65.9(2)22я7
В 182

Варламов, А. А. Основы кадастра недвижимости : учебник для вузов / А. А. Варламов, С. А. Гальченко. – 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2015. – 221 с. – (Высшее образование. Бакалавриат).

аб-4экз

65.9(2)32-51я7
В 191

Васильева, Н. В. Основы землепользования и землеустройства : учебник и практикум для академического бакалавриата / Н. В. Васильева. – Москва : Юрайт, 2016. – 377 с. – (Бакалавр. Академический курс).

аб-1экз

65.532я7
В 676

Волков, С. Н. Землеустройство : учебное пособие для вузов. Т. 7 : Землеустройство за рубежом / С. Н. Волков. – Москва : КолосС, 2005. – 408 с.: ил.

аб-2экз

65.9(2)32-51я7
К 265

Карпова, Н. В. Управление земельными ресурсами : учебное пособие для вузов / Н. В. Карпова. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2010. – 402 с.

аб-8экз

65.9(2)32-51я7
К 687

Коротеева, Л. И. Кадастр застроенных территорий (Технология. Учёт. Оценка) : учебное пособие / Л. И. Коротеева, О. Н. Борзова, О. В. Мельникова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во

аб-23экз

65.9(2)32-51я7
К 687

Коротеева, Л. И. Отраслевые (ведомственные) кадастры : учебное пособие для вузов / Л. И. Коротеева. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2023. – 63 с.

аб-20экз

65.9(2)32-03я7
К 762

Кошкина, С. Д. История земельных отношений и землеустройства : учебное пособие / С. Д. Кошкина. – 2-е изд., доп. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. техн. ун-та, 2013. – 93 с.

аб-6экз

95.4
Р 326

Региональные аспекты развития науки и образования в области архитектуры, строительства, землеустройства и кадастров в начале III тысячелетия : материалы XX Междунар. науч.-практ. конф.; Комсомольск-на-Амуре, 14-16 декабря 2022г.: в 2 ч. Ч. 2 / Редкол.: О. Е. Сысоев (отв. ред.) [и др.]. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2023. – 389 с.

аб-1экз

67.625я7
Ч-576

Чешев, А. С. Правовое обеспечение землеустройства и кадастров : учебное пособие для вузов / А. С. Чешев, О. В. Погребная, К. В. Тихонова. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2015. – 429 с. – (Высшее образование).

аб-3экз

65.9(2ДВ)31-51
Ч-842

Чудинова, Н. Г. Кадастр объектов культурного наследия (г. Комсомольск-на-Амуре) : монография / Н. Г. Чудинова, Н. В. Гринкруг. – Владивосток : Дальнаука, 2012. – 121 с.

аб-8экз

**Электронные ресурсы.**

***ЭБС IPR SMART.***

Алексеева, Н. А. Правовой режим земель промышленности и иного специального назначения : лекция / Н. А. Алексеева. – Москва : Российский государственный университет правосудия, 2024. – 68 c. // IPR SMART: цифровой образовательный ресурс. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/138166.html> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: по подписке.

Гребенникова, А. А. Полномочия органов государственного и муниципального управления в земельной сфере : учебное пособие / А. А. Гребенникова, А. В. Колоколов. – Саратов : Вузовское образование, 2022. – 89 c. // IPR SMART: цифровой образовательный ресурс. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/120292.html> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: по подписке.

Земельный кодекс Российской Федерации. – Саратов : Вузовское образование, 2024. – 192 c. // IPR SMART: цифровой образовательный ресурс. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/140083.html> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: по подписке.

Кадастровая деятельность в условиях реформирования земельно-имущественных отношений: теория и практика : монография / М. А. Подковырова, В. В. Прошина, Д. А. Имамутдинова, А. М. Плотников. – Тюмень : Тюменский индустриальный университет, 2021. – 160 c. // IPR SMART: цифровой образовательный ресурс. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/122409.html> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: по подписке.

Современные технологии в землеустроительной, геодезической и кадастровой деятельности : учебное пособие / Ю. Е. Голякова, В. Н. Щукина, Н. Г. Мартынова [и др.]. – Тюмень : Тюменский индустриальный университет, 2022. – 173 c. // IPR SMART: цифровой образовательный ресурс. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/126814.html> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: по подписке.

***ЭБС ZNANIUM.***

Буров, М. П. Планирование и организация землеустроительной и кадастровой деятельности : учебник для бакалавров / М. П. Буров. – 3-е изд., доп. и перераб. – Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. – 336 с. // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1091148> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: по подписке.

Липски, С. А. Законодательное регулирование землеустройства и кадастровых отношений в постсоветской России : монография / С.А. Липски. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 216 с. – (Научная мысль). // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2029787> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: по подписке.

Липски, С. А. Правовое обеспечение землеустройства и кадастров : учебное пособие / С. А. Липски. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 187 с. – (Высшее образование). // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2038342> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: по подписке.

Слезко, В. В. Землеустройство и управление землепользованием : учебное пособие / В. В. Слезко, Е. В. Слезко, Л. В. Слезко. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 221 с. – (Высшее образование). // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2102180> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: по подписке.

Царенко, А. А. Планирование использования земельных ресурсов с основами кадастра : учебное пособие / А. А. Царенко, И. В. Шмидт. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 400 с. // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2023114> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: по подписке.

***ЭБС Юрайт.***

Васильева, Н. В.  Кадастры и кадастровая оценка земель : учебное пособие для вузов / Н. В. Васильева. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 142 с. – (Высшее образование). // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/556569> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: по подписке.

Васильева, Н. В.  Основы землепользования и землеустройства : учебник и практикум для вузов / Н. В. Васильева. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 401 с. – (Высшее образование). // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/536705> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: по подписке.

Комаров, С. И.  Прогнозирование и планирование использования земельных ресурсов и объектов недвижимости : учебник для вузов / С. И. Комаров, А. А. Рассказова. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 298 с. – (Высшее образование). // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/540638> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: по подписке.

Сапёров, С. А.  Правовое регулирование земельных и градостроительных отношений. Оборот и использование недвижимости : учебное пособие для вузов / С. А. Сапёров. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 394 с. – (Высшее образование). // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/544249> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: по подписке.

***Доступ из eLIBRARY.RU***

Галиновская, Е. А. Роль землеустройства в государственном управлении земельными ресурсами Российской Федерации: правовой аспект / Е. А. Галиновская // Имущественные отношения в Российской Федерации. – 2023. – № 11 (266). – С. 54-68. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=54910883> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Дарьина, Е. А. Земельный кадастр как инструмент регулирования социально-экономического развития города / Е. А. Дарьина, Е. М. Новикова // Вопросы российской юстиции. – 2022. – № 20. – С. 334-345. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49281697> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Дереглазов, А. А. Возможности нейросетей в области правового обеспечения землеустройства и земельного кадастра / А. А. Дереглазов // Проблемы экономики и юридической практики. 2023. Т. 19. № 2. С. 20-24. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=53734283> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Дорохова, А. М. Современные проблемы землеустройства и кадастрового учета / А. М. Дорохова, О. Е. Богданов // Наука и Образование. – 2023. – Т. 6, № 3. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=56783293> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Дубков, С. Н. Землеустройство в России сегодня и его перспективы развития / С. Н. Дубков // International Journal of Professional Science. – 2023. – № 12-2. – С. 20-23. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=63299910> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Есжанова, Т. С. Проблемы устойчивого развития и его задачи в сфере земельных отношений, землеустройства и кадастра / Т. С. Есжанова, А. Л. Ильиных // Вестник СГУГиТ (Сибирского государственного университета геосистем и технологий). – 2023. – Т. 28, № 6. – С. 99-104. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=65596573> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Жарников, В. Б. Об историко-методологических основах развития землеустройства и кадастра / В. Б. Жарников // Актуальные вопросы образования. – 2022. – № 3. – С. 180-184. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49297712> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Мартыненко, Т. В. Развитие земельных отношений в РФ с учетом трансформации категорирования, оценки и кадастра земель / Т. В. Мартыненко, Т. А. Черкашина, А. А. Егорихина // Государственное и муниципальное управление. Ученые записки. – 2023. – № 2. – С. 135-141. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=54059750> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Матвиенко, Е. В. Землеустройство как элемент государственного управления землями / Е. В. Матвиенко, В. О. Лопин // Тенденции развития науки и образования. – 2024. – № 108-6. – С. 29-31. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=68637023> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Недикова, Е. В. Земельные отношения и землеустройство в Российской Федерации на современном этапе / Е. В. Недикова, А. А. Вдовиченкова, К. Д. Недиков // Модели и технологии природообустройства (региональный аспект). – 2023. – № 1 (16). – С. 44-47. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=54394824> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Позднякова, Е. А. Определение объекта землеустройства: комплексный подход / Е. А. Позднякова // Теоретическая и прикладная юриспруденция. – 2024. – № 2 (20). – С. 37-47. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=67979174> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Рязанова, Д. В. Применение методов качественной оценки земель в проектах внутрихозяйственного землеустройства / Д. В. Рязанова // Интерактивная наука. – 2023. – № 2 (78). – С. 63-65. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=50449852> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Сидоров, А. А. Особенности перераспределения земельных участков в землеустройстве городских территорий с применением информационных технологий / А. А. Сидоров, Е. Д. Годунова // Наука XXI века: актуальные направления развития. – 2024. – № 1-2. – С. 346-350. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=65649753> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Сыздык, А. А. История и перспективы развития земельного кадастра / А. А. Сыздык // Вестник науки. – 2023. – Т. 2, № 12 (69). – С. 1192-1195. – URL:

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=55082539> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Трифонова, В. С. Землеустройство как механизм управления земельными ресурсами / В. С. Трифонова // Матрица научного познания. – 2024. – № 3-2. – С. 86-89. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=64990139> (дата обращения: 23.10.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.