# МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени И.Т. ТРУБИЛИНА»

Землеустроительный факультет Землеустройства и земельного кадастра

УТВЕРЖДЕНО:

Декан, Руководитель подразделения Белокур К.А.

(протокол от 20.05.2024 № 24/021)

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) «УПРАВЛЕНИЕ ЗЕМЕЛЬНЫМИ РЕСУРСАМИ»

Уровень высшего образования: бакалавриат

Направление подготовки: 21.03.02 Землеустройство и кадастры

Направленность (профиль): Землеустройство и кадастры

Квалификация (степень) выпускника: Бакалавр

Формы обучения: очная, заочная

Год набора: 2024

Срок получения образования: Очная форма обучения – 4 года

Заочная форма обучения – 4 года 8 месяца(-ев)

Объем: в зачетных единицах: 2 з.е.

в академических часах: 72 ак.ч.

# Разработчики:

Доцент, кафедра землеустройства и земельного кадастра Гагаринова H.B.

Заведующий кафедрой, кафедра землеустройства и земельного кадастра Яроцкая Е.В.

Рабочая программа дисциплины (модуля) составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки Направление подготовки: 21.03.02 Землеустройство и кадастры, утвержденного приказом Минобрнауки России от 12.08.2020 №978, с учетом трудовых функций профессиональных стандартов: "Специалист в сфере кадастрового учета и государственной регистрации прав", утвержден приказом Минтруда России от 12.10.2021 № 718н; "Специалист по определению кадастровой стоимости", утвержден приказом Минтруда России от 02.09.2020 № 562н; "Землеустроитель", утвержден приказом Минтруда России от 29.06.2021 № 434н; "Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности", утвержден приказом Минтруда России от 21.10.2021 № 746н.

#### Согласование и утверждение

№	Подразделение или коллегиальный орган	Ответственное лицо	ФИО	Виза	Дата, протокол (при наличии)
1	Землеустройств а и земельного кадастра	Заведующий кафедрой, руководитель подразделения, реализующего ОП	Яроцкая Е.В.	Согласовано	29.04.2024, № 8
2	Геодезии	Руководитель образовательно й программы	Пшидаток С.К.	Согласовано	29.04.2024, № 8

## 1. Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель освоения дисциплины - Целью освоения дисциплины «Управление земельными ресурсами» является приобретение знаний и формирование у студентов навыков и уме-ний в аналитической деятельности в этой области, на получение системного представления о роли, месте, принципов и методов управления. Определения инструментов принятия управленческих решений и представлений об определении экономической, политической и социальной эффективности управления земельными ресурсами.

Задачи изучения дисциплины:

- изучить теоретические основы управления земельными ресурсами;
- рассмотреть основные принципы управления земельными ресурсами;
- изучить функции и методы управления земельными ресурсами;
- изучить государственное управление земельными ресурсами на феде-ральном и региональном уровне;
- изучить организационную структуру государственного управления земельными ресурсами;
- рассмотреть проблемы управления земельными ресурсами на муни-ципальном уровне;
- изучить процесс принятия управленческих решений по регулированию земельных отношений на муниципальном уровне.

# 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенции, индикаторы и результаты обучения

- ОПК-3 . Способен участвовать в управлении профессиональной деятельностью, используя знания в области землеустройства и кадастров.
  - ОПК-3.1 Применяет системный, подход при принятии управленческих решений в области землеустройства и кадастров.

Знать:

- ОПК-3.1/Зн1 Нормативные правовые акты, нормативно-техническая документация в области производства землеустроительных работ
- ОПК-3.1/Зн2 Правила работы со специализированными электронными информационными ресурсами, используемыми для разработки проектной землеустроительной документации
- ОПК-3.1/Зн3 Программное обеспечение, используемое для работы с геоинформационными системами и программными комплексами для разработки проектной землеустроительной документации
- ОПК-3.1/Зн4 Программное обеспечение для создания и ведения электронных баз данных проектной землеустроительной документации
- ОПК-3.1/Зн5 Актуальные проблемы и тенденции развития землеустроительной отрасли, отечественный и зарубежный опыт и современные методы (технологии) производства землеустроительных работ
- ОПК-3.1/Зн6 Процедура согласования и утверждения землеустроительной документации
- ОПК-3.1/Зн7 Нормативные правовые акты, регламентирующие проведение землеустроительной экспертизы и разрешение споров при проведении землеустройства
- ОПК-3.1/Зн8 Методология землеустроительного проектирования и создания землеустроительной документации
- ОПК-3.1/Зн9 Порядок составления и оформления, учета и хранения материалов, полученных при внутрихозяйственном землеустройстве

ОПК-3.1/Зн10 Требования по соблюдению служебной, коммерческой тайны, неразглашению сведений конфиденциального характера

ОПК-3.1/Зн11 Основы экономики, организации производства, труда и управления в области землеустройства

ОПК-3.1/Зн12 Требования охраны окружающей среды в области землеустройства

ОПК-3.1/Зн13 Требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей

Уметь:

ОПК-3.1/Ум1 Осуществлять поиск, систематизацию, анализ, обработку и хранение информации из различных источников, в том числе электронных информационно-аналитических ресурсов

ОПК-3.1/Ум2 Представлять информацию в требуемом электронном формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий

ОПК-3.1/Ум3 Применять методы землеустроительного проектирования

ОПК-3.1/Ум4 Выполнять комплекс землеустроительных работ по переносу в натуру (на местность) и реализации проекта внутрихозяйственного землеустройства

ОПК-3.1/Ум5 Использовать геоинформационные системы, информационно-телекоммуникационные технологии и моделирование в землеустройстве

ОПК-3.1/Ум6 Проводить землеустроительную экспертизу

ОПК-3.1/Ум7 Вести электронную базу данных проектной землеустроительной документации

ОПК-3.1/Ум8 Пользоваться компьютерными и телекоммуникационными средствами в профессиональной деятельности при разработке проектной землеустроительной документации

Владеть:

ОПК-3.1/Нв1 Подготовка землеустроительной прогнозной, проектной и рабочей технической документации, отчетности

ОПК-3.1/Hв2 Составление технико-экономического обоснования землеустроительной документации

ОПК-3.1/Нв3 Контроль соответствия разрабатываемых проектов и технической документации по землеустройству нормативно-технической документации

ОПК-3.1/Нв4 Проведение процедур согласования и утверждения землеустроительной документации

ОПК-3.1/Нв5 Подготовка документации для разрешения споров при проведении землеустройства

ОПК-3.2 Участвует в разработке и обосновании управленческих решений в профессиональной деятельности

Знать:

ОПК-3.2/Зн1 Нормативные правовые акты, нормативно-техническая документация по рациональному использованию земель и их охране

ОПК-3.2/Зн2 Правила работы со специализированными электронными информационными ресурсами, используемыми для разработки предложений по рациональному использованию и охране земель и их обоснования

ОПК-3.2/Зн3 Программное обеспечение, используемое для работы с геоинформационными системами и программными комплексами для разработки мероприятий по рациональному использованию и охране земель

ОПК-3.2/Зн4 Программное обеспечение для создания и ведения электронных баз данных по рациональному использованию и охране земель

ОПК-3.2/Зн5 Актуальные проблемы и тенденции развития землеустроительной отрасли, отечественный и зарубежный опыт и современные методы (технологии) производства топографо-геодезических и картографических работ, в том числе методы дистанционного зондирования Земли

ОПК-3.2/Зн6 Методики землеустроительного проектирования и создания землеустроительной документации

ОПК-3.2/Зн7 Порядок составления и оформления, учета и хранения материалов, полученных при проведении проектных работ в землеустройстве

ОПК-3.2/Зн8 Требования по соблюдению служебной, коммерческой тайны, неразглашению сведений конфиденциального характера

ОПК-3.2/Зн9 Требования охраны окружающей среды в области землеустройства

ОПК-3.2/Зн10 Требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей

Уметь:

ОПК-3.2/Ум1 Осуществлять поиск, систематизацию, анализ, обработку и хранение информации из различных источников, в том числе электронных информационно-аналитических ресурсов

ОПК-3.2/Ум2 Представлять информацию по рациональному использованию и охране земель в требуемом формате с использованием специализированного программного обеспечения и программных комплексов

ОПК-3.2/Ум3 Разрабатывать проектную документацию и материалы прогнозирования в области землеустройства с применением современных методик разработки проектных решений

ОПК-3.2/Ум4 Организовывать рациональное использование земельных ресурсов

ОПК-3.2/Ум5 Определять мероприятия по снижению антропогенного воздействия на территорию

ОПК-3.2/Ум6 Применять геоинформационные системы, информационно-телекоммуникационные технологии и моделирование в землеустройстве

ОПК-3.2/Ум7 Пользоваться компьютерными и телекоммуникационными средствами в профессиональной деятельности при планировании рационального использования и охраны земель

Владеть:

ОПК-3.2/Нв1 Определение порядка, сроков, методов выполнения проектных землеустроительных работ

ОПК-3.2/Нв2 Обоснование технических и организационных решений в части проектных землеустроительных работ

ОПК-3.2/Нв3 Сбор материалов инженерных изысканий, наземной и аэрокосмической пространственной информации о состоянии окружающей среды и земельных ресурсов

ОПК-3.2/Нв4 Планирование и проведение инженерных проектно-изыскательских работ

ОПК-3.2/Нв5 Разработка мероприятий по планированию и организации рационального использования земель и их охраны

ОПК-3.2/Нв6 Разработка землеустроительной документации по планированию и организации использования земель

ОПК-3.2/Нв7 Разработка предложений и обоснований для создания, обновления тематических карт и атласов

ОПК-3.3 Осуществляет мероприятия, обеспечивающие эффективное управление, рациональное использование земельных ресурсов с учетом действующих нормативно-правовых актов

Знать:

ОПК-3.3/Зн1 Нормативные правовые акты, нормативно-техническая документация по рациональному использованию земель и их охране

ОПК-3.3/Зн2 Правила работы со специализированными электронными информационными ресурсами, используемыми для разработки предложений по рациональному использованию и охране земель и их обоснования

ОПК-3.3/Зн3 Программное обеспечение, используемое для работы с геоинформационными системами и программными комплексами для разработки мероприятий по рациональному использованию и охране земель

ОПК-3.3/Зн4 Программное обеспечение для создания и ведения электронных баз данных по рациональному использованию и охране земель

ОПК-3.3/Зн5 Актуальные проблемы и тенденции развития землеустроительной отрасли, отечественный и зарубежный опыт и современные методы (технологии) производства топографо-геодезических и картографических работ, в том числе методы дистанционного зондирования Земли

ОПК-3.3/Зн6 Методики землеустроительного проектирования и создания землеустроительной документации

ОПК-3.3/Зн7 Порядок составления и оформления, учета и хранения материалов, полученных при проведении проектных работ в землеустройстве

ОПК-3.3/Зн8 Требования по соблюдению служебной, коммерческой тайны, неразглашению сведений конфиденциального характера

ОПК-3.3/Зн9 Требования охраны окружающей среды в области землеустройства

ОПК-3.3/Зн10 Требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей

Уметь:

ОПК-3.3/Ум1 Осуществлять поиск, систематизацию, анализ, обработку и хранение информации из различных источников, в том числе электронных информационно-аналитических ресурсов

ОПК-3.3/Ум2 Представлять информацию по рациональному использованию и охране земель в требуемом формате с использованием специализированного программного обеспечения и программных комплексов

ОПК-3.3/Ум3 Разрабатывать проектную документацию и материалы прогнозирования в области землеустройства с применением современных методик разработки проектных решений

ОПК-3.3/Ум4 Организовывать рациональное использование земельных ресурсов

ОПК-3.3/Ум5 Определять мероприятия по снижению антропогенного воздействия на территорию

ОПК-3.3/Ум6 Применять геоинформационные системы, информационно-телекоммуникационные технологии и моделирование в землеустройстве

ОПК-3.3/Ум7 Пользоваться компьютерными и телекоммуникационными средствами в профессиональной деятельности при планировании рационального использования и охраны земель

Владеть:

ОПК-3.3/Нв1 Определение порядка, сроков, методов выполнения проектных землеустроительных работ

ОПК-3.3/Нв2 Обоснование технических и организационных решений в части проектных землеустроительных работ

ОПК-3.3/Нв3 Сбор материалов инженерных изысканий, наземной и аэрокосмической пространственной информации о состоянии окружающей среды и земельных ресурсов

ОПК-3.3/Нв4 Планирование и проведение инженерных проектно-изыскательских работ

ОПК-3.3/Нв5 Разработка мероприятий по планированию и организации рационального использования земель и их охраны

ОПК-3.3/Нв6 Разработка землеустроительной документации по планированию и организации использования земель

ОПК-3.3/Нв7 Разработка предложений и обоснований для создания, обновления тематических карт и атласов

ОПК-6 Способен принимать обоснованные решения в профессиональной деятельности, выбирать эффективные методы и технологии выполнения землеустроительных и кадастровых работ.

ОПК-6.1 Обосновывает современные технологии выполнения землеустроительных и кадастровых работ.

Знать:

ОПК-6.1/Зн1 Нормативные правовые акты, нормативно-техническая документация в области выполнения специальных районирований и зонирования территорий

ОПК-6.1/Зн2 Актуальные проблемы и тенденции развития землеустроительной отрасли, отечественный и зарубежный опыт и современные методы (технологии) производства проектных работ

ОПК-6.1/Зн3 Правила работы со специализированными электронными информационными ресурсами, используемыми для осуществления сельскохозяйственного районирования земель и зонирования территорий объектов землеустройства

ОПК-6.1/Зн4 Программное обеспечение, используемое для работы с геоинформационными системами и программными комплексами для сельскохозяйственного районирования земель и зонирования территорий объектов землеустройства, визуализации результатов исследования

ОПК-6.1/Зн5 Программное обеспечение для создания и ведения электронных баз данных по сельскохозяйственному районированию земель и зонированию территорий объектов землеустройства

ОПК-6.1/Зн6 Методики землеустроительного проектирования и создания землеустроительной документации

ОПК-6.1/Зн7 Порядок составления и оформления, учета и хранения материалов, полученных при проведении специальных районирований и зонирования территорий

ОПК-6.1/Зн8 Требования по соблюдению служебной, коммерческой тайны, неразглашению сведений конфиденциального характера

ОПК-6.1/Зн9 Основы экономики, организации производства, труда и управления в области землеустройства

ОПК-6.1/Зн10 Требования охраны окружающей среды в области землеустройства

ОПК-6.1/Зн11 Требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей

Уметь:

ОПК-6.1/Ум1 Осуществлять поиск, систематизацию, анализ, обработку и хранение информации из различных источников и электронных информационно-аналитических ресурсов

ОПК-6.1/Ум2 Представлять информацию в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий

ОПК-6.1/Ум3 Выполнять подбор и систематизацию материалов специальных районирований и зонирований территорий, основанных на учете природных, географических, экологических, экономических, социальных, агрохозяйственных, административно-территориальных, градостроительных и особых (режимных) условий и факторов, для определения пригодности использования земель в сельском хозяйстве

ОПК-6.1/Ум4 Вести электронные базы данных по сельскохозяйственному районированию земель и зонированию территорий объектов землеустройства

ОПК-6.1/Ум5 Определять единицы природно-сельскохозяйственного районирования и разрабатывать соответствующие карты, схемы, документы и материалы с применением цифровых информационно-аналитических ресурсов и специализированного программного обеспечения

ОПК-6.1/Ум6 Разрабатывать документы специальных районирований и зонирования территорий объектов землеустройства

ОПК-6.1/Ум7 Применять геоинформационные системы, информационно-телекоммуникационные технологии и моделирование в землеустройстве

Пользоваться ОПК-6.1/Ум8 компьютерными телекоммуникационными И средствами В профессиональной деятельности при проведении природно-сельскохозяйственного районирования земель И зонирования территорий объектов землеустройства

#### Владеть:

ОПК-6.1/Нв1 Определение единиц природно-сельскохозяйственного районирования с целью подготовки соответствующих карт, схем, документов и материалов

ОПК-6.1/Нв2 Анализ материалов специальных районирований и зонирований территорий, основанных на учете природных, географических, экологических, экономических, социальных, агрохозяйственных, административно-территориальных, градостроительных и особых (режимных) условий и факторов

ОПК-6.1/Нв3 Зонирование территорий объектов землеустройства

ОПК-6.1/Нв4 Проведение классификации земель по пригодности для использования в сельском хозяйстве

ОПК-6.1/Нв5 Разработка документов зонирования территорий объектов землеустройства

ОПК-6.1/Нв6 Установление обременений и ограничений в использовании земельных участков, предоставленных землевладельцам и землепользователям

# ОПК-6.2 Выбирает методы выполнения землеустроительных и кадастровых работ *Знать*:

ОПК-6.2/Зн1 Нормативные правовые акты, нормативно-техническая документация по рациональному использованию земель и их охране

ОПК-6.2/Зн2 Правила работы со специализированными электронными информационными ресурсами, используемыми для разработки предложений по рациональному использованию и охране земель и их обоснования

ОПК-6.2/Зн3 Программное обеспечение, используемое для работы с геоинформационными системами и программными комплексами для разработки мероприятий по рациональному использованию и охране земель

ОПК-6.2/Зн4 Программное обеспечение для создания и ведения электронных баз данных по рациональному использованию и охране земель

ОПК-6.2/Зн5 Актуальные проблемы и тенденции развития землеустроительной отрасли, отечественный и зарубежный опыт и современные методы (технологии) производства топографо-геодезических и картографических работ, в том числе методы дистанционного зондирования Земли

ОПК-6.2/Зн6 Методики землеустроительного проектирования и создания землеустроительной документации

ОПК-6.2/Зн7 Порядок составления и оформления, учета и хранения материалов, полученных при проведении проектных работ в землеустройстве

ОПК-6.2/Зн8 Требования по соблюдению служебной, коммерческой тайны, неразглашению сведений конфиденциального характера

ОПК-6.2/Зн9 Требования охраны окружающей среды в области землеустройства

ОПК-6.2/Зн10 Требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей

Уметь:

ОПК-6.2/Ум1 Осуществлять поиск, систематизацию, анализ, обработку и хранение информации из различных источников, в том числе электронных информационно-аналитических ресурсов

ОПК-6.2/Ум2 Представлять информацию по рациональному использованию и охране земель в требуемом формате с использованием специализированного программного обеспечения и программных комплексов

ОПК-6.2/Ум3 Разрабатывать проектную документацию и материалы прогнозирования в области землеустройства с применением современных методик разработки проектных решений

ОПК-6.2/Ум4 Организовывать рациональное использование земельных ресурсов

ОПК-6.2/Ум5 Определять мероприятия по снижению антропогенного воздействия на территорию

ОПК-6.2/Ум6 Применять геоинформационные системы, информационно-телекоммуникационные технологии и моделирование в землеустройстве

ОПК-6.2/Ум7 Пользоваться компьютерными и телекоммуникационными средствами в профессиональной деятельности при планировании рационального использования и охраны земель

Владеть:

ОПК-6.2/Нв1 Определение порядка, сроков, методов выполнения проектных землеустроительных работ

ОПК-6.2/Нв2 Обоснование технических и организационных решений в части проектных землеустроительных работ

ОПК-6.2/Нв3 Сбор материалов инженерных изысканий, наземной и аэрокосмической пространственной информации о состоянии окружающей среды и земельных ресурсов

ОПК-6.2/Нв4 Планирование и проведение инженерных проектно-изыскательских работ

ОПК-6.2/Нв5 Разработка мероприятий по планированию и организации рационального использования земель и их охраны

ОПК-6.2/Нв6 Разработка землеустроительной документации по планированию и организации использования земель

ОПК-6.2/Нв7 Разработка предложений и обоснований для создания, обновления тематических карт и атласов

ОПК-6.3 Участвует в решении стандартных задач профессиональной деятельности *Знать*:

ОПК-6.3/Зн1 Нормативные правовые акты, нормативно-техническая документация по рациональному использованию земель и их охране

ОПК-6.3/Зн2 Правила работы со специализированными электронными информационными ресурсами, используемыми для разработки предложений по рациональному использованию и охране земель и их обоснования

ОПК-6.3/Зн3 Программное обеспечение, используемое для работы с геоинформационными системами и программными комплексами для разработки мероприятий по рациональному использованию и охране земель

ОПК-6.3/Зн4 Программное обеспечение для создания и ведения электронных баз данных по рациональному использованию и охране земель

ОПК-6.3/Зн5 Актуальные проблемы и тенденции развития землеустроительной отрасли, отечественный и зарубежный опыт и современные методы (технологии) производства топографо-геодезических и картографических работ, в том числе методы дистанционного зондирования Земли

ОПК-6.3/Зн6 Методики землеустроительного проектирования и создания землеустроительной документации

ОПК-6.3/Зн7 Порядок составления и оформления, учета и хранения материалов, полученных при проведении проектных работ в землеустройстве

ОПК-6.3/Зн8 Требования по соблюдению служебной, коммерческой тайны, неразглашению сведений конфиденциального характера

ОПК-6.3/Зн9 Требования охраны окружающей среды в области землеустройства

ОПК-6.3/Зн10 Требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей

Уметь:

ОПК-6.3/Ум1 Осуществлять поиск, систематизацию, анализ, обработку и хранение информации из различных источников, в том числе электронных информационно-аналитических ресурсов

ОПК-6.3/Ум2 Представлять информацию по рациональному использованию и охране земель в требуемом формате с использованием специализированного программного обеспечения и программных комплексов

ОПК-6.3/Ум3 Разрабатывать проектную документацию и материалы прогнозирования в области землеустройства с применением современных методик разработки проектных решений

ОПК-6.3/Ум4 Организовывать рациональное использование земельных ресурсов

ОПК-6.3/Ум5 Определять мероприятия по снижению антропогенного воздействия на территорию

ОПК-6.3/Ум6 Применять геоинформационные системы, информационно-телекоммуникационные технологии и моделирование в землеустройстве

ОПК-6.3/Ум7 Пользоваться компьютерными и телекоммуникационными средствами в профессиональной деятельности при планировании рационального использования и охраны земель

Владеть:

ОПК-6.3/Нв1 Определение порядка, сроков, методов выполнения проектных землеустроительных работ

ОПК-6.3/Нв2 Обоснование технических и организационных решений в части проектных землеустроительных работ

ОПК-6.3/Нв3 Сбор материалов инженерных изысканий, наземной и аэрокосмической пространственной информации о состоянии окружающей среды и земельных ресурсов

ОПК-6.3/Нв4 Планирование и проведение инженерных проектно-изыскательских работ

ОПК-6.3/Нв5 Разработка мероприятий по планированию и организации рационального использования земель и их охраны

ОПК-6.3/Нв6 Разработка землеустроительной документации по планированию и организации использования земель

ОПК-6.3/Нв7 Разработка предложений и обоснований для создания, обновления тематических карт и атласов

# 3. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина (модуль) «Управление земельными ресурсами» относится к обязательной части образовательной программы и изучается в семестре(ах): Очная форма обучения - 5, Заочная форма обучения - 5.

В процессе изучения дисциплины студент готовится к видам профессиональной деятельности и решению профессиональных задач, предусмотренных ФГОС ВО и образовательной программой.

# 4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Очная форма обучения

Период обучения	Общая трудоемкость (часы)	Общая трудоемкость (ЗЕТ)	Контактная работа (часы, всего)	Внеаудиторная контактная работа (часы)	Зачет (часы)	Лекционные занятия (часы)	Практические занятия (часы)	Самостоятельная работа (часы)	Промежуточная аттестация (часы)
Пятый семестр	72	2	59	1		30	28	13	Зачет
Всего	72	2	59	1		30	28	13	

Заочная форма обучения

Период обучения	Общая трудоемкость (часы)	Общая трудоемкость (ЗЕТ)	Контактная работа (часы, всего)	Внеаудиторная контактная работа (часы)	Зачет (часы)	Лекционные занятия (часы)	Практические занятия (часы)	Самостоятельная работа (часы)	Промежуточная аттестация (часы)
Пятый семестр	72	2	9	1		2	6	63	Зачет Контроль ная работа
Всего	72	2	9	1		2	6	63	

# 5. Содержание дисциплины

### 5.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий

(часы промежуточной аттестации не указываются)

Очная форма обучения

		гная				_ s
Наименование раздела, темы	Всего	Внеаудиторная контактная работа	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения, соотнесенные с результатами освоения программы
Раздел 1. Управление	71		30	28	13	ОПК-3.1
земельными ресурсами						ОПК-3.2
Тема 1.1. Теоретические основы	10		4	4	2	ОПК-3.3
управления земельны-ми						ОПК-6.1
ресурсами.						ОПК-6.2
Тема 1.2. Функции управления	12		6	4	2	ОПК-6.3
земельными ресурса-ми.						
Тема 1.3. Методы управления	14		6	6	2	
земельными ресурсами						
Тема 1.4. Государственное	13		4	6	3	
управление земельными						
ресурсами на федеральном и						
региональном уровне						
Тема 1.5. Деятельность	10		4	4	2	
представительных и						
исполнительных орга-нов						
местного само-управления	10			4		
Тема 1.6. Управленческие	12		6	4	2	
решения по регулированию						
земельных отношений и						
управлению земельными						
ресурсами	1	1				ОПК-3.1
Раздел 2. Промежуточная	1	1				ОПК-3.1
аттестация						ОПК-3.2
Тема 2.1. Зачёт	1	1				ОПК-5.3
1 cma 2.1. Su 101	1	1				ОПК-6.2
						ОПК-6.3
Итого	72	1	30	28	13	

Заочная форма обучения

sero intest popinei oby tentist						
Наименование раздела, темы	Всего	Внеаудиторная контактная работа	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения, соотнесенные с результатами освоения программы

Раздел 1. Управление	71		2	6	63	ОПК-3.1
земельными ресурсами						ОПК-3.2
Тема 1.1. Теоретические основы	12		1	1	10	ОПК-3.3
управления земельны-ми						ОПК-6.1
ресурсами.						ОПК-6.2
Тема 1.2. Функции управления	11			1	10	ОПК-6.3
земельными ресурса-ми.						
Тема 1.3. Методы управления	11			1	10	
земельными ресурсами						
Тема 1.4. Государственное	14		1	1	12	
управление земельными						
ресурсами на федеральном и						
региональном уровне						
Тема 1.5. Деятельность	12			1	11	
представительных и						
исполнительных орга-нов						
местного само-управления						
Тема 1.6. Управленческие	11			1	10	
решения по регулированию						
земельных отношений и						
управлению земельными						
ресурсами						
Раздел 2. Промежуточная	1	1				ОПК-3.1
аттестация						ОПК-3.2
						ОПК-3.3
Тема 2.1. Зачёт	1	1				ОПК-6.1
						ОПК-6.2
						ОПК-6.3
Итого	72	1	2	6	63	

# 5. Содержание разделов, тем дисциплин

# Раздел 1. Управление земельными ресурсами

(Заочная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 6ч.; Самостоятельная работа - 63ч.; Очная: Лекционные занятия - 30ч.; Практические занятия - 28ч.; Самостоятельная работа - 13ч.)

Тема 1.1. Теоретические основы управления земельны-ми ресурсами.

(Заочная: Лекционные занятия - 1ч.; Практические занятия - 1ч.; Самостоятельная работа - 10ч.; Очная: Лекционные занятия - 4ч.; Практические занятия - 4ч.; Самостоятельная работа - 2ч.)

- 1.1 Управление зе-мельными ресурсами: понятие, система, объекты, субъекты, предмет управления
- 1.2 Цели и задачи управления земельными ресурсами
- 1.3 Принципы управления земельными ресурсами: понятие, виды

# Тема 1.2. Функции управления земельными ресурса-ми.

(Очная: Лекционные занятия - 6ч.; Практические занятия - 4ч.; Самостоятельная работа - 2ч.; Заочная: Практические занятия - 1ч.; Самостоятельная работа - 10ч.)

- 2.1 Понятие функций управления земельны-ми ресурсами
- 2.2 Планирование (прогнозирование) основные функции управления земельны-ми ресурсами
- 2.3 Организация, мо-тивация
- 2.4 Контроль, учет, анализ

## Тема 1.3. Методы управления земельными ресурсами

(Очная: Лекционные занятия - 6ч.; Практические занятия - 6ч.; Самостоятельная работа - 2ч.; Заочная: Практические занятия - 1ч.; Самостоятельная работа - 10ч.)

- 3.1 Понятие методов управления земельны-ми ресурсами
- 3.2 Организационно-административные ме-тоды
- 3.3 Экономические методы
- 3.4 Социально-психологические ме-тоды управления
- 3.5 Выбор эффектив-ных методов управле-ния персоналом при осуществлении земле-устроительных и када-стровых работ

# Тема 1.4. Государственное управление земельными ресурсами на федеральном и региональном уровне

(Заочная: Лекционные занятия - 1ч.; Практические занятия - 1ч.; Самостоятельная работа - 12ч.; Очная: Лекционные занятия - 4ч.; Практические занятия - 6ч.; Самостоятельная работа - 3ч.)

- 4.1 Понятие системы государственного управления земельными ресурсами
- 4.2 Федеральные органы управления земельными ресурсами
- 4.3 Региональные органы управления земельными ресурсами
- 4.4 Государственный земельный надзор

# *Тема 1.5. Деятельность представительных и исполнительных орга-нов местного само-управления*

(Очная: Лекционные занятия - 4ч.; Практические занятия - 4ч.; Самостоятельная работа - 2ч.; Заочная: Практические занятия - 1ч.; Самостоятельная работа - 11ч.)

- 5.1 Виды муниципаль-ных образований и ор-ганизация их деятель-ности
- 5.2 Регулирование зе-мельных отношений на муниципальном уровне
- 5.3 Эффективность и проблемы управления земельными ресурсами на муниципальном уровне

# Teма 1.6. Управленческие решения по регулированию земельных отношений и управлению земельными ресурсами

(Очная: Лекционные занятия - 6ч.; Практические занятия - 4ч.; Самостоятельная работа - 2ч.; Заочная: Практические занятия - 1ч.; Самостоятельная работа - 10ч.)

- 6.1 Регулирование земельных отношений в системе управления земельными ресурсами
- 6.2 Понятие и процесс принятия управленческих решений
- 6.3 Принятие управленческого решения по регулированию земельных отношений на муниципальном уровне

#### Раздел 2. Промежуточная аттестация

(Заочная: Внеаудиторная контактная работа - 1ч.; Очная: Внеаудиторная контактная работа - 1ч.)

## Тема 2.1. Зачёт

(Заочная: Внеаудиторная контактная работа - 1ч.; Очная: Внеаудиторная контактная работа - 1ч.)

Проведение промежуточной аттестации в форме зачета

#### 6. Оценочные материалы текущего контроля

## Раздел 1. Управление земельными ресурсами

Форма контроля/оценочное средство: Задача

Вопросы/Задания:

1. Выберите, какое из определений соответствует понятию «Земельные ресурсы»

Выберите, какое из определений соответствует понятию «Земельные ресурсы»

- а) основа национального богатства, основной потенциальный источник экономического роста страны
- б) возобновляемые природные ресурсы, используемые в различных отраслях национальной экономики
- в) систематическое, сознательное, целенаправленное воздействие государства и общества на земельные отношения
- г) неизменное материальное условие существования человечества
  - 2. Выберите один ответ из предложенных и обоснуйте его выбор

Система управления земельными ресурсами территории включает мероприятия по.... Выберите правильный ответ

- а) планированию использования земель, землеустройству, государственной кадастровой оценки и мониторинга земель, а также осуществление государственного земельного контроля
- б) обеспечению государственной регистрации прав частной и публичной собственности на ЗУ и прочно связанные с ними объекты недвижимости
- в) распоряжению ЗУ на административной территории со стороны органов государственной власти и местного самоуправления
  - 3. Выберите один ответ из предложенных и обоснуйте его выбор

Если объектом управления земельными ресурсами являются земельные участки различных категорий, форм собственности, тогда как вы определите предмет управления земельными ресурсами

- а) установление направлений землепользования
- б) организация использования земель, обеспечивающая потребности населения
- в) создание хозяйственно-правового статуса земель
- г) организация использования пастбищ
  - 4. Прочитайте задание и установите соответствие. Ответ заполнить в таблице 1 2 3

Установите соответствие между термином и его определением

#### Термины:

- 1) Индивидуальное жилищное строительство
- 2) Личное подсобное хозяйство
- 3) Садоводство

Определения:

- а) размещение жилого дома; выращивание сельскохозяйственных культур; размещение гаражей для собственных нужд и хозяйственных построек
- б) осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с выращиванием многолетних плодовых и ягодных культур
- в) производство сельскохозяйственной продукции без права возведения объектов капитального строительства
- 5. Выберите, какое из определений соответствует понятию "Принципы управления земельными ресурсами"

Укажите, какое из определений принципов управления земельными ресурсами верно:

- а) основанные на нормативно-правовом регулировании земельных отношений правила, направленные на рациональное использование земель;
- б) наиболее общие, основополагающие правила и рекомендации, которые должны учитываться и выполняться в практической деятельности на всех уровнях управления

- в) сложно организованная система, которая охватывает большой спектр общественных отношений и включает управление социальными, экономическими, правовыми, экологическими и другими видами отношений
  - 6. Выберите правильные ответы из предложенных и обоснуйте их выбор.

Назовите основные факторы, влияющие на организацию и функционирование системы (объекта) муниципального образования

- а) технико-технологические
- б) социально-экономические
- в) региональные
- г) муниципальные
  - 7. Выберите один ответ из предложенных и обоснуйте его выбор.

Особый вид управленческой деятельности, реализуемой с помощью специальных приемов и методик, с помощью которой субъект управления воздействует на управляемый объект. Выберите один ответ из предложенных:

- а) управление земельными ресурсами
- б) функции управления
- в) опосредованное управление
- г) прямое управление
  - 8. Дайте правильное определение функции «Мотивация»

Дайте правильное определение функции «мотивация»

- а) выбираемые человеком цели и средства их достижения
- б) смысл трудовой деятельности
- в) процесс побуждения себя и других к деятельности для достижения личных целей или целей организации
- г) реакция человека на любые психологические воздействия
  - 9. Выберите правильные ответы из предложенных и обоснуйте их выбор.

В системе федеральных органов исполнительной власти образованы... Выберите верные варианты ответов:

- а) федеральные министерства
- б) федеральные службы
- в) федеральные агентства
- г) федеральные ведомства
- д) органы местного самоуправления
  - 10. Выберите правильные ответы из предложенных и обоснуйте их выбор

Определите, какие из перечисленных функций, относятся к классическим функциям менеджмента:

- а) планирование
- б) организация, регулирование, координация
- в) контроль, учет, анализ
- г) мотивация, стимулирование
- д) управление, инвентаризация
- е) прогнозирование, зонирование
  - 11. Выберите один ответ из предложенных и обоснуйте его выбор

Укажите, что представляет собой набор действий и решений, которые ведут к разработке специфических стратегий, направленных на достижение выбранных целей:

- а) тактическое планирование
- б) оперативное управление
- в) стратегическое планирование
- г) прогнозирование
  - 12. Выберите один ответ из предложенных и обоснуйте его выбор

Функция регулирования как вид управленческой деятельности, реализуется при помощи методов управления. Определите эти методы.

- а) административные
- б) экономические
- в) организационные
- г) правовые
  - 13. Выберите один ответ из предложенных и обоснуйте его выбор.

Выберите правильный ответ: Система способов и приемов воздействия субъекта управления на объект управления для достижения определенного результата.

- а) функции управления
- б) структура управления
- в) методы управления
- г) система управления
  - 14. Выберите один ответ из предложенных и обоснуйте его выбор.

В соответствии с современной теорией менеджмента в управлении земельными ресурсами следует применять методы управления. Определите эти методы:

- а) экономические, распорядительные, психологические
- б) организационно-правовые, распорядительные, социальные
- в) организационно-распорядительные, правовые, экономические, социально-психологические
- г) организационные, экономические, психологические
  - 15. Выберите правильные ответы из предложенных и обоснуйте их выбор.

Определите, что относят к числу организационных методов управления:

- а) создание организационной структуры управления
- б) регламентирование и нормирование всех видов деятельности
- в) приказы, распоряжения, инструктажи
- г) формальное и неформальное общение
- д) профессиональный рост и карьера
- 16. Выберите, какое из определений соответствует определению "Региональные программы использования и охраны земельных ресурсов"

Региональные программы использования и охраны земельных ресурсов - это:

Укажите правильный ответ

- а) проведение почвенных обследований
- б) комплекс социально-экономических, производственных, организационно-хозяйственных и других мероприятий по организации рационального использования и охраны земель
- в) мониторинг земель
- г) установление вида разрешенного использования
  - 17. Выберите правильные ответы из предложенных и обоснуйте их выбор.

Развитие теории и методов научного познания, вычислительной техники привело к использованию при землеустроительном проектировании следующих методов. Укажите эти методы

- а) математического моделирования
- б) экономико-математических
- в) экономико-статистических методов
- г) расчетно-конструктивный
- д) экспериментальный
- 18. Прочитайте задание и укажите последовательность действий. Ответ заполнить в таблине.

Установите правильную последовательность составных частей ЕГРН:

Последовательность составных частей ЕГРН:

- 1. реестр объектов недвижимости
- 2. реестр прав, ограничений прав и обременений недвижимого имущества
- 3. реестр сведений о границах зон
- 4. реестровые дела
- 5. кадастровые карты
- 6. книги учета документов

- 7. перечни координат пунктов геодезической основы в местных системах координат, установленных в отношении кадастровых округов
  - 19. Прочитайте задание и укажите последовательность действий.

Установите правильную последовательности перечисления категорий земель в соответствии с Земельным кодексом РФ.

Категории земель в Земельном кодексе РФ указаны в следующей последовательности:

- 1. земли сельскохозяйственного назначения;
- 2. земли населенных пунктов;
- 3. земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;
- 4. земли особо охраняемых территорий и объектов;
- 5. земли лесного фонда;
- 6. земли водного фонда;
- 7. земли запаса.
  - 20. Прочитайте задание и установите соответствие.

Установите соответствие земельных угодий:

Сельскохозяйственные угодья

Несельскохозяйственные угодья

Пашня

Залежь

Болота

Земли под дорогами

Многолетние насаждения

Сенокос

Нарушенные земли

Лесные площади

Пастбища

Земли застройки

Земли сельских поселений

21. Выберите правильные ответы из предложенных и обоснуйте их выбор.

Система показателей оценки экономической эффективности управления земельными ресурсами может быть разбита на взаимосвязанные группы: Перечислите эти группы

- а) конечные результаты деятельности органов управления
- б) рациональность организационной структуры
- в) содержания процесса управления земельными ресурсами
- г) организация рационального использования и охраны земель

# Раздел 2. Промежуточная аттестация

Форма контроля/оценочное средство:

Вопросы/Задания:

# 7. Оценочные материалы промежуточной аттестации

Очная форма обучения, Пятый семестр, Зачет

Контролируемые ИДК: ОПК-3.1 ОПК-6.1 ОПК-3.2 ОПК-6.2 ОПК-6.3 ОПК-3.3

Вопросы/Задания:

1. Приведите понятие «земельные ресурсы»

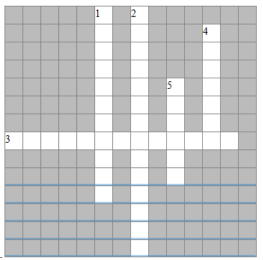
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

## По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

## По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования

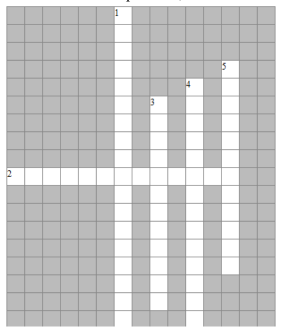


2. Приведите понятие «управление земельными ресурсами»

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



3. Назовите аспекты управления земельными ресурсами.

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

4. Приведите понятие системы управления земельными ресурсами.

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

5. Назовите объекты и субъекты, предмет управления земельными ресурсами.

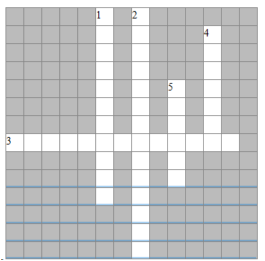
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

## По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

### По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования

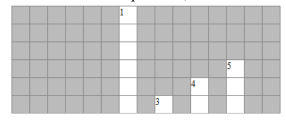


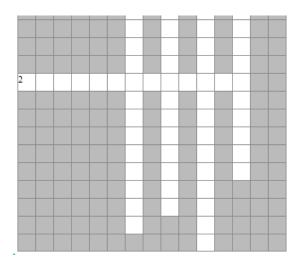
6. Назовите цели, задачи управления земельными ресурсами.

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней





7. Назовите механизмы управления земельными ресурсами.

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

8. Перечислите общие принципы управления.

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

9. Приведите пример частных принципов управления земельными ресурсами.

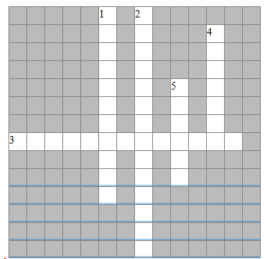
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

#### По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования



10. Назовите функции прямого управления земельными ресурсами.

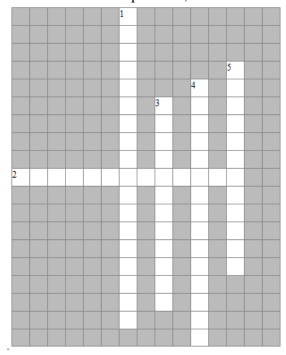
Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних

экономических, социальных, правовых и иных условий.

- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



- 11. Назовите функции опосредствованного управления земельными ресурсами. Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.
- 12. Приведите понятия «функции управления» и «функции управления земельными ресурсами».

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

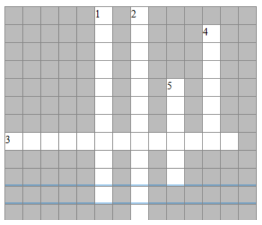
13. Назовите классические функции менеджмента.

Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

## По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования





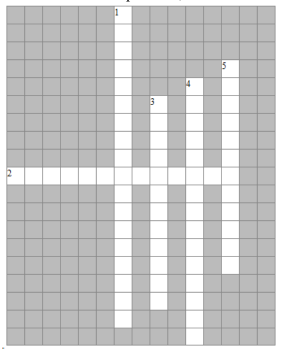
14. Планирование (прогнозирование) – основная функция управления земельными ресурсами.

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

По вертикали:

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



15. Приведите понятие «стратегическое планирование».

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

16. Приведите понятие «тактическое планирование».

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

17. Оперативное управление – функция управления земельными ресур-сами.

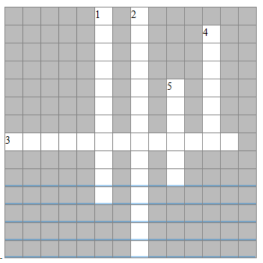
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются

# 5. Одна из форм стимулирования



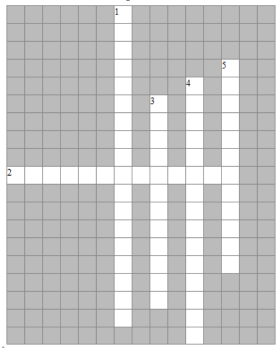
18. Прогнозирование – функция управления земельными ресурсами

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

По вертикали:

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



19. Организация, мотивация.

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

20. Регулирование – функция управления земельными ресурсами: цели, особенности, принципы.

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

21. Контроль – функция управления земельными ресурсами: понятие, виды.

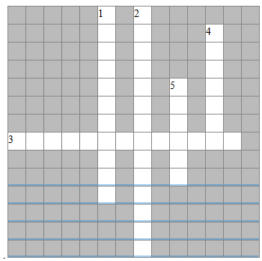
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

# По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

## По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования

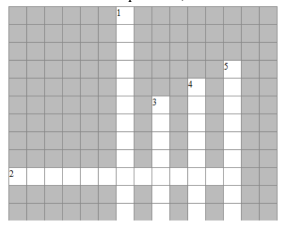


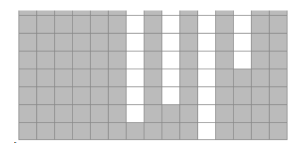
22. Учет как функция управления земельными ресурсами.

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней





23. Значение государственного кадастрового учета.

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

24. Анализ как функция управления: понятие, цель.

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

25. Понятие методов управления земельными ресурсами.

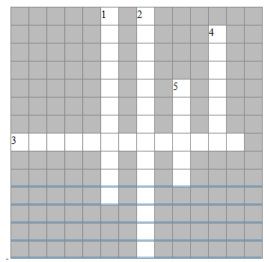
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

### По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования

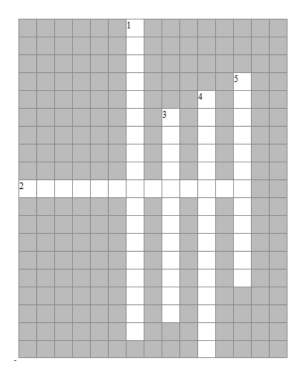


26. Организационно-административные методы.

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



27. Экономические методы.

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

28. Социально-психологические методы управления.

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

29. Выбор эффективных методов и технологий землеустроительных и кадастровых работ.

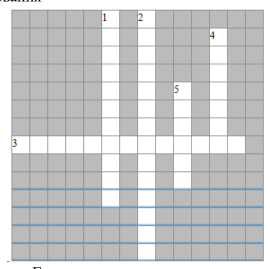
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

## По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования



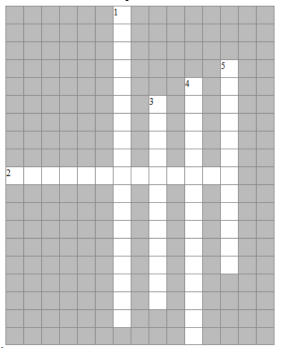
30. Приведите понятие «Государственное управление».

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

По вертикали:

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



31. Управленческие правоотношения: понятие, структура.

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

32. Государственное управление земельным фондом: понятие, содержание.

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

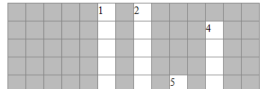
33. Функции управления земельным фондом: понятие, виды.

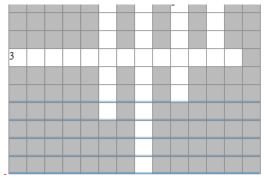
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования





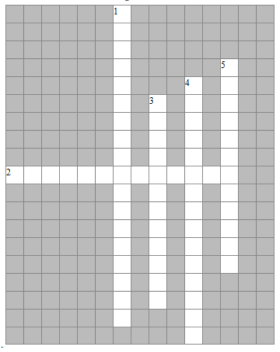
34. Приведите понятие «Земельный фонд РФ».

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

По вертикали:

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



35. Государственное управление земельными ресурсами: понятие.

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

- 36. Органы общей компетенции по управлению земельными ресурсами: понятие, виды. Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.
- 37. Органы специальной компетенции по управлению земельными ре-сурсами: цели и задачи.

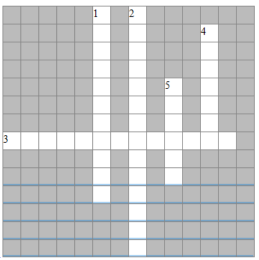
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

# По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

## По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования

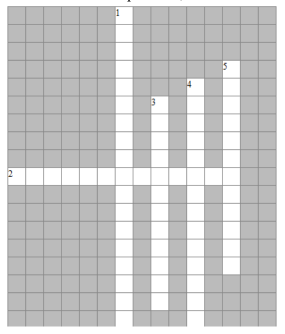


38. Компетенция правительства РФ в области земельных отношений.

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



- 39. Федеральные органы государственного управления специальной компетенции. Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.
  - 40. Отраслевые (ведомственные) органы.

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

41. Система органов государственного управления земельными ресур-сами РФ: уровни, виды.

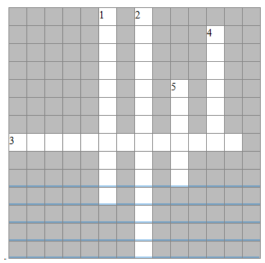
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

## По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования

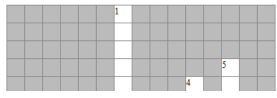


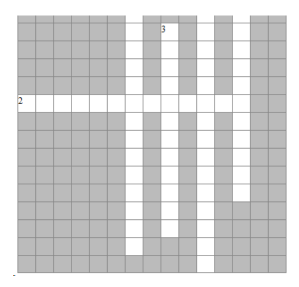
42. Полномочия (функции) субъектов РФ.

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней





- 43. Полномочия органов местного самоуправления в области земель-ных отношений. Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.
- 44. Система Федеральных органов исполнительной власти управления земельными ресурсами.

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

45. Федеральные министерства.

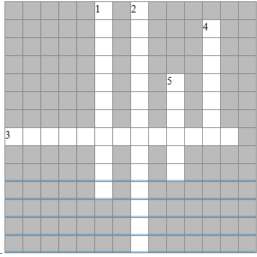
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования



46. Федеральные службы.

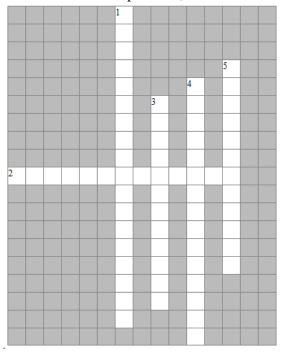
Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

По вертикали:

1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.

- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



47. Федеральные агенства.

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

48. Единая система исполнительной власти РФ.

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

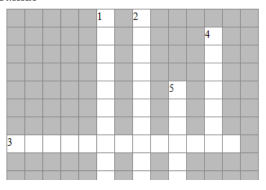
49. Основные (межотраслевые) органы управления земельными ресур-сами специальной компетенции.

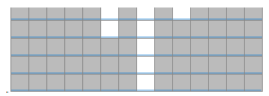
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

## По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования





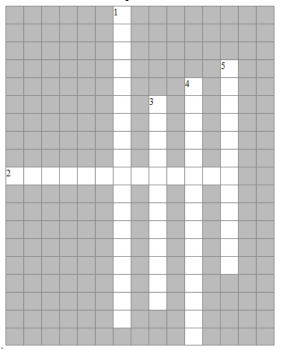
50. Министерство экономического развития РФ: функции

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

По вертикали:

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



51. Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и кар-тографии (Росреестр): понятие, функции

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

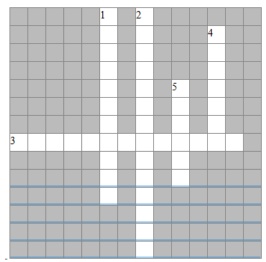
- 52. Федеральная кадастровая палата Росреестра: функции Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.
- 53. Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных: задачи

Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования

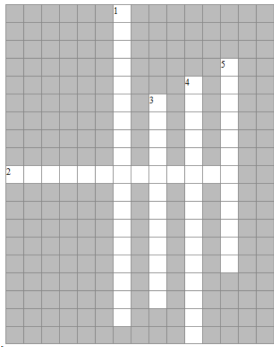


54. Федеральное агентство по управлению государственным имущест-вом (Росимущество): функции

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



- 55. Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации: функции Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.
- 56. Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окру-жающей среды (Росгидромет): функции

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

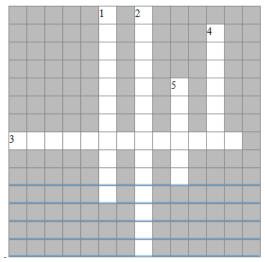
57. Федеральная служба по надзору в сфере природопользования: функции Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

## По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

# По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования



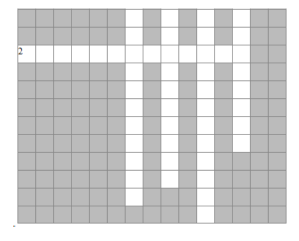
58. Федеральное агентство водных ресурсов: функции

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней

			1				
						5	
					4		
				3			



- 59. Федеральное агентство лесного хозяйства (Рослесхоз): функции Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.
- 60. Федеральное агентство по недропользованию: функции Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.
- 61. Министерство сельского хозяйства Российской Федерации (Мин-сельхоз России): функции

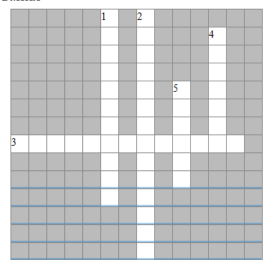
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

## По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования



62. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор): функции

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами».

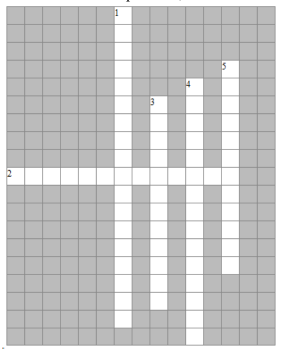
По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе

требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.

- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



63. Минстрой России: функции

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

64. Полномочия федеральных органов исполнительной власти РФ в области земельных отношений.

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

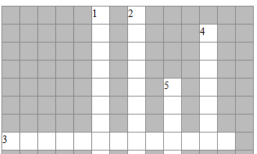
65. Приведите понятие «субъект Российской Федерации», (определен-ный Конституцией РФ, 1993 г. с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования).

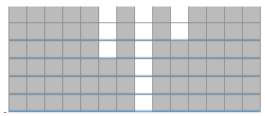
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

## По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования





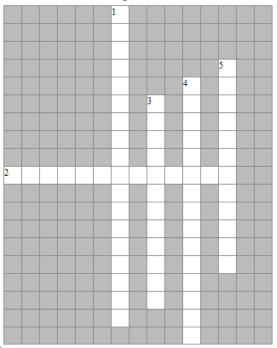
66. Система органов государственной власти субъектов РФ.

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

По вертикали:

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



- 67. Управление земельными ресурсами субъекта РФ: цель, задачи.
- Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.
- 68. Полномочия специального органа исполнительной власти по управлению земельными ресурсами.

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

69. Управление земельными ресурсами на уровне субъектов Р $\Phi$ : поня-тие, цели, задачи.

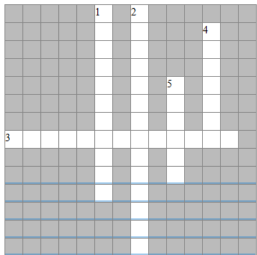
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

### По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

## По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования

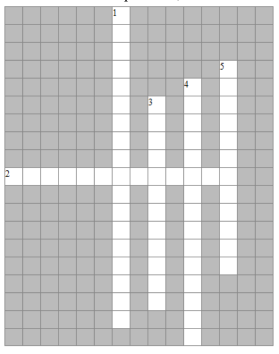


70. Полномочия органов местного самоуправления в области регулирования земельных отношений.

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



- 71. Правила землепользования и застройки: понятие, содержание до-кумента. Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.
- 72. Департамент муниципальной собственности и городских земель администрации муници¬пального образования город Краснодар: понятие, функции, задачи. Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного

пункта.

73. Государственный земельный надзор: понятие, правовое регулиро-вание.

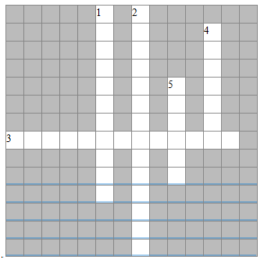
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

## По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

### По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования



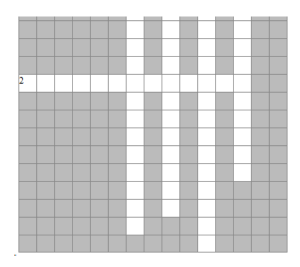
74. Принципы осуществления государственного земельного надзора.

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней

			1				
						5	
					4		
				3			



75. Функции отдела государственного земельного надзора Управления Росреестра по Краснодарскому краю.

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

76. Повышение эффективности земельного надзора: конкретные меры.

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

77. Направления совершенствования деятельности государственного земельного надзора.

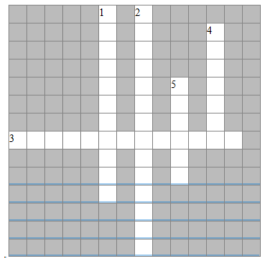
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

## По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования



78. Приведите понятие «Муниципальное образование».

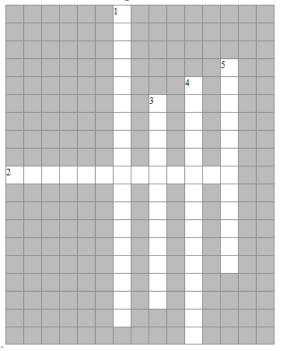
Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

По вертикали:

1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.

- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



79. Виды муниципальных образований.

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

80. Приведите понятие «муниципальный округ».

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

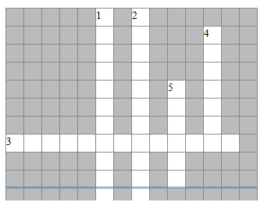
81. Органы местного самоуправления: понятие, виды.

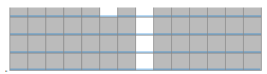
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

# По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования





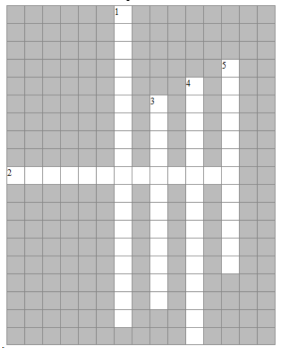
82. Местное самоуправление: понятие, сущность.

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

По вертикали:

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



- 83. Особенности организации местного самоуправления.
- Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.
  - 84. Нормативно-правовая база местного самоуправления.

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

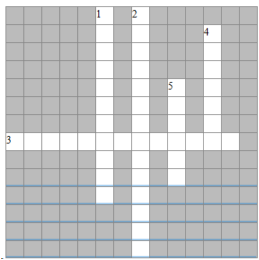
85. Полномочия органов местного самоуправления в области земельных отношений. Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные

5. Одна из форм стимулирования



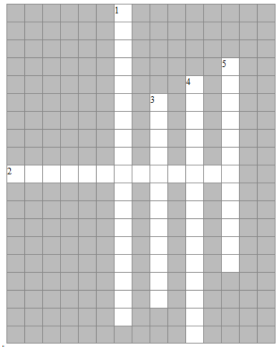
86. Вопросы местного значения городского поселения

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

### По вертикали:

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



87. Вопросы местного значения муниципального района.

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

88. Вопросы местного значения муниципального городского округа.

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

89. Резервирование земель для государственных или муниципальных нужд.

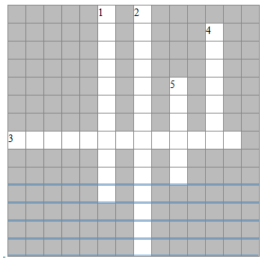
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

### По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

## По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования

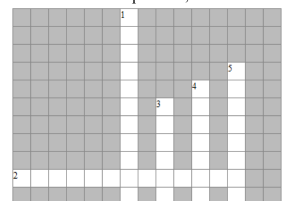


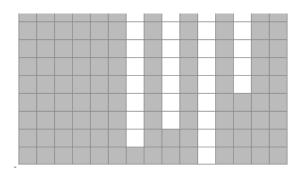
90. Основания изъятия земельных участков для государственных или муниципальных нужд.

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней





91. Условия изъятия земельных участков для государственных или му-ниципальных нужд.

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

92. Приведите понятие Регулирование земельных отношений.

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

93. Элементы организационно-правового механизма регулирования земельных отношений.

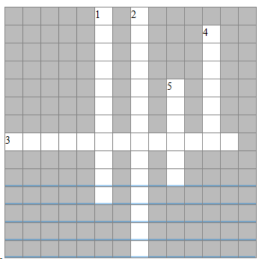
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

## По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования



94. Эффективность системы управления земельными ресурсами.

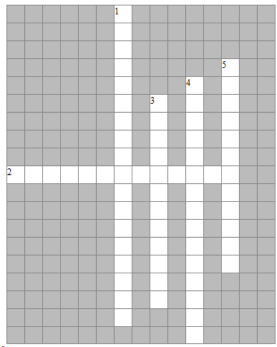
Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за

социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности

5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



95. Проблемы управления земельными ресурсами на муниципальном уровне.

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

96. Приведите понятие «Земельные отношения».

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

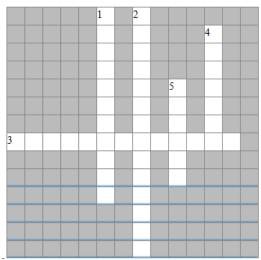
97. Регулирование земельных отношений: понятие, содержание.

Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

### По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования



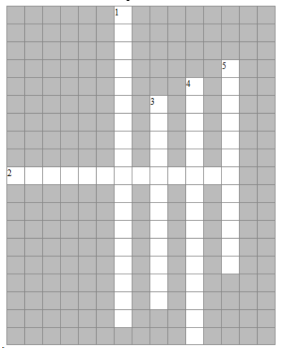
98. Государственное регулирование земельных отношений: понятие, виды.

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

По вертикали:

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



99. Методы реализации управленческих решений в области управления земельными ресурсами.

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

100. Приведите понятия: «решение», «принятие решений».

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

101. Приведите понятие «управленческие решения».

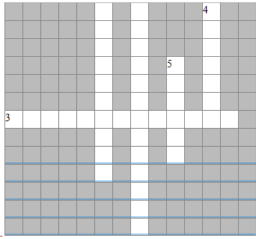
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования





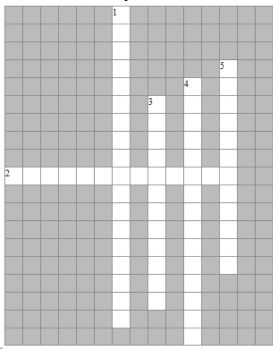
102. Приведите понятие «процесс управления».

Разгадайте кроссворд на тему «Основные принципы управления земельными ресурсами». По горизонтали:

2. Принцип, предполагающий необходимость создания структуры управления с учетом обязательности выполнения решений и постановлений вышестоящих структур нижестоящими органами.

По вертикали:

- 1. Подход к управлению землями разных категорий и регионов.
- 3. Принцип по которому органы способны управлять земельными ресурсами на основе требований гибкости и адаптивности учитывать изменения внешних и внутренних экономических, социальных, правовых и иных условий.
- 4. Принцип, согласно которому субъекты земельных отношений несут ответственность за социальные, экономические и другие последствия принимаемых ими решений и осуществляемой ими деятельности
- 5. Это необходимое условие рационального использования земли, призванное обеспечить заинтересованность землепользователей в бережном, хозяйском отношении к ней



103. Разработка управленческих решений, понятие.

Составьте схему уровней управления земельными ресурсами.

104. Приведите понятие муниципальное управленческое решение.

Составьте схему перевода земель из одной категории в другую при расширении населенного пункта.

105. Факторы, влияющие на организацию и функционирование системы (объекта) муниципального образования.

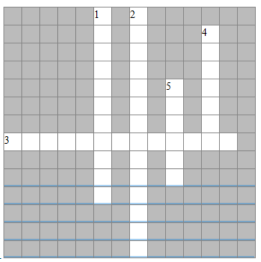
Разгадайте кроссворд на тему «Теоретические основы управления земельными ресурсами. Содержание и механизм формирования земельных отношений».

По горизонтали:

3. Присвоение тех или иных благ

По вертикали:

- 1. Метод, связанный с принятием и реализацией непосредственных управленческих решений.
- 2. Решения, принимаемые в процессе управления земельными ресурсами.
- 4. Лица, наделенные земельными правами и несущие обязанности, предусмотренные земельным законодательством, являются
- 5. Одна из форм стимулирования



Заочная форма обучения, Пятый семестр, Зачет Контролируемые ИДК: ОПК-3.1 ОПК-6.1 ОПК-3.2 ОПК-6.2 ОПК-6.3 ОПК-3.3 Вопросы/Задания:

1. 1. Приведите понятие «земельные ресурсы».

Устойчивость функционирования организационной системы при ее минимальной структурной сложности и минимально необходимых ресурсах

2. 2. Приведите понятие «управление земельными ресурсами».

Нормативный акт, принимаемый в особом порядке и направленный на регулирование наиболее важных общественных, в том числе и земельных, отношений.

3. 3. Назовите аспекты управления земельными ресурсами.

Подход к управлению землями разных категорий и регионов

4. 4. Приведите понятие системы управления земельными ресурсами

Несоответствие целевых функций отдельных подсистем с целевой функцией всей системы. Так, целевая функция хозяйственного комплекса страны может не совпадать с целевой функцией отдельной отрасли, а целевая функция отдельного работника — с интересами организации

5. 5. Назовите объекты и субъекты, предмет управления земельными ре-сурсами.

Относительная изолированность, автономность организационных систем или их подсистем, проявляющаяся в разделении полномочий, формировании границ экономической, организационной, политической и хозяйственной самостоятельности предприятий, регионов, отраслей

6. 6. Назовите цели, задачи управления земельными ресурсами.

Публичные слушания по продаже земельных участков

7. 7. Назовите механизмы управления земельными ресурсами.

Способ обеспечения исполнения обязательств в виде имущества и других объектов гражданских прав (за исключением денег), находящихся в собственности залогодателя

8. 8. Перечислите общие принципы управления.

Определенное действие компетентных органов, направленное на прекращение права землепользования и землевладения.

- 9. 9. Приведите пример частных принципов управления земельными ре-сурсами.
- Способ приобретения в частную собственность земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности
- 10. 10. Приведите понятия «функции управления» и «функции управления земельными ресурсами».

Сельскохозяйственный участок, предназначенный для кошения трав на сено.

11. 11. Назовите классические функции менеджмента.

Земельная доля, принадлежащая на праве собственности гражданину, который не передал эту земельную долю в аренду или не распорядился ею иным образом в течение трех и более лет подряд.

12. 12. Планирование (прогнозирование) – основная функция управления земельными ресурсами.

Обособление части, доли из общего имущества

13. 13. Приведите понятие «стратегическое планирование».

Какой документ для согласования проекта межевания земельного участка направляется участникам долевой собственности или опубликовывается в средствах массовой информации, определенных субъектом Российской Федерации

- 14. 14. Приведите понятие «тактическое планирование».
- передача недвижимого имущества, за внесение определенной платы для использования его лицом на определенный временной срок.
  - 15. 15. Оперативное управление функция управления земельными ресурсами.

Покажите схематично механизм предоставления земельных участков многодетным семьям.

- 16. 16. Прогнозирование функция управления земельными ресурсами
- Покажите схематично межведомственное взаимодействие по вопросу предоставления земельных участков многодетным семьям.
  - 17. 17. Организация, мотивация.
- Составьте схему документооборота при предоставлении земель муниципальной собственности в аренду крестьянскому (фермерскому) хозяйству.
- 18. 18. Регулирование функция управления земельными ресурсами: цели, особенности, принципы.

Составьте схему документооборота при предоставлении земель муниципальной собственности в аренду крестьянскому (фермерскому) хозяйству.

- 19. 19. Контроль функция управления земельными ресурсами: понятие, виды.
- Составьте схему документооборота при предоставлении земель муниципальной собственности в аренду крестьянскому (фермерскому) хозяйству.
  - 20. 20. Учет как функция управления земельными ресурсами.

Покажите схематично межведомственное взаимодействие по вопросу предоставления земельных участков многодетным семьям.

- 21. 21. Значение государственного кадастрового учета.
- Покажите схематично механизм предоставления земельных участков многодетным семьям.
  - 22. 22. Анализ как функция управления: понятие, цель.
- передача недвижимого имущества, за внесение определенной платы для использования его лицом на определенный временной срок.
  - 23. 23. Понятие методов управления земельными ресурсами.

Какой документ для согласования проекта межевания земельного участка направляется участникам долевой собственности или опубликовывается в средствах массовой информации, определенных субъектом Российской Федерации

24. 24. Организационно-административные методы.

Обособление части, доли из общего имущества

25. 25. Экономические методы.

Земельная доля, принадлежащая на праве собственности гражданину, который не передал эту земельную долю в аренду или не распорядился ею иным образом в течение трех и более лет подряд.

26. 26. Социально-психологические методы управления.

Сельскохозяйственный участок, предназначенный для кошения трав на сено.

27. 27. Выбор эффективных методов и технологий землеустроительных и кадастровых работ.

Способ приобретения в частную собственность земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности

28. 28. Приведите понятие «Государственное управление».

Определенное действие компетентных органов, направленное на прекращение права землепользования и землевладения.

29. 29. Управленческие правоотношения: понятие, структура.

Способ обеспечения исполнения обязательств в виде имущества и других объектов гражданских прав (за исключением денег), находящихся в собственности залогодателя

- 30. 30. Государственное управление земельным фондом: понятие, содержание. Публичные слушания по продаже земельных участков
  - 31. 31. Функции управления земельным фондом: понятие, виды.

Относительная изолированность, автономность организационных систем или их подсистем, проявляющаяся в разделении полномочий, формировании границ экономической, организационной, политической и хозяйственной самостоятельности предприятий, регионов, отраслей

32. 32. Приведите понятие «Земельный фонд РФ».

Несоответствие целевых функций отдельных подсистем с целевой функцией всей системы. Так, целевая функция хозяйственного комплекса страны может не совпадать с целевой функцией отдельной отрасли, а целевая функция отдельного работника — с интересами организации

33. 33. Государственное управление земельными ресурсами: понятие.

Подход к управлению землями разных категорий и регионов

34. 34. Органы общей компетенции по управлению земельными ресурсами: понятие, виды.

Нормативный акт, принимаемый в особом порядке и направленный на регулирование наиболее важных общественных, в том числе и земельных, отношений.

35. 35. Органы специальной компетенции по управлению земельными ре-сурсами: пели и задачи.

Устойчивость функционирования организационной системы при ее минимальной структурной сложности и минимально необходимых ресурсах

- 36. 36. Компетенция правительства РФ в области земельных отношений
- Устойчивость функционирования организационной системы при ее минимальной структурной сложности и минимально необходимых ресурсах
- 37. 37. Федеральные органы государственного управления специальной компетенции. Нормативный акт, принимаемый в особом порядке и направленный на регулирование наиболее важных общественных, в том числе и земельных, отношений.
  - 38. 38. Отраслевые (ведомственные) органы.

Подход к управлению землями разных категорий и регионов

39. 39. Система органов государственного управления земельными ресурсами РФ: уровни, виды.

Несоответствие целевых функций отдельных подсистем с целевой функцией всей системы. Так, целевая функция хозяйственного комплекса страны может не совпадать с целевой функцией отдельной отрасли, а целевая функция отдельного работника — с интересами

40. 40. Полномочия (функции) субъектов РФ.

Относительная изолированность, автономность организационных систем или их подсистем, проявляющаяся в разделении полномочий, формировании границ экономической, организационной, политической и хозяйственной самостоятельности предприятий, регионов, отраслей

41. 41. Полномочия органов местного самоуправления в области земельных отношений.

Публичные слушания по продаже земельных участков

42. 42. Система Федеральных органов исполнительной власти управления земельными ресурсами.

Способ обеспечения исполнения обязательств в виде имущества и других объектов гражданских прав (за исключением денег), находящихся в собственности залогодателя

43. 43. Федеральные министерства.

Определенное действие компетентных органов, направленное на прекращение права землепользования и землевладения.

44. 44. Федеральные службы.

Способ приобретения в частную собственность земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности

45. 45. Федеральные агенства.

Сельскохозяйственный участок, предназначенный для кошения трав на сено.

46. 46. Единая система исполнительной власти РФ.

Земельная доля, принадлежащая на праве собственности гражданину, который не передал эту земельную долю в аренду или не распорядился ею иным образом в течение трех и более лет подряд.

47. 47. Основные (межотраслевые) органы управления земельными ресурсами специальной компетенции.

Обособление части, доли из общего имущества

48. 48. Министерство экономического развития РФ: функции

Какой документ для согласования проекта межевания земельного участка направляется участникам долевой собственности или опубликовывается в средствах массовой информации, определенных субъектом Российской Федерации

49. 49. Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестр): понятие, функции

передача недвижимого имущества, за внесение определенной платы для использования его лицом на определенный временной срок.

- 50. 50. Федеральная кадастровая палата Росреестра: функции
- Покажите схематично механизм предоставления земельных участков многодетным семьям.
- 51. 51. Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных: задачи

Покажите схематично межведомственное взаимодействие по вопросу предоставления земельных участков многодетным семьям.

52. 52. Федеральное агентство по управлению государственным имуще-ством (Росимущество): функции

Составьте схему документооборота при предоставлении земель муниципальной собственности в аренду крестьянскому (фермерскому) хозяйству.

53. 53. Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации: функции

Составьте схему документооборота при предоставлении земель муниципальной собственности в аренду крестьянскому (фермерскому) хозяйству.

54. 54. Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окру-жающей среды (Росгидромет): функции

Покажите схематично межведомственное взаимодействие по вопросу предоставления земельных участков многодетным семьям.

- 55. 55. Федеральная служба по надзору в сфере природопользования: функции Покажите схематично механизм предоставления земельных участков многодетным семьям.
- 56. 56. Федеральное агентство водных ресурсов: функции передача недвижимого имущества, за внесение определенной платы для использования его лицом на определенный временной срок.
- 57. 57. Федеральное агентство лесного хозяйства (Рослесхоз): функции Какой документ для согласования проекта межевания земельного участка направляется участникам долевой собственности или опубликовывается в средствах массовой информации, определенных субъектом Российской Федерации
- 58. 58. Федеральное агентство по недропользованию: функции Обособление части, доли из общего имущества
- 59. 59. Министерство сельского хозяйства Российской Федерации (Мин-сельхоз России): функции

Земельная доля, принадлежащая на праве собственности гражданину, который не передал эту земельную долю в аренду или не распорядился ею иным образом в течение трех и более лет подряд.

60. 60. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор): функции

Сельскохозяйственный участок, предназначенный для кошения трав на сено.

61. 61. Минстрой России: функции

Способ приобретения в частную собственность земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности

62. 62. Полномочия федеральных органов исполнительной власти  $P\Phi$  в области земельных отношений.

Определенное действие компетентных органов, направленное на прекращение права землепользования и землевладения.

63. 63. Приведите понятие «субъект Российской Федерации», (определенный Конституцией РФ, 1993 г. с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования).

Способ обеспечения исполнения обязательств в виде имущества и других объектов гражданских прав (за исключением денег), находящихся в собственности залогодателя

- 64. 64. Система органов государственной власти субъектов РФ.
- Публичные слушания по продаже земельных участков
  - 65. 65. Управление земельными ресурсами субъекта РФ: цель, задачи

Относительная изолированность, автономность организационных систем или их подсистем, проявляющаяся в разделении полномочий, формировании границ экономической, организационной, политической и хозяйственной самостоятельности предприятий, регионов, отраслей

66. 66. Полномочия специального органа исполнительной власти по управлению земельными ресурсами.

Несоответствие целевых функций отдельных подсистем с целевой функцией всей системы. Так, целевая функция хозяйственного комплекса страны может не совпадать с целевой функцией отдельной отрасли, а целевая функция отдельного работника — с интересами организации

67. 67. Управление земельными ресурсами на уровне субъектов РФ: понятие, цели, задачи.

Подход к управлению землями разных категорий и регионов

68. 68. Полномочия органов местного самоуправления в области регулирования земельных отношений.

Нормативный акт, принимаемый в особом порядке и направленный на регулирование наиболее важных общественных, в том числе и земельных, отношений.

- 69. 69. Правила землепользования и застройки: понятие, содержание до-кумента. Устойчивость функционирования организационной системы при ее минимальной структурной сложности и минимально необходимых ресурсах
- 70. 70. Департамент муниципальной собственности и городских земель администрации муници¬пального образования город Краснодар: понятие, функции, задачи. Устойчивость функционирования организационной системы при ее минимальной структурной сложности и минимально необходимых ресурсах
- 71. 71. Государственный земельный надзор: понятие, правовое регулирование. Нормативный акт, принимаемый в особом порядке и направленный на регулирование наиболее важных общественных, в том числе и земельных, отношений.
- 72. 72. Принципы осуществления государственного земельного надзора Подход к управлению землями разных категорий и регионов
- 73. 73. Функции отдела государственного земельного надзора Управления Росреестра по Краснодарскому краю.

Несоответствие целевых функций отдельных подсистем с целевой функцией всей системы. Так, целевая функция хозяйственного комплекса страны может не совпадать с целевой функцией отдельной отрасли, а целевая функция отдельного работника — с интересами организации

- 74. 74. Повышение эффективности земельного надзора: конкретные меры Относительная изолированность, автономность организационных систем или их подсистем, проявляющаяся в разделении полномочий, формировании границ экономической, организационной, политической и хозяйственной самостоятельности предприятий, регионов, отраслей
- 75. 75. Направления совершенствования деятельности государственного земельного надзора.

Публичные слушания по продаже земельных участков

76. 76. Приведите понятие «Муниципальное образование».

Способ обеспечения исполнения обязательств в виде имущества и других объектов гражданских прав (за исключением денег), находящихся в собственности залогодателя

77. 77. Виды муниципальных образований.

Определенное действие компетентных органов, направленное на прекращение права землепользования и землевладения.

78. 78. Приведите понятие «муниципальный округ».

Способ приобретения в частную собственность земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности

79. 79. Органы местного самоуправления: понятие, виды.

Сельскохозяйственный участок, предназначенный для кошения трав на сено.

80. 80. Местное самоуправление: понятие, сущность.

Земельная доля, принадлежащая на праве собственности гражданину, который не передал эту земельную долю в аренду или не распорядился ею иным образом в течение трех и более лет подряд.

- 81. 81. Особенности организации местного самоуправления.
- Обособление части, доли из общего имущества
  - 82. 82. Нормативно-правовая база местного самоуправления.

Какой документ для согласования проекта межевания земельного участка направляется участникам долевой собственности или опубликовывается в средствах массовой информации, определенных субъектом Российской Федерации

83. 83. Полномочия органов местного самоуправления в области земель-ных отношений.

передача недвижимого имущества, за внесение определенной платы для использования его лицом на определенный временной срок.

84. 84. Вопросы местного значения городского поселения.

Покажите схематично механизм предоставления земельных участков многодетным семьям.

85. 85. Вопросы местного значения муниципального района.

Покажите схематично межведомственное взаимодействие по вопросу предоставления земельных участков многодетным семьям.

86. 86. Вопросы местного значения муниципального городского округа

Составьте схему документооборота при предоставлении земель муниципальной собственности в аренду крестьянскому (фермерскому) хозяйству.

- 87. 87. Резервирование земель для государственных или муниципальных нужд.
- Составьте схему документооборота при предоставлении земель муниципальной собственности в аренду крестьянскому (фермерскому) хозяйству.
- 88. 88. Основания изъятия земельных участков для государственных или муниципальных нужд.

Покажите схематично межведомственное взаимодействие по вопросу предоставления земельных участков многодетным семьям.

89. 89. Условия изъятия земельных участков для государственных или муниципальных нужд.

Покажите схематично механизм предоставления земельных участков многодетным семьям.

- 90. 90. Приведите понятие Регулирование земельных отношений.
- передача недвижимого имущества, за внесение определенной платы для использования его лицом на определенный временной срок.
- 91. 91. Элементы организационно-правового механизма регулирования земельных отношений.

Какой документ для согласования проекта межевания земельного участка направляется участникам долевой собственности или опубликовывается в средствах массовой информации, определенных субъектом Российской Федерации

- 92. 92. Эффективность системы управления земельными ресурсами.
- Обособление части, доли из общего имущества
  - 93. 93. Проблемы управления земельными ресурсами на муниципальном уровне.

Земельная доля, принадлежащая на праве собственности гражданину, который не передал эту земельную долю в аренду или не распорядился ею иным образом в течение трех и более лет подряд.

94. 94. Приведите понятие «Земельные отношения».

Сельскохозяйственный участок, предназначенный для кошения трав на сено.

95. 95. Регулирование земельных отношений: понятие, содержание.

Способ приобретения в частную собственность земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности

96. 96. Государственное регулирование земельных отношений: понятие, виды.

Определенное действие компетентных органов, направленное на прекращение права землепользования и землевладения.

97. 97. Методы реализации управленческих решений в области управления земельными ресурсами.

Способ обеспечения исполнения обязательств в виде имущества и других объектов гражданских прав (за исключением денег), находящихся в собственности залогодателя

- 98. 98. Приведите понятия: «решение», «принятие решений».
- Публичные слушания по продаже земельных участков
  - 99. 99. Приведите понятие «управленческие решения».

Относительная изолированность, автономность организационных систем или их подсистем, проявляющаяся в разделении полномочий, формировании границ экономической,

организационной, политической и хозяйственной самостоятельности предприятий, регионов, отраслей

100. 100. Приведите понятие «процесс управления».

Несоответствие целевых функций отдельных подсистем с целевой функцией всей системы. Так, целевая функция хозяйственного комплекса страны может не совпадать с целевой функцией отдельной отрасли, а целевая функция отдельного работника — с интересами организации

101. 101. Разработка управленческих решений, понятие.

Подход к управлению землями разных категорий и регионов

102. 102. Приведите понятие муниципальное управленческое решение

Нормативный акт, принимаемый в особом порядке и направленный на регулирование наиболее важных общественных, в том числе и земельных, отношений.

103. 103. Факторы, влияющие на организацию и функционирование системы (объекта) муниципального образования.

Устойчивость функционирования организационной системы при ее минимальной структурной сложности и минимально необходимых ресурсах

Заочная форма обучения, Пятый семестр, Контрольная работа

Контролируемые ИДК: ОПК-3.1 ОПК-6.1 ОПК-3.2 ОПК-6.2 ОПК-6.3 ОПК-3.3

Вопросы/Задания:

- 1. Контрольная работа № 1
- 1. Управление земельными ресурсами: понятие, система.
- 2. Методы реализации управленческих решений в области управления земельными ресурсами.
  - 2. Контрольная работа № 2

Субъекты, объекты, предмет, аспекты управления земельными ресурсами.

Факторы, влияющие на организацию и функционирование системы (объекта) муниципального образования.

3. Контрольная работа № 3

Цели и задачи управления земельными ресурсами.

Проблемы управления земельными ресурсами на муниципальном уровне.

4. Контрольная работа № 4

Принципы управления земельными ресурсами.

Проблемы управления земельными ресурсами на муниципальном уровне.

5. Контрольная работа № 5

Общие принципы управления земельными ресурсами.

Виды земельного контроля (надзора).

6. Контрольная работа № 6

Частные принципы управления земельными ресурсами.

Виды муниципальных образований.

7. Контрольная работа № 7

Виды управления земельными ресурсами.

Регулирование земельных отношений в системе управления земельными ресурсами.

8. Контрольная работа № 8

Роль земли в неизменном материальном существовании человечества.

Государственная политика по управлению земельным фондом.

9. Контрольная работа № 9

Функции управление земельными ресурсами.

Органы общей и специальной компетенции по управлению земельным фондом.

10. Контрольная работа № 10

Планирование (прогнозирование) – основная функция управления земельными ресурсами.

Функции муниципальных органов власти по управлению земельными ресурсами.

11. Контрольная работа № 11

Выбор эффективных методов и технологий землеустроительных и кадастровых работ.

Функции органов власти субъектов федерации по управлению земельными ресурсами.

12. Контрольная работа № 12

Экономические методы. Организационно-административные методы управления земельными ресурсами.

Структура, полномочия и функции Минприроды по управлению зе-мельными ресурсами.

13. Контрольная работа № 13

Роль земли в различных сферах деятельности человека.

Структура, полномочия и функции Рослесхоза по управлению земель-ными ресурсами.

14. Контрольная работа № 14

Свойства земли, как средства производства, как товара.

Структура, полномочия и функции Росимущества по управлению земельными ресурсами.

15. Контрольная работа № 15

Социально-психологические методы управления.

Функции Росреестра по управлению земельными ресурсами.

16. Контрольная работа № 16

Земля как недвижимость, объект собственности.

Полномочия Росреестра по управлению земельными ресурсами.

17. Контрольная работа № 17

Земля, как политическое и правовое пространство.

Основные функции Росреестра в рамках государственного управления в сфере использования и охраны земель.

18. Контрольная работа № 18

Необходимость государственного управления земельными ресурсами.

Организационная структура Росреестра.

19. Контрольная работа № 19

Система органов управления земельными ресурсами.

Компетенция исполнительных органов местного самоуправления в области земельных отношений.

20. Контрольная работа № 20

Министерства и ведомства, осуществляющие управление земельными ресурсами, их характеристика.

Компетенция представительных органов местного самоуправления в области земельных отношений.

21. Контрольная работа № 21

Основные задачи государственного регулирования земельных отношений, их содержание и требования.

Компетенция органов исполнительной власти субъектов Федерации в области земельных отношений.

22. Контрольная работа № 22

Государственная поддержка мероприятий по рациональному использованию, улучшению качества и охране земель.

Компетенция органов законодательной власти субъектов Федерации в области земельных отношений.

23. Контрольная работа № 23

Государственное управление земельными ресурсами.

Компетенция правительства РФ в области земельных отношений.

24. Контрольная работа № 24

Научное обеспечение земельных преобразований.

Компетенция федеральных органов законодательной власти в области земельных отношений.

25. Контрольная работа № 25

Сочетание административных, экономических и социальных методов регулирования земельных отношений.

Содержание системы государственного управления земельными ресурсами, её задачи и механизм.

## 8. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

## 8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная литература

1. Управление земельными ресурсами: учеб. пособие / ГАГАРИНОВА Н.В., Сидоренко М.В.. - 2-е изд. - Краснодар: КубГАУ, 2017. - 158 с. - Текст: непосредственный.

### Дополнительная литература

- 1. БАРСУКОВА Г.Н. Управление земельными ресурсами: учебник / БАРСУКОВА Г.Н., Яроцкая Е.В., Юрченко К.А.. Краснодар: КубГАУ, 2021. 287 с. 978-5-907402-44-7. Текст: непосредственный.
- 2. Липски,, С. А. Управление земельными ресурсами и объектами недвижимости: учебник / С. А. Липски,. Управление земельными ресурсами и объектами недвижимости Саратов: Ай Пи Ар Медиа, 2019. 306 с. 978-5-4497-0036-0. Текст: электронный. // IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/86680.html (дата обращения: 20.02.2024). Режим доступа: по подписке

# 8.2. Профессиональные базы данных и ресурсы «Интернет», к которым обеспечивается доступ обучающихся

*Профессиональные базы данных* Не используются.

## Ресурсы «Интернет»

- 1. www.consultant.ru Правовая поддержка «Консультант плюс»
- 2. www.elibrary.ru Научная электронная библиотека (НЭБ)
- 3. https://pkk.rosreestr.ru/#/search/65.64951699999888,122.73014399999792/4/@bs7nhsb6k Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии

# 8.3. Программное обеспечение и информационно-справочные системы, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине позволяют:

- обеспечить взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»;
- фиксировать ход образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации по дисциплине и результатов освоения образовательной программы;
- организовать процесс образования путем визуализации изучаемой информации посредством использования презентаций, учебных фильмов;
- контролировать результаты обучения на основе компьютерного тестирования.

Перечень лицензионного программного обеспечения:

- 1 Microsoft Windows операционная система.
- 2 Microsoft Office (включает Word, Excel, Power Point) пакет офисных приложений.

Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

- 1 Гарант правовая, https://www.garant.ru/
- 2 Консультант правовая, https://www.consultant.ru/
- 3 Научная электронная библиотека eLibrary универсальная, https://elibrary.ru/

Доступ к сети Интернет, доступ в электронную информационно-образовательную среду университета.

Перечень программного обеспечения

(обновление производится по мере появления новых версий программы)

1. Виртуальная лаборатория сопротивления материалов;

Перечень информационно-справочных систем (обновление выполняется еженедельно) Не используется.

# 8.4. Специальные помещения, лаборатории и лабораторное оборудование

Университет располагает на праве собственности или ином законном основании материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации программы бакалавриата, специлитета, магистратуры по Блоку 1 "Дисциплины (модули)" и Блоку 3 "Государственная итоговая аттестация" в соответствии с учебным планом.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом электронной информационно-образовательной университета которой имеется ИЗ любой точки, В доступ информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", как на территории университета, так и вне его. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды могут быть созданы с использованием ресурсов иных организаций.

## Учебная аудитория

### 104гд

Сплит-система LS-H24KPA2/LU-H24KPA2 - 1 шт.

Стол для переговоров модульный 4800х1600х750 мм ЛДСП дуб шамони светлый - 1 шт.

Стол оператора с экраном 1200х700х750 мм ЛДСП дуб шамони светлый - 1 шт.

стул ISO BLACK - 10 шт.

Стул для посетителей 600х600х870мм - 7 шт.

Трибуна 600х500х1200 мм ЛДСП дуб шамони светлый - 1 шт.

Тумба 600х300х700 мм ЛДСП дуб шамони светлый - 1 шт.

309гд

```
доска ДК11Э3010(мел) - 1 шт. парты - 16 шт.
```

## Лаборатория

# 106гд парты - 16 шт. стол - 1 шт. стул П/М - 1 шт.

### Лекпионный зал

#### 11гл

мультимед-проект. Mitsubishi XD2000U - 0 шт. Облучатель-рециркулятор воздуха 600 - 0 шт. Проектор ультракороткофокусный NEC UM301X - 0 шт. усилитель Inter-M SYS-2240 - 0 шт. экран с эл. привод. Da-Lite Cosmopolitan - 0 шт.

### 18гд

Облучатель-рециркулятор воздуха 600 - 0 шт.

### 314гл

доска 3000\*1000 - 1 шт. Ноутбук Lenovo V130-15IKB - 1 шт. Облучатель-рециркулятор воздуха 600 - 1 шт. Проектор Epson EB-685W - 1 шт. Сплит-система LS-H24KPA2/LU-H24KPA2 - 1 шт. стол аудиторный - 37 шт. Стул "Изо" - 73 шт.

### 411гл

проектор BenQ Mx613ST - 1 шт.

### Компьютерный класс

### 402гд

Компьютер персональный Dell OptiPlex 3050 Mini Tower (N009O3050MT) - 1 шт. Компьютер персональный Dell OptiPlex 3050 Mini Tower (N009O3050MT) - 1 шт. Сплит-система LESSAR LS/LU-H18KPA2 - 1 шт.

### 420гд

- 0 шт.

Компьютер персональный iRU/8Гб/512Гб - 0 шт.

### 9. Методические указания по освоению дисциплины (модуля)

Учебная работа по направлению подготовки осуществляется в форме контактной работы с преподавателем, самостоятельной работы обучающегося, текущей и промежуточной аттестаций, иных формах, предлагаемых университетом. Учебный материал дисциплины структурирован и его изучение производится в тематической последовательности. Содержание методических указаний должно соответствовать требованиям Федерального государственного образовательного стандарта и учебных программ по дисциплине. Самостоятельная работа студентов может быть выполнена с помощью материалов,

### Методические указания по формам работы

### Лекционные занятия

Передача значительного объема систематизированной информации в устной форме достаточно большой аудитории. Дает возможность экономно и систематично излагать учебный материал. Обучающиеся изучают лекционный материал, размещенный на портале поддержки обучения Moodl.

### Практические занятия

Форма организации обучения, проводимая под руководством преподавателя и служащая для детализации, анализа, расширения, углубления, закрепления, применения (или выполнения разнообразных практических работ, упражнений) и контроля усвоения полученной на лекциях учебной информации. Практические занятия проводятся с использованием учебно-методических изданий, размещенных на образовательном портале университета.

# Описание возможностей изучения дисциплины лицами с ОВЗ и инвалидами

Для инвалидов и лиц с OB3 может изменяться объём дисциплины (модуля) в часах, выделенных на контактную работу обучающегося с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающегося (при этом не увеличивается количество зачётных единиц, выделенных на освоение дисциплины).

Фонды оценочных средств адаптируются к ограничениям здоровья и восприятия информации обучающимися.

Основные формы представления оценочных средств – в печатной форме или в форме электронного документа.

Формы контроля и оценки результатов обучения инвалидов и лиц с OB3 с нарушением зрения:

- устная проверка: дискуссии, тренинги, круглые столы, собеседования, устные коллоквиумы и др.;
- с использованием компьютера и специального ПО: работа с электронными образовательными ресурсами, тестирование, рефераты, курсовые проекты, дистанционные формы, если позволяет острота зрения графические работы и др.;
- при возможности письменная проверка с использованием рельефно-точечной системы Брайля, увеличенного шрифта, использование специальных технических средств (тифлотехнических средств): контрольные, графические работы, тестирование, домашние задания, эссе, отчеты и др.

Формы контроля и оценки результатов обучения инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушением слуха:

- письменная проверка: контрольные, графические работы, тестирование, домашние задания, эссе, письменные коллоквиумы, отчеты и др.;
- с использованием компьютера: работа с электронными образовательными ресурсами, тестирование, рефераты, курсовые проекты, графические работы, дистанционные формы и др.;
- при возможности устная проверка с использованием специальных технических средств (аудиосредств, средств коммуникации, звукоусиливающей аппаратуры и др.): дискуссии, тренинги, круглые столы, собеседования, устные коллоквиумы и др.
- Формы контроля и оценки результатов обучения инвалидов и лиц с OB3 с нарушением опорно-двигательного аппарата:
- письменная проверка с использованием специальных технических средств (альтернативных средств ввода, управления компьютером и др.): контрольные, графические работы, тестирование, домашние задания, эссе, письменные коллоквиумы, отчеты и др.;
- устная проверка, с использованием специальных технических средств коммуникаций): дискуссии, тренинги, круглые столы, собеседования, устные коллоквиумы и

др.;

– с использованием компьютера и специального ПО (альтернативных средств ввода и управления компьютером и др.): работа с электронными образовательными ресурсами, тестирование, рефераты, курсовые проекты, графические работы, дистанционные формы предпочтительнее обучающимся, ограниченным в передвижении и др.

Адаптация процедуры проведения промежуточной аттестации для инвалидов и лиц с OB3. В ходе проведения промежуточной аттестации предусмотрено:

- предъявление обучающимся печатных и (или) электронных материалов в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья;
- возможность пользоваться индивидуальными устройствами и средствами, позволяющими адаптировать материалы, осуществлять приём и передачу информации с учетом их индивидуальных особенностей;
- увеличение продолжительности проведения аттестации;
- возможность присутствия ассистента и оказания им необходимой помощи (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, общаться с преподавателем).

Формы промежуточной аттестации для инвалидов и лиц с OB3 должны учитывать индивидуальные и психофизические особенности обучающегося/обучающихся по АОПОП ВО (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

Специальные условия, обеспечиваемые в процессе преподавания дисциплины студентам с нарушениями зрения:

- предоставление образовательного контента в текстовом электронном формате, позволяющем переводить плоскопечатную информацию в аудиальную или тактильную форму;
- возможность использовать индивидуальные устройства и средства, позволяющие адаптировать материалы, осуществлять приём и передачу информации с учетом индивидуальных особенностей и состояния здоровья студента;
- предоставление возможности предкурсового ознакомления с содержанием учебной дисциплины и материалом по курсу за счёт размещения информации на корпоративном образовательном портале;
- использование чёткого и увеличенного по размеру шрифта и графических объектов в мультимедийных презентациях;
- использование инструментов «лупа», «прожектор» при работе с интерактивной доской;
- озвучивание визуальной информации, представленной обучающимся в ходе занятий;
- обеспечение раздаточным материалом, дублирующим информацию, выводимую на экран;
- наличие подписей и описания у всех используемых в процессе обучения рисунков и иных графических объектов, что даёт возможность перевести письменный текст в аудиальный;
- обеспечение особого речевого режима преподавания: лекции читаются громко, разборчиво, отчётливо, с паузами между смысловыми блоками информации, обеспечивается интонирование, повторение, акцентирование, профилактика рассеивания внимания;
- минимизация внешнего шума и обеспечение спокойной аудиальной обстановки;
- возможность вести запись учебной информации студентами в удобной для них форме (аудиально, аудиовизуально, на ноутбуке, в виде пометок в заранее подготовленном тексте);
- увеличение доли методов социальной стимуляции (обращение внимания, апелляция к ограничениям по времени, контактные виды работ, групповые задания и др.) на практических и лабораторных занятиях;
- минимизирование заданий, требующих активного использования зрительной памяти и зрительного внимания;
- применение поэтапной системы контроля, более частый контроль выполнения заданий для самостоятельной работы.

Специальные условия, обеспечиваемые в процессе преподавания дисциплины студентам с нарушениями опорно-двигательного аппарата (маломобильные студенты, студенты, имеющие трудности передвижения и патологию верхних конечностей):

- возможность использовать специальное программное обеспечение и специальное оборудование и позволяющее компенсировать двигательное нарушение (коляски, ходунки, трости и др.);
- предоставление возможности предкурсового ознакомления с содержанием учебной

дисциплины и материалом по курсу за счёт размещения информации на корпоративном образовательном портале;

- применение дополнительных средств активизации процессов запоминания и повторения;
- опора на определенные и точные понятия;
- использование для иллюстрации конкретных примеров;
- применение вопросов для мониторинга понимания;
- разделение изучаемого материала на небольшие логические блоки;
- увеличение доли конкретного материала и соблюдение принципа от простого к сложному при объяснении материала;
- наличие чёткой системы и алгоритма организации самостоятельных работ и проверки заданий с обязательной корректировкой и комментариями;
- увеличение доли методов социальной стимуляции (обращение внимания, аппеляция к ограничениям по времени, контактные виды работ, групповые задания др.);
- обеспечение беспрепятственного доступа в помещения, а также пребывания них;
- наличие возможности использовать индивидуальные устройства и средства, позволяющие обеспечить реализацию эргономических принципов и комфортное пребывание на месте в течение всего периода учёбы (подставки, специальные подушки и др.).

Специальные условия, обеспечиваемые в процессе преподавания дисциплины студентам с нарушениями слуха (глухие, слабослышащие, позднооглохшие):

- предоставление образовательного контента в текстовом электронном формате, позволяющем переводить аудиальную форму лекции в плоскопечатную информацию;
- наличие возможности использовать индивидуальные звукоусиливающие устройства и сурдотехнические средства, позволяющие осуществлять приём и передачу информации; осуществлять взаимообратный перевод текстовых и аудиофайлов (блокнот для речевого ввода), а также запись и воспроизведение зрительной информации;
- наличие системы заданий, обеспечивающих систематизацию вербального материала, его схематизацию, перевод в таблицы, схемы, опорные тексты, глоссарий;
- наличие наглядного сопровождения изучаемого материала (структурно-логические схемы, таблицы, графики, концентрирующие и обобщающие информацию, опорные конспекты, раздаточный материал);
- наличие чёткой системы и алгоритма организации самостоятельных работ и проверки заданий с обязательной корректировкой и комментариями;
- обеспечение практики опережающего чтения, когда студенты заранее знакомятся с материалом и выделяют незнакомые и непонятные слова и фрагменты;
- особый речевой режим работы (отказ от длинных фраз и сложных предложений, хорошая артикуляция; четкость изложения, отсутствие лишних слов; повторение фраз без изменения слов и порядка их следования; обеспечение зрительного контакта во время говорения и чуть более медленного темпа речи, использование естественных жестов и мимики);
- чёткое соблюдение алгоритма занятия и заданий для самостоятельной работы (называние темы, постановка цели, сообщение и запись плана, выделение основных понятий и методов их изучения, указание видов деятельности студентов и способов проверки усвоения материала, словарная работа);
- соблюдение требований к предъявляемым учебным текстам (разбивка текста на час¬ти;
  выделение опорных смысловых пунктов; использование наглядных средств);
- минимизация внешних шумов;
- предоставление возможности соотносить вербальный и графический материал; комплексное использование письменных и устных средств коммуникации при работе в группе;
- сочетание на занятиях всех видов речевой деятельности (говорения, слушания, чтения, письма, зрительного восприятия с лица говорящего).

Специальные условия, обеспечиваемые в процессе преподавания дисциплины студентам с прочими видами нарушений (ДЦП с нарушениями речи, заболевания эндокринной, центральной нервной и сердечно-сосудистой систем, онкологические заболевания):

- наличие возможности использовать индивидуальные устройства и средства, позволяющие осуществлять приём и передачу информации;
- наличие системы заданий, обеспечивающих систематизацию вербального материала, его

схематизацию, перевод в таблицы, схемы, опорные тексты, глоссарий;

- наличие наглядного сопровождения изучаемого материала;
- наличие чёткой системы и алгоритма организации самостоятельных работ и проверки заданий с обязательной корректировкой и комментариями;
- обеспечение практики опережающего чтения, когда студенты заранее знакомятся с материалом и выделяют незнакомые и непонятные слова и фрагменты;
- предоставление возможности соотносить вербальный и графический материал; комплексное использование письменных и устных средств коммуникации при работе в группе;
- сочетание на занятиях всех видов речевой деятельности (говорения, слушания, чтения, письма, зрительного восприятия с лица говорящего);
- предоставление образовательного контента в текстовом электронном формате;
- предоставление возможности предкурсового ознакомления с содержанием учебной дисциплины и материалом по курсу за счёт размещения информации на корпоративном образовательном портале;
- возможность вести запись учебной информации студентами в удобной для них форме (аудиально, аудиовизуально, в виде пометок в заранее подготовленном тексте);
- применение поэтапной системы контроля, более частый контроль выполнения заданий для самостоятельной работы;
- стимулирование выработки у студентов навыков самоорганизации и самоконтроля;
- наличие пауз для отдыха и смены видов деятельности по ходу занятия.

### 10. Методические рекомендации по освоению дисциплины (модуля)

Дисциплина "Управление земельными ресурсами" ведётся в соответствии с календарным учебным планом и расписанием занятий по неделям. Темы проведения занятий определяются тематическим планом рабочей программы дисциплины.