среды. Государственные органы, осуществляющие управление природопользованием и охраной окружающей среды. Формы и методы государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды.	7	Л	В	2	-	ТК	УО
17	Управление и контроль в области природопользования и охраны окружающей среды. Понятие и виды управления природопользованием и охраной окружающей среды. Система государственных органов управления. Специально уполномоченные государственные органы управления природопользованием и охраной окружающей среды.	7	ПЗ	Т	2	2	ТК	УО
18	Правовые основы оценки воздействия на окружающую среду и экологической экспертизы. Понятие и принципы оценки воздействия на окружающую среду. Понятие и значение экологической экспертизы.	8	Л	Т	2	-	ТК	УО
19	Управление и контроль в области природопользования и охраны окружающей среды. Понятие и виды экологического контроля	8	ПЗ	Т	2	2	ПК	УО Д

	(надзора). Государственный экологический надзор. Муниципальный и общественный экологический контроль.							
20	Правовые основы оценки воздействия на окружающую среду и экологической экспертизы. Виды и принципы экологической экспертизы. Объекты государственной экологической экспертизы. Общественная экологическая экспертиза.	8	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
21	Экономико-правовой механизм охраны окружающей среды. Понятие и методы экономического регулирования в области охраны окружающей среды. Лимитирование в области охраны окружающей среды. Нормирование в области охраны окружающей среды.	9	Л	Т	2	-	ТК	УО
22	Экономико-правовой механизм охраны окружающей среды. Платность использования природных ресурсов. Экономическое стимулирование охраны окружающей среды. Экологическое страхование.	9	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
23	Эколого-правовая ответственность. Понятие и состав правонарушения в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Понятие и виды юридической ответственности за правонарушения в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Основания освобождения от эколого-правовой ответственности.	10	Л	Т	2	-	ТК	УО
24	Эколого-правовая ответственность. Признаки экологического правонарушения. Виды экологического правонарушения. Понятие и функции юридической ответственности за правонарушения в области природопользования и охраны окружающей среды.	10	ПЗ	Т	2	4	ТК	УО Д
25	Эколого-правовая ответственность. Дисциплинарная ответственность за экологические проступки. Административная ответственность. Уголовная ответственность. Гражданско-правовая ответственность за правонарушения в области природопользования и охраны окружающей среды.	10	ПЗ	П	2	-	ТК	УО СЗ
26	Экологический вред и способы его устранения. Понятие экологического вреда. Виды экологического вреда. Способы устранения экологического вреда.	11	Л	Т	2	-	ТК	УО
27	Экологический вред и способы его устранения. Возмещение вреда природной среде. Возмещение вреда здоровью и имуществу человека, причиненного неблагоприятным воздействием окружающей среды.	11	ПЗ	Т	2	3	ТК	УО
28	Правовой режим экологически неблагоприятных территорий. Понятие и факторы создания экологически опасных ситуаций. Правовые меры предупреждения экологически неблагоприятных ситуаций.	12	Л	Т	2	-	ТК	УО
29	Правовой режим экологически неблагоприятных территорий. Понятие и виды экологически неблагоприятных территорий. Правовой режим экологически неблагоприятной территории. Состояние законодательства о предупреждении экологически опасных ситуаций.	12	ПЗ	Т	2	5	ТК	УО Д
30	Правовые основы обращения с веществами, материалами и отходами. Правовые требования и меры по обращению с потенциально опасными химическими и биологическими веществами и материалами. Правовые требования и меры по	12	ПЗ	Т	2	5	ТК	УО Д

	обращению с радиоактивными веществами и материалами. Правовое регулирование обращения с отходами производства и потребления.							
31	Правовой режим природных объектов. Правовые основы землепользования. Правовые основы водопользования. Правовые основы пользования животным миром.	13	Л	Т	2	4	ТК	УО
32	Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов. Понятие и общая характеристика особо охраняемых природных территорий и объектов. Правовой режим государственных природных заказников.	13	ПЗ	Т	2	4	ТК	УО Д
33	Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов. Правовой режим памятников природы. Правовой режим дендрологических парков и ботанических садов. Природные лечебные ресурсы, лечебно-оздоровительные местности и курорты как особо охраняемые природные объекты и территории.	13	ПЗ	Т	2	4,9	РК ТР	УО
	Выходной контроль				0,1		Вых К	3
Итого					66,1	41,9		

Примечание:

Условные обозначения:

Виды контактной работы: Л – лекция, ПЗ – практическое занятие.

Формы проведения занятий: Т – лекция/занятие, проводимое в традиционной форме, ПК – занятие пресс-конференция, П – проблемное занятие, В – лекция визуализация.

Виды контроля: ВК – входной контроль, ТК – текущий контроль, РК – рубежный контроль, ВыхК – выходной контроль.

Форма контроля: УО – устный опрос, Т – тестирование, СЗ – ситуационные задачи, Д – доклад, З – зачет.

5. Образовательные технологии

Организация занятий по дисциплине «Правовое регулирование охраны окружающей среды и природопользования» проводится по видам учебной работы: лекции, практические занятия, текущий контроль.

Реализация компетентностного подхода в рамках направления подготовки 05.03.06 Экология и природопользование дисциплина предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Лекционные занятия проводятся в поточной аудитории с применением мультимедийного проектора в виде учебной презентации. Основные моменты лекционных занятий конспектируются. Отдельные темы предлагаются для самостоятельного изучения с обязательным составлением конспекта.

Целью практических занятий является выработка практических навыков работы с нормативно-правовыми документами и иными источниками, их поиска, анализа и использования в соответствующей сфере деятельности.

Для достижения этих целей используются как традиционные формы работы – доклад, решение тестовых заданий, так и интерактивные методы – лекция - визуализация, занятие пресс-конференция, проблемное занятие.

Лекция - визуализация учит преобразовывать устную и письменную

информацию в визуальную форму, что формирует у обучающихся профессиональное мышление за счет систематизации и выделения наиболее значимых, существенных элементов содержания обучения.

Занятие пресс-конференция активизирует мыслительную деятельность и концентрирует внимание обучающихся, способствует формировать навыки доказательства и опровержения, развитию у обучающихся умения четко формулировать и высказывать свою позицию, умение групповой работы. Групповая работа пресс-конференция способствует формированию самостоятельности мышления, развитию познавательных способностей и активности обучающихся, навыков анализа, оценки, восприятия поступающей информации, поиска, анализа и работы с источниками.

Проблемное занятие предполагает постановку проблем в форме ситуационной задачи или задания, решение которых нельзя получить по готовому образцу. На проблемном занятии происходит усвоение результатов познания, формирование и развитие интеллектуальной мотивации в обучении, развитие индивидуальных способностей. Ситуационные задачи способствуют развитию у обучающихся умения решать проблемы с учетом конкретных условий, ситуаций и при наличии фактической информации, развивают способности проведения анализа и диагностики проблем. Решение проблемы развивает у обучающихся такие квалификационные качества, как умение четко формулировать, логично, последовательно и убедительно изложить свою позицию и выводы, умение воспринимать и оценивать поступающую правовую информацию, позволяет обучиться не только усвоению общих положений и отдельных правовых норм, но и выработать у обучающихся умения использовать эти нормы при оценке деяний субъектов, позволяет объединить теоретическую и практическую подготовку обучающихся и дает возможность значительно повысить их профессиональный уровень.

Практические занятия проводятся в специальных аудиториях, оборудованных необходимыми наглядными материалами.

Самостоятельная работа охватывает проработку обучающимися отдельных вопросов теоретического курса, выполнение домашних работ, включающих решение ситуационных задач, подготовку докладов и их презентаций.

Самостоятельная работа осуществляется в индивидуальном и групповом формате. Самостоятельная работа выполняется обучающимися на основе учебно-методических материалов дисциплины (приложение 2). Самостоятельно изучаемые вопросы курса включаются в зачетные вопросы.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература (библиотека СГАУ)

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов (из п. 4, таб. 3)
1	2	3	4	5
1.	Экологическое право: учебник https://znanium.com/catalog/product/1222948	Крассов, О. И.	М. : Норма : ИНФРА-М, 2021.	Все разделы

			- 528 с.	
2.	Экологическое право : учебник https://znanium.com/catalog/product/1215874	Ерофеев, Б. В.	М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 399 с.	Все разделы

б) дополнительная литература

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов (из п. 4, таб. 3)
1	2	3	4	5
1.	Российская Федерация. Законы. Конституция РФ http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399/		принят всенародным голосованием 12.12.1993 г	2,7,9
2.	Российская Федерация. Законы. Об охране окружающей среды http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34823/		принят Гос. Думой 20 дек. 2001 г.	Все разделы
3.	Экологическое право. Практикум : учебное пособие https://znanium.com/catalog/product/1215059	Е. И. Майорова, В. А. Попов	М. : ИНФРА-М, 2021. - 133 с.	Все разделы
4.	Экологическое право: Учебник http://znanium.com/catalog/author/b166aa57-f062-11e3-9335-90b11c31de4c	Демичев, А.А., Грачева О.С.	М.: Прометей, 2017. - 348 с.	Все разделы
5.	Ответственность за окружающую среду и возмещение экологического вреда: законы и реалии России, США и Евросоюза: Монография http://znanium.com/bookread2.php?book=449615	Брославский, Л. И.	М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 229 с.	12,13
6.	Государственное регулирование природопользования и охраны окружающей среды: учебное пособие http://znanium.com/bookread2.php?book=626313	Косенкова С. В., Ефимова Н. Б.	Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2016. - 180 с.	Все разделы
7.	Российская Федерация. Законы. Об отходах производства и потребления http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_19109/		принят Гос. Думой 22 мая 1998 г.	15
8.	Российская Федерация. Законы. О лицензировании отдельных видов деятельности http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_113658/		принят Гос. Думой 22 апр. 2011 г.	9
9.	Российская Федерация. Законы. О техническом регулировании http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_40241/		принят Гос. Думой 15 дек. 2002 г.	9
10.	Российская Федерация. Законы. О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5295/		принят Гос. Думой 11 нояб. 1994 г.	14
11.	Российская Федерация. Законы. О радиационной безопасности населения		принят Гос. Думой 5 дек. 1995 г.	14

	http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_8797/			
12.	Российская Федерация. Президент. Указ Президента РФ N 215 «О структуре федеральных органов исполнительной власти» http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_297953/2a2e0d5ab713adec5c44331fc7f46c5dd7065d55/#dst100063		от 15.05.2018	9
13.	Российская Федерация. Законы. О промышленной безопасности опасных производственных объектов http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_15234/		принят Гос. Думой 20 июня. 1997 г.	14
14.	Российская Федерация. Законы. О специальных экологических программах реабилитации радиационно загрязненных участков территории http://base.garant.ru/12123583/		принят Гос. Думой 6 июня 2001 г. : одобр. Советом Федерации 29 июня 2001 г.	14
15.	Российская Федерация. Законы. Об особо охраняемых природных территориях http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_6072/		принят Гос. Думой 15 фев. 1995 г.	17
16.	Российская Федерация. Законы. Кодекс РФ об административных правонарушениях http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_217172/#dst100061		принят Гос. Думой 20 дек. 2001 г.	12
17.	Российская Федерация. Законы. Уголовный кодекс РФ http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=303497&dst=0&rnd=F3833377B02B95D8A47718ED70C0D0D1#07614384414138875		принят Гос. Думой 24 мая 1996 г.	12
18.	Российская Федерация. Законы. О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах http://base.garant.ru/10108541/		принят Гос. Думой 27 янв. 1995 г.	17
19.	Российская Федерация. Правительство. Постановление Правительства РФ N 1219 «Об утверждении Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации и об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации». http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_188947/		от 11.11.2015	9
20.	Федерация. Правительство. Постановление Правительства РФ N 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» http://base.garant.ru/12153609/		от 21 мая 2007 г.	14
21.	Российская Федерация. Законы. Налоговый кодекс РФ Часть 2. http://www.consultant.ru/document/Cons_doc_LAW_28165/		принят Гос. Думой 19.07.2000г.: одобр. Советом Федерации 05.08.2000 г.	11
22.	Российская Федерация. Правительство.		от 30.12.2003 г.	14

	Постановление Правительства РФ N 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_45914/			
23.	Декларация Рио-де-Жанейро по окружающей среде и развитию. Принята Конференцией ООН по окружающей среде и развитию https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/declarations/riodecl.shtml		Рио-де-Жанейро, 3–14 июня 1992 года.	1
24.	Российская Федерация. Правительство. Постановление Правительства РФ N 681 "О государственном экологическом мониторинге (государственном мониторинге окружающей среды) и государственном фонде данных государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды)" http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_150638/		от 09 августа 2013	8
25.	Правительство. Постановление Правительства РСФСР N 48 «Об утверждении Положения о государственных природных заповедниках в Российской Федерации» http://base.garant.ru/2108352/		от 18 декабря 1991 г.	17
26.	Российская Федерация. Правительство. Постановление Правительства РФ N 769 «Об утверждении Положения о национальных природных парках Российской Федерации» http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_110476/ffcc6e6398578dd5f03a9572d6ccf8fa02441702/		от 10.08.1993	17
27.	Российская Федерация. Правительство. Постановление Правительства РФ N 1425 «Об утверждении Положения об округах санитарной и горно-санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов федерального значения» http://base.garant.ru/2133062/		от 07.12.1996 г.	17
28.	Экологический мониторинг и экологическая экспертиза: Учеб. пос. http://znanium.com/bookread2.php?book=537790	Ясовеев, М. Г. и др.	М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2015 - 304 с	9,10
29.	Общие вопросы эффективного природопользования: Монография http://znanium.com/bookread2.php?book=518822	Гарнов, А. П.	М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 214 с.	5

в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

– Электронная библиотека СГАУ - <http://library.sgau.ru>

- Юридический портал – Юриспруденция студенту - www.law-education.ru
- Компас в мире юриспруденции - www.allpravo.ru/library
- Консорциум КОДЕКС. Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации - <http://docs.cntd.ru/>
- Официальный интернет-портал правовой информации - <http://www.pravo.gov.ru> - Официальный источник опубликования нормативных правовых актов.
- Электронная библиотека Гумер - <http://www.gumer.info>
- Электронная библиотека учебников - <http://studentam.net>
- Минприроды России - <http://www.mnr.gov.ru> - Проекты законов, постановлений, официальные документы, доклады о состоянии окружающей среды.

г) периодические издания

- Периодическое издание «Российская газета» - www.rg.ru.
- Периодическое издание журнал «Хозяйство и право» - www.hozpravo.ru.
- Законодательство. Юридический журнал. Специализация - статьи из области налогового, финансового, земельного, предпринимательского, трудового и других отраслей права - <http://www.garant.ru/jorn.htm>

д) информационные справочные системы и профессиональные базы данных

Для пользования стандартами и нормативными документами рекомендуется применять информационные справочные системы и профессиональные базы данных, доступ к которым организован библиотекой университета через локальную вычислительную сеть.

Для пользования электронными изданиями рекомендуется использовать следующие информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

1. Научная библиотека университета <http://www.sgau.ru/biblioteka/>

Базы данных содержат сведения обо всех видах литературы, поступающей в фонд библиотеки. Более 1400 полнотекстовых документов (учебники, учебные пособия и т.п.). Доступ – с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

2. Электронная библиотечная система «Лань» <http://e.lanbook.com>.

Электронная библиотека издательства «Лань» – ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань», так и коллекции полнотекстовых файлов других российских издательств. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

3. «Университетская библиотека ONLINE» <http://www.biblioclub.ru>.

Электронно-библиотечная система, обеспечивающая доступ к книгам, конспектам лекций, энциклопедиям и словарям, учебникам по различным областям научных знаний, материалам по экспресс-подготовке к экзаменам. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. <http://elibrary.ru>.

Российский информационный портал в области науки, медицины,

технологии и образования. На платформе аккумулируются полные тексты и рефераты научных статей и публикаций. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет. Свободная регистрация.

5. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам». <http://window.edu.ru>.

Информационная система предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных Интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

6. ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>.

Электронно-библиотечная система издательства «Юрайт». Учебники и учебные пособия от ведущих научных школ. Тематика: «Право. Юриспруденция. Доступ - после регистрации с компьютера университета с любого компьютера, подключенного к Internet.

7. Электронно-библиотечная система Znanium.com. <http://znanium.com/> предоставляет зарегистрированным пользователям круглосуточный доступ к электронным изданиям из любой точки мира посредством сети Интернет. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

8. Поисковые интернет-системы Яндекс, Rambler, Google и др.

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

К информационным технологиям, используемым при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, относятся:

- персональные компьютеры, посредством которых осуществляется доступ к информационным ресурсам и оформляются результаты самостоятельной работы;
- проекторы и экраны для демонстрации слайдов мультимедийных лекций;
- активное использование средств коммуникаций (электронная почта, тематические сообщества в социальных сетях и т.п.).
- программное обеспечение

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы
1.	Все темы дисциплины	Microsoft Office (Microsoft Access, Microsoft Excel, Microsoft InfoPath, Microsoft OneNote, Microsoft Outlook, Microsoft PowerPoint, Microsoft Publisher, Microsoft SharePoint Workspace, Microsoft Visio Viewer, Microsoft Word)	Вспомогательная
2.	Все темы дисциплины	Kaspersky Endpoint Security	Вспомогательная
3.	Все разделы дисциплины	Версия специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ».	вспомогательная, справочная
4.	Все разделы дисциплины	Справочная Правовая Система КонсультантПлюс	вспомогательная, справочная

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации необходимы аудитории с меловыми или маркерными досками, достаточным количеством посадочных мест и освещенностью. Для использования медиаресурсов необходимы проектор, экран, компьютер или ноутбук, по возможности – частичное затемнение дневного света.

Для проведения практических занятий и контроля самостоятельной работы по дисциплине кафедры «Социально-гуманитарные науки» имеются аудитории № 515, № 519, № 524, № 526.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся (читальные залы библиотеки) оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

8. Оценочные материалы

Оценочные материалы, сформированные для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Правовое регулирование охраны окружающей среды и природопользования» разработаны на основании следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- приказа Минобрнауки РФ от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

Оценочные материалы представлены в приложении 1 к рабочей программе дисциплины и включают в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы представлен в приложении 2 к рабочей программе по дисциплине «Правовое регулирование охраны окружающей среды и природопользования».

10. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины «Правовое регулирование охраны окружающей среды и природопользования»

Методические указания по изучению дисциплины «Правовое регулирование охраны окружающей среды и природопользования» включают в себя:

1. Правовое регулирование охраны окружающей среды и природопользования: краткий курс лекций / М.Е. Рубанова // Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2022, 83 с.

*Рассмотрено и утверждено
на заседании кафедры
«Социально-гуманитарные науки»
«11» апреля 2022 года (протокол № 12).*