**Землеустройство и охрана земель**

1. Авилова Т. В. К вопросу о своевременности учета экологических факторов при оценке объектов недвижимости на примере города Тобольск / Т. В. Авилова. – Текст : непосредственный // Московский экономический журнал. – 2022. – Т. 7, № 3. – С 22 24 // НЭБ eLIBRARY.
2. Автоматизированные системы дистанционного зондирования / А. А. Ченцов, В. А. Сулава, В. Р. Немыкин, В. И. Куштин. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. V Всерос. нац. науч.–практ. конф., 16–17 февраля 2023 г. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2023. – С. 310–312 // ЭБ НТБ РГУПС.
3. Волков С. Н. Отрасль землеустройства в российской Федерации и направления её развития / С. Н. Волков, В. И. Нилиповский. – Текст : электронный // Известия Международной академии аграрного образования. – 2023. – № 65. – С. 44-52 // НЭБ eLIBRARY.
4. Галиновская Е. А. Роль землеустройства в государственном управлении земельными ресурсами Российской Федерации: правовой аспект / Е. А. Галиновская. – Текст : электронный // Имущественные отношения в Российской Федерации. – 2023. – № 10(265). – С. 46-58 // НЭБ eLIBRARY.
5. Ганжа А. А. Современные способы определения границ земельных участков / А. А. Ганжа, В. И. Куштин. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. V Всерос. нац. науч.–практ. конф., 16–17 февраля 2023 г. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2023. – С. 254–258 // ЭБ НТБ РГУПС.
6. Докукин А. Д. Землеустроительное обеспечение оценки земель / А. Д. Докукин, В. Г. Брыжко. – Текст : электронный // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. – 2023. – № 5. – С. 106-109 // НЭБ eLIBRARY.
7. 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.
8. 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, 2021. – Т. 2. – С. 120–122 // ЭБ НТБ РГУПС.
9. Клищенко С. И. Внутрихозяйственное землеустройство сельскохозяйственных предприятий / С. И. Клищенко. – Текст : непосредственный // Основные принципы развития землеустройства и кадастров : материалы XIX Всероссийской научно–практической конференции / Новочеркасский инженерно–мелиоративный институт имени А.К. Кортунова ; ФГБОУ ВПО Донской государственный аграрный университет. – Новочеркасск, 2022. – С. 64–67 // НЭБ eLIBRARY.
10. Клыкова С. С. Экономическое обоснование установления функциональных зон / С. С. Клыкова, О. Н. Соболева. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. V Всерос. нац. науч.–практ. конф., 16–17 февраля 2023 г. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2023. – С. 265–268 // ЭБ НТБ РГУПС.
11. 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.
12. 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.
13. 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.
14. 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.
15. Маканникова М. В. [Современное использование и охрана земель сельскохозяйственных предприятий](https://elibrary.ru/item.asp?id=39519396) / М. В. Маканникова, Н. В. Бельмач, Ю. С. Высоцкая. – Текст : электронный // [Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии](https://elibrary.ru/contents.asp?id=39519324). – 2022. – [№ 6](https://elibrary.ru/contents.asp?id=39519324&selid=39519396). – С. 36–42. // НЭБ eLIBRARY.
16. Мониторинг состояния и использования земель Ростовской области / А. Д. Королева, В. А. Малеваник, Э. Ф. Закиев, Г. В. Колошина. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. V Всерос. нац. науч.–практ. конф., 16–17 февраля 2023 г. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2023. – С. 272–276 // ЭБ НТБ РГУПС.
17. Новая форма землеустройства как основа построения точных систем земледелия / Е. В. Ковалева, Н. А. Лопачев, В. И. Степанова, О. С. Кузьмина. – Текст : электронный // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. – 2023. – № 8. – С. 460-465 // НЭБ eLIBRARY.
18. Особенности процесса подготовки геоинформационного проекта в области землеустройства и кадастра / М. Р. Усачева, Д. А. Бабенко, С. О. Масько, В. И. Куштин. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. V Всерос. нац. науч.–практ. конф., 16–17 февраля 2023 г. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2023. – С. 306–309 // 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. 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.
21. 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.
22. Соболева О. Н. Особенности формирования земельных участков полосы отвода железной дороги и регистрации прав на них / О. Н. Соболева, А. А. Суворова, О. С. Семина. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. V Всерос. нац. науч.–практ. конф., 16–17 февраля 2023 г. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2023. – С. 286–290 // ЭБ НТБ РГУПС.
23. Современные технологии создания ортофотопланов и цифровых моделей рельефа / Д. А. Бабенко, С. О. Масько, М. Р. Усачева, В. И. Куштин. – Текст : непосредственный // Инновационные технологии в строительстве и управление техническим состоянием инфраструктуры : сб. науч. тр. V Всерос. нац. науч.–практ. конф., 16–17 февраля 2023 г. / РГУПС. – Ростов–на–Дону, 2023. – С. 243–248 // ЭБ НТБ РГУПС.
24. 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.
25. Учет влияния атмосферы на результаты высокоточных геодезических, астрономических и фотограмметрических измерений / В. И. Куштин, П. Н. Щербак, Т. М. Пимшина, С. Е. Турчик. – Текст : непосредственный // Вестник Ростовского государственного университета путей сообщения. – 2023. – № 3(91). – С. 119–124 // ЭБ НТБ РГУПС.
26. Хабаров Д. А. [Теоретические основы организации рационального природопользования и охраны земель сельскохозяйственного назначения](https://elibrary.ru/item.asp?id=36930868) / Д. А. Хабаров, Д. С. Валиев, И. А. Хабарова. – Текст : электронный // [Международный сельскохозяйственный журнал](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36930867). – 2020. – [№ 1 (367)](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36930867&selid=36930868). – С. 5–7. // НЭБ eLIBRARY.
27. Черкашина Е. В. Совершенствование оценки земель при проведении землеустройства / Е. В. Черкашина, Д. П. Слышева. – Текст : непосредственный // International Agricultural Journal. – 2022. – Т. 65. – № 1. – С 18–22 // НЭБ eLIBRARY.
28. Юрченко К. А. [Результаты реформирования земельных отношений в Краснодарском крае](https://elibrary.ru/item.asp?id=41045679) / К. А. Юрченко. – Текст : электронный // [Экономика и экология территориальных образований](https://elibrary.ru/contents.asp?id=41045665). – 2021. – Т. 3, [№ 3 (10)](https://elibrary.ru/contents.asp?id=41045665&selid=41045679). – С. 106–116 // НЭБ eLIBRARY.