

№	Наименование	Кол-во экз.
1.	Ананьин, М.Ю. Архитектурно- строительное проектирование производственного здания [Текст]: учебное пособие / М.Ю. Ананьин.- Москва: Юрайт, 2022.- 214 с.	2 экз.
2.	Архитектурные конструкции и теория конструирования малоэтажные жилые здания [Текст]: учебное пособие / Е.В. Сысоева [и др.].- Москва: Инфра-М, 2022.- 280 с.	2 экз.
3.	Базавлук, В.А. Основы градостроительства и планировка населенных мест: жилой квартал [Текст]: учебное пособие / В.А. Базавлук, Е.В. Предко.- Москва: Юрайт, 2022.- 90 с.	2 экз.
4.	Вдовин, В.М. Конструкции из дерева и пластмасс клеედощатые конструкции [Текст]: учебное пособие / В.М. Вдовин.- Москва: Юрайт, 2022.- 211 с.	2 экз.
5.	Гельфонд, А.Л. Архитектурное проектирование общественных зданий [Текст]: учебник / А.Л. Гельфонд.- Москва: Инфра-М, 2019.- 368 с.	2 экз.
6.	Дукарский, Ю.М. Инженерные конструкции. Металлические конструкции и конструкции из древесины и пластмасс [Текст]: учебник / Ю.М. Дукарский, Ф.В. Расс, О.В. Мареева.- Москва: Инфра-М, 2022.- 262 с.	2 экз.
7.	Корягина, Н.В. Благоустройство и озеленение населенных мест [Текст]: учебное пособие / Н.В. Корягина, А.Н. Поршакова.- Москва: Юрайт, 2022.- 164 с.	2 экз.
8.	Кривошапко, С.Н. Архитектурно- строительные конструкции [Текст]: учебник / С.Н. Кривошапко, В.В. Галишникова.- Москва: Юрайт, 2022.- 460 с.	2 экз.
9.	Ксенофонтова, Т.К. Инженерные конструкции. Железобетонные и каменные конструкции [Текст]: учебник / Т.К. Ксенофонтова, М.М. Чумичева.- Москва: Инфра-М, 2022.- 386 с.	2 экз.
10.	Курбанов, С.А. Геология [Текст]: учебник / С.А. Курбанов, Д.С. Магомедова, Н.М. Ниматулаев.- Москва: Юрайт, 2022.- 167 с.	2 экз.

11.	Макаров, К.Н. Инженерная геодезия [Текст]: учебник / К.Н. Макаров.- Москва: Юрайт, 2022.- 243 с.	2 экз.
12.	Мангушев, Р.А. Механика грунтов. Решение практических задач [Текст]: учебное пособие / Р.А. Мангушев, Р.А. Усманов.- Москва: Юрайт, 2022.- 109 с.	2 экз.
13.	Опарин, С.Г. Архитектурно- строительное проектирование [Текст]: учебник и практикум для вузов / С.Г. Опарин, А.А. Леонтьев.- Москва: Юрайт, 2022.- 283 с.	2 экз.
14.	Рой, О.М. Основы градостроительства и территориального планирования [Текст]: учебник и практикум / О.М. Рой.- Москва: Юрайт, 2022.- 249 с.	2 экз.
15.	Федоров, В.В. Реконструкция и реставрация зданий [Текст]: учебник / В.В. Федоров.- Москва: Инфра-М, 2022.- 208 с.	2 экз.
16.	Хейфец, А.Л. Компьютерная графика для строителей [Текст]: учебник / А.Л. Хейфец, В.Н. Васильева, И.В. Буторина.- Москва: Юрайт, 2022.- 258 с.	2 экз.
17.	Энергосберегающие технологии в промышленности [Текст]: учебное пособие / А.М. Афонин [и др.].- Москва: Инфра-М, 2020.- 271 с.	2 экз.