

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.А. ЕСЕНИНА»

Утверждаю  
Декан факультета  
социологии и управления



О.В. Василенкова  
«30» августа 2019 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
**УПРАВЛЕНИЕ В СФЕРЕ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ**

Уровень основной профессиональной образовательной программы - бакалавриат

Направление подготовки 38.03.04 – Государственное и муниципальное управление

Направленность (профиль) подготовки - Государственная и муниципальная служба

Форма обучения - заочная

Сроки освоения ОПОП – 4 года 6 мес. (нормативный)

Факультет социологии и управления

Кафедра государственного и муниципального управления и политических технологий

Рязань, 2019

## ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями освоения дисциплины «Управление в сфере землепользования» являются формирование общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС ВО, комплексов знаний, умений и владений о сущности и основных институтах управления в обозначенной сфере, его предмета, системы и источников, а также умения ориентироваться в решении проблем в области землепользования и охраны окружающей среды на основе системного подхода и путей их управленческого решения.

### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВУЗА

2.1. Дисциплина «Управление в сфере землепользования» реализуется в рамках вариативной (дисциплины по выбору) части Блока 1.

2.2. Для изучения данной дисциплины необходимы следующие предшествующие дисциплины:

- основы права,
- конституционное право.

2.3. Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:

- итоговая государственная аттестация (государственный экзамен и защита выпускной квалификационной работы).

2.4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

№ п/п	Номер/ индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны		
			Знать	Уметь	Владеть
1.	ОПК-1	Владение навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности	<p>1. Правовые основы управления землепользованием и земельного права.</p> <p>2. Систему и сущность законодательного обеспечения государственного управления земельными ресурсами и их охраны.</p> <p>3. Структуру правового обеспечения муниципального управления в области землепользования и охраны почв</p>	<p>1. Ориентироваться в системе законодательства, регламентирующего земельное право</p> <p>2. Выделять комплекс нормативно-правовых актов, регламентирующих отдельные направления управленческой деятельности в сфере землепользования</p> <p>3. Дифференцировать систему нормативно-правовых актов, регламентирующих уровни государственного и муниципального управления землепользованием</p>	<p>1. Основными законодательными инструментами для решения проблем в сфере землепользования и охраны окружающей среды</p> <p>2. Навыками работы с земельным законодательством по обеспечению сочетания правового и экономического механизмов управления земельными ресурсами</p> <p>3. Навыками работы с современными правовыми системами и другими информационными ресурсами в целях поиска, анализа и использования нормативно-правовых актов в сфере управления землепользованием.</p>
2.	ПК-20	Способность свободно ориентироваться в правовой системе России и правильно применять нормы права	<p>1. Основные положения земельного права как отрасли правовой системы России</p> <p>2. Систему правовых норм и институтов, составляющих механизм управления в сфере землепользования и охраны земельных ресурсов</p> <p>3. Совокупность норм различных отраслей права, регламентирующих земельные правовые отношения</p>	<p>1. Правильно применять и толковать систему правовых норм, регулирующих земельные отношения</p> <p>2. Оперировать основными понятиями и категориями управления в сфере землепользования и земельного права</p> <p>3. Анализировать с юридической точки зрения современные проблемы управленческого характера в сфере земельного права</p>	<p>1. Анализом юридических норм, регламентирующим основные управленческие функции органов публичной власти в сфере землепользования</p> <p>2. Навыками толкования и применения норм земельного и других отраслей права к конкретным практическим ситуациям</p> <p>3. Навыками анализа, толкования и применения правовых норм в сфере охраны земельных ресурсов и ответственности за нарушение земельного законодательства</p>

## 2.5 Карта компетенций дисциплины

КАРТА КОМПЕТЕНЦИЙ ДИСЦИПЛИНЫ					
УПРАВЛЕНИЕ В СФЕРЕ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ					
В процессе освоения данной дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие					
Общепрофессиональные компетенции:					
КОМПЕТЕНЦИИ		Перечень компонентов	Технологии формирования	Формы оценочного средства	Уровни освоения компетенции
ИНДЕКС	ФОРМУЛИРОВКА				
ОПК-1	Владение навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности	<p><b>Знать:</b> правовые основы управления землепользованием и земельно-го права. Систему и сущность законодательного обеспечения государственного управления земельными ресурсами и их охраны. Структуру правового обеспечения муниципального управления в области землепользования и охраны почв.</p> <p><b>Уметь:</b> ориентироваться в системе законодательства, регламентирующего земельное право. Выделять комплекс нормативно-правовых актов, регламентирующих отдельные направления управленческой деятельности в сфере землепользования. Дифференцировать систему нормативно-правовых актов, регламентирующих уровни государственного и муниципального управления землепользованием</p> <p><b>Владеть:</b> основными законодательными инструментами для решения проблем в сфере землепользования и охраны окружающей среды.</p>	лекции, практические занятия; самостоятельная работа	тестирование; собеседование; ИДЗ; подготовка рефератов; зачет	<p><b>ПОРОГОВЫЙ</b> Знает основной материал управления в сфере землепользования, земельного права, основные понятия, источники и законы. Умеет использовать полученные знания по дисциплине при решении типовых задач, самостоятельно решать задачи средней сложности по дисциплине.</p> <p><b>ПОВЫШЕННЫЙ</b> Использует методы для проведения различного рода исследований в сфере управления в сфере землепользования и земельного права, решает типовые задачи, делает обоснованные выводы.</p>

		<p>Навыками работы с земельным законодательством по обеспечению сочетания правового и экономического механизмов управления земельными ресурсами. Навыками работы с современными правовыми системами и другими информационными ресурсами в целях поиска, анализа и использования нормативно-правовых актов в сфере управления землепользованием.</p>			
Профессиональные компетенции:					
КОМПЕТЕНЦИИ		Перечень компонентов	Технологии формирования	Формы оценочного средства	Уровни освоения компетенции
ИНДЕКС	ФОРМУЛИРОВКА				
ПК-20	<p>Способность свободно ориентироваться в правовой системе России и правильно применять нормы права</p>	<p><b>Знать:</b> основные положения земельного права как отрасли правовой системы России. Систему правовых норм и институтов, составляющих механизм управления в сфере землепользования и охраны земельных ресурсов. Совокупность норм различных отраслей права, регламентирующих земельные правовые отношения.</p> <p><b>Уметь:</b> правильно применять и толковать систему правовых норм, регулирующих земельные отношения. Оперировать основными понятиями и категориями управления в сфере землепользования и земельного права. Анализировать с юридической точки зрения современные проблемы управленческого ха-</p>	<p>лекции, практические занятия; самостоятельная работа</p>	<p>тестирование; собеседование; ИДЗ; подготовка рефератов; зачет</p>	<p style="text-align: center;"><b>ПОРОГОВЫЙ</b></p> <p>Знать место и роль земельного права в правовой системе России, позволяющее ориентироваться в данной сфере, применять правовые нормы земельного и других отраслей права.</p> <p style="text-align: center;"><b>ПОВЫШЕННЫЙ</b></p> <p>Свободно ориентироваться в отечественной системе права, грамотно применяя нормы земельного права в профессиональной деятельности с использованием правовых отношений из других отраслей Российского права</p>

		<p>рактера в сфере земельного права</p> <p><b>Владеть:</b> анализом юридических норм, регламентирующим основные управленческие функции органов публичной власти в сфере землепользования. Навыками толкования и применения норм земельного и других отраслей права к конкретным практическим ситуациям.</p> <p>Навыками анализа, толкования и применения правовых норм в сфере охраны земельных ресурсов и ответственности за нарушение земельного законодательства.</p>			
--	--	--	--	--	--

## ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

### 1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Вид учебной работы	Всего часов	Семнстр
		4з часов
<b>Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий), (всего)</b>	<b>14</b>	<b>14</b>
В том числе:		
Лекции (Л)	8	8
Практические занятия (ПЗ), семинары (С)	6	<b>6</b>
Лабораторные работы (ЛР)	-	-
<b>Самостоятельная работа студента (всего)</b>	<b>90</b>	<b>90</b>
В том числе		
<b>СРС в семестре</b>	-	-
Курсовой проект (работа)	КП	-
	КР	-
<b>Другие виды СРС</b>		
Работа с нормативно-правовыми актами	34	34
Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы	56	56
<b>СРС в период сессии</b>	-	-
<b>Вид промежуточной аттестации</b>	<b>зачет (З)</b>	<b>4</b>
	экзамен (Э)	
<b>ИТОГО: общая трудоемкость</b>	часов	<b>108</b>
	зач. ед.	<b>3</b>

## **2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **2.1. Содержание тем дисциплины**

Тема 1. Современные проблемы землепользования и охраны окружающей среды – пути их управленческого решения

Общие представления о состоянии окружающей природной среды и уровне загрязнения и деградации почв и земель в мире и в Российской Федерации. Динамика развития этих процессов. Глобальные экологические кризисы (опустынивание, кризис редуцентов и др.). Современные концепции в области поддержания равновесного землепользования и состояния окружающей среды.

Тема 2. Правовые основы управления в сфере землепользования и охраны окружающей среды.

Земельное и экологическое право, как целостная система по поддержанию равновесного развития земельных ресурсов - его состояние и перспективы развития. Обязанности и ответственность землепользователей по проведению соответствующих мероприятий. Контрольно-надзорные функции государственных органов в области рационального землепользования и охраны окружающей среды.

Тема 3. Экономический механизм управления в области землепользования и охраны окружающей среды

Экономическая оценка земельных ресурсов и эффективность природоохранных мероприятий. Оценка экологического ущерба и вреда земельным ресурсам. Возмещение убытков при ухудшении качества земли. Возмещение вреда, причиненного земельными правонарушениями. Общие основания возмещения вреда, причиненного почвам. Объем и характер возмещения вреда почвам. Финансирование природоохранных мероприятий, экологические фонды, земельные банки. Экологическое страхование и другие экономические меры, обеспечивающие возмещение этих ущербов. Маркетинг и логистика в землепользовании.

Тема 4. Экологический и земельный мониторинг и контроль в системе управления

Роль и место экологического и земельного мониторинга и контроля в системе административно-правовых и информационных мер управления в области охраны окружающей среды и земельных ресурсов: экологическая экспертиза (ОВОС), экологическое нормирование, экологическая паспортизация, сертификация, экологическое лицензирование, аудит; ведение земель-



ного кадастра, землеустройства, управление земельными ресурсами.

#### Тема 5. Функциональные особенности государственного управления земельными ресурсами и охраной окружающей среды

Система и стандарты управления процессом землепользования, качеством и охраной окружающей среды (ИСО серий 9000 и 14000 и др. ), нормативные правовые документы, регламентирующие эту деятельность. Система органов государственного управления в области землепользования и охраны окружающей среды. Соответствующие нормативные акты. Сущность права государственной собственности на природные объекты и ресурсы. Владение, распоряжение, пользование земельными ресурсами.

#### Тема 6. Планирование использования и охраны земельных ресурсов.

Государственный экологический учет и статистическое наблюдение в экологической и земельной сферах. Государственные природные кадастры. Государственный земельный кадастр. Государственный учет почв. Государственные органы, осуществляющие учет и кадастр. Основные формы государственной статистической отчетности предприятий и других хозяйственных объектов. Государственные доклады о состоянии окружающей среды, Государственные доклады о состоянии земельных ресурсов и другие официальные источники информации в экологической сфере и в области землепользования. Обеспечение создания и функционирования экологических и земельных банков данных, информационных и геоинформационных (ГИС) систем.

Финансирование и налогообложение природопользования. Бюджетное финансирование государственных экологических программ.

Федеральные целевые, комплексные и другие государственные программы, в том числе, экологические и по оценке состояния земель.

Региональные целевые программы охраны земель и землепользования.

#### Тема 7. Управление и нормирование в области землепользования и охраны окружающей среды

Принципы, виды, процедуры нормативно-правового регулирования в области экологического нормирования. Установление нормативов качества окружающей среды. Установление нормативов допустимого воздействия на окружающую среду. Установление нормативов предельно допустимого содержания в почвах химических, радиоактивных и иных вредных веществ; нормативов предельно допустимого изменения биоразнообразия почв, концентраций в почвах биологических веществ, включая нормативы предельно допустимого содержания микроорганизмов. Установление нормативов предельно допустимого воздействия на почвы антропогенного нарушения и нормативов допустимого изъятия почв (нормативов снятия плодородного

слоя почвы). Лицензирование видов деятельности в области землепользования и охраны окружающей среды. Сертификация в области землепользования и охраны окружающей среды. Виды лицензионной деятельности и объектов сертификации.

Тема 8. Государственный мониторинг и экологический контроль земель

Государственный экологический мониторинг. Государственные органы, осуществляющие экологический мониторинг. Единая государственная система экологического мониторинга (ЕГСЭМ), управление системой мониторинга состояния окружающей природной среды и источников воздействия на нее, в связи с функциями экологического нормирования и контроля.

Землеустройство, организация и порядок проведения землеустройства, государственный земельный кадастр. Осуществление в рамках государственного экологического мониторинга и мониторинга земель наблюдений за состоянием почв и за уровнем негативного воздействия на них, оценки и прогнозирования состояния почв. Государственный земельный контроль. Государственные органы, осуществляющие экологический контроль, их функции и полномочия. Функционирование системы государственного, муниципального, экологического и земельного контроля при осуществлении требований по охране почв.

Тема 9. Муниципальное управление в области землепользования и охраны почв

Особенности муниципального управления в области охраны окружающей среды, землепользования и охраны почв. Органы муниципального управления в экологической сфере. Права муниципальной собственности на природные объекты и ресурсы. Муниципальные экологические и земельные программы. Эколога-ресурсные статьи муниципального бюджета. Местные экологические и земельные налоги и платежи. Экологическое нормирование, стандартизация и паспортизация с учетом местных особенностей (местные коэффициенты). Экологические паспорта территорий. Общественная экологическая экспертиза и муниципальный аудит. Организация экологического лицензирования и сертификации по земельно-ресурсным и экологическим требованиям на муниципальном уровне. Виды лицензионной деятельности и объектов сертификации, процедуры и их нормативно-правовое регулирование.

## 2.2. Разделы дисциплины , виды учебной деятельности и формы контроля

№ семестра	№ темы	Наименование темы дисциплины	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах)				
			Л	ЛР	ПЗ/С	СРС	всего
4з	1	Современные проблемы землепользования и охраны окружающей среды – пути их управленческого решения	0,5		-	10,5	11
4з	2	Правовые основы управления в сфере землепользования и охраны окружающей среды	0,5		-	10,5	11
4з	3	Экономический механизм управления в области землепользования и охраны окружающей среды	1		1	10	12
4з	4	Экологический и земельный мониторинг и контроль в системе управления	1		1	10	12
4з	5	Функциональные особенности государственного управления земельными ресурсами и охраной окружающей среды	1		-	10	11
4з	6	Планирование использования и охраны земельных ресурсов	1		1	10	12
4з	7	Управление и нормирование в области землепользования и охраны окружающей среды	1		1	9	11
4з	8	Государственный мониторинг и экологический контроль земель	1		1	10	12
4з	9	Муниципальное управление в области землепользования и охраны почв	1		1	10	12
		<b>Темы 1-9</b>	<b>8</b>		<b>6</b>	<b>90</b>	<b>104</b>
		<b>Контроль</b>					<b>4</b>
		<b>ИТОГО</b>	<b>8</b>		<b>6</b>	<b>90</b>	<b>108</b>

### 2.3. Лабораторный практикум

Лабораторный практикум не предусмотрен.

### 2.4. Примерная тематика курсовых работ

Курсовые работы не предусмотрены.

### 3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТА

#### 3.1. Виды СРС

Семестр	№ темы	Наименование темы дисциплины	Виды СРС	Всего часов
43	1	Современные проблемы землепользования и охраны окружающей среды – пути их управленческого решения	Работа с нормативно-правовыми актами	3,5
			Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы	7
43	2	Правовые основы управления в сфере землепользования и охраны окружающей среды	Работа с нормативно-правовыми актами	5,5
			Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы	5
43	3	Экономический механизм управления в области землепользования и охраны окружающей среды	Работа с нормативно-правовыми актами	2
			Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы	8
43	4	Экологический и земельный мониторинг и контроль в системе управления	Работа с нормативно-правовыми актами	4
			Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы	6
43	5	Функциональные особенности государственного управления земельными ресурсами и охраной окружающей среды	Работа с нормативно-правовыми актами	4
			Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы	6
43	6	Планирование использования и охраны земельных ресурсов	Работа с нормативно-правовыми актами	3
			Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы	7
43	7	Управление и нормирование в области землепользования и охраны окружающей среды	Работа с нормативно-правовыми актами	4
			Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы	5
43	8	Государственный мониторинг и экологический контроль земель	Работа с нормативно-правовыми актами	4
			Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы	6
43	9	Муниципальное управление в области землепользования и охраны почв	Работа с нормативно-правовыми актами	4
			Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы	6
<b>ИТОГО</b>				<b>90</b>

**3.2. График работы студента** (заполняется для очной формы обучения)

**3.3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

Самостоятельная работа, наряду с лекционным курсом и практическими занятиями, является неотъемлемой частью изучения курса.

Приступая к изучению дисциплины, студенты должны ознакомиться с учебной программой, учебной, научной и методической литературой, имеющейся в библиотеке, получить в библиотеке рекомендованные учебники и учебно-методические пособия, завести тетради для конспектирования лекций и практических занятий.

В ходе самостоятельной работы изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, научными статьями и материалами дисциплины. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы.

При подготовке к зачету повторять пройденный материал в строгом соответствии с учебной программой, примерным перечнем учебных вопросов, выносящихся на зачет и содержащихся в данной программе. Использовать конспект лекций и литературу, рекомендованную преподавателем.

Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами студентов в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня умений студентов.

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы студентов может осуществляться в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия по дисциплине и внеаудиторную самостоятельную работу студентов по дисциплине, может проходить в письменной, устной или смешанной форме.

Для оптимизации организации и повышения качества обучения по дисциплине студентам рекомендуется руководствоваться следующими методическими рекомендациями, имеющимися на официальном сайте:

1. Мартишина Н.В. Электронный образовательный ресурс «Самостоятельная работа студентов»: свидетельство о регистрации ресурса № 20418 / Мартишина Н.В., Еремкина О.В.; Ряз. гос. ун-т им. С.А. Есенина. – Дата регистрации 21.10.2014. – Объем 196 Мб (200704 Кб).

**4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ** (см. Фонд оценочных средств)

4.1. Рейтинговая система оценки знаний обучающихся по дисциплине не используется.

## 5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 5.1. Основная литература

№ п/п	Автор (ы), наименование, место издания и издательство, год	Используется при изучении разделов	Семестр	Количество экземпляров	
				В библиотеке	На кафедре
1	2	3	4	5	6
1.	Гладун, Е. Ф. Управление земельными ресурсами [Электронный ресурс] : учебник и практикум для академического бакалавриата / Е. Ф. Гладун. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2018. – 159 с. – Режим доступа: <a href="https://www.biblio-online.ru/bcode/434418">https://www.biblio-online.ru/bcode/434418</a> (дата обращения: 25.08.2019).	1-9	4з	ЭБС	
2.	Ерофеев, Б. В. Земельное право России [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата / Б. В. Ерофеев ; под науч. ред. Л. Б. Братковской. – 15-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2018. – 496 с. – Режим доступа: <a href="https://www.biblio-online.ru/bcode/431071">https://www.biblio-online.ru/bcode/431071</a> (дата обращения: 25.08.2019).	1-9	4з	ЭБС	
3.	Липски, С. А. Земельная политика [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата / С. А. Липски. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2018. – 192 с. – Режим доступа: <a href="https://www.biblio-online.ru/bcode/434371">https://www.biblio-online.ru/bcode/434371</a> (дата обращения: 25.08.2019).	1-9	4з	ЭБС	

### 5.2. Дополнительная литература

№ п/п	Автор (ы), наименование, место издания и издательство, год	Используется при изучении разделов	Семестр	Количество экземпляров	
				В библиотеке	На кафедре
1	2	3	4	5	6
1.	Водный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : федеральный закон от 03.06.2006 № 74-ФЗ (ред. 29.07.2017 г.) // ИПП «Гарант». – Режим доступа: <a href="http://ivo.garant.ru/#/document/12147594/paragraph/144085:14">http://ivo.garant.ru/#/document/12147594/paragraph/144085:14</a> (дата обращения: 25.08.2019).	1-9	4з	ЭР	
2.	Земельное право [Электронный ресурс] : учебник / под ред. И. А. Соболев, Н. А.	1-9	4з	ЭБС	

	Волковой, Р. М. Ахмедова. – 8-е изд., перераб. и доп. – Москва : ЮНИТИ-ДАНА: Закон и право, 2016. – 383 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=447159">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=447159</a> (дата обращения: 25.08.2019).				
3.	Лесной кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : федеральный закон от 04.12.2006 № 200-ФЗ (ред. 19.07.2018 г.) // ИПП «Гарант». – Режим доступа: <a href="http://ivo.garant.ru/#/document/12150845/paragraph/222666:16">http://ivo.garant.ru/#/document/12150845/paragraph/222666:16</a> (дата обращения: 25.08.2019).	1-9	4з	ЭР	
4.	Лисина, Н. Л. Земельное право [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н. Л. Лисина ; Кемеровский государственный университет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2014. – 582 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=278824">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=278824</a> (дата обращения: 25.08.2019).	1-9	4з	ЭБС	
5.	Маланина, Е. Н. Государственное управление земельным фондом Российской Федерации [Электронный ресурс] / Е. Н. Маланина, А.В. Цветков ; Омская юридическая академия. – Омск : Омская юридическая академия, 2013. – 108 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=375161">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=375161</a> (дата обращения: 25.08.2019).	1-9	4з	ЭБС	
6.	О недрах [Электронный ресурс] : закон РФ от 21.02.1992 № 2395-1 (ред. 30.09.2017 г.) // ИПП «Гарант». – Режим доступа: <a href="http://ivo.garant.ru/#/document/10104313/paragraph/675957:12">http://ivo.garant.ru/#/document/10104313/paragraph/675957:12</a> (дата обращения: 25.08.2019).	1-9	4з	ЭР	
7.	Об особо охраняемых территориях [Электронный ресурс] : федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ (ред. 29.07.2017 г.) // ИПП «Гарант». – Режим доступа: <a href="http://ivo.garant.ru/#/document/10107990/paragraph/73179:6">http://ivo.garant.ru/#/document/10107990/paragraph/73179:6</a> (дата обращения: 25.08.2019).	1-9	4з	ЭР	
8.	Об охране окружающей среды [Электронный ресурс] : федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ (ред. 29.07.2018 г.) // ИПП «Гарант». – Режим доступа: <a href="http://ivo.garant.ru/#/document/12125350/paragraph/186816:2">http://ivo.garant.ru/#/document/12125350/paragraph/186816:2</a> (дата обращения: 25.08.2019).	1-9	4з	ЭР	

9.	Об экологической экспертизе [Электронный ресурс] : федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ (ред. 28.12.2017 г.) // ИПП «Гарант». – Режим доступа: <a href="http://ivo.garant.ru/#/document/10108595/paragraph/58065:8">http://ivo.garant.ru/#/document/10108595/paragraph/58065:8</a> (дата обращения: 25.08.2019).	1-9	4з	ЭР	
10.	Юсупова, З. Г. Земельное право [Электронный ресурс] : учебное пособие / З. Г. Юсупова ; Институт экономики, управления и права (г. Казань). - Казань : Познание, 2014. – 224 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=257839">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=257839</a> (дата обращения: 25.08.2019).	1-9	4з	ЭБС	

### 5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

1. Polpred.com Обзор СМИ [Электронный ресурс] : сайт. – Доступ после регистрации из любой точки, имеющей доступ к Интернету. – Режим доступа: <http://polpred.com> (дата обращения: 25.08.2019).
2. ГАРАНТ.РУ [Электронный ресурс]: информационно-правовой портал. – Режим доступа: <http://www.garant.ru/>, свободный (дата обращения: 25.08.2019).
3. Научная библиотека РГУ имени С. А. Есенина [Электронный ресурс] : сайт. – Режим доступа: <http://library.rsu.edu.ru>, свободный (дата обращения: 25.08.2019).
4. Университетская библиотека ONLINE [Электронный ресурс] : электронная библиотека. – Доступ к полным текстам по паролю. – Режим доступа: [http://biblioclub.ru/index.php?page=main\\_ub\\_red](http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red) (дата обращения: 25.08.2019).
5. Электронный каталог НБ РГУ имени С. А. Есенина [Электронный ресурс] : база данных содержит сведения о всех видах литературы, поступающих в фонд НБ РГУ имени С.А. Есенина. – Рязань, [1990 - ]. – Режим доступа: <http://library.rsu.edu.ru/marc>, свободный (дата обращения: 25.08.2019).
6. Юрайт [Электронный ресурс] : электронная библиотека. – Доступ к полным текстам по паролю. – Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru> (дата обращения: 25.08.2019).

### 5.4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины:

1. eLIBRARY.RU [Электронный ресурс] : научная электронная библиотека. – Доступ зарегистрированным пользователям по паролю. – Режим доступа: <http://elibrary.ru/defaultx.asp> (дата обращения: 25.08.2019).
2. Киберленинка [Электронный ресурс] : научная электронная библиотека. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/>, свободный (дата обращения: 25.08.2019).
3. Труды преподавателей [Электронный ресурс] : коллекция // Электронная библиотека Научной библиотеки РГУ имени С. А. Есенина. – Доступ к полным текстам по паролю. – Режим доступа: <http://dspace.rsu.edu.ru/xmlui/handle/123456789/3> (дата обращения: 25.08.2019).

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Требования к аудиториям (помещениям, местам) для проведения занятий: стандартно оборудованные лекционные аудитории для проведения



интерактивных лекций – видеопроектор, экран настенный. Два компьютерных класса.

6.2. Требования к оборудованию рабочих мест преподавателя и обучающихся: видеопроектор, ноутбук, переносной экран. В компьютерных классах установлены средства MS Office: Word, Excel, Power Point и др.

6.3. Требования к специализированному оборудованию: отсутствует.

## 7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (Заполняется только для ФГОС ВПО)

## 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Вид учебных занятий	Организация деятельности студента
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии. Уделить внимание следующим понятиям (перечисление понятий) и др.
Практические занятия	Проработка рабочей программы дисциплины, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с текстом (указать текст из источника и др.), прослушивание аудио- и видеозаписей по заданной теме, решение расчетно-графических заданий, решений задач по алгоритму и др.
Подготовка к зачету	При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др.

## **9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ:**

- использование электронной информационно-образовательной среды в учебном процессе;
- проверка домашних заданий и консультирование посредством электронной почты;
- использование слайд-презентаций при проведении практических занятий.

## **10. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОГРАММНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

<b>Набор ПО для кафедральных ноутбуков</b>	
<b>Название ПО</b>	<b>№ лицензии</b>
Антивирус Kaspersky Endpoint Security	договор №02-ЗК-2019 от 15.04.2019г
Офисное приложение LibreOffice	свободно распространяемое ПО
Архиватор 7-zip	свободно распространяемое ПО
Браузер изображений FastStoneImageViewer	свободно распространяемое ПО
PDF ридер FoxitReader	свободно распространяемое ПО
Медиа проигрыватель VLC media player	свободно распространяемое ПО
Запись дисков ImageBurn	свободно распространяемое ПО
DJVU браузер DjVu Browser Plug-in	свободно распространяемое ПО

## Приложение 1

### ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

*Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине для промежуточного контроля успеваемости*

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины (результаты по разделам)	Код контролируемой компетенции) или её части)	Наименование оценочного средства
1.	Современные проблемы землепользования и охраны окружающей среды – пути их управленческого решения	ОПК-1, ПК-20	Зачет
2.	Правовые основы управления в сфере землепользования и охраны окружающей среды		
3.	Экономический механизм управления в области землепользования и охраны окружающей среды		
4.	Экологический и земельный мониторинг и контроль в системе управления		
5.	Функциональные особенности государственного управления земельными ресурсами и охраной окружающей среды		
6.	Планирование использования и охраны земельных ресурсов		
7.	Управление и нормирование в области землепользования и охраны окружающей среды		
8.	Государственный мониторинг и экологический контроль земель		
9.	Муниципальное управление в области землепользования и охраны почв		

## ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Индекс компетенции	Содержание компетенции	Элементы компетенции	Индекс элемента
ОПК-1	Владение навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности	<b>Знать</b>	
		Правовые основы управления землепользованием и земельного права	ОПК-1 31
		Систему и сущность законодательного обеспечения государственного управления земельными ресурсами и их охраны	ОПК-1 32
		Структуру правового обеспечения муниципального управления в области землепользования и охраны почв	ОПК-1 33
		<b>Уметь</b>	
		Ориентироваться в системе законодательства, регламентирующего земельное право	ОПК-1 У1
		Выделять комплекс нормативно-правовых актов, регламентирующих отдельные направления управленческой деятельности в сфере землепользования	ОПК-1 У2
		Дифференцировать систему нормативно-правовых актов, регламентирующих уровни государственного и муниципального управления землепользованием	ОПК-1 У3
		<b>Владеть</b>	
		Основными законодательными инструментами для решения проблем в сфере землепользования и охраны окружающей среды	ОПК-1 В1
		Навыками работы с земельным законодательством по обеспечению сочетания правового и экономического механизмов управления земельными ресурсами	ОПК-1 В2
		Навыками работы с современными правовыми системами и другими информационными ресурсами в целях поиска, анализа и использования нормативно-правовых актов в сфере управления землепользованием	ОПК-1 В3
ПК-20	Способность свободно ориентироваться в правовой системе России и правильно применять нормы права	<b>Знать</b>	
		Основные положения земельного права как отрасли правовой системы России	ПК-20 31
		Систему правовых норм и институтов, составляющих механизм управления в сфере землепользования и охраны земельных ресурсов	ПК-20 32
		Совокупность норм различных отраслей права, регламентирующих земельные правовые отношения	ПК-20 33
		<b>Уметь</b>	
Правильно применять и толковать систему правовых норм, регулирующих земельные отношения	ПК-20 У1		

		Оперировать основными понятиями и категориями управления в сфере землепользования и земельного права	ПК-20 У2
		Анализировать с юридической точки зрения современные проблемы управленческого характера в сфере земельного права	ПК-20 У3
		<b>Владеть</b>	
		Анализом юридических норм, регламентирующим основные управленческие функции органов публичной власти в сфере землепользования	ПК-20 В1
		Навыками толкования и применения норм земельного и других отраслей права к конкретным практическим ситуациям	ПК-20 В2
		Навыками анализа, толкования и применения правовых норм в сфере охраны земельных ресурсов и ответственности за нарушение земельного законодательства	ПК-20 В3

### КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ (ЗАЧЕТ)

№ п/п	Содержание оценочного средства	Индекс оцениваемой компетенции и ее элементов
1	Общая характеристика состояния окружающей природной среды и уровня загрязнения и деградации почв и земель в мире	ОПК-1 У1; ПК-20 31,У3,В3
2	Общая характеристика состояния окружающей природной среды и уровня загрязнения и деградации почв и земель в РФ	ОПК-1 У1; ПК-20 31,У3,В3
3	Динамика развития процессов загрязнения и деградации почв и земель в мире и РФ	ОПК-1 У1; ПК-20 31,У3,В3
4	Глобальные экологические кризисы (опустынивание, кризис редуцентов и др.)	ОПК-1 У1; ПК-20 31,У3,В3
5	Современные концепции в области поддержания равновесного землепользования и состояния окружающей среды	ОПК-1 У1; ПК-20 31,У3,В3
6	Земельное и экологическое право, как целостная система по поддержанию равновесного развития земельных ресурсов	ОПК-1 31,32,33,В1,В3; ПК-20 31,33,У2,В1
7	Состояние и перспективы развития земельных ресурсов в РФ	ОПК-1 31,32,33,В1,В3; ПК-20 31,33,У2,В1
8	Правовые основы управления в сфере землепользования и охраны окружающей среды	ОПК-1 31,33,У1,В3; ПК-20 31,32,У2,В1
9	Обязанности и ответственность землепользователей по проведению соответствующих мероприятий	ОПК-1 31,32,У2,В2; ПК-20 33,У1,В3
10	Контрольно-надзорные функции государственных органов в области рационального землепользования и охраны окружающей среды	ОПК-1 32,33,У2,В1; ПК-20 32,33,В1,В3
11	Экономический механизм управления в области земле-	ОПК-1 32,33,У2,В2;

	пользования и охраны окружающей среды	ПК-20 32,33,В1,В3
12	Экономическая оценка земельных ресурсов и эффективность природоохранных мероприятий	ОПК-1 32,33,У2,В2; ПК-20 32,33,В1,В3
13	Оценка экологического ущерба и вреда земельным ресурсам	ОПК-1 32,У2,В2; ПК-20 32,33,У3,В1,В3
14	Возмещение убытков при ухудшении качества земли	ОПК-1 32,У2,В2; ПК-20 32,33,У3,В1,В3
15	Возмещение вреда, причиненного земельными правонарушениями	ОПК-1 32,У2,В2; ПК-20 32,33,У3,В1,В3
16	Общие основания возмещения вреда, причиненного почвам	ОПК-1 32,У2,В2; ПК-20 32,33,У3,В1,В3
17	Объем и характер возмещения вреда почвам	ОПК-1 32,У2,В2; ПК-20 32,33,У3,В1,В3
18	Финансирование природоохранных мероприятий, экологические фонды, земельные банки	ОПК-1 32,У2,В2; ПК-20 32,33,У3,В1,В3
19	Экологическое страхование и другие экономические меры, обеспечивающие возмещение этих ущербов	ОПК-1 32,У2,В2; ПК-20 32,33,У3,В1,В3
20	Маркетинг и логистика в землепользовании	ОПК-1 32,У2,В2; ПК-20 32,33,У3,В1,В3
21	Экологический и земельный мониторинг в системе административно-правовых и информационных мер управления в области охраны окружающей среды и земельных ресурсов	ОПК-1 32,У2,В1,В3; ПК-20 32,33,У2,В1,В3
22	Экологический и земельный контроль в системе управления охраной окружающей среды и земельными ресурсами	ОПК-1 32,У2,В1,В3; ПК-20 32,33,У2,В1,В3
23	Экологическая экспертиза (ОВОС)	ОПК-1 32,У2,В1,В3; ПК-20 32,33,У2,В1,В3
24	Экологическая сертификация, лицензирование и аудит	ОПК-1 32,У2,В1,В3; ПК-20 32,33,У2,В1,В3
25	Экологическая паспортизация и нормирование	ОПК-1 32,У2,В1,В3; ПК-20 32,33,У2,В1,В3
26	Ведение земельного кадастра и землеустройства	ОПК-1 32,У2,В1,В3; ПК-20 32,33,У2,В1,В3
27	Управление земельными ресурсами	ОПК-1 32,У2,В1,В3; ПК-20 32,33,У2,В1,В3
28	Система и стандарты управления процессом землепользования, качеством и охраной окружающей среды (ИСО серий 9000 и 14000 и др.)	ОПК-1 32,У2,В1,В3; ПК-20 32,33,У2,В1,В3
29	Функциональные особенности государственного управления земельными ресурсами и охраной окружающей среды	ОПК-1 У2,У3,В1; ПК-20 32,33,У3
30	Нормативно-правовые документы, регламентирующие управление процессом землепользования, качеством и охраной окружающей среды	ОПК-1 31,32,33,У1,У2,В3; ПК-20 32,У1,В1
31	Система органов государственного управления землепользованием и охраной окружающей среды	ОПК-1 32,У2,У3; ПК-20 32,У1,В1,В2,В3
32	Сущность права государственной собственности на природные объекты и земельные ресурсы	ОПК-1 32,У2,У3; ПК-20 32,У1,В1,В2,В3
33	Владение, распоряжение, пользование земельными ресурсами	ОПК-1 32,У2,У3; ПК-20 32,У1,В1,В2,В3

34	Планирование использования и охраны земельных ресурсов	ОПК-1 32,У2,У3; ПК-20 32,33,У2,В1,В2
35	Государственный учет и статистическое наблюдение в экологической и земельной сферах	ОПК-1 32,У2,У3; ПК-20 32,33,У2,В1,В2
36	Федеральные целевые, комплексные и другие государственные программы, в том числе, экологические и по оценке состояния земель и землепользования	ОПК-1 32,У2,У3; ПК-20 32,33,У2,В1,В2
37	Установление нормативов предельно допустимого воздействия на почвы антропогенного нарушения и нормативов допустимого изъятия почв (нормативов снятия плодородного слоя почвы)	ОПК-1 32,У2,У3; ПК-20 32,33,У2,В1,В2
38	Лицензирование видов деятельности в области землепользования и охраны окружающей среды	ОПК-1 32,У2,У3; ПК-20 32,33,У2,В1,В2
39	Сертификация в области землепользования и охраны окружающей среды	ОПК-1 32,У2,У3; ПК-20 32,33,У2,В1,В2
40	Виды лицензионной деятельности и объектов сертификации	ОПК-1 32,У2,У3; ПК-20 32,33,У2,В1,В2
41	Землеустройство, организация и порядок проведения землеустройства, государственный земельный кадастр. Осуществление наблюдений за состоянием почв и за уровнем негативного воздействия на них, оценки и прогнозирования состояния почв	ОПК-1 32,У2,У3; ПК-20 32,33,У2,В1,В2
42	Муниципальное управление в области землепользования и охраны почв	ОПК-1 31,32,33,У2,У3; ПК-20 32,В1,В2

## **ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ**

### **(Шкалы оценивания)**

Результаты выполнения обучающимся заданий на зачете оцениваются по шкале «зачтено» - «не зачтено». В основе оценивания лежат критерии порогового и повышенного уровня характеристик компетенций или их составляющих частей, формируемых на учебных занятиях по дисциплине **«Управление в сфере землепользования»** (Таблица 2.5 рабочей программы дисциплины).

«зачтено» – оценка соответствует повышенному уровню и выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач;

«зачтено» - оценка соответствует повышенному уровню и выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос или выполнении заданий, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения;

«зачтено» - оценка соответствует пороговому уровню и выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, демонстрирует недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ;

«не зачтено» - оценка выставляется обучающемуся, который не достигает порого-

вого уровня, демонстрирует непонимание проблемы, не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы.