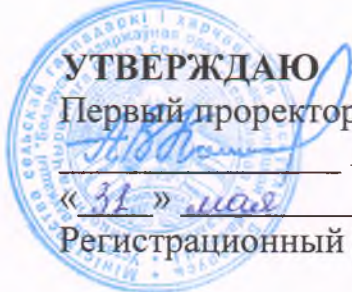


Учреждение образования  
«БЕЛОРУССКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
ОРДЕНОВ ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ  
И ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

**УТВЕРЖДАЮ**  
Первый проректор академии  
А. В. Колмыков  
«31» мая 2023 г.  
Регистрационный № УД-34-262-23/уч.

**ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ**

Учебная программа учреждения высшего образования  
по учебной дисциплине для специальности  
6-05-0532-03 Землеустройство и кадастры

2023 г.

Учебная программа составлена в соответствии с примерным учебным планом по специальности 6-05-0532-03 Землеустройство и кадастры, регистрационный № 6-05-05-022/пр от 18.01.2023 г., а также учебными планами по специальности № БД-0532-03-8-23у<sup>1</sup> от 29.03.2023 г., № БД-0532-03-8-23у<sup>2</sup> от 29.03.2023 г., № БЗ-0532-03-8-23у<sup>1</sup> от 29.03.2023 г.

#### **СОСТАВИТЕЛИ:**

С. И. Ласточкина, доцент кафедры кадастра и земельного права учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия», кандидат сельскохозяйственных наук, доцент;

Е. В. Пшибыш, старший преподаватель кафедры землеустройства учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия».

#### **РЕЦЕНЗЕНТЫ:**

О. Н. Писецкая, доцент кафедры геодезии и фотограмметрии учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия», кандидат технических наук, доцент;

Е. В. Горбачева, ведущий научный сотрудник сектора малых форм хозяйствования и земельных отношений Государственного предприятия «Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси», кандидат сельскохозяйственных наук, доцент.

#### **РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:**

кафедрой землеустройства учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия» (протокол № 14 от 27.04.2023 г.);

кафедрой кадастра и земельного права учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия» (протокол № 9 от 26.04.2023 г.);

методической комиссией землеустроительного факультета учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия» (протокол № 9 от 30.05.2023 г.);

научно-методическим советом учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия» (протокол № 9 от 31.05.2023 г.).

Ответственный за редакцию: С. И. Ласточкина.

Ответственный за выпуск: Е. В. Пшибыш.

## 1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебная дисциплина «Введение в специальность» формирует у студентов базовые профессиональные знания о специальности, общее представление о земельных отношениях, особенностях государственной регистрации, учета и оценки недвижимого имущества, а также применения содержащихся в них сведений для решения актуальных проблем с целью совершенствования и дальнейшего развития землеустроительной деятельности в Республике Беларусь.

**Цель** преподавания учебной дисциплины направлена на формирование у студентов цельного представления о выбранной специальности, ее актуальности, значении землеустройства и кадастров для народного хозяйства Республики Беларусь, потребности в квалифицированных специалистах землеустроительной сферы; приобретение студентами знаний о земельных ресурсах Республики Беларусь и их рациональном хозяйственном использовании; систематизацию базовых профессиональных знаний по специальности, особенности государственной регистрации, учета и оценки земель, земельных участков и недвижимого имущества.

**Задачи** учебной дисциплины – дать студентам необходимые теоретические знания о структуре, содержании и осуществлении землеустроительной и кадастровой деятельности, а также применении профессиональных навыков при решении вопросов землеустройства и кадастра на территории Республики Беларусь.

Учебная дисциплина «Введение в специальность» относится к факультативным дисциплинам, осваиваемым студентами специальности 6-05-0532-03 Землеустройство и кадастры. Содержание учебного материала дисциплины представлено в виде тем, которые характеризуются относительно самостоятельными укрупненными дидактическими единицами содержания обучения. Факультативная дисциплина «Введение в специальность» является базовой при последующем изучении таких учебных дисциплин, как «Теоретические основы землеустройства», «Теоретические основы кадастра», «Межхозяйственное землеустройство», «Организация землеустроительных работ», «Землеустройство крестьянских (фермерских) хозяйств», «Ведение реестра земельных ресурсов», «Государственная регистрация недвижимого имущества», «Охрана земель с основами управления земельными ресурсами», «Кадастровая оценка земель» и др.

В результате изучения учебной дисциплины «Введение в специальность» студент должен развить и закрепить следующую базовую профессиональную компетенцию: осознавать социальную значимость своей будущей профессии и обладать знаниями о современных требованиях к приобретаемой квалификации. Для этого он должен:

*знать:*

- общие принципы выполнения землеустроительных и кадастровых работ;
- особенности осуществления земельно-кадастровых процедур, регистрации недвижимого имущества, кадастрового учета и оценки недвижимости;

- основные положения нормативных и правовых актов в области регулирования земельных и имущественных отношений;

*уметь:*

- использовать учетные данные для целей землеустройства и кадастра, мониторинга и охраны земель, применять нормативные правовые акты, регулирующие организацию и проведение землеустроительных и кадастровых работ;

*владеть:*

- основной нормативной правовой базой в области ведения землеустройства и кадастров;

- необходимым программным обеспечением, используемым при ведении статистической отчетности и оформлении графических материалов для целей землеустройства и кадастров;

- методикой проведения анализа качества проведения землеустроительных и кадастровых работ с целью дальнейшего совершенствования землепользования;

- навыками картографирования пространственных данных.

В рамках образовательного процесса по данной учебной дисциплине обучающийся должен не только приобрести теоретические и практические знания, умения и навыки по специальности, но и развить свой ценностно-личностный, духовный потенциал, сформировать качества патриота и гражданина, готового к активному участию в экономической, производственной и социально-культурной жизни страны.

Учебная дисциплина преподается студентам на 1-м курсе в 1-м семестре.

Для дневной формы обучения на изучение учебной дисциплины отводится всего 18 часов, в том числе 18 часов аудиторных, из них 18 часов составляют лекции.

Для заочной формы обучения на изучение учебной дисциплины отводится всего 18 часов, в том числе 4 часа аудиторных, из них 4 часа составляют лекции. На самостоятельную работу отводится 14 часов.

## 2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

### *Профилизация: Землеустройство*

*Введение.* Землеустройство как основа создания организационно-территориальных условий для рационального и эффективного использования земельных ресурсов. Система землеустроительных разработок. Предмет и задачи учебной дисциплины «Внутрихозяйственное землеустройство». Ее место в системе учебных дисциплин, изучающих землеустройство. Содержание курса.

*Тема 1. Понятие землеустройства, его содержание и функции.* Понятие и определение землеустройства. Обоснование необходимости землеустройства. Цель, характер и функции землеустройства. Принципы землеустройства. Содержание землеустройства. Экономические основы, правовая сущность и техника землеустройства. Задачи и содержание курса, его связь с другими дисциплинами.

*Тема 2. История появления специальности и ее развитие. Актуальность специальности и потребность в специалистах-землеустроителях.* Землеустройство в Беларуси по Уставе на волоки 1557 года. Землеустроительное образование в Горецких учебных заведениях. Подготовка землеустроителей в сельскохозяйственном институте и землеустроительном техникуме. Открытие инженерно-землеустроительного факультета. Деятельность факультета в военные и послевоенные годы. 100-летие землеустроительного образования в Горецких сельскохозяйственных учебных заведениях. Современное землеустроительное образование. Классификация землеустроительных научных дисциплин. Актуальность специальности и потребность в инженерах-землеустроителях.

*Тема 3. Объекты и виды профессиональной деятельности. Система землеустройства в Республике Беларусь.* Объекты и виды профессиональной деятельности. Понятие и составные части системы землеустройства, участники землеустройства, специально созданные государственные землеустроительные органы (службы), осуществляющие землеустроительную деятельность, нормативно-правовое регулирование землеустройства, система управления земельными ресурсами и государственного контроля за их использованием.

*Тема 4. Требования, предъявляемые к профессиональным знаниям, умениям и опыту специалиста.* Общие требования, предъявляемые к специалисту, получающему высшее профессиональное образование. Общие цели подготовки специалиста. Требования к знаниям в сфере практической деятельности по организации землеустройства. Общеобразовательные и специальные образовательные дисциплины. Текущая и итоговая аттестация студентов.

## ***Профилизация: Земельный кадастр***

*Тема 1. Понятие земельного кадастра и кадастровой деятельности.* Понятие земельного кадастра и кадастровой деятельности. Народнохозяйственное значение земельного кадастра. Структура современного земельного кадастра и кадастровой деятельности. Понятие земельных и имущественных отношений.

*Тема 2. Структура и составные части Государственного земельного кадастра в Республике Беларусь.* Понятие и перечень основных объектов и субъектов кадастровой деятельности. Содержание и ведение Государственного земельного кадастра. Государственный земельный кадастр как важнейшая функция управления земельными ресурсами и недвижимым имуществом. Земельный кадастр как земельно-информационная система.

*Тема 3. Правовые основы земельного кадастра и кадастровой деятельности.* Основные положения нормативных и правовых актов, регулирующих кадастровую деятельность в Республике Беларусь. Законодательство Республики Беларусь о Государственном земельном кадастре. Земельно-имущественные отношения, регулируемые с помощью законодательства Республики Беларусь.

*Тема 4. Практическое использование материалов Государственного земельного кадастра в Республике Беларусь.* Система регистров и реестров Государственного земельного кадастра. Основные требования к формам ведения кадастрового учета и к учетным данным. Практическое использование материалов Государственного земельного кадастра. Основные направления развития земельно-кадастровой системы в Республике Беларусь.

*Тема 5. Система профессиональных знаний и навыков специалиста в сфере земельного кадастра.* Исполнители кадастровых работ (регистраторы, оценщики, технические инвентаризаторы). Требования к специалисту по земельному кадастру. Права и обязанности регистратора. Обязанности оценщика, оценочная деятельность в Республике Беларусь. Применение профессиональных кадастровых знаний и навыков на практике.

### 3. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Учебно-методическая карта учебной дисциплины

##### «Введение в специальность»

для специальности 6-05-0532-03 Землеустройство и кадастры

Профилизация: Землеустройство

#### 3.1.1. Форма получения образования: дневная

№ п/п	Название раздела, темы	Всего аудиторных часов	Из них лекции	Количество часов СР	Форма контроля знаний
1	Введение. Понятие землеустройства, его содержание и функции	5	5	–	Устный опрос, написание эссе
2	История появления специальности и ее развитие. Актуальность специальности и потребность в специалистах-землеустроителях.	4	4	–	
3	Объекты и виды профессиональной деятельности. Система землеустройства в Республике Беларусь	4	4	–	
4	Требования, предъявляемые к профессиональным знаниям, умениям и опыту специалиста	5	5	–	
Итого...		18	18	–	

#### 3.1.2. Форма получения образования: заочная

№ п/п	Название раздела, темы	Всего аудиторных часов	Из них лекции	Количество часов СР	Форма контроля знаний
1	Введение. Понятие землеустройства, его содержание и функции	1	1	4	Устный опрос, написание эссе
2	История появления специальности и ее развитие. Актуальность специальности и потребность в специалистах-землеустроителях.	1	1	2	
3	Объекты и виды профессиональной деятельности. Система землеустройства в Республике Беларусь	1	1	6	
4	Требования, предъявляемые к профессиональным знаниям, умениям и опыту специалиста	1	1	2	
Итого...		4	4	14	

**3.2. Учебно-методическая карта учебной дисциплины  
«Введение в специальность»  
для специальности 6-05-0532-03 Землеустройство и кадастры  
Профилизация: Земельный кадастр  
Форма получения образования: дневная**

№ п/п	Название раздела, темы	Всего аудиторных часов	Из них лекции	Количество часов СР	Форма контроля знаний
1	Понятие земельного кадастра и кадастровой деятельности	4	4	–	Устный опрос, написание эссе
2	Структура и составные части Государственного земельного кадастра в Республике Беларусь	4	4	–	
3	Правовые основы земельного кадастра и кадастровой деятельности	4	4	–	
4	Практическое использование материалов Государственного земельного кадастра в Республике Беларусь	4	4	–	
5	Система профессиональных знаний и навыков специалиста в сфере земельного кадастра	2	2	–	
Итого...		18	18	–	

## 4. ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

### 4.1. Примерный перечень учебных занятий

1. Понятие и определение землеустройства и кадастров, предпосылки их возникновения и основные этапы развития, назначение и функции землеустроительных и кадастровых работ.

2. Землеустроительное образование. Актуальность специальности и потребность в высококвалифицированных специалистах в сфере землеустройства.

3. Объекты и виды профессиональной деятельности. Составные части систем землеустройства и кадастров, основные положения земельного законодательства, регулирующие земельно-имущественные отношения в Республике Беларусь.

4. Требования, предъявляемые к профессиональным знаниям, умениям и навыкам специалиста в сфере землеустройства.

### 4.2. Примерный перечень тем эссе

1. Земельные ресурсы Республики Беларусь и их использование.

2. Понятие, задачи и сущность землеустройства, землеустроительной и кадастровой деятельности.

3. Закономерности развития землеустройства и кадастров.

4. Система современного землеустройства.

5. Исторический опыт развития землеустройства, его связь с другими общественными явлениями.

6. Экономические основы, правовая сущность землеустройства и кадастров.

7. Землеустроительное образование и его развитие.

8. Современное землеустроительное образование.

9. Классификация научных дисциплин.

10. Землеустройство как наука, система мероприятий и эколого-экономическая концепция.

11. Структура управлений (отделов) по землеустройству в районных исполнительных комитетах Республики Беларусь.

12. Нормативное и правовое регулирование землеустроительной и кадастровой деятельности в Республике Беларусь.

13. Управление земельными ресурсами, охрана земель, правовое регулирование и государственный контроль за их использованием.

14. Землеустройство в зарубежных странах.

15. Основные положения по использованию земли, заложенные в законодательстве Республики Беларусь.

16. Основные проблемы землеустройства, землеустроительной и кадастровой деятельности на современном этапе научно-технического развития.

17. Роль землеустройства в осуществлении земельной реформы в Республике Беларусь.

18. Исторический опыт землеустройства, проведения земельных реформ и совершенствования земельных отношений.
19. Основные требования к специалистам в сфере землеустроительной и кадастровой деятельности.
20. Актуальность и значимость профессии инженер в сфере землеустроительной и кадастровой деятельности.
21. Землеустройство, как основной механизм, призванный реализовывать земельную политику государства.
22. Особенности определения эффективности использования земельных ресурсов в АПК.
23. Земельно-имущественные отношения в условиях рыночной экономики и тенденции их развития в Республике Беларусь.
24. Земельная реформа и государственное управление земельными ресурсами.
25. Проблемы рационального использования земель в Республике Беларусь.
26. Становление и развитие земельного рынка в Республике Беларусь.
27. Управление земельными ресурсами с отражением специфики землеустроительных и кадастровых работ.
28. Особенности профессиональной деятельности специалиста в сфере землеустройства и кадастров.

### 4.3. Литература

#### Законодательные и нормативные акты

1. Конституция Республики Беларусь 1994 года [Электронный ресурс] : с изм. и доп., принятыми на респ. референдумах 24 нояб. 1996 г., 17 окт. 2004 г. и 27 февр. 2022 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2023.

2. Кодекс Республики Беларусь о земле [Электронный ресурс] : 23 июля 2008 г., № 425-3 : принят Палатой представителей 17 июня 2008 г. : одобр. Советом Респ. 28 июня 2008 г. : в ред. Закона Респ. Беларусь от 18.07.2022 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2023.

3. О мерах по реализации Закона Республики Беларусь от 18 июля 2022 г. № 195-3 «Об изменении кодексов» [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 13 января 2023 г., № 32 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2023.

4. Положение о Государственном комитете по имуществу Республики Беларусь (утверждено Постановлением Совета Министров РБ № 958 от 29.07.2006 г.).

5. Земельные отношения в Республике Беларусь: Сборник нормативно – правовых актов в области регулирования земельных отношений, использования и охраны земель, государственной регистрации недвижимого имущества, прав на него и сделок с ним, геодезии и картографии / сост. А.А. Гаев и др. – Минск: Беларуская навука, 2003. – 583 с.

6. Об объектах, находящихся только в собственности государства, и видах деятельности, на осуществление которых распространяется исключительное право государства: Закон Республики Беларусь от 15 июля 2010 г. № 169-3 (изменения и дополнения от 4 января 2014 г. №106-3) // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 11.01.2014, 2/2104).

7. Об утверждении Инструкции о порядке разработки схем землеустройства районов: постановление Государственного Комитета по имуществу Республики Беларусь от 29 мая 2008 г. №43 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2023.

8. Указ Президента Республики Беларусь «О порядке распоряжения государственным имуществом» от 4 июля 2012 г. № 294 (изменения и дополнения от 10 мая 2019 г., №169-3, 1// (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 14.05.2019, 1/18435.

9. Вопросы Государственного комитета по имуществу Республики Беларусь [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 29 июля 2006 г., № 958: с изм. и доп. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2022.

10. Вопросы Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь

[Электронный ресурс]: постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 31 июля 2006 г., № 973 с изм. и доп. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2022.

### Основная

1. Варламов, А. А. Земельный кадастр: в 6 т. / А. А. Варламов. – М.: Колос, 2003–2006. – Т.2: Управление земельными ресурсами, 2005. – 527 с.
2. Варламов, А. А. Земельный кадастр: в 6 т. / А. А. Варламов. – М.: Колос, 2003–2006. – Географические и земельно-информационные системы. А. А. Варламов, С. А. Гальченко. Т.6 – М.: Колос, 2006. – 400 с.
3. Варламов, А. А. Земельный кадастр: В 6 т. Т. 3 Государственная регистрация и учет земель / А.А. Варламов, С.А. Гальченко. – М.: Колос С, 2007. – 528 с.
4. Волков, С. Н. Землеустройство. Теоретические основы землеустройства: учебник. Т.1/ С.Н. Волков. – М.: Колос, 2001. – 496 с.
5. Волков, С. Н. Основы землевладения и землепользования / С. Н. Волков, В. Н. Хлыстун, В. Х. Улюкаев. – М.: Колос, 1992. – 144 с.
6. Ласточкина, С. И. Теоретические основы кадастра. Практикум: учебно-методическое пособие / С. И. Ласточкина, В. В. Северцов. – Горки: 2021. – 279 с.
7. Научные основы землеустройства: учебник / под ред. В. П. Троицкого. – М.: Колос, 1995, – 175 с.
8. Научные и методические основы землеустройства: учебник / под ред. проф. М. А. Гендельмана. – М.: Колос, 1978. – 272 с.
9. Нестеровский, Е. А. Государственная регистрация недвижимости. / Е. А. Нестеровский. – Минск, 2005. – 235 с.
10. Свитин, В. А. Теоретические основы кадастра: учеб. пособие / В. А. Свитин. – Минск: Новое знание; ИНФАРА-М, 2011. – 256 с.
11. Удачин, С. А. Научные основы землеустройства / С. А. Удачин. – М.: Колос, 1965. – 272 с.

### Дополнительная

1. Государственная регистрация недвижимого имущества, прав на него и сделок с ним. В 3 т. Т. 2 / С. А. Шавров. - Минск: ФУАинформ, 2006.- 309 с.
2. Земельный кадастр: Теория, методика, практика: учебное пособие / под ред. А.А. Варламова. – М.: ГУЗ, 2000. – 532 с. Клебанович, Н.В. Земельный кадастр: учеб. пособие / Н.В. Клебанович. – Минск: БГУ, 2007. – 287 с.
3. Помелов, А. С. Структурирование земельных ресурсов и регулирование землепользования в Беларуси / А. С. Помелов. – Минск : БелНИЦзем, 2013. – 523 с.
4. Свитин, В. А. Функции и методы управления земельными ресурсами (концептуальные основы совершенствования государственной земельной службы на принципах устойчивого развития в Республике Беларусь) / В. А. Свитин. – Горки, 2005. – 320 с.

5. Словарь-справочник землеустроителя : 1 480 терминов, понятий и их определений / сост.: А. А. Гаев [и др.] ; под ред. А. С. Помелова. – Минск : Учеб. центр подгот., повышения квалификации и переподгот. кадров землеустроит. и картографо-геодез. службы, 2004. – 271 с.

6. Сулин, М. А. Землеустройство сельскохозяйственных предприятий: учеб.пособие /М. А.Сулин. – СПб.:Изд-во «Лань», 2002 . – 224с.

7. Чешев, А. С. Основы землепользования и землеустройства: учебник для вузов, издание 2-е, дополнительное и переработанное / А. С. Чешев, В. Ф. Вальков. – Ростов н/Д: издательский центр «Март», 2002. – 544 с.

#### **4.4. Рекомендуемые формы и методы обучения**

На лекционных занятиях рассматриваются понятие землеустройства, его содержание и функции, история появления специальности, ее развитие и актуальность, а также дается краткая характеристика объектов и видов профессиональной деятельности, системы землеустройства в Республике Беларусь.

Самостоятельная подготовка необходима для изучения студентами нормативно-правовых актов, регулирующих землеустройство в Республике Беларусь, системы землеустройства и управления земельными ресурсами, порядка организации работ в области землеустройства, проведения землеустроительных работ в соответствующих службах. Во время занятий студент знакомится с системой управления учреждением образования, общим порядком использования услуг и баз данных соответствующих служб и подразделений академии (ректората, деканата, библиотеки, музея, органов самоуправления и общественных формирований и др.). Студент самостоятельно знакомится с содержанием научных работ и периодических публикаций для написания эссе по землеустроительной проблематике (по одной из рекомендованных тем).

Основными методами (технологиями) обучения, отвечающими целям изучения дисциплины «Введение в специальность», являются:

- элементы проблемного обучения (проблемное изложение, вариативное изложение, частично-поисковый метод), реализуемые на лекционных занятиях;
- элементы учебно-исследовательской деятельности, реализация творческого подхода, реализуемые при самостоятельной работе.

#### **4.5. Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы**

При изучении дисциплины используются следующие формы самостоятельной работы:

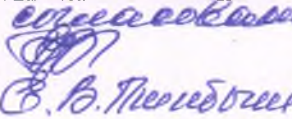
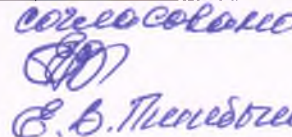
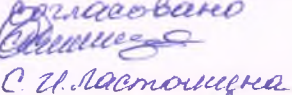
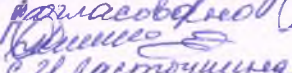
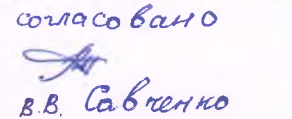

- самостоятельная работа в виде решения индивидуальных задач во время аудиторных занятий под контролем преподавателя в соответствии с расписанием;
- самостоятельная работа с консультациями преподавателя.

#### **4.6. Перечень рекомендуемых средств диагностики компетенций**

Оценка результатов учебной деятельности осуществляется посредством использования следующих диагностических инструментов:

- проведение текущих контрольных опросов;
- написания эссе по дисциплине.

## 5. ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ

Название учебной дисциплины, с которой требуется согласование	Название кафедры	Предложения об изменениях в содержании учебной программы учреждения высшего образования по учебной дисциплине	Решение, принятое кафедрой, разработавшей учебную программу (с указанием даты и номера протокола)
Теоретические основы землеустройства	Землеустройства	Согласовано  В.В. Мельников	
Межхозяйственное землеустройство	Землеустройства	Согласовано И.И. Колосов	
Землеустройство крестьянских (фермерских) хозяйств	Землеустройства	Согласовано  В.В. Мельников	
Теоретические основы кадастра	Кадастра и земельного права	Согласовано  С.И. Лашчужина	
Организация землеустроительных работ	Кадастра и земельного права	Согласовано И.И. Дрозд	
Ведение реестра земельных ресурсов	Кадастра и земельного права	Согласовано  С.И. Лашчужина	
Государственная регистрация недвижимого имущества	Кадастра и земельного права	Согласовано  В.В. Савченко	
Охрана земель с основами управления земельными ресурсами	Кадастра и земельного права	Согласовано И.И. Карачкин	
Кадастровая оценка земель	Кадастра и земельного права	Согласовано  А.М. Сущенко	

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ  
ПО ИЗУЧАЕМОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**  
на 20 / 20 учебный год

№ п.п.	Дополнения и изменения	Основание
1.		

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры  
землеустройства (протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_.20\_\_\_\_ г.)  
(название кафедры)

Заведующий кафедрой

кандидат экон. наук, доцент

(степень, звание)

\_\_\_\_\_

(подпись)

С.М. Комлева

(И.О. Фамилия)

**УТВЕРЖДАЮ**

Декан

землеустроительного факультета

кандидат тех. наук, доцент

(степень, звание)

\_\_\_\_\_

(подпись)

О.Н. Писецкая

(И.О. Фамилия)