

33МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГУ»)

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой трудового права
юридического факультета



С.В. Передерин
21.06.2018

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.27 Экологическое право

1. Шифр и наименование направления подготовки:

40.03.01 юриспруденция

2. Профиль подготовки: гражданское право, уголовное право, государственное право, международное право

3. Квалификация выпускника: бакалавр

4. Форма обучения: очно-заочная

5. Кафедра, отвечающая за реализацию дисциплины: кафедра трудового права

6. Составители программы: Скоморохина Елена Владимировна, к.ю.н., доцент.
Мокроусова Людмила Михайловна, судья Девятнадцатого арбитражного апелляционного суда

7. Рекомендована: Научно-методическим советом юридического факультета от 21.06.2018 г. протокол № 10

отметка о продлении

8. Учебный год: 2019/2020

Семестр: 4

9. Цели и задачи учебной дисциплины: Целью изучения дисциплины является овладение знаниями по одной из основных образовательных правовых дисциплин – экологическому праву. Задачами изучения дисциплины являются:

- знание роли и места экологического права в системе правовых дисциплин;
- изучение системы экологического контроля, механизмов обеспечения экологических прав;
- приобретение навыков в эколого-правовой экспертизе различных объектов и согласовании намечаемой хозяйственной деятельности;
- знание порядка обращения в органы государственной власти и судебные органы по вопросам защиты экологических прав граждан;
- ознакомление с системой органов специально уполномоченных в области охраны окружающей среды, их компетенциями в плане применения мер юридической ответственности за нарушение действующего экологического законодательства.

10. Место учебной дисциплины в структуре ООП: Учебная дисциплина «Экологическое право» относится к Блоку 1 «Дисциплины (модули)», базовая часть программы.

Обучающийся должен владеть знаниями в области базовых частей общепрофессионального цикла дисциплин (конституционное право, земельное право, административное право, уголовное право, аграрное право, гражданское право). Изучаемая дисциплина предшествует написанию выпускной квалификационной работы.

11. Планируемые результаты обучения по дисциплине/модулю (знания, умения, навыки), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями выпускников):

Компетенция		Планируемые результаты обучения
Код	Название	
ОПК-6	способность повышать уровень своей профессиональной компетентности	<p>знать: основные положения экологического законодательства, сущность и содержание основных понятий и категорий;</p> <p>уметь: определять основные направления повышения уровня профессиональной компетентности, совершенствовать профессиональные знания и умения;</p> <p>владеть: навыками использования в профессиональной деятельности новых знаний и умений.</p>
ПК 5	Способность применять нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности	<p>знать: экологическое законодательство, регулирующие положения экологического права, сущность и содержание понятий, категорий, институтов экологического права.</p> <p>уметь: анализировать, толковать, применять положения нормативных правовых актов, регулирующих экологические правоотношения.</p> <p>владеть: навыками анализа правоприменительной практики в сфере профессиональной деятельности; разрешения правовых проблем и коллизий, реализации норм экологического законодательства в профессиональной сфере</p>
ПК 6	Способность юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства	<p>знать: особенности экологических правоотношений и положений их участников; систему и особенности юридических фактов в сфере экологических правоотношений; институты экологического права.</p> <p>уметь: выявлять юридические факты, порождающие экологические правоотношения; выделять в совокупности юридических фактов обстоятельства, направленные на возникновение эколого-правовых последствий.</p>

		владеть: навыком анализа юридических фактов, являющихся объектом профессиональной деятельности; навыком квалифицировать юридические факты в конкретных правовых ситуациях
ПК 7	Владение навыком подготовки юридических документов	<p>знать: положения экологического законодательства, содержащие указания на юридические документы, в качестве юридических фактов; виды и особенности юридических документов в экологических правоотношениях и требования к их содержанию.</p> <p>уметь: разрабатывать, составлять юридические документы в соответствии с требованиями экологического законодательства</p> <p>владеть: навыками подготовки юридических документов в соответствии с видом профессиональной деятельности; навыками составления юридических документов в конкретных правовых ситуациях с учетом особенностей профессиональной деятельности и отдельных правоотношений.</p>
ПК15	Способность толковать нормативные правовые акты	<p>знать: особенности норм экологического права; особенности методов эколого-правового регулирования; правила толкования норм, содержащихся в экологическом законодательстве; особенности и виды толкования эколого-правовых норм.</p> <p>уметь: толковать нормативные правовые акты, входящие в экологическое законодательство, с учетом особенностей правовых норм, входящих в экологическое законодательство.</p> <p>владеть: навыками толкования нормативных правовых актов в рамках профессиональной деятельности; навыками толкования нормативных правовых актов в рамках конкретных экологических правоотношений.</p>

12. Объем дисциплины в зачетных единицах/час: 4/144.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

13. Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость			
	Всего	По семестрам		
		4 семестр	№ семестра	...
Аудиторные занятия	32	32		
в том числе:	16	16		
лекции				
практические	16	16		
лабораторные	-			
Самостоятельная работа	67	67		
Форма промежуточной аттестации:	экзамен	экзамен		
Экзамен / курсовая работа	36	36		
	Курсовая -	Курсовая -		
	9	9		
Итого:	144	144		

13.1. Содержание дисциплины

п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины
1. Лекции		
1.1	Проблемы взаимодействия общества и природы	Формы взаимодействия общества и природы. Общая характеристика экологических проблем в мире и в России. Экологический кризис: понятие, причины, формы проявления, пути преодоления. Декларация Рио по окружающей среде и развитию. Концепция перехода РФ к устойчивому развитию. Основы государственной политики в области экологического развития. Экологическая функция российского государства.
1.2	Право собственности на природные ресурсы и объекты	Понятие, признаки и функции объектов экологического права. Понятие, содержание права собственности на природные ресурсы и объекты. Формы и виды права собственности на природные ресурсы и объекты. Право государственной собственности на природные ресурсы и объекты. Право муниципальной собственности на природные ресурсы и объекты. Право частной собственности на природные ресурсы и объекты.
1.3	Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды	Понятие и виды управления природопользованием и охраной окружающей среды. Принципы государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды. Виды органов общей компетенции государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды. Специальные и функциональные органы государственного экологического управления.
1.4	Механизмы охраны окружающей среды	Правовой механизм охраны окружающей среды. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды (экономический механизм). Плата на негативное воздействие на окружающую среду. Планирование и финансирование природопользования. Экологическое страхование. Правовые основы экологической сертификации. Правовые основы экологического аудита. Экономическое стимулирование в области охраны окружающей среды.
1.5	Контроль и надзор в области охраны окружающей среды и природопользования	Понятие, задачи и система органов экологического контроля. Государственный экологический контроль. Производственный экологический контроль. Общественный экологический контроль. Санитарно-эпидемиологический надзор.

1.6	Правовая охрана окружающей среды при строительстве хозяйственных и иных объектов	Понятие и значение экологических требований к различным видам хозяйственной и иной деятельности. Экологические требования на стадии размещения объекта. Экологические требования на стадии проектирования объекта. Экологические требования при строительстве и реконструкции хозяйственных и иных объектов. Экологические требования при вводе в эксплуатацию объектов. Экологические требования при эксплуатации и выводе из эксплуатации объектов.
1.7	Правовое регулирование охраны окружающей среды в различных сферах хозяйственной и иной деятельности.	Экологические требования в энергетике. Экологические требования в промышленности. Экологические требования в сфере военно-оборонной деятельности. Экологические требования при производстве и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств. Экологические требования в сфере нефтегазодобывающего комплекса. Правовые проблемы охраны озонового слоя атмосферы.
1.8	Правовое обеспечение экологической безопасности	Понятие экологической безопасности. Глобальная и национальная экологическая безопасность. Оценка экологического риска. Обеспечение экологической безопасности в различных видах хозяйственной деятельности
1.9	Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды	Понятие международного права окружающей среды. Объекты международно-правовой охраны окружающей среды. Принципы международного права окружающей среды. Источники международного права окружающей среды. Международные отношения в области охраны окружающей среды. Международные организации как субъекты международного права окружающей среды. Международно-правовая ответственность в области окружающей среды.
1.10	Экологическое право Европейского Союза	Понятие и система экологического права Европейского Союза. Источники экологического права Европейского Союза. Экологическое законодательство Европейского Союза. Меры реализации законодательства Европейского Союза.

2. Практические занятия

2.1	Проблемы взаимодействия общества и природы	Формы взаимодействия общества и природы. Общая характеристика экологических проблем в мире и в России. Экологический кризис: понятие, причины, формы проявления, пути преодоления. Декларация Рио по окружающей среде и развитию. Концепция перехода РФ к устойчивому развитию. Основы государственной политики в области экологического развития. Экологическая функция российского государства.
2.2	Экологическое право как отрасль права	Специфические черты экологического права. Предмет и методы правового регулирования. История развития экологического права. Система и структура экологического права. Место экологического права в правовой системе. Экологические правоотношения. Виды, субъекты, объекты. Принципы экологического права. Экологическое право как отрасль науки, отрасль права и учебная дисциплина.
2.3	Источники экологического права.	Понятие, классификация источников экологического права. Конституционные основы регулирования природопользования и охраны окружающей среды. Законы Российской Федерации как источники экологического права. Указы Президента, постановления Правительства – источники экологического права. Нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления как источники экологического права. Роль судебной практики в регулировании экологических правоотношений. Международные договоры Российской Федерации – источники экологического права. Федеральный закон «Об охране окружающей среды»: общая характеристика.
2.4	Право собственности на природные ресурсы и объекты	Понятие, признаки и функции объектов экологического права. Понятие, содержание права собственности на природные ресурсы и объекты. Формы и виды права собственности на природные ресурсы и объекты. Право государственной собственности на природные ресурсы и объекты. Право муниципальной собственности на природные ресурсы и объекты. Право частной собственности на природные ресурсы и объекты.
2.5	Экологические права и обязанности граждан, общественных и иных некоммерческих организаций	Общая характеристика экологических прав граждан. Право граждан на благоприятную окружающую среду. Право граждан на получение достоверной информации о состоянии окружающей среды. Право каждого на возмещение ущерба, причиненного его здоровью, имуществу экологическим правонарушением. Иные права и обязанности граждан в области охраны окружающей среды. Права и обязанности общественных и иных некоммерческих объединений, осуществляющих деятельность в области охраны окружающей среды. Гарантии соблюдения экологических прав граждан.
2.6	Право природопользования	Понятие и общая характеристика права природопользования. Принципы права природопользования. Виды права природопользования и их классификация. Содержание права природопользования. Основания возникновения и прекращения права природопользования.

2.7	Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды	Понятие и виды управления природопользованием и охраной окружающей среды. Принципы государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды. Виды органов общей компетенции государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды. Специальные и функциональные органы государственного экологического управления.
2.8	Механизмы охраны окружающей среды	Правовой механизм охраны окружающей среды. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды (экономический механизм). Плата на негативное воздействие на окружающую среду. Планирование и финансирование природопользования. Экологическое страхование. Правовые основы экологической сертификации. Правовые основы экологического аудита. Экономическое стимулирование в области охраны окружающей среды.
2.9	Нормирование в области охраны окружающей среды	Понятие, значение и классификация экологических нормативов. Нормативы качества окружающей среды. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду. Нормативы использования природных ресурсов. Нормирование санитарных и защитных зон. Технические регламенты и государственные стандарты в области охраны окружающей среды. Лицензирование отдельных видов деятельности в области охраны окружающей среды.
2.10	Контроль и надзор в области охраны окружающей среды и природопользования	Понятие, задачи и система органов экологического контроля. Государственный экологический контроль. Производственный экологический контроль. Общественный экологический контроль. Санитарно-эпидемиологический надзор.
2.11	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза	Понятие и значение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС). Основные требования и содержание ОВОС. Этапы проведения оценки воздействия на окружающую среду. Участие общественности в процедуре ОВОС. Понятие и значение экологической экспертизы. Принципы и виды экологической экспертизы. Объекты экологической экспертизы. Порядок проведения государственной экологической экспертизы. Общественная экологическая экспертиза. Ответственность за нарушение законодательства об экологической экспертизе.
2.12	Правовые основы информационного обеспечения природопользования и охраны окружающей среды	Понятие и роль экологически значимой информации. Правовое регулирование сбора, накопления, распространения и доступа к экологически значимой информации. Источники экологически значимой информации.
2.13	Юридическая ответственность за экологические правонарушения	Понятие и состав экологического правонарушения. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения. Административная ответственность за экологические правонарушения. Уголовная ответственность за экологические преступления. Имущественная ответственность за экологические правонарушения.
2.14	Правовая охрана окружающей среды при строительстве хозяйственных и иных объектов.	Понятие и значение экологических требований к различным видам хозяйственной и иной деятельности. Экологические требования на стадии размещения объекта. Экологические требования на стадии проектиро-

		вания объекта. Экологические требования при строительстве и реконструкции хозяйственных и иных объектов. Экологические требования при вводе в эксплуатацию объектов. Экологические требования при эксплуатации и выводе из эксплуатации объектов.
2.15	Охрана окружающей среды в градостроительной деятельности	Понятие, субъекты и объекты градостроительства. Выбор и планирование территорий под строительство. Архитектурно-строительное проектирование. Контроль и проверка градостроительной деятельности.
2.16	Правовая охрана окружающей среды в сельском хозяйстве	Понятие и основные направления охраны окружающей среды в сельском хозяйстве. Экологические требования при эксплуатации объектов сельскохозяйственного назначения. Экологические требования при мелиорации земель, использовании мелиоративных систем и гидротехнических сооружений. Экологические требования в области химизации сельского хозяйства. Охрана окружающей среды при осуществлении генно-инженерной деятельности и использовании ее результатов.
2.17	Правовое регулирование охраны окружающей среды в различных сферах хозяйственной и иной деятельности.	Экологические требования в энергетике. Экологические требования в промышленности. Экологические требования в сфере военно-оборонной деятельности. Экологические требования при производстве и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств. Экологические требования в сфере нефтегазодобывающего комплекса. Правовые проблемы охраны озонового слоя атмосферы.
2.18	Правовые требования обращения с отходами	Понятие и виды отходов производства и потребления. Правовое регулирование деятельности в области обращения с отходами производства и потребления. Правовые требования обращения с радиоактивными веществами и радиоактивными отходами. Порядок обращения с химическими и биологическими веществами. Правовые требования к уничтожению химического оружия.
2.19	Охрана окружающей среды от различных видов негативного воздействия	Охрана окружающей среды от физического воздействия. Охрана окружающей среды от радиационного воздействия. Охрана окружающей среды от биологического воздействия. Охрана окружающей среды от химического воздействия.
2.20	Правовое обеспечение экологической безопасности	Понятие экологической безопасности. Глобальная и национальная экологическая безопасность. Оценка экологического риска. Обеспечение экологической безопасности в различных видах хозяйственной деятельности.
2.21	Охрана территорий и объектов с особым эколого-правовым режимом	Общая характеристика правового режима особо охраняемых природных территорий. Правовой режим государственных природных заповедников. Правовой режим национальных и природных парков. Правовой режим государственных природных заказников. Правовой режим памятников природы, дендрологических парков и ботанических садов. Правовой режим лечебно-оздоровительных местностей и курортов. Красная Книга РФ. Правовой режим зон экологического бедствия.
2.22	Правовое регулирование охраны природных объектов	Правовое регулирование охраны земель. Правовое регулирование охраны лесов. Правовое регулирование охраны вод. Правовое регулирование охраны недр. Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха. Правовое регулирование охраны объектов животного мира.

2.23	Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды	Понятие международного права окружающей среды. Объекты международно-правовой охраны окружающей среды. Принципы международного права окружающей среды. Источники международного права окружающей среды. Международные отношения в области охраны окружающей среды. Международные организации как субъекты международного права окружающей среды. Международно-правовая ответственность в области окружающей среды.
2.24	Экологическое право Европейского Союза	Понятие и система экологического права Европейского Союза. Источники экологического права Европейского Союза. Экологическое законодательство Европейского Союза. Меры реализации законодательства Европейского Союза.

13.2. Темы (разделы) дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины						Всего
		Лекции	Практические	самостоятельная	Контроль		
1.	Проблемы взаимодействия общества и природы	2		3		5	
2.	Экологическое право как отрасль права		1	3		4	
3.	Источники экологического права.		1	3		4	
4.	Право собственности на природные ресурсы и объекты	2	1	3		6	
5.	Экологические права и обязанности граждан, общественных и иных некоммерческих организаций		1	3		4	
6.	Право природопользования		1	3		4	
7.	Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды	2	1	3		6	
8.	Механизмы охраны окружающей среды	2		3		5	
9.	Нормирование в области охраны окружающей среды		1	3		4	
10.	Контроль и надзор в области охраны окружающей среды и природопользования	2	1	3		6	
11.	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза.		1	3		4	
12.	Правовые основы информационного обеспечения природопользования и охраны окружающей среды		1	3		4	
13.	Юридическая ответственность за экологические правонарушения.		1	3		4	
14.	Правовая охрана окружающей среды при строительстве хозяйственных и иных объектов	2	1	3		6	
15.	Охрана окружающей среды в градостроительной деятельности		1	3		4	
16.	Правовая охрана окружающей среды в сельском хозяйстве		1	3		4	

17	Правовое регулирование охраны окружающей среды в различных сферах хозяйственной и иной деятельности.	2	1	3		6
18	Правовые требования обращения с отходами			3		3
19	Охрана окружающей среды от различных видов негативного воздействия			3		3
20	Правовое обеспечение экологической безопасности	2	1	2		5
21	Охрана территорий и объектов с особым эколого-правовым режимом			2		2
22	Правовое регулирование охраны природных объектов.			2		2
23	Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды			2		2
24	Экологическое право Европейского Союза			2		2
	Курсовая работа			9		9
	Контроль				36	36
	Итого:	16	16	76	36	144

14. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Обучающимся следует использовать опубликованные методические пособия по курсу «Экологическое право России» из списка литературы.

Самостоятельная работа студента при изучении дисциплины должна включать в себя освоение материала на основе анализа необходимых нормативно-правовых актов, основной учебной литературы учебного курса, лекционного материала, а также дополнительной литературы. Закрепление теоретического материала должно осуществляться посредством анализа существующих теоретических проблем и решения практических задач. При освоении отдельных тем учебного курса в целях развития практических навыков и умений рекомендуется написание правовых документов.

Организация самостоятельной работы студента должна строиться по система поэтапного освоения материала. Метод поэтапного изучения включает в себя предварительную подготовку, непосредственное изучение теоретического содержания источника, обобщение полученных знаний. Являясь необходимым элементом дидактической связи различных методов обучения между собой, самостоятельная работа студентов призвана обеспечить более глубокое, творческое усвоение понятийного аппарата дисциплины.

15. Перечень основной и дополнительной литературы, ресурсов интернет, необходимых для освоения дисциплины

а) основная литература:

№ п/п	Источник
1.	Экологическое право / В.Б. Агафонов. — Москва ;Проспект, 2015 . 375 с. —.— ISBN 978-5-392-16430-1. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=251910
2.	Экологическое право России / Н.В. Румянцев. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юнити-Дана, 2012 . 432с. —.— ISBN 978-5-238-01751-8. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118200
3.	Экологическое право : учебник для вузов — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Юрайт, 2010 . 481 с. —.— ISBN978-5-9916-0604-2.

б) дополнительная литература:

№ п/п	Источник
-------	----------

1.	Раскрытие и расследование экологических преступлений : монография /В.И. Тарайко. — Москва : Юрлитинформ, 2013 . 331, [2] с. — ISBN978-5-4396-0360-2.
2.	Экологическое право : монография / [Г.В. Зибров и др.. — Воронеж : Изд-во ВУНЦ ВВС "ВВА", 2013 . 198, [1] с. — Загл. обл. : Экология и право.— Загл. обл. : Экология и право
3.	Экологическое право : [учебник для студ. вузов, обуч. по специальности021100 "Юриспруденция"] / О.Л. Дубовик. — 3-е изд., перераб. и доп. —М. : Проспект, 2011 . 718, [1] с. —
4.	Экологический ракурс недропользования. Обобщение международно-2011 : 1 правового опыта : учебное пособие / Е.Е. Вылегжанина. — М. : Проспект, 2011 . 124, [1] с. — ISBN 978-5-392-02639-5.

в) информационные электронно-образовательные ресурсы:

№ п/п	Источник
1.	Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ»
2.	ЭБС «Консультант студента»
3.	ЭБС «Университетская библиотека online»
4.	ЭБС «ЮРАЙТ»
5.	ЭБС IPRbooks (ООО «Ай Пи Эр Медиа»)
6.	Moodle (edu.vsu.ru)

16. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы

№ п/п	Источник
1.	Программа учебного курса «Экологическое право России» /Составитель Скоморохина Е.В. – Воронеж 2014. – 99 с.
2.	Задания для выполнения контрольных работ по Экологическому праву: Практикум для вузов / составитель Скоморохина Е.В.- Воронеж, 2014.

17. Информационные технологии, используемые для реализации учебной дисциплины, включая программное обеспечение и информационно-справочные системы (при необходимости)

Программа учебной дисциплины реализуется с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

WinPro 8 RUS Upgrd OLP NL Acdmc; OfficeSTd 2013 RUS OLP NL Acdmc; WinSrvStd 2012 RUS OLP NL Acdmc 2Proc; LibreOffice; Mozilla Firefox; Антивирус Касперского; Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»; СПС «Консультант Плюс» для образования; СПС «ГАРАНТ» по программе поддержки учебных заведений.

18. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Компьютеры (мониторы Samsung, системные блоки ASUS H11) (13 шт.)

19. Фонд оценочных средств:

19.1. Перечень компетенций с указанием этапов формирования и планируемых результатов обучения

Код и содержание компетенции (или ее части)	Планируемые результаты обучения (показатели достижения заданного уровня освоения компетенции посредством формирования знаний, умений, навыков)	Этапы формирования компетенции (разделы (темы) дисциплины или модуля и их наименование)	ФОС* (средства оценивания)
ОПК-6 способность повышать уровень своей профессиональной компетентности	<i>знать</i> : основные положения экологического законодательства, сущность и содержание основных понятий и категорий;	1-24	Составление юридических документов
	<i>уметь</i> : определять основные направления повышения уровня профессиональной компетентности, совершенствовать профессиональные знания и умения;	1-24	Составление юридических документов
	<i>владеть</i> : навыками использования в профессиональной деятельности новых знаний и умений.	1-24	Составление юридических документов
ПК-5 способность применять нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности	<i>Знать</i> : экологическое законодательство, регулирующие положения экологического права, сущность и содержание понятий, категорий, институтов экологического права.	14-24	Тесты
	<i>Уметь</i> : анализировать, толковать, применять положения нормативных правовых актов, регулирующих экологические правоотношения.	14-24	Тесты
	<i>Владеть</i> : навыками анализа правоприменительной практики в сфере профессиональной деятельности; разрешения правовых проблем и коллизий, реализации норм экологического законодательства в профессиональной сфере.	14-24	Тесты
ПК-6 способность юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства	<i>Знать</i> : особенности экологических правоотношений и положений их участников; систему и особенности юридических фактов в сфере экологических правоотношений; институты экологического права.	1-24	Практическое задание Ситуационная задача
	<i>Уметь</i> : выявлять юридические факты, порождающие экологические правоотношения; выделять в совокупности юридических фактов обстоятельства, направленные на возникновение эколого-правовых последствий.	1-24	Практическое задание Ситуационная задача
	<i>Владеть</i> : навыком анализа юридических фактов, являющихся объектом профессиональной деятельности;	1-24	Практическое задание

	навыком квалифицировать юридические факты в конкретных правовых ситуациях.		Ситуационная задача
ПК-7 владение навыком подготовки юридических документов	Знать: положения экологического законодательства, содержащие указания на юридические документы, в качестве юридических фактов; виды и особенности юридических документов в экологических правоотношениях и требования к их содержанию.	1-24	Составление юридических документов
	Уметь: разрабатывать, составлять юридические документы в соответствии с требованиями экологического законодательства	1-24	Составление юридических документов
	Владеть: навыками подготовки юридических документов в соответствии с видом профессиональной деятельности; навыками составления юридических документов в конкретных правовых ситуациях с учетом особенностей профессиональной деятельности и отдельных правоотношений.	1-24	Составление юридических документов
ПК-15 способность толковать нормативные правовые акты	Знать: особенности норм экологического права; особенности методов эколого-правового регулирования; правила толкования норм, содержащихся в экологическом законодательстве; особенности и виды толкования эколого-правовых норм.	1-24	Тесты
	Уметь: толковать нормативные правовые акты, входящие в экологическое законодательство, с учетом особенностей правовых норм, входящих в экологическое законодательство.	1-24	Тесты
	Владеть: навыками толкования нормативных правовых актов в рамках профессиональной деятельности; навыками толкования нормативных правовых актов в рамках конкретных экологических правоотношений.	1-24	Тесты
Промежуточная аттестация - экзамен/курсовая работа			КИМ

19.2 Описание критериев и шкалы оценивания компетенций (результатов обучения) при промежуточной аттестации

Критерии оценивания компетенций	Уровень сформированности компетенций	Шкала оценок
Обучающийся в полной мере владеет понятийным аппаратом и теоретическими основами дисциплины, способен иллюстрировать ответ примерами и фактами, способен применять теоретические знания для решения практических задач в области экологического законодательства	Повышенный уровень	Отлично
Обучающийся владеет понятийным аппаратом и теоретическими основами дисциплины, способен иллюстрировать ответ примерами и фактами, способен применять теоретические знания для решения практических задач в области охраны окружающей среды, но при этом допускает отдельные ошибки при ответах на вопросы.	Базовый уровень	Хорошо
Обучающийся владеет, частично, понятийным аппаратом и теоретическими основами дисциплины, фрагментарно способен иллюстрировать ответ примерами и фактами, фрагментарно способен применять теоретические знания для решения практических задач в области применения экологического законодательства	Пороговый уровень	Удовлетворительно
Обучающийся демонстрирует отрывочные, фрагментарные знания в базовых положениях и теоретических основах дисциплины, допускает грубые ошибки в иллюстрировании результатов и применении изученных методов при решении задач в сфере экологии.	Недопустимый уровень	Неудовлетворительно

Для оценивания результатов обучения при написании курсовой работы используются следующие показатели:

- актуальность темы исследования;
- логичность изложенного материала;
- уровень проведенного исследования;
- соответствие требованиям к оформлению;
- качество устного доклада (при проведении публичной защиты).

Для оценивания результатов обучения при написании курсовой работы используется 4-балльная шкала: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Критерии оценивания компетенций	Уровень сформированности компетенций	Шкала оценок
<ul style="list-style-type: none"> - Работа выполнена на актуальную тему; - структура работы обоснована, материал изложен логично и последовательно; - Уровень исследования очень высокий (очень высокая степень самостоятельности); - Качество оформления очень высокое (работа оформлена в полном соответствии с ГОСТом или имеются незначительные отклонения от ГОСТа); - Качество устного доклада очень высокое (при проведении публичной защиты) 	Повышенный уровень	Отлично
<ul style="list-style-type: none"> - Работа выполнена на актуальную тему; - Структура работы обоснована, материал изложен в основном логично и последовательно; - Уровень исследования высокий (высокая степень самостоятельности); - Качество оформления высокое (имеются незначительные нарушения и(или) отклонения от ГОСТа); 	Базовый уровень	Хорошо

Качество устного доклада высокое, имеются недостаточно обоснованные и аргументированные выводы (при проведении публичной защиты)		
- Работа выполнена на достаточно актуальную тему; - Структура работы обоснована, материал изложен не совсем логично и последовательно; - Уровень исследования средний (низкая степень самостоятельности); Качество оформления среднее (имеются грубые нарушения и (или) отклонения от ГОСТа); - Качество устного доклада среднее, выступление с краткими или отсутствующими выводами (при проведении публичной защиты)	Пороговый уровень	Удовлетворительно
- Работа выполнена на недостаточно актуальную тему; - Структура работы необоснована, материал изложен нелогично и непоследовательно; - Уровень исследования низкий (отсутствует самостоятельность); - Качество оформления низкое (имеются многочисленные грубые нарушения и(или) отклонения от ГОСТа); Качество устного доклада низкое, фрагментарное выступление, в котором отсутствуют выводы (при проведении публичной защиты)	Недопустимый уровень	Неудовлетворительно

19.3 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

19.3.1 Перечень вопросов к экзамену:

01	Формы взаимодействия общества и природы и их развитие
02	Общая характеристика экологических проблем в мире и в России
03	Экологический кризис: понятие, причины, формы проявления, пути преодоления
04	Декларация Рио по окружающей среде и развитию
05	Концепция перехода РФ к устойчивому развитию
06	Основы государственной политики в области экологического развития
07	Экологическая функция российского государства
08	Специфические черты экологического права
09	Предмет и методы правового регулирования
10	История развития экологического права
11	Система и структура экологического права. Место экологического права в правовой системе.
12	Экологические правоотношения. Виды, субъекты, объекты
13	Принципы экологического права
14	Экологическое право как отрасль науки, отрасль права и учебная дисциплина
15	Понятие, классификация источников экологического права
16	Конституционные основы регулирования природопользования и охраны окружающей среды
17	Законы Российской Федерации как источники экологического права
18	Указы президента, постановления и распоряжения Правительства – источники экологического права
19	Нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов РФ, Органов местного самоуправления как источник экологического права
20	Роль судебной практики в регулировании экологических правоотношений

21	Международные договоры Российской Федерации – источники экологического права
22	Федеральный закон «Об охране окружающей среды»: общая характеристика
23	Понятие, признаки и функции объектов экологического права
24	Понятие и содержание права собственности на природные ресурсы и объекты
25	Формы и виды права собственности на природные ресурсы и объекты
26	Право государственной собственности на природные ресурсы и объекты
27	Право муниципальной собственности на природные ресурсы и объекты
28	Право частной собственности на природные ресурсы и объекты
29	Общая характеристика экологических прав граждан
30	Право граждан на благоприятную окружающую среду
31	Право граждан на получение достоверной информации о состоянии окружающей среды
32	Право каждого на возмещение ущерба, причиненного здоровью, имуществу экологическим правонарушением
33	Иные права и обязанности граждан в области охраны окружающей среды
34	Права и обязанности общественных и иных некоммерческих объединений, осуществляющих деятельность в области охраны окружающей среды
35	Гарантии соблюдения экологических прав граждан
36	Понятие и общая характеристика права природопользования
37	Принципы права природопользования
38	Виды права природопользования и их классификация
39	Содержание права природопользования
40	Основания возникновения и прекращения права природопользования
41	Понятие и виды управления природопользованием и охраной окружающей среды
42	Принципы государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды
43	Виды органов общей компетенции государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды
44	Специальные и функциональные органы управления природопользованием и охраной окружающей среды
45	Правовой механизм охраны окружающей среды
46	Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды (экономический механизм)
47	Плата за негативное воздействие на окружающую среду
48	Планирование и финансирование природопользования
49	Экологическое страхование
50	Правовые основы экологической сертификации
51	Правовые основы экологического аудита
52	Экономическое стимулирование в области охраны окружающей среды
53	Предпринимательская деятельности в экологической сфере
54	Понятие, значение и классификация экологических нормативов
55	Нормативы качества окружающей среды
56	Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду
57	Нормативы использования природных ресурсов
58	Нормирование санитарных и защитных зон
59	Технические регламенты и государственные стандарты в области охраны окружающей среды
60	Лицензирование отдельных видов деятельности в области охраны окружающей среды
61	Понятие, задачи и система органов экологического контроля
62	Государственный экологический контроль
63	Производственный экологический контроль
64	Общественный экологический контроль
65	Санитарно-эпидемиологический надзор
66	Понятие и роль экологически значимой информации

67	Правовое регулирование сбора, накопления, распространения и доступа к экологически значимой информации
68	Источники экологически значимой информации
69	Понятие и значение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС). Основные требования и содержание ОВОС
70	Этапы проведения ОВОС
71	Участие общественности в процедуре ОВОС
72	Понятие и значение экологической экспертизы
73	Принципы и виды экологической экспертизы
74	Объекты экологической экспертизы
75	Порядок проведения государственной экологической экспертизы
76	Общественная экологическая экспертиза
77	Ответственность за нарушение законодательства об экологической экспертизе
78	Понятие и состав экологического правонарушения
79	Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения
80	Административная ответственность за экологические правонарушения
81	Уголовная ответственность за экологические преступления
82	Понятие экологического вреда. Способы и принципы его возмещения
83	Возмещение вреда природной среде
84	Возмещение вреда здоровью и имуществу граждан, причиненного негативным воздействием окружающей среды
85	Ответственность за экологический вред, причиненный источником повышенной опасности
86	Понятие и значение экологических требований к различным видам хозяйственной и иной деятельности
87	Экологические требования на стадии размещения объектов
88	Экологические требования на стадии проектирования объектов
89	Экологические требования при строительстве и реконструкции хозяйственных и иных объектов
90	Экологические требования при вводе в эксплуатацию хозяйственных и иных объектов
91	Экологические требования при эксплуатации и выводе из эксплуатации хозяйственных и иных объектов
92	Понятие, субъекты и объекты градостроительства
93	Выбор и планирование территорий под строительство
94	Архитектурно-строительное проектирование
95	Контроль и проверка градостроительной деятельности
96	Понятие и основные направления охраны окружающей среды в сельском хозяйстве
97	Экологические требования при эксплуатации объектов сельскохозяйственного назначения
98	Экологические требования при мелиорации земель, использовании мелиоративных систем и гидротехнических сооружений
99	Экологические требования в области химизации сельского хозяйства
100	Охрана окружающей среды и осуществлении генно-инженерной деятельности и использовании ее результатов
101	Экологические требования в энергетике
102	Экологические требования в промышленности
103	Экологические требования в сфере военно-оборонной деятельности
104	Экологические требования при производстве и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств
105	Экологические требования в сфере нефтегазодобывающего комплекса
106	Правовые проблемы охраны озонового слоя атмосферы
107	Понятие и виды отходов производства и потребления
108	Правовое регулирование деятельности в области обращения с отходами производства и потребления
109	Правовые требования обращения с радиоактивными веществами и радиоактивными отходами

110	Порядок обращения с химическими и биологическими веществами
111	Правовые требования к уничтожению химического оружия
112	Охрана окружающей среды от физического воздействия
113	Охрана окружающей среды от радиационного воздействия
114	Охрана окружающей среды от биологического воздействия
115	Охрана окружающей среды от химического воздействия
116	Понятие экологической безопасности
117	Глобальная и национальная экологическая безопасность
118	Оценка экологического риска
119	Обеспечение экологической безопасности в различных видах хозяйственной деятельности
120	Общая характеристика правового режима особо охраняемых природных территорий
121	Правовой режим государственных природных заповедников
122	Правовой режим национальных и природных парков
123	Правовой режим государственных природных заказников
124	Правовой режим памятников природы, дендрологических парков и ботанических садов
125	Правовой режим лечебно-оздоровительных местностей и курортов
126	Красная книга РФ
127	Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия
128	Правовое регулирование охраны земель
129	Правовое регулирование охраны лесов
130	Правовое регулирование охраны вод
131	Правовое регулирование охраны недр
132	Правовое регулирование охраны атмосферного воздуха
133	Правовое регулирование охраны объектов животного мира
134	Понятие международного права окружающей среды
135	Объекты международно-правовой охраны окружающей среды
136	Принципы международного права окружающей среды
137	Источники международного права окружающей среды
138	Международные отношения в области охраны окружающей среды
139	Международные организации как субъекты международного права окружающей среды
140	Международно-правовая ответственность в области окружающей среды
141	Понятие и система экологического права Европейского Союза
142	Источники экологического права Европейского Союза
143	Экологическое законодательство Европейского Союза
144	Меры реализации законодательства Европейского Союза

Образец контрольно-измерительного материала:

Б ВГУ 038.824-2016

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой трудового права

проф. С.В.Передерин

«__» _____ г.

Наименование направления подготовки 40.03.01 Юриспруденция

Дисциплина Экологическое право

Курс 2

Форма обучения очно-заочная

Вид аттестации промежуточная

Вид контроля экзамен

Контрольно-измерительный материал № 1

1. Охрана окружающей среды от физического воздействия.
2. Меры реализации законодательства Европейского Союза
3. Ситуационная задача.

19.3.2 Перечень заданий для контрольных работ

Комплект заданий по составлению юридических документов (по дисциплине «Экологическое право» предусмотрено составление процессуальных актов)

Перечень процессуальных актов:

1. Протокол об административном правонарушении в сфере охраны окружающей среды и природопользования.
2. Акт обследования территории (акватории) на предмет соблюдения природоохранных требований

Критерии оценивания:

Оценка	Критерий оценки
Зачтено	Акт составлен правильно: аргументированно, ясно, самостоятельно, оформлен аккуратно, отражены его основные положения, правильно применены нормы законодательства.
Незачтено	Составленный акт содержит неясные положения, неаргументирован, написан несамостоятельно, оформлен небрежно, не отражены основные положения, неправильно применены нормы законодательства.

19.3.3 Перечень практических заданий

Практические задания в виде решения ситуационных задач содержатся в следующем источнике: Сборник задач и тестов по экологическому праву / Скоморохина Е.В. - Воронеж, Издательский дом ВГУ, 2017.

1.

Государственное производственное предприятие групповых систем водопроводно-канализационного хозяйства «Кавминводоканал» обратилось в юридическую фирму с просьбой дать разъяснение по следующему вопросу. Ручей «Балка Горькая» характеризуется как пересыхающий с малым расходом (стоком) и не внесен в государственный водный кадастр. Относится ли ручей к водным объектам? Если он к таковым не относится, означает ли это, что предприятие не должно вносить платеж за сброс в этот ручей загрязненных сточных вод?

Дайте разъяснения по указанным вопросам.

2.

Окружающие курорт Белокуриха горы (Алтайский край) в большей части покрыты деревьями, посаженными руками человека, что явно прослеживается в виде стройных рядов деревьев.

Является ли такая совокупность деревьев лесом и объектом экологического права? Назовите критерии, по которым объекты природы отличаются от антропогенных объектов, и покажите это на примерах.

3.

Гражданин Н. на территории городского зоопарка поймал лебедя и при попытке вынести тушку убитой птицы, был задержан охраной зоопарка.

Дайте правовую квалификацию действий гражданина Н.

Критерии оценивания:

Оценка	Критерий оценки
Зачтено	Задача решена правильно: аргументированно, со ссылкой на теоретические положения, нормы законодательства, с использованием правоприменительной практики.
Незачтено	Задача решена неправильно: аргументирована частично, без ссылок на теоретические положения, нормы законодательства, без использования правоприменительной практики.

19.3.4 Тестовые задания

Вариант 1.

Часть 1.

Выбрать один правильный ответ

1. Экологическая безопасность является формой взаимодействия общества и природы, производной от:
 - а) экологической формы
 - б) экономической формы
 - в) рекреационной
 - г) эколого-экономической
2. Формы взаимодействия общества с природой:
 - а) экологическая, экономическая, эколого-экономическая
 - б) социальная, культурно-оздоровительная, экологическая
 - в) природоохранная, экономическая, эколого-экономическая
 - г) экологическая, экономическая, социальная, политическая
3. В основе экологического кризиса лежит противоречие между:
 - а) обществом и природой
 - б) естественными законами развития природы и достижениями науки
 - в) экологическими и экономическими интересами общества
 - г) естественными и социальными интересами общества
4. Концепция устойчивого развития закреплена в:
 - а) Конституции
 - б) ФЗ «Об охране окружающей среды»
 - в) Указе Президента РФ
 - г) Распоряжении Правительства РФ
5. Предметом экологического права являются:
 - а) отношения между обществом и природой
 - б) совокупность норм, регулирующих общественные отношения, в сфере взаимодействия общества и природы
 - в) общественные отношения, возникающие в сфере взаимодействия общества и государства, связанные с ликвидацией негативных последствий антропогенной деятельности на окружающую среду
 - г) общественные отношения по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов

Часть 2

Провести соответствие

1.

1. Природный объект
2. Природно-антропогенный объект
3. Антропогенный объект

- А) выкопанный пруд
- Б) озеро
- В) водохранилище
- Г) лес, посаженный человеком
- Д) домашние животные

2.

Какие виды деятельности лицензируют:

1. Росприроднадзор РФ
2. Ростехнадзор РФ
3. Роспотребнадзор РФ
4. Росгидромет
5. МЧС России

- А. По проведению экспертизы промышленной безопасности
- Б. Обращение с отходами 1-1У класса опасности
- В. Эксплуатация взрывопожароопасных производственных объектов 1-№ класса опасности
- Г. По тушению пожаров
- Д. В области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных
- Е. В области гидрометеорологии
- Ж. По производству маркшейдерских работ.

3

1. Международные природные объекты
2. Объекты, имеющие международное значение
3. Объекты, международные по своему происхождению

- А. Озеро Байкал
- Б. Перелетные птицы
- В. Космос
- Г. Ресурсы континентального шельфа
- Д. Воздух
- Е. Ресурсы исключительной экономической зоны
- Ж. Мигрирующие виды животных
- З. Участки тропических лесов
- И. Мировой океан

4

Установить подчиненность государственных органов

1. Президент РФ
2. Правительство РФ
3. Минприроды РФ

- А. Роспотребнадзор РФ
- Б. Ростехнадзор РФ
- В. Росприроднадзор РФ
- Г. МЧС России
- Д. Росгидромет
- Е. Росводресурс

Дать определение:

1. Устойчивое развитие –
2. Объекты экологического права –
3. ОВОС –
4. Технический регламент –
- Экологический мониторинг -

Ответить на вопрос:

1. Какой орган осуществляет государственный экологический надзор?
2. Как определяется ставка платы за негативное воздействие на окружающую среду?
3. Каков максимальный срок проведения плановых и внеплановых проверок должностными лицами органов государственного экологического надзора?
4. Какой орган осуществляет санитарно-эпидемиологическое нормирование и санэпиднадзор?
5. Кто проводит процедуру ОВОС?
6. Кто проводит государственную экологическую экспертизу?
7. Перечислить конституционные экологические права граждан.

Критерии оценок:

Оценка «зачет» выставляется, если при прохождении тестирования обучающимся правильно даны ответы на не менее 40% тестовых заданий.

Оценка «незачет» выставляется, если при прохождении тестирования обучающимся правильно даны ответы на менее 40% тестовых заданий.

19.3.5. Примерная тематика курсовых работ

1. Экологическая функция российского государства.
2. Концепция устойчивого развития и реализация государственной экологической политики.
3. Тенденции развития российского экологического права.
4. Экологические правоотношения. Виды, субъекты, объекты.
5. Конституционные основы развития экологического права.
6. Понятие, признаки и функции объектов экологического права.
7. Понятие и содержание права собственности на природные ресурсы и объекты.
8. Проблемы реализации права граждан на благоприятную окружающую среду.
9. Право граждан на получение достоверной информации о состоянии окружающей природной среды.
10. Право граждан на возмещение ущерба, причиненного здоровью, имуществу экологическим правонарушением.
11. Права и обязанности общественных и иных некоммерческих объединений, осуществляющих деятельность в области охраны окружающей среды.
12. Понятие и характеристика права природопользования.
13. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды.
14. Экологический аудит.
15. Плата за негативное воздействие на окружающую среду.
16. Экологическая сертификация.
17. Нормирование в области охраны окружающей среды.
18. Технические регламенты и национальные стандарты в области охраны окружающей среды.
19. Государственный экологический надзор.
20. Производственный экологический контроль.
21. Общественный экологический контроль.
22. Санитарно-эпидемиологический надзор.
23. Правовое положение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС).
24. Правовое положение экологической экспертизы.

25. Понятие и роль экологически значимой информации.
26. Административная ответственность за экологические правонарушения.
27. Имущественная ответственность за экологические проступки.
28. Уголовная ответственность за экологические преступления.
29. Правовая охрана окружающей среды в различных видах хозяйственной деятельности. На выбор: промышленность, энергетика, сельское хозяйство, и т.д.
30. Понятие и правовое регулирование экологической безопасности.
31. Правовой режим особо охраняемых природных территорий: государственных природных заповедников, государственных природных заказников, национальных парков и т.д. – на выбор.
32. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия.

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

Оценка знаний, умений и навыков, характеризующая этапы формирования компетенций в рамках изучения дисциплины осуществляется в ходе текущей и промежуточной аттестаций.

Текущая аттестация проводится в соответствии с Положением о текущей аттестации обучающихся по программам высшего образования Воронежского государственного университета. Текущая аттестация проводится в форме: составления юридических документов, выполнения практических заданий, тестирования. Критерии оценивания приведены выше.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования.

Контрольно-измерительные материалы промежуточной аттестации включают в себя теоретические вопросы, позволяющие оценить уровень полученных знаний, позволяющие оценить степень сформированности умений и навыков деятельности в области экологического права.

При оценивании используются качественные шкалы оценок. Критерии оценивания приведены выше.