**ПМ.02 СТРОИТЕЛЬСТВО ГОРОДСКИХ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ**

**МДК 02.01 Технология и организация строительства городских улиц и дорог**

**Основная литература**

**Строительство автомобильных дорог :** учебник / под ред. В.В. Ушакова и В.М. Ольховикова.- 2-е изд., стер.- Москва : Кнорус, 2024.- 572 с. — URL: <https://book.ru/books/951730>. — Режим доступа: по подписке.

**Строительство автомобильных дорог :** учебник / под ред. В.В. Ушакова и В.М. Ольховикова.- 2-е изд., стер.- Москва : Кнорус, 2020.- 572 с. – 25 экз.

**Солодкий А. И.** Транспортная инфраструктура : учебник и практикум для СПО / А. И. Солодкий, А. Э. Горев, Э. Д. Бондарева. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 443 с.— (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/book/transportnaya-infrastruktura-533860>. — Режим доступа: по подписке.

**Лещинский А. В.** Организация технологических процессов на объекте капитального строительства: комплексная механизация : учебное пособие для СПО / А. В. Лещинский, Г. М. Вербицкий, Е. А. Шишкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 231 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/book/organizaciya-tehnologicheskih-processov-na-obekte-kapitalnogo-stroitelstva-kompleksnaya-mehanizaciya-542038>. — Режим доступа: по подписке.

**Мытько Л. Р.** Автомобильные дороги : учебное пособие / Л. Р. Мытько. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. - 344 с. — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=385022>. — Режим доступа: по подписке.

**Дополнительная литература**

**Бабаскин Ю. Г.** Строительство земляного полотна автомобильных дорог : учебное пособие / Ю. Г. Бабаскин. — Москва : НИЦ ИНФРА-М, 2022. — 333 с. — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=395219>. — Режим доступа: по подписке.

**Бабаскин Ю. Г**. Технология строительства дорог. Практикум : учебное пособие / Ю.Г. Бабаскин, И.И. Леонович. — М. : ИНФРА-М, 2024. — 429 с. : ил. — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=440023>. — Режим доступа: по подписке

**Фокин С.В.** Инженерное обустройство территорий : учебное пособие / С.В. Фокин, О.Н. Шпортько. — Москва : КноРус, 2024. — 377 с. — URL: <https://book.ru/books/950942>. — Режим доступа: по подписке.

**Ананьев В. П**. Специальная инженерная геология : учебник / В.П. Ананьев, А.Д. Потапов, Н.А. Филькин. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 263 с. — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=430437>. — Режим доступа: по подписке.

**МДК 02.02 Технология и организация строительства рельсовых и подъездных путей**

**Основная литература**

**Строительство автомобильных дорог :** учебник / под ред. В.В. Ушакова и В.М. Ольховикова.- 2-е изд., стер.- Москва : Кнорус, 2024.- 572 с. — URL: <https://book.ru/books/951730>. — Режим доступа: по подписке.

**Строительство автомобильных дорог :** учебник / под ред. В.В. Ушакова и В.М. Ольховикова.- 2-е изд., стер.- Москва : Кнорус, 2020.- 572 с. – 25 экз.

**Солодкий А. И.** Транспортная инфраструктура : учебник и практикум для СПО / А. И. Солодкий, А. Э. Горев, Э. Д. Бондарева. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 443 с.— (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/book/transportnaya-infrastruktura-533860>. — Режим доступа: по подписке.

**Попов Н.Н.** Рельсовые пути трамваев в городе : учебное пособие. — СПб., 2020. - 59 с. — 30 экз.

**Дополнительная литература**

**Бабаскин Ю. Г.** Строительство земляного полотна автомобильных дорог : учебное пособие / Ю. Г. Бабаскин. — Москва : НИЦ ИНФРА-М, 2022. — 333 с. — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=395219>. — Режим доступа: по подписке.

**Бабаскин Ю. Г**. Технология строительства дорог. Практикум : учебное пособие / Ю.Г. Бабаскин, И.И. Леонович. — М. : ИНФРА-М, 2024. — 429 с. : ил. — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=440023>. — Режим доступа: по подписке

**Ананьев В. П**. Специальная инженерная геология : учебник / В.П. Ананьев, А.Д. Потапов, Н.А. Филькин. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 263 с. — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=430437>. — Режим доступа: по подписке.

**Фокин С.В.** Инженерное обустройство территорий : учебное пособие / С.В. Фокин, О.Н. Шпортько. — Москва : КноРус, 2024. — 377 с. — URL: <https://book.ru/books/950942>. — Режим доступа: по подписке.

**МДК 02.03 Технология и организация строительства городских искусственных сооружений**

**Основная литература**

**Строительство автомобильных дорог :** учебник / под ред. В.В. Ушакова и В.М. Ольховикова.- 2-е изд., стер.- Москва : Кнорус, 2024.- 572 с. — URL: <https://book.ru/books/951730>. — Режим доступа: по подписке.

**Строительство автомобильных дорог :** учебник / под ред. В.В. Ушакова и В.М. Ольховикова.- 2-е изд., стер.- Москва : Кнорус, 2020.- 572 с. – 25 экз.

**Маковский Л. В.** Строительство автодорожных и городских тоннелей : учебник / Л.В. Маковский, Е.В. Щекудов и др.; под ред. Л.В. Маковского – Москва : ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2022. — 397 с. — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=392056>. — Режим доступа: по подписке.

**Фокин С.В.** Инженерное обустройство территорий : учебное пособие / С.В. Фокин, О.Н. Шпортько. — Москва : КноРус, 2024. — 377 с. — URL: <https://book.ru/books/950942>. — Режим доступа: по подписке.

**Дополнительная литература**

**Ананьев В. П**. Специальная инженерная геология : учебник / В.П. Ананьев, А.Д. Потапов, Н.А. Филькин. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 263 с. — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=430437>. — Режим доступа: по подписке.

**Рачкова О. Г.**  Архитектура транспортных сооружений : учебное пособие для СПО / О. Г. Рачкова. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 197 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/book/arhitektura-transportnyh-sooruzheniy-539911>. — Режим доступа: по подписке**.**

**МДК 02.04 Производство строительных материалов и изделий в организациях строительной отрасли**

**Основная литература**

**Строительство автомобильных дорог :** учебник / под ред. В.В. Ушакова и В.М. Ольховикова.- 2-е изд., стер.- Москва : Кнорус, 2024.- 572 с. — URL: <https://book.ru/books/951730>. — Режим доступа: по подписке.

**Строительство автомобильных дорог :** учебник / под ред. В.В. Ушакова и В.М. Ольховикова.- 2-е изд., стер.- Москва : Кнорус, 2020.- 572 с. – 25 экз.

**Дополнительная литература**

**Ковалев Я. Н.** Дорожно-строительные материалы и изделия: учебно-методическое пособие / Ковалев Я.Н., Кравченко С.Е., Шумчик В.К. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2023. - 630 с. — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=422690>. — Режим доступа: по подписке.

**МДК 02.05 Благоустройство и обеспечение доступной среды при дорожном строительстве**

**Основная литература**

**Корягина Н. В.** Благоустройство и озеленение населенных мест : учебное пособие для СПО / Н. В. Корягина, А. Н. Поршакова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 224 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/book/blagoustroystvo-i-ozelenenie-naselennyh-mest-545222>. — Режим доступа: по подписке.

**Корягина Н.В.** Благоустройство и озеленение населенных мест: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. В. Корягина, А. Н. Поршакова. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 164 с. — (Профессиональное образование). — 50 экз.

**Шведовский П. В.** Изыскания и проектирование автомобильных дорог : учебное пособие / П. В. Шведовский, Д. Н. Клебанюк. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. - 616 с. — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=385021>. — Режим доступа: по подписке.

**Теодоронский В.С.** Ландшафтная архитектура с основами проектирования : учебное пособие / B.C. Теодоронский, И.О. Боговая. — 3-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 389 с. — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=441815#bib>. — Режим доступа: по подписке.

**Дополнительная литература**

**Красильщиков И.М.** Проектирование автомобильных дорог : учебное пособие / И.М. Красильщиков, Л.В. Елизаров. — Москва : КноРус, 2022. — 215 с. — URL: <https://book.ru/books/944073>. — Режим доступа: по подписке.

**Фокин С.В.** Инженерное обустройство территорий : учебное пособие / С.В. Фокин, О.Н. Шпортько. — Москва : КноРус, 2024. — 377 с. — URL: <https://book.ru/books/950942>. — Режим доступа: по подписке.