

**Рекомендуемый список литературы для специальности**  
**21.02.06 «Информационные системы обеспечения градостроительной**  
**деятельности»**

Предлагаем вашему вниманию рекомендуемый список литературы, составленный на основе имеющейся литературы в фондах библиотеки ГПОУ «Забайкальский государственный колледж» и Электронно-библиотечной системе «ВООК». В библиографическом списке представлены учебники, учебные пособия, руководства, электронные ресурсы, которые можно использовать в подготовке к учебному процессу. Данный список предназначен для студентов специальности 21.02.06 «Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности». Книги, представленные в данном списке, можно получить по адресу: г. Чита, ул. Юбилейная 1, библиотека ГПОУ «Забайкальский государственный колледж»:

Быкова, Е.Н. Техническая инвентаризация объектов капитального строительства : Учебное пособие / Е.Н. Быкова, В.А. Павлова. - Санкт-Петербург : Издательство "Лань", 2021. - 160 с. : ил. - ISBN 978-5-8114-1564-9.

Вадецкий, Б. А. Кадастровая деятельность : учебник / А.А. Варламов, С.А. Гальченко, Е.И. Аврунев. - 2-е изд., доп. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 280 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014092-6.

Варламов, А.А. Кадастровая деятельность : учебник / А.А. Варламов, С.А. Гальченко, Е.И. Аврунев ; под общ. ред. А.А. Варламова. - 2-е изд., доп. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 280 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-014092-6.

Вдовенко, Ю.И.. Определение кадастровой стоимости объектов недвижимости : Учебное пособие / Ю.И. Вдовенко — Москва : Русайнс, 2024. — 300 с. — ISBN 978-5-466-04424-9. — URL: <https://book.ru/book/951825>,

Вдовенко, Ю. И., Управление территориями и недвижимым имуществом : учебное пособие / Ю. И. Вдовенко, Е. А. Стыценко. — Москва : КноРус, 2022. — 332 с. — ISBN 978-5-406-08781-7. — URL: <https://book.ru/book/941137>.

Геодезия / авт.-сост. О.В. Гермак, О.А. Гугуева, Н.А. Калачева. - Ростов-на-Дону : "Феникс" ., 2020. - 316,[ 1] с. : ил. - (Среднее профессиональное образование.). - ISBN 978-5-222-32356-4.

Георгиевский, О. В., Инженерная графика для строителей : учебник / О. В. Георгиевский, В. И. Веселов. — Москва : КноРус, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-406-10157-5. — URL: <https://book.ru/book/944664>.

Глухов, А.Т. Транспортная планировка, землеустройство и экологический мониторинг городов : учебное пособие / А.Т. Глухов, А.Н. Васильев, О.А. Гусева. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Издательство Лань, 2021. - 324 с. : ил. - ISBN 978-5-8114-8183-5.

Грибов, В. Д., Правовые основы профессиональной деятельности : учебник / В. Д. Грибов. — Москва : КноРус, 2023. — 128 с. — ISBN 978-5-406-11716-3. — URL: <https://book.ru/book/949449>.

Гук, А.П. Дистанционное зондирование и мониторинг территорий. Ч.1. Дистанционное зондирование. Теоретические основы и технические средства : учебник / А.П. Гук, Л.Г. Евстратова. - Санкт-Петербург : Курс, 2021. - 224 с. - ISBN 978-5-907064-56-0.

Касьяненко, Т. Г., Оценка земли и природных ресурсов. : учебное пособие / Т. Г. Касьяненко. — Москва : КноРус, 2022. — 367 с. — ISBN 978-5-406-09898-1. — URL: <https://book.ru/book/943924>.

Касьяненко, Т. Г., Оценка недвижимого имущества. : учебник / Т. Г. Касьяненко. — Москва : КноРус, 2023. — 397 с. — ISBN 978-5-406-11712-5. — URL: <https://book.ru/book/949527>.

Ковязин, В.Ф. Инженерное обустройство территорий : учебное пособие для СПО / В.Ф. Ковязин. - Санкт-Петербург : Издательство Лань, 2022. - 480 с.: вкладка (16с.). - ISBN 978-5-8114-9147-6.

Козодоев, В. В., Геодезия : учебник / В. В. Козодоев. — Москва :КноРус, 2023. — 375 с. — ISBN 978-5-406-11144-4. — URL: <https://book.ru/book/947593>.

Короев, Ю. И., Начертательная геометрия : учебник / Ю. И. Короев. — Москва :КноРус, 2023. — 422 с. — ISBN 978-5-406-11229-8. — URL: <https://book.ru/book/948579>.

Косолапова, Н. В., Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. — Москва : КноРус, 2024. — 222 с. — ISBN 978-5-406-12361-4. — URL: <https://book.ru/book/951082>.

Косолапова, Н. В., Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учебное пособие / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. — Москва : КноРус, 2023. — 155 с. — ISBN 978-5-406-11522-0. — URL: <https://book.ru/book/949302>.

Кувшинов, Н. С., Начертательная геометрия. Краткий курс : учебное пособие / Н. С. Кувшинов. — Москва :КноРус, 2023. — 149 с. — ISBN 978-5-406-10886-4. — URL: <https://book.ru/book/947120>.

Кузнецов, О.Ф. Основы геодезии и топография местности : учебное пособие / О.Ф. Кузнецов. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва :Вологда : Инфра-Инженерия, 2020. - 286 с. : . - ISBN 978-5-9729-0514-0 .

Куликов, В. П., Инженерная графика : учебник / В. П. Куликов. — Москва : КноРус, 2023. — 284 с. — ISBN 978-5-406-11700-2. — URL: <https://book.ru/book/949516>.

Лимонов, А. Н. Фотограмметрия и дистанционное зондирование : / А. Н. Лимонов, Л. А. Гаврилова. — 2-е изд. — Москва : Академический проект, 2018. — 296 с. — ISBN 978-5-8291-2271-3.

Миклашевская, О.В. Основы кадастра недвижимости : учебник / О.В. Миклашевская, А.П. Сизов. - Москва : КНОРУС, 2021. - 176 с. - (Бакалавриат). - ISBN 978-5-406-01133-1.

Молочко, А.В. Геоинформационное картографирование в экономической и социальной географии [Текст] : учебное пособие / А.В. Молочко, Д.П. Хворостухин. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 127 с. - ISBN 978-5-16-013747-6.

Некрасов, С. И., Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебное пособие / С. И. Некрасов, Е. В. Зайцева-Савкович, А. В. Питрюк. — Москва : Юстиция, 2024. — 211 с. — ISBN 978-5-406-12118-4. — URL: <https://book.ru/book/950452>.

Попов, Ю. В., Основы геологии : учебник / Ю. В. Попов. — Москва : КноРус, 2023. — 281 с. — ISBN 978-5-406-11474-2. — URL: <https://book.ru/book/949419>.

Раклов, В.П. Картография и ГИС : учебное пособие / В.П. Раклов. - 3-е изд., стереотип. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 215 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-16-016460-1.

Романов, Г.Г. Почвоведение с основами геологии : учебник / Г.Г. Романов, Е.Д. Лодыгин. - Санкт-Петербург : Издательство Лань, 2020. - 268 с. - ISBN 978-5-8114-5679-6.

Румынина, В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / В.В. Румынина. - 4-е изд., испр. и доп. - Москва : Издательский центр "Академия", 2021. - 224 с. - ISBN 978-5-4468-9193-1.

Рыбьев И.А. Строительное материаловедение. В.2 ч. Часть 1: учебник для СПО / И.А. Рыбьев. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 275 с. — ISBN 978-5-534-09336-0(ч.1).

Рыбьев И.А. Строительное материаловедение. В.2 ч. Часть 2: учебник для СПО / И.А. Рыбьев. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 429 с. — ISBN 978-5-534-09338-4(ч.2).

Саяпина, Т. С., Оценка недвижимого имущества : учебник / Т. С. Саяпина. — Москва : КноРус, 2024. — 218 с. — ISBN 978-5-406-12178-8. — URL: <https://book.ru/book/950758>.

Саяпина, Т. С., Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости : учебник / Т. С. Саяпина. — Москва :КноРус, 2024. — 165 с. — ISBN 978-5-406-12518-2. — URL: <https://book.ru/book/951732>.

Селиханович, В.Г. Практикум по геодезии : учебное пособие / В.Г. Селиханович, В.П. Козлов, Г.П. Логинова. - Стереотипное издание. Перепечатка с издания 1978. - Москва : Альянс, 2022. - 382 с. - ISBN 979-5-903034-05-4.

Синянский И.А. Типология зданий: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / И.А. Синянский, Н.И. Манешина. – 7-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 288 с.

Скачкова, М. Е. Введение в градостроительную деятельность. Нормативно-правовое и информационное обеспечение [Электрон. ресурс] : учеб. пособие / М. Е. Скачкова, М. Е. Монастырская ; под ред. М. Е. Монастырской. – СПб : Лань, 2019. – 268 с. : ил. – ISBN 978-5-8114-3283-7.

Сулин, М.А. Кадастр недвижимости и мониторинг земель: [Текст] : учебное пособие / М.А. Сулин, Е.Н. Быкова, В.А. Павлова ; под общей редакцией М.А. Сулина. - 5-е изд. стер. - Санкт- Петербург : Издательство Лань, 2022. - 368 с. : ил. - ISBN 978-5-8114-9046-2.

Тарбаев, В.А. Техническая инвентаризация объектов недвижимости : учебное пособие / В.А. Тарбаев, И.В.Шмидт, А.А. Царенко. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 170 с. : ил.- ISBN 978-5-16-013695-0.

Федоров, В. С., Строительные конструкции : учебник / В. С. Федоров, Я. И. Швидко, В. Е. Левитский. — Москва : КноРус, 2023. — 332 с. — ISBN 978-5-406-11220-5. — URL: <https://book.ru/book/948855>.

Федюк, Р. С., Архитектурное материаловедение : учебник / Р. С. Федюк. — Москва :КноРус, 2023. — 220 с. — ISBN 978-5-406-11284-7. — URL: <https://book.ru/book/948866>.

Фокин, С. В., Земельно-имущественные отношения : учебное пособие / С. В. Фокин, О. Н. Шпортько. — Москва : КноРус, 2022. — 273 с. — ISBN 978-5-406-09999-5. — URL: <https://book.ru/book/943974>.