

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.М. КОКОВА»

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

З.Л. Шхагапсоев

2026 г.

«*З.Л. Шхагапсоев*»



## ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В МАГИСТРАТУРУ ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ

21.04.02 Землеустройство и кадастры

направленности (профили):

«Землеустройство»

Нальчик 2026

Разработчик:

Доцент кафедры «Землеустройство и экспертиза недвижимости»

 канд. биол. наук, доцент М.Ш. Махотлова

Согласовано:

Заведующей кафедрой «Землеустройство и экспертиза недвижимости»

 канд. техн. наук, доцент А.А. Созаев

Согласовано:

Начальник УП и РК

 Е.А. Полищук

## Содержание

1. Общие положения, регламентирующие порядок проведения вступительных испытаний в магистратуру по направлению 21.04.02 Землеустройство и кадастры, требования к уровню подготовки бакалавров, необходимые для освоения программы магистров.....	4
2. Критерии оценки ответов при проведении вступительных испытаний в магистратуру. Формы проведения вступительных испытаний. Методические рекомендации к проведению вступительных испытаний .....	5
4. Структура вступительного экзамена по направлению 21.04.02 Землеустройство и кадастры .....	6
Основы землеустройства .....	6
<i>Рекомендуемая литература</i> .....	6
Основы кадастра недвижимости .....	7
<i>Рекомендуемая литература</i> .....	7
Землеустроительное проектирование .....	8
<i>Рекомендуемая литература</i> .....	8
САПР в землеустройстве.....	9
<i>Рекомендуемая литература</i> .....	10
Организация и планирование кадастровых работ .....	10
<i>Рекомендуемая литература</i> .....	11
Управление земельными ресурсами.....	11
<i>Рекомендуемая литература</i> .....	12
Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: .....	12

## **1. Общие положения, регламентирующие порядок проведения вступительных испытаний в магистратуру по направлению 21.04.02 Землеустройство и кадастры, требования к уровню подготовки бакалавров, необходимые для освоения программы магистров**

При составлении программы вступительных испытаний в магистратуру ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ по направлению подготовки магистров 21.04.02 Землеустройство и кадастры, учитывались требования ФГОС ВО к уровню подготовки бакалавров, необходимый для освоения программы магистров.

Бакалавр по направлению 21.03.02 – «Землеустройство и кадастры» должен быть сформировавшимся специалистом, иметь навыки к научно-исследовательской работе, уметь использовать разнообразные научные и методические приемы, владеть методами и средствами исследования, а также иметь уровень подготовки, соответствующий требованиям ФГОС ВО, необходимый для освоения программы магистров.

Бакалавр должен знать основы общетеоретических дисциплин в объеме, необходимом для решения научных, научно-методических, организационно-управленческих задач; знать основные направления, новейшие результаты и перспективы развития науки в области землеустройства и кадастра.

Бакалавр должен свободно владеть необходимым запасом технических терминов и владеть полным набором технических понятий.

Бакалавр должен владеть методами:

- использование знаний нормативной базы и методик разработки проектных решений в землеустройстве и кадастрах;
- участие в разработке проектов и схем землеустройства, схем использования и охраны земель, схем территориального планирования;
- использование знаний для управления земельными ресурсами, недвижимостью, организации и проведения кадастровых и землеустроительных работ;
- проведение технико-экономического обоснования проектов и схем землеустройства, проектов планировки территорий, схем территориального планирования;
- использование современных автоматизированных технологий сбора, систематизации, обработки и учета информации о земельных участках и объектах недвижимости;
- использование современных географических и земельно-информационных систем (ГИС и ЗИС), способов подготовки и поддержания графической, кадастровой и другой информации;
- знание современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости;

- работа с научной и методической литературой.

Целью вступительных испытаний в магистратуру является определение уровня качества подготовки бакалавров, пригодность и соответствие знаний, умений и компетенций требованиям ФГОС ВО, необходимые для обучения в магистратуре. Для объективного установления этого в программу вступительных испытаний в магистратуру включаются вопросы по дисциплинам обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули) учебных планов подготовки бакалавров.

Вступительные испытания в магистратуру должны позволить оценить:

- уровень овладения основными понятиями всех дисциплин, входящих в программу подготовки бакалавра;
- уровень готовности бакалавра к научно-исследовательской работе;
- уровень овладения основными методами исследовательской работы;
- знание объективных тенденций развития в области землеустройства и кадастра.

По итогам вступительных испытаний в магистратуру, с учетом выявленных знаний, умений и компетенций по вопросам, включенным в билет (состоящий из трех вопросов), приемная комиссия выставляет единую оценку на основе коллективного обсуждения.

## **2. Критерии оценки ответов при проведении вступительных испытаний в магистратуру. Формы проведения вступительных испытаний. Методические рекомендации к проведению вступительных испытаний**

Ответы на вступительных испытаниях в магистратуру оцениваются на закрытом заседании приемной комиссии простым большинством голосов.

Результаты вступительных испытаний в магистратуру определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «не удовлетворительно».

Оценка «отлично» ставится за ответ, в котором раскрываются все вопросы, включенные в программу, логически правильно построен ответ, все понятия изложены с различных методических подходов. Испытуемый свободно отвечает на дополнительные вопросы по дисциплине.

Оценка «хорошо» ставится за ответ, в котором изложены все понятия, включенные в программу, логически правильно построен ответ, но в суждениях и выводах есть небольшие ошибки. Испытуемый не отвечает на треть дополнительных вопросов.

Оценка «удовлетворительно» ставится за ответ, в котором излагаются все понятия по программе, однако отсутствует конкретика. Испытуемый отвечает менее половины дополнительных вопросов по курсу.

Оценка «не удовлетворительно» ставится за ответ, в котором излагаются входящие в программу понятия с ошибками, практически нет

логически завершенного ответа вопросы, содержащиеся в билете. Испытуемый не дает правильных ответов на дополнительные вопросы по курсу.

Вступительное испытание проводится в письменной форме. Допускается устными вопросами уточнять ответы испытуемого для выставления объективной оценки.

Основными методическими рекомендациями к проведению вступительных испытаний являются:

- определение соответствия бакалавра требованиям ФГОС ВО и уровень его подготовки;
- принятие решения о зачислении в магистратуру по соответствующей направленности по результатам вступительных испытаний.

#### **4. Структура вступительного экзамена по направлению 21.04.02 Землеустройство и кадастры**

##### **Основы землеустройства**

1. Земля как главное средство производства в сельском хозяйстве.
2. Рациональное использование земли.
3. Общее понятие о землеустройстве.
4. Земельные отношения и земельный строй общества.
5. Особенности современного земельного строя.
6. Землевладение и землепользование с точки зрения землеустройства.
7. Классификация землевладений и землепользований.
8. Факторы, оказывающие влияние на решение задач землеустройства.
9. Основные этапы развития землеустройства.
10. Основные закономерности развития землеустройства.
11. Экономическая сущность землеустройства.
12. Основные принципы землеустройства.
13. Экономическое обоснование проектов землеустройства.
14. Элементы землеустроительного процесса.
15. Современное состояние землеустроительной науки.

##### **Рекомендуемая литература**

1. Научные основы землеустройства: учебник для вузов / В. П. Троицкий, С. Н. Волков, М. А. Гендельман; ред. В. П. Троицкий. - М. : КОЛОС, 1995. - 176 с.
2. Землеустройство: Теоретические основы землеустройства: учебник для вузов. Т. 1 / С.Н. Волков. - М.: КОЛОС, 2001. - 475 с.
3. Землеустройство с основами геодезии: учебник для студентов вузов по агрономическим специальностям / А. П. Вервейко. - М.: Недра, 1988. - 260 с.

4. Елисеева, Н. С. Основы землеустройства : учебное пособие / Н. С. Елисеева, А. В. Банкрутенко. - Омск : Омский ГАУ, 2025. - 78 с. - ISBN 978-5-907872-43-1. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/461291>
5. Елисеева, Н. С. Основы землеустройства : учебное пособие / Н. С. Елисеева, А. В. Банкрутенко. - Омск : Омский ГАУ, 2025. - 78 с. - ISBN 978-5-907872-43-1. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/461291>
6. Основы землеустройства и кадастров : учебное пособие / Е. И. Сорокина, А. К. Васильев, Е. Ю. Галиуллина [и др.]. - Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2024. - 96 с. - ISBN 978-5-4479-0450-0. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/506063>

### **Основы кадастра недвижимости**

1. Организационный механизм и порядок ведения ЕГРН.
2. Основные положения и понятия формирования ГКН России на современном уровне.
3. Понятие и классификация объектов недвижимости.
4. Виды операций (сделок) с недвижимостью.
5. Распределение земельного фонда по категориям земель.
6. Информационное обеспечение ЕГРН.
7. Эффективность применения ГИС-технологий при ведении ЕГРН.
8. Кадастровая оценка объектов недвижимости.
9. Государственная регистрация прав на недвижимое имущество.
10. Понятие кадастра недвижимости и его взаимосвязь с системой регистрации прав на объекты недвижимости.
11. Распределение земельного фонда страны по угодьям.
12. Характеристика недвижимого имущества.
13. Значение объединения Государственного кадастра недвижимости (ГКН) и Единого государственного реестра прав (ЕГРП) в ЕГРН.
14. Практическая значимость ЕГРН.
15. Налог и недвижимость.

### **Рекомендуемая литература**

1. Варламов, А. А. Государственный кадастр недвижимости [Текст]: учебник для студ. вузов по напр. подготовки "Землеустройство и кадастры" / А. А. Варламов, С. А. Гальченко; ред. А. А. Варламов. - М. : "КолосС", 2012. - 679 с.
2. Ковязин, В.Ф. Инженерное обустройство территорий: учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. "Землеустройство и кадастры" / В. Ф. Ковязин. - СПб. : Лань, 2015. - 480 с.

- 3.Иванова, Е. Н. Оценка стоимости недвижимости [Электронный ресурс]: электронный учебник / Е. Н. Иванова. - М. : КНОРУС, 2012. - эл. опт. диск (CD-ROM).
- 4.Единый государственный реестр недвижимости: основы кадастра недвижимости, кадастровая деятельность, учетно-регистрационные действия : учебное пособие / В. А. Махт, О. Н. Долматова, Л. Н. Гилёва [и др.]. - Омск : Омский ГАУ, 2023. - 220 с. - ISBN 978-5-907687-46-2. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/369203>
- 5.Соврикова, Е. М. Кадастр недвижимости: государственная регистрация прав недвижимого имущества : учебное пособие / Е. М. Соврикова. - Барнаул : АГАУ, 2024. - 78 с. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/422135>
- 6.Широкова, А. А. Кадастр объектов недвижимости : учебное пособие / А. А. Широкова, Е. Г. Черных. - Вологда : Инфра-Инженерия, 2025. - 192 с. - ISBN 978-5-9729-2678-7. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/499595>

### **Землеустроительное проектирование**

1. Возникновение землеустроительного проектирования.
2. Виды работ системы землеустройства.
3. Стадии землеустроительного проектирования.
4. Классификация проектов землеустройства.
5. Составные части и элементы землеустройства.
6. Совершенствование землевладения и землепользования.
7. Производственный процесс территориального землеустройства.
8. Осуществление проекта территориального землеустройства.
9. Разработка проектов образования землепользований несельскохозяйственных объектов.
10. Содержание проекта установления и изменения городской черты.
11. Содержание землеустроительного проектирования на современном этапе развития земельных отношений.
12. Зональные особенности схем землеустройства.
13. Землеустроительная задача охраны земель и окружающей среды.
14. Содержание землеустроительных действий при межевании земель.
15. Землеустройство в условиях техногенного загрязнения земель.

### **Рекомендуемая литература**

1. Волков С.Н. Землеустройство : учебник для студ. вузов, обуч. по напр. "Землеустройство и кадастры" / С. Н. Волков ; ФГБОУ ВПО "Государственный университет по землеустройству". - М. : ГУЗ, 2013. - 992 с. : табл., ил. - (Учебники и учебные пособия для студентов вузов) .

2. Слезко В.В. Землеустройство и управление землепользованием : учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. "Менеджмент" / В. В. Слезко, Е. В. Слезко, Л. В. Слезко. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 203 с. : табл. - (Высшее образование. Бакалавриат) .
3. Сизов А.П. Мониторинг и охрана городских территорий : учебник для студ. вузов, обуч. по напр. подготовки бакалавров «Землеустройство и кадастры», «Геодезия и дистанционное зондирование» / А. П. Сизов. - М. : Академия, 2016. - 224 с.
4. Бельмач, Н. В. Землеустроительное проектирование. Территориальное (межхозяйственное) землеустройство : учебно-методическое пособие / Н. В. Бельмач. - Благовещенск : ДальГАУ, 2023 - Часть 1 - 2023. - 121 с. - ISBN 978-5-9642-0554-8. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/507560>
5. Калиев, А. Ж. Землеустроительное проектирование. Территориальное (межхозяйственное) землеустройство : учебно-методическое пособие / А. Ж. Калиев. - Оренбург : ОГУ, 2017. - 124 с. - ISBN 978-5-7410-1875-0. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/110616>
5. Сулин, М. А. Основы землеустройства и кадастра недвижимости / М. А. Сулин, В. А. Павлова. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2023. - 260 с. - ISBN 978-5-507-46511-8. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/310241>

### **САПР в землеустройстве**

1. История развития автоматизированного проектирования.
2. Роль, место и функции систем автоматизированного землеустроительного проектирования
3. Проблемы автоматизации землеустроительного проектирования.
4. Экономическая эффективность внедрения САПР в кадастровое производство.
5. База знаний в автоматизированных системах, предназначенных для целей землеустройства.
6. Отличительные особенности программных средств, используемых в землеустройстве.
7. Программные продукты для землеустроительного проектирования на Российском рынке.
8. Исследование функциональных возможностей современных САПР для ведения трехмерного кадастра.
9. Функциональные возможности САПР.
10. Применение автоматизированных систем проектирования для изучения окружающей среды.
11. Сравнительный анализ систем автоматизированного проектирования.
12. Классификация САПР.

13. Группы программ автоматизированного проектирования.
14. Графический редактор, как составная часть САЗПР.
15. Обобщенная блок-схема создания САЗПР.

#### ***Рекомендуемая литература***

1. Волков, С. Н. Землеустройство. Системы автоматизированного проектирования в землеустройстве [Текст] : учебник. Т. 6 / С. Н. Волков; ред. В. И. Письменный. - М. : Колос, 2012. - 328 с.
2. Варламов, А. А. Земельный кадастр [Текст]: учебник для вузов. В 6 тт. Т. 6. Географические и земельные информационные системы / С.А. Варламов А.А. , Гальченко. - М. : КолосС, 2012. - 400 с. - (Учеб. и учеб. пособия для высших уч. зав.).
3. Давыдов, В. П. Картография [Текст]: учебник для студ. вузов, обуч. по напр. подготовки "Землеустройство и земельный кадастр", спец. "Городской кадастр" / В. П. Давыдов, Д. М. Петров, Т. Ю. Терещенко; ред. Ю. И. Беспалов. - СПб. : Проспект Науки, 2014. - 208 с. Дополнительная литература:
4. Варламов, А. А. Государственный кадастр недвижимости [Текст]: учебник для студ. вузов по напр. подготовки "Землеустройство и кадастры" / А. А. Варламов, С. А. Гальченко ; ред. А. А. Варламов. - М. : "КолосС", 2012. - 679 с.
5. Быкова, Е. Н. Введение в специальность «Землеустройство и кадастры» : учебное пособие для СПО / Е. Н. Быкова, М. Е. Скачкова, О. Ю. Лепихина. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2025. - 172 с. - ISBN 978-5-507-53300-8. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/483035>
6. Сулин, М. А. Основы землеустройства и кадастра недвижимости / М. А. Сулин, В. А. Павлова. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2023. - 260 с. - ISBN 978-5-507-46511-8. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/310241>

#### **Организация и планирование кадастровых работ**

1. Организация кадастровой деятельности.
2. Виды и основные этапы кадастровых работ.
3. Комплексные кадастровые работы.
4. Практическое значение и результат кадастровой деятельности.
5. Сетевое планирование при организации кадастровой деятельности.
6. Законодательные основы кадастровой деятельности.
7. Требования к кадастровым инженерам.
8. Кадастровая деятельность в РФ.
9. Кадастровый инженер.
10. Формы организации кадастровой деятельности: в качестве индивидуального лица, в качестве юридического лица.

11. Земельный кадастр - основа кадастровой деятельности.
12. Связь государственной кадастровой деятельности с управлением природопользования.
13. Информационное обеспечение ведения кадастровой деятельности.
14. Эффективность кадастровой деятельности.
15. Производственный процесс в кадастровой деятельности.

### ***Рекомендуемая литература***

1. Варламов, А. А. Государственный кадастр недвижимости [Текст]: учебник для студ. вузов по напр. подготовки "Землеустройство и кадастры" / А. А. Варламов, С. А. Гальченко; ред. А. А. Варламов. - М. : "КолосС", 2012. - 679 с.
2. Ковязин, В.Ф. Инженерное обустройство территорий: учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. "Землеустройство и кадастры" / В. Ф. Ковязин. - СПб. : Лань, 2015. - 480 с.
3. Иванова, Е. Н. Оценка стоимости недвижимости [Электронный ресурс]: электронный учебник / Е. Н. Иванова. - М. : КНОРУС, 2012. - эл. опт. диск (CD-ROM).
4. Единый государственный реестр недвижимости: основы кадастра недвижимости, кадастровая деятельность, учетно-регистрационные действия : учебное пособие / В. А. Махт, О. Н. Долматова, Л. Н. Гилёва [и др.]. - Омск : Омский ГАУ, 2023. - 220 с. - ISBN 978-5-907687-46-2. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/369203>
5. Губанищева, М. А. Кадастровые работы в отношении объектов недвижимости : учебное пособие / М. А. Губанищева. - Томск : ТГАСУ, 2024. - 100 с. - ISBN 978-5-6050247-7-4. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/478967>
6. Кадастровые работы в отношении недвижимого имущества : учебно-методическое пособие / составитель Л. Г. Ивонина. - Омск : СиБАДИ, 2024. - 64 с. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/427418>

### **Управление земельными ресурсами**

1. Основные понятия системы управления земельными ресурсами.
2. Цель и задачи системы управления земельными ресурсами.
3. Принципы управления земельными ресурсами.
4. Характеристика и значение информации для управления земельными ресурсами.
5. Организационная структура управления земельными ресурсами.
6. Функции органов управления земельными ресурсами.
7. Земельный фонд Российской Федерации как объект управления.
8. Основные методы управления земельными ресурсами.

9. Организационно-правовой механизм управления земельными ресурсами.
10. Основные формы платы за землю.
11. Кадастровая оценка земель.
12. Формирование рыночного оборота земли.
13. Критерии и показатели эффективности системы управления земельными ресурсами.
14. Земельно-информационная система.
15. Цели и задачи государственного земельного контроля.

#### *Рекомендуемая литература*

1. Варламов, А.А. Государственный кадастр недвижимости [Текст]: учебник для студ. вузов по напр. подготовки "Землеустройство и кадастры" / А.А. Варламов, С.А. Гальченко; ред. А.А. Варламов. - М.: "КолосС", 2012. - 679с.
2. Волков, С.Н. Землеустройство [Текст]: учебник / С.Н. Волков.-М.: – Государственный университет по землеустройству, 2013. - 992с.
3. Карпова, Н.В. Управление земельными ресурсами [Текст]: учебное пособие для студ. вузов/ Н.В. Карпова. - Старый Оскол: ТНТ, 2013. - 404 с.  
Дополнительная литература:
4. Хасай, Н. Ю. Управление земельными ресурсами : учебное пособие / Н. Ю. Хасай, М. С. Мельник, А. В. Лошаков. - Ставрополь : СтГАУ, 2022. - 120 с. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/323591>
5. Управление земельными ресурсами (на землях сельскохозяйственного назначения) : учебное пособие / Т. А. Юрина, Е. П. Евтушкова, А. В. Симаков [и др.]. - Тюмень : ГАУ Северного Зауралья, 2024. - 260 с. - ISBN 978-5-98346-192-5. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/465524>
6. Свитин, В. А. Управление земельными ресурсами : монография : в 5 томах / В. А. Свитин. - Минск : Белорусская наука, 2022 - Том 2 : Становление и развитие земельно-имущественных отношений - 2022. - 581 с. - ISBN 978-985-08-2849-1. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/302063>

#### **Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:**

- **ЭБС «Издательства Лань»**  
**Коллекция «Единая профессиональная база знаний для аграрных вузов»**  
**ООО «Издательство Лань».**  
Лицензионный договор № 003/2025-44ФЗ от 22.05.25 г сроком на 1 год  
<http://e.lanbook.com/>

- **ЭБС «Издательства Лань». Коллекция «ФПУ. 10-11 кл. Изд-во «Просвещение». Общеобразовательные предметы»**  
ООО «ЭБС Лань».  
Договор № 153022 от 30.06.25 г сроком на 1 год  
<http://e.lanbook.com/>
- **Сетевая электронная библиотека**  
ООО «ЭБС ЛАНЬ»  
Договор № СЭБ НВ-164 от 17.12.2019 г. – бессрочный  
<http://e.lanbook.com/>  
<http://seb.e.lanbook.com/>
- **ЭБС «Университетская библиотека online». Базовая часть**  
ООО «Директ-Медиа»  
Контракт № 51-04/2025 от 22.05.2025 г сроком на 1 год  
<http://biblioclub.ru>
- **ЭБС «ЮРАЙТ» Пакет СПО**  
ООО «Электронное издательство Юрайт»  
Лицензионный договор № 7360 от 26.08.2025 г. сроком на 1 год  
<https://urait.ru/>
- **Научная электронная библиотека e-LIBRARY.RU (SCIENCE INDEX)**  
ООО Научная электронная библиотека.  
Лицензионный договор № SIO-2114/2025 от 06.05.2025 сроком на 1 год  
<http://elibrary.ru>
- **Сертификат ИТС ПО САБ ИРБИС64**  
ООО «Эй Ви Ди - Систем»  
Договор № А-12933 от 12.04.2024 г.
- **Антиплагиат.ВУЗ 5.0**  
Модуль поиска «Объединенная коллекция 2020»  
АО «Антиплагиат»  
Лицензионный договор № 10023 от 12.05.2025 г. сроком на 1 год

### Интернет-ресурсы свободного доступа

Наименование ресурса сети «Интернет»	Электронный адрес ресурса
Министерство экономического развития РФ (Минэкономразвития России).	<a href="http://www.economy.gov.ru">http://www.economy.gov.ru</a>
Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестр)	<a href="https://rosreestr.ru">https://rosreestr.ru</a>
ФГУП «Ростехинвентаризация – Федеральное БТИ» Росреестра	<a href="http://www.rosinv.ru">http://www.rosinv.ru</a>
Блоги по кадастру и землеустройству	<a href="http://zem-kadastr.ru">http://zem-kadastr.ru</a>
Форум геодезистов, топографов, маркшейдеров, землемеров. Скачать книги по землеустройству, кадастру.	<a href="http://www.geo-book.ru/zk.htm">http://www.geo-book.ru/zk.htm</a>
Информационный портал о недвижимости	<a href="http://www.realestate.ru">http://www.realestate.ru</a>
Мир карт. Интерактивные карты	<a href="http://www.mirkart.ru/">http://www.mirkart.ru/</a>

Программа вступительного испытания в магистратуру по направлению подготовки 21.04.02 Землеустройство и кадастры «Землеустройство и экспертиза недвижимости» «25» декабря 2025 года, протокол № 5.