

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ИСА

УТВЕРЖДАЮ /А.И. Толстухин/  
(Ф.И.О. декана (директора института))

01.03.2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Б.1.1.25 Теория управления земельными ресурсами и земельное право

*(код и наименование дисциплины по учебному плану)*

Направление подготовки  
(специальность)

21.03.02 Землеустройство и кадастры

Квалификация выпускника

Бакалавр

*(бакалавр/магистр/специалист)*

Направленность

Кадастр недвижимости

Курс 3, 4

Семестр 6, 7

**Распределение учебного времени**

Трудоемкость по учебному плану	180 / 5	часов/зачетных единиц
Лекции	4	часов
Лабораторные работы	-	часов
Практические занятия	6	часов
Иная контактная работа	-	часов
Всего контактной работы (без учета экз.)	10	часов
Контактная работа по экзамену	6	часов
Курсовой проект (работа)	-	семестр
Самостоятельная работа обучающихся (без учета экз.)	134	часов
Самостоятельная работа по подготовке к экзамену	30	часов
Экзамен	7	семестр
Зачет	-	семестр
БРК, ДЗ	-	семестр

(год)

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО направления подготовки (специальности) 21.03.02 Землеустройство и кадастры

Программу составили:

старший преподаватель	УиП	СОГЛАСОВАНО	И.Е. Чернова
(должность)	(кафедра)		(И.О. Фамилия)

РАССМОТРЕНА и ОДОБРЕНА на заседании кафедры, за которой закреплена дисциплина  
Кафедра управления и права

		(наименование кафедры)	
22.02.2023	протокол №	4	
(дата)			
Заведующий кафедрой	СОГЛАСОВАНО	Т.В. Ялялиева	
		(И.О. Фамилия)	

Рабочая программа СОГЛАСОВАНА с факультетом (институтом), выпускающей(ими) кафедрой(ами).

СООТВЕТСТВУЕТ действующей ОП.

Заведующий кафедрой	СОГЛАСОВАНО	А.Н. Фадеев
		(И.О. Фамилия)

Председатель методической комиссии факультета (института), в который входит выпускающая кафедра

СОГЛАСОВАНО	Ю.А. Кузнецова
	(И.О. Фамилия)

Эксперт(ы): Еропов И.С., Директор ООО"Межа"

Рабочая программа проверена и зарегистрирована в УМЦ 06.03.2023 г.

Специалист учебно-методического центра СОГЛАСОВАНО /Т.А. Смирнова/

## Раздел 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины является достижение планируемых результатов обучения, соответствующих установленным в ОПОП индикаторам достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения
1. ОПК-3 Способен участвовать в управлении профессиональной деятельностью, используя знания в области землеустройства и кадастров	ОПК-3.4 Использует знания теории управления, основ землеустройства и кадастров при участии в управлении профессиональной деятельностью	<b>знания:</b> Знает основные понятия системы управления земельными ресурсами, законы, подзаконные нормативные акты и принципы системы управления земельными ресурсами. <b>умения:</b> Умеет использовать нормативы, регулирующие кадастровую, проектно землеустроительную деятельность, административные регламенты в области земельно- имущественных отношений. <b>навыки:</b> Имеет навыки использования нормативов, регулирующих земельно-имущественные отношения, кадастры недвижимости.
	ОПК-3.1 Знает основные понятия систем управления, законы, закономерности и принципы систем управления.	<b>знания:</b> Знает нормативы, регулирующие кадастровую, проектно землеустроительную деятельность, административные регламенты в области земельно-имущественных отношений. <b>умения:</b> Умеет оперировать понятиями системы управления земельными ресурсами, применять законы и принципы системы управления земельными ресурсами. <b>навыки:</b> Имеет навыки применения закономерностей в управлении земельными ресурсами.
	ОПК-3.2 Имеет представление о нормативно-техническом регулировании кадастровой, проектной землеустроительной деятельности, об административных регламентах организаций, министерств, ведомств в области земельно-имущественных отношений	<b>знания:</b> Знает нормативы, применяемые в регулировании кадастровой и землеустроительной деятельности <b>умения:</b> Умеет применять на практике элементы производственного менеджмента, используя знания в области землеустройства и кадастров. <b>навыки:</b> Имеет навыки применения нормативов при осуществлении нормативно-технического регулирования кадастровой, проектной землеустроительной деятельности, административных регламентов организаций, министерств, ведомств в области земельно-имущественных отношений

2. ОПК-7 Способен анализировать, составлять и применять техническую документацию, связанную с профессиональной деятельностью, в соответствии с действующими нормативными правовыми актами	ОПК-7.2 Умеет обобщать информацию, связанную с профессиональной деятельностью, и заносить в бланки отчетов в соответствии с действующими нормативами	<b>знания:</b> Знает действующие нормативы для использования и обобщения информации, связанной с профессиональной деятельностью <b>умения:</b> Умеет Умеет обобщать информацию, связанную с профессиональной деятельностью, и заносить в бланки отчетов в соответствии с действующими нормативами <b>навыки:</b> Имеет навыки использования информации в соответствии с нормативами
	ОПК-7.3 Владеет навыками составления отчетов, обзоров, справок, заявок и др. в соответствии с решаемыми производственными задачами	<b>знания:</b> Знает действующие нормативно-правовые акты для составления отчетов, обзоров, справок, заявок и др. в соответствии с решаемыми производственными задачами <b>умения:</b> Умеет анализировать, составлять и применять техническую документацию, связанную с профессиональной деятельностью, в соответствии с действующими нормативными правовыми актами <b>навыки:</b> Имеет навыки составления документации в соответствии с нормативами
	ОПК-7.1 Знает требования к технической документации, связанной с профессиональной деятельностью	<b>знания:</b> Знает нормативные требования к технической документации, связанной с профессиональной деятельностью <b>умения:</b> Умеет анализировать, составлять и применять техническую документацию, связанную с профессиональной деятельностью, в соответствии с действующими нормативными правовыми актами <b>навыки:</b> Имеет навыки применения нормативов при составлении и использовании технической документации

## Раздел 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина относится к обязательной части ОПОП.

Дисциплина является обязательной

Для продолжения формирования заявленных компетенций необходимы знания предшествующих дисциплин: Кадастр недвижимости (ОПК-3), Землеустройство (ОПК-3), Метрология, стандартизация и сертификация (ОПК-7)

Изучаемая дисциплина является основой для продолжения формирования указанных компетенций в следующих дисциплинах: Нормативно-техническое регулирование кадастровой деятельности (ОПК-3), Нормативно-техническое регулирование кадастровой деятельности (ОПК-7); государственной итоговой аттестации в форме: Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы (ОПК-7), Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы (ОПК-3)

## Раздел 3. ОПИСАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Для формирования заявленных компетенций используются методологические технологии, реализующие деятельностный, личностно-ориентированный, практико-ориентированный

подходы.

Основными стратегическими технологиями являются: лекционные занятия, практические занятия, процедуры самообучения

На достижение конкретных целей обучения направлены применяемые тактические технологии: задания, классическая лекция

#### Раздел 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

##### 6 семестр

Виды и темы занятий	Количество часов	Формируемые компетенции
<b>Теория управления земельными ресурсами</b>	<b>72</b>	ОПК-3
Лекция. Понятие управления земельными ресурсами	2	
Практическое занятие. Субъекты управления земельными ресурсами	2	
Задания для самостоятельной работы, в том числе выполнение Изучение лекционного материала. Изучение нормативов. Подготовка к практическим занятиям. Решение задач.	68	
Иная контактная работа:	0	

##### 7 семестр

Виды и темы занятий	Количество часов	Формируемые компетенции
<b>Землеустройство и кадастры</b>	<b>72</b>	ОПК-3
Лекция. Субъекты землеустройства	2	
Практическое занятие. Кадастры и кадастровая деятельность	4	
Задания для самостоятельной работы, в том числе выполнение Изучение лекционного материала. Изучение нормативов. Подготовка к практическим занятиям. Решение задач.	66	
Иная контактная работа:	0	
Подготовка к экзамену	30	
Проведение экзамена	6	

#### Раздел 5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Изучение дисциплины "Теория управления земельными ресурсами и земельное право" рекомендуется начать с ознакомления с рабочей программой, ее структурой и содержанием разделов. Учебный материал структурирован, изучение дисциплины осуществляется в тематической последовательности. **Занятия лекционного типа** дают систематизированные знания по дисциплине "Теория управления земельными ресурсами и земельное право", концентрируют внимание на наиболее сложных и важных вопросах. Во время лекционных занятий рекомендуется вести конспектирование учебного материала; обращать внимание на формулировки и категории, раскрывающие суть проблемы, явления или процесса; зафиксировать выводы и практические рекомендации.

Подготовка к **занятиям семинарского типа** включает ознакомление с планом практического занятия; работу с конспектом лекций, выполнение домашнего задания, работу с учебной и учебно-методической литературой, научными изданиями и электронными образовательными ресурсами, рекомендованными рабочей программой дисциплины "Теория управления земельными ресурсами и земельное право". Содержание **самостоятельной работы** определяется рабочей программой дисциплины

"Теория управления земельными ресурсами и земельное право", оценочными и методическими материалами, заданиями и указаниями преподавателя. Самостоятельная работа может осуществляться в аудиторной и внеаудиторной формах. Эффективным средством осуществления самостоятельной работы является электронная информационно-образовательная среда университета, которая обеспечивает доступ к образовательной программе, рабочей программе дисциплины "Теория управления земельными ресурсами и земельное право", к электронным библиотечным системам, профессиональным базам данных и информационным справочным системам. Изучение дисциплины "Теория управления земельными ресурсами и земельное право" включает изучение нормативов, решение задач. Периодичность проведения, формы текущего контроля успеваемости, система оценивания хода освоения дисциплин представлены в рабочей программе. Формой промежуточной аттестации по дисциплине "Теория управления земельными ресурсами и земельное право" является экзамен.

## Раздел 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 6.1. Учебно-методическое обеспечение

№№ п/п	Список используемой литературы	Количество экземпляров печатных изданий, имеющих в библиотеке, или электронный адрес издания (ресурса) в сети Интернет
<b>УЧЕБНЫЕ, УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ И НАУЧНЫЕ ИЗДАНИЯ</b>		
1.	Боголюбов, Сергей Александрович. Земельное право [Текст] : [учеб. для студентов вузов по специальностям и направлениям юрид. профиля] / С. А. Боголюбов ; Учеб.-метод. об-ние по юрид. образованию вузов РФ. М.: Высшее образование, 2006. - 413 с. ISBN 5-9692-0017-4. Экземпляры: всего 20.	20
2.	Нарозников, Н. К. Основы земельного права Российской Федерации [Текст] : [учеб. для студентов вузов по специальности "Юриспруденция"] / Н. К. Нарозников, В. И. Решетников ; Всерос. гос. налоговая акад. МНС России. М.: Книжный мир, 2004. - 328 с. ISBN 5-8041-0252-4. Экземпляры: всего 25.	25
3.	Мальков, Юрий Гаврилович. Ресурсоведение [Текст] : учеб. пособие / Ю. Г. Мальков, А. В. Кусакин, Т. Н. Ефимова. Йошкар-Ола: МарГТУ, 2009. - 303 с. ISBN 978-5-8158-0738-9. Экземпляры: всего 43.	43 / <a href="https://portal.volgatech.net/books/Malkov_resursovedenie.pdf">https://portal.volgatech.net/books/Malkov_resursovedenie.pdf</a>
4.	Михайлова, Светлана Ивановна. Основы природопользования [Текст] : [учебное пособие для студентов вузов по направлениям подготовки: 120700.62 "Землеустройство и кадастры", 280100.62 "Природообустройство и водопользование", 280700.62 "Техносферная безопасность" (бакалавриат)] / С. И. Михайлова; М-во образования и науки РФ, ФГБОУ ВПО "Поволж. гос. технол. ун-т". Йошкар-Ола: ПГТУ, 2012. - 87 с. ISBN 978-5-8158-1094-5. Экземпляры: всего 54.	54
5.	Сулин, М. А. Современные проблемы землеустройства [Электронный ресурс] / Сулин М. А. 3-е изд., стер. Санкт-	<a href="https://e.lanbook.com/book/3">https://e.lanbook.com/book/3</a>

	Петербург: Лань, 2023. - 172 с. ISBN 978-5-507-47970-2.	35195
6.	Сулин, М. А. Кадастр недвижимости и мониторинг земель [Электронный ресурс] / Сулин М. А., Быкова Е. Н., Павлова В. А. 6-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 368 с. ISBN 978-5-8114-9046-2.	<a href="https://e.lanbook.com/book/349985">https://e.lanbook.com/book/349985</a>

## 6.2. Материально-техническая база и программное обеспечение

№№ п/п	Аудитории для проведения учебных занятий, самостоятельной работы и проведения государственной итоговой аттестации	Перечень основного оборудования	Программное обеспечение
1.	327 (III)	Комплект учебной мебели (1)	Microsoft Windows Enterprise, Справочная правовая система "Консультант Плюс", Microsoft Office Standard, Агент Dr.Web, Комплект ГАРАНТ-Мастер, Microsoft Access, Microsoft Visio Professional, Microsoft Project Professional, Microsoft Visual Studio Enterprise, Комплект ПО для решения основных пользовательских задач

## Раздел 7. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ/ ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Критерии оценивания индикаторов достижения компетенций направлены на:

- усвоение теоретического материала (объем знаний, глубина усвоения), предусмотренного рабочей программой;
- умение излагать материал (четкость, грамотность изложения материала, точность и полнота воспроизведения учебного материала);
- умение применять теоретические знания при решении практических заданий.

Шкала оценивания представлена ниже.

Уровень сформированности элементов компетенции	Критерии оценивания	Шкала оценивания
Пороговый уровень	Обучающийся имеет знания основного материала, проявляет умение логично его излагать, но может допускать неточности в изложении материала, недостаточно правильные формулировки, испытывает затруднения в выполнении практических заданий.	удовлетворительно
Продвинутый уровень	Обучающийся твердо знает программный материал, излагает его грамотно и по существу, не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении	хорошо

	практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения	
Высокий уровень	Обучающийся глубоко и прочно усвоил программный материал, грамотно и логически стройно его излагает, дает исчерпывающие ответы на поставленные вопросы. В ответе тесно увязывается теория с практикой, при этом обучающийся не затрудняется с ответом при видоизменении задания, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, показывает знакомство с монографической литературой, периодическими изданиями, правильно обосновывает принятые решения, свободно владеет разносторонними навыками, приемами выполнения практических работ	отлично

### 7.1. Промежуточная аттестация обучающихся

Промежуточная аттестация обучающихся направлена на оценивание результатов обучения по дисциплине (модулю) и проводится с использованием фондов оценочных средств.

Примеры типовых контрольных заданий из базы фонда оценочных средств по образовательной программе.

**Тест по теории управления земельными ресурсами и земельному праву**

#### **1. Какие отношения регулируются земельным законодательством :**

- 1) земельные отношения ;
- 2) земельно-имущественные отношения ;
- 3) имущественные отношения ;
- 4) личные неимущественные отношения .

#### **2. Объекты земельных отношений - это:**

- 1) земля как природный объект и природный ресурс;
- 2) земельный участок;
- 3) части земельных участков ;
- 4) поверхностный почвенный слой земли.

#### **3. Разграничение государственной собственности на землю является процессом:**

- 1) установление прав на землю органов власти и местного самоуправления;
- 2) подготовки документов для государственной регистрации прав на ЗУ частной и публичной собственности;
- 3) подготовки документов для государственной регистрации прав публичной собственности на землю;
- 4) Заключение договора о разграничении государственной собственности на землю.

#### **4. К экономическим регуляторам управления земельными ресурсами относятся**

- 1) кадастровая цена земель, земельный налог, арендная плата за землю;
- 2) абсолютная и дифференциальная рента на землю;



- 3) кадастровая и действительная (рыночная) цена на землю;
- 4) возможность изъятия земель и их консервация.

**5. Система прямого государственного управления земельными ресурсами включает:**

- 1) создание структуры системы органов управления земельными ресурсами на территории региона;
- 2) создание конкретных форм и условий землепользования;
- 3) создание нормативно - правовой базы оптимального землепользования;
- 4) применения государственной регистрации земельных участков собственниками.

Перечень вопросов для проведения промежуточной аттестации

Билет 0

1. Методы и инструменты государственного управления системой землепользования
2. Государственный мониторинг земель.

Вопросы по предмету «Теория управления земельными ресурсами и земельное право»

1. Земля, как объект управления.
2. Понятие земельных отношений.
3. Принципы земельных отношений.
4. Понятие земельных ресурсов.
5. Понятие управления земельными ресурсами.
6. Содержание управления земельными ресурсами.
7. Механизм управления земельными ресурсами.
8. Органы управления земельными ресурсами.
9. Функции управления земельными ресурсами.
10. Принципы управления земельными ресурсами.
11. Субъекты управления территориями и их земельными ресурсами.
12. Объекты государственного регулирования земельной политики.
13. Виды управления земельно-имущественным комплексом территории.
14. Методы и инструменты государственного управления системой землепользования.

15. Право собственности на землю.
16. Субъекты права собственности на землю.
17. Государственный кадастр недвижимости.
18. Землеустройство.
19. Государственный мониторинг земель.
20. Контроль за соблюдением земельного законодательства, охраной и использованием земель (земельный контроль).
21. Органы контроля за соблюдением земельного законодательства.
22. Система управления земельными ресурсами (на государственном уровне, на уровне субъектов РФ).
23. Экономический механизм управления земельными ресурсами и объектами недвижимости.
24. Ответственность за нарушение земельного законодательства.