**Геодезическое обеспечение землеустройства и кадастров. Дистанционное зондирование**

1. Бешенцев А. Н. Геоинформационные технологии в системе управления земельными ресурсами : уч. пособие / А. Н. Бешенцев. – Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2022. – 104 с. – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.
2. Варианты построения цифровых моделей местности на базе различных геоинформационных систем и технологий / Л. Б. Чашкин, С. Д. Скрыльникова, С. Р. Беляков. – Текст : электронный // Системный администратор. – 2022. – № 9(238). – С. 82–85 // НЭБ eLIBRARY.
3. Возможность использования ГИС–технологий и спектральных вегетационных индексов при мониторинговых исследованиях почв / Е. В. Куликова, Ю. А. Куликов, Н. С. Горбунова и др. – Текст : электронный // Модели и технологии природообустройства (региональный аспект). – 2022. – № 2(15). – С. 140–145 // НЭБ eLIBRARY.
4. Глазырина С. В. Анализ причин приостановки и отказа при внесении сведений в ЕГРН / С. В. Глазырина, Д. Р. Зименко, Г. В. Колошина. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. Всерос. нац. науч.–практ. конф. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2019. – Т. 2. – С. 112–115 // ЭБ НТБ РГУПС.
5. Глазырина С. В. Объекты государственного кадастрового учета / С. В. Глазырина, Г. В. Колошина. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. Всерос. нац. науч.–практ. конф. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2019. – Т. 2. – С. 116–119 // ЭБ НТБ РГУПС.
6. Гоман А. А. геоинформационные системы / А. А. Гоман. – Текст : электронный // [Студенческий Вестник](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=48048704). – 2022. – № 4–6(196). – С. 46–47 // НЭБ eLIBRARY.
7. Гришаков Д. Н. Взаимодействие BIM и геоинформационных систем / Д. Н. Гришаков, В. Н. Гопкало. – Текст : электронный // Научно–техническое и экономическое сотрудничество стран АТР в XXI веке. – 2022. – Т. 1. – С. 432–435 // НЭБ eLIBRARY.
8. Донченко Е. Г. Внутрихозяйственная оценка земель в сельскохозяйственном предприятии в современных условиях / Е. Г. Донченко, А. В. Потапова, А. И. Окунцов. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. II Всерос. нац. науч.–практ. конф. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2020. – С. 19–21 // ЭБ НТБ РГУПС.
9. Использование ортофотопланов в земельном кадастре / Э. Ю. Сафаров, Ж. Ж. Пиримов, И. У. Абдуллаев, О. Г. Щукина. – Текст : электронный // Актуальные проблемы геодезии, картографии, кадастра, геоинформационных технологий, рационального земле– и природопользования : Электронный сб. материалов Международной научно–технической конференции / Полоцкий государственный университет имени Евфросинии Полоцкой. – Новополоцк, 2022. – С. 88–93 // НЭБ eLIBRARY.
10. Исследование особенностей построения геодезических сетей различных классов точности / К. С. Гущенко, А. С. Манукян, Е. Г. Малышева, А. В. Долгова. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. Всерос. нац. науч.–практ. конф. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2019. – Т. 2. – С. 120–122 // ЭБ НТБ РГУПС.
11. Качанова А. И. Особенности инвентаризации и паспортизации линейных сооружений в современных условиях / А. И. Качанова, А. В. Потапова, А. В. Долгова. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. Всерос. нац. науч.–практ. конф. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2019. – Т. 2. – С. 130–132 // ЭБ НТБ РГУПС.
12. Колошина Г. В. Особенности осуществления государственного кадастрового учета с одновременной государственной регистрацией прав на объект недвижимости / Г. В. Колошина, А. Э. Мирзоян, О. В. Полякова. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. Всерос. нац. науч.–практ. конф. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2019. – Т. 2. – С. 133–135 // ЭБ НТБ РГУПС.
13. Колошина Г. В. Прогнозирование и планирование рационального использования территории города / Г. В. Колошина, А. С. Бондарева, А. С. Плешакова. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. II Всерос. нац. науч.–практ. конф. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2020. – С. 22–24 // ЭБ НТБ РГУПС.
14. Колошина Г. В. Современные технические средства обработки картографической и геодезической информации / Г. В. Колошина, Е. А. Панкова, А. Э. Мирзоян. – Текст : непосредственный // Транспорт: наука, образование, производство : сб. науч. тр. междунар. науч.–практ. конф. Транспорт–2020 / ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов н/Д, 2020. – Т. 2: Технические науки. – С. 288–291 // ЭБ НТБ РГУПС.
15. Колошина Г. В. Формирование информационной системы для ведения единого государственного реестра недвижимости / Г. В. Колошина, А. Э. Мирзоян, Е. А. Панкова. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. – С. 25–29 // ЭБ НТБ РГУПС.
16. Корнеева Е. В. Особенности проведения оценочных работ земель сельскохозяйственного назначения / Е. В. Корнеева, О. В. Дудукалова. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. II Всерос. нац. науч.–практ. конф. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2020. – С. 30–32 // ЭБ НТБ РГУПС.
17. Никифорова А. А. Геоинформационные системы в геодезии / А. А. Никифорова. – Текст : электронный // E–Scio. – 2022. – № 8(71). – С. 25–31 // НЭБ eLIBRARY.
18. Окунцов А. И. Конструктивные элементы внутрихозяйственного землеустройства / А. И. Окунцов, А. Е. Ясан, Л. В. Рудакова. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. Всерос. нац. науч.–практ. конф. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2019. – Т. 2. – С. 153–156 // ЭБ НТБ РГУПС.
19. Полувдарьева А. Ю. Анализ конкурсных процедур по продаже государственной недвижимости и недвижимости ОАО "РЖД" / А. Ю. Полувдарьева, О. С. Денисова, О. Н. Соболева. – Текст : непосредственный // Транспорт: наука, образование, производство : сб. науч. тр. междунар. науч.–практ. конф. Транспорт–2020 / ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов н/Д, 2020. – Т. 3: Технические и экономические науки. – С. 178–182 // ЭБ НТБ РГУПС.
20. Полувдарьева А. Ю. Системы учета объектов недвижимости, находящихся в федеральной, государственной и муниципальной собственности / А. Ю. Полувдарьева, О. В. Дудукалова. – Текст : непосредственный // Транспорт: наука, образование, производство : сб. науч. тр. междунар. науч.–практ. конф. Транспорт–2019 / ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов н/Д, 2019. – Т. 3: Технические науки. – С. 159–163 // ЭБ НТБ РГУПС.
21. Потапова А. В. Образование землевладений крестьянских хозяйств / А. В. Потапова, Е. Г. Донченко, А. И. Окунцов. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. II Всерос. нац. науч.–практ. конф. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2020. – С. 41–43 // ЭБ НТБ РГУПС.
22. Розенберг И. Н. Геоинформационная система – инструмент цифровой трансформации геоданных / И. Н. Розенберг, С. К. Дулин, Н. Г. Дулина. – Текст : электронный // Системы и средства информатики. – 2022. – Т. 32, № 1. – С. 46–54 // НЭБ eLIBRARY.
23. Соболева О. Н. Особенности установления охранной зоны железной дороги и оформления земельных участков под ней / О. Н. Соболева, И. Е. Баранова, И. Г. Новикова. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. II Всерос. нац. науч.–практ. конф. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2020. – С. 47–50 // ЭБ НТБ РГУПС.
24. Современные технологии геодезических измерений при кадастровых работах / В. Ю. Булка, В. О. Романчук, К. Э. Степанова, О. Н. Соболева. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. Всерос. нац. науч.–практ. конф. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2019. – Т. 2. – С. 109–111 // ЭБ НТБ РГУПС.
25. Соколова В. А. Применение ГНСС и лазерного сканирования для мониторинга состояния крупногабаритных объектов строительства / В. А. Соколова, В. И. Куштин, Н. А. Мелющенко. – Текст : непосредственный // Транспорт: наука, образование, производство : сб. науч. тр. междунар. науч.–практ. конф. Транспорт–2020 / ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов н/Д, 2020. – Т. 2: Технические науки. – С. 350–354 // ЭБ НТБ РГУПС.
26. Сулин М. А. Кадастр недвижимости и мониторинг земель : Учебное пособие для вузов / М. А. Сулин, Е. Н. Быкова, В. А. Павлова ; под общей редакцией М. А. Сулина. – 5–е издание, стереотипное. – Санкт–Петербург : Лань, 2022. – 368 с. – Текст : электронный // НЭБ eLIBRARY.
27. Тенякова Т. С. Анализ результатов рыночной и кадастровой оценки земельных участков сельскохозяйственного назначения Ростовской области / Т. С. Тенякова, О. Н. Соболева. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. Всерос. нац. науч.–практ. конф. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2019. – Т. 2. – С. 176–179 // ЭБ НТБ РГУПС.
28. Ужакина А. А. Особенности подготовки документации по планировке жилого квартала / А. А. Ужакина, О. Н. Соболева, И. Г. Новикова. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. II Всерос. нац. науч.–практ. конф. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2020. – С. 54–56 // ЭБ НТБ РГУПС.
29. Ужакина А. А. Особенности разработки проекта межевания территории для строительства линейного объекта / А. А. Ужакина, О. Н. Соболева. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. Всерос. нац. науч.–практ. конф. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2019. – Т. 2. – С. 189–193 // ЭБ НТБ РГУПС.
30. Яроцкая, Е. В. Применение геоинформационных систем в целях мониторинга использования земель по назначению / Е. В. Яроцкая, Е. А. Карамышева. – Текст : электронный // Современные проблемы и перспективы развития земельно–имущественных отношений : сб. статей по материалам IV Всероссийской научно–практической конференции / Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина. – Краснодар, 2022. – С. 406–413 // НЭБ eLIBRARY.