

№ п/п	Наименование дисциплин, входящих в заявленную образовательную программу	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной литературы, вид и характеристика иных информационных ресурсов	Год издания	Доступ	Вид документа Эл.Печат.	Кол-во (Экз./РУД (ресурс удаленного доступа))	Книгообеспеченность (%)
1	2	3	4	5	6	7	8
	Специальность 23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (ТЕПЛОВОЗЫ)					
		РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА/ЭЛ.РЕСУРСЫ					
III		ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА					
СГЦ		Социально-гуманитарный цикл					
СГЦ.01	ИСТОРИЯ РОССИИ	Основная литература:					
		История России : учебник и практикум для среднего профессионального образования / под редакцией К. А. Соловьева. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 234 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15877-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://urait.ru/bcode/581219/p.1 (дата обращения: 24.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		История России : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Касьянов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 257 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18531-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://urait.ru/bcode/581233/p.1 (дата обращения: 24.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		История России в схемах, таблицах, терминах : учебник для среднего профессионального образования / В. С. Прядни; под научной редакцией В. М. Кириллова. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 107 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05440-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://urait.ru/bcode/564209/p.1 (дата обращения: 24.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Горшенин, А. В. История России : учебно-методическое пособие / А. В. Горшенин. — Самара : 2025. — 155 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/484661 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2025	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дланов, С. А. История России : учебно-методическое пособие / С. А. Дланов, Ю. В. Дланова, Ю. Е. Григорьевых. — Пермь : ПНИПУ, 2024. — 129 с. — ISBN 978-5-605930-4-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/416492 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
СГЦ.02	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ						
	Английский язык	Основная литература:					
		Английский язык для студентов транспортных специальностей: железнодорожный транспорт (А2-B1) : учебник для среднего профессионального образования / Л. В. Макар, Н. В. Матвеева. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 240 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09527-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://urait.ru/bcode/568553/p.1 (дата обращения: 24.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Английский язык для железнодорожных специальностей : учебник для среднего профессионального образования / Н. В. Иванова. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 327 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-19583-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 3 — URL: https://urait.ru/bcode/569177/p.3 (дата обращения: 24.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Савкин, И. Ю. Иностранный язык в профессиональной деятельности : учебное пособие / И. Ю. Савкин. — Пенза : ПГАУ, 2024. — 226 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/451328 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Максимова, Ю. С. Иностранный язык в профессиональной деятельности : учебное пособие / Ю. С. Максимова. — Хабаровск : ДВГУПС, 2021. — 126 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/179392 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Немецкий язык	Основная литература:					
		Иностранный язык в профессиональной деятельности (немецкий) : учебно-методическое пособие / составители Л. А. Попутникова, Н. Н. Журавлева. — 2-е изд., стереотип. — пос. Караваevo : КТ СХА, 2024. — 95 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/416795 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Денисова, Т. Л. Учебно-методическое пособие по развитию коммуникативной компетенции обучающихся 1-го курса : учебно-методическое пособие / Т. Л. Денисова, Н. В. Логинова, Н. Н. Савельева. — Омск : ОмГУПС, 2022. — 22 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264413 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Завьялова, М. С. Deutsch im Beruf: Robotertechnik (Немецкий язык в профессиональной деятельности: Робототехника) : учебно-методическое пособие / М. С. Завьялова. — Саратов : Вавилонский университет, 2023. — 110 с. — ISBN 978-5-00207-174-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/363713 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
СГЦ.03	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	Основная литература:					
		Безопасность жизнедеятельности: практикум : учебное пособие / составители С. В. Ясько, Е. А. Руд. — Иркутск : ИрГУПС, 2024. — 124 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/458111 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 413 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-19943-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 2 — URL: https://urait.ru/bcode/560762/p.2 (дата обращения: 24.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 335 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17843-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 2 — URL: https://urait.ru/bcode/560734/p.2 (дата обращения: 24.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
СГЦ.04	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	Основная литература:					

		Лях, В. И. Физическая культура : базовый уровень : учебник / В. И. Лях. — 2-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2025. — 287 с. — ISBN 978-5-09-121618-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/473024 (дата обращения: 23.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2025	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Физическая культура : учебник для среднего профессионального образования / Ю. Н. Аллянов, И. А. Письменский. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 450 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18496-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://urait.ru/bcode/562057/p.1 (дата обращения: 24.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Физическая культура : учебно-методическое пособие / составители Е. А. Власов [и др.]. — Иркутск : ИрГУПС, 2021. — 48 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/284534 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
СПЦ.05	ОСНОВЫ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ	Основная литература:					
		Основы финансовой грамотности : учебник для среднего профессионального образования / А. В. Фрицлер, Е. А. Тарханова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 148 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16794-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 2 — URL: https://urait.ru/bcode/567612/p.2 (дата обращения: 24.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Основы финансовой грамотности : учебник / О. В. Ваганова, Н. И. Быканова, Т. В. Сапрыкина, Е. Н. Пашкова. — Белгород : НИУ БелГУ, 2022. — 164 с. — ISBN 978-5-9571-3232-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/448538 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Яцков, И. Б. Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности : учебник для вузов / И. Б. Яцков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2025. — 332 с. — ISBN 978-5-507-50788-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/463469 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2025	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ЕН ОПЦ		Математический и общий естественнонаучный цикл					
		Общепрофессиональный цикл					
ОПЦ.01	ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА	Основная литература:					
		Инженерная графика : учебник для среднего профессионального образования / А. А. Чекартаев. — 13-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 355 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18482-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://urait.ru/bcode/560783/p.1 (дата обращения: 24.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Серга, Г. В. Инженерная графика : учебник для вузов / Г. В. Серга, И. И. Табачук, Н. Н. Кузнецова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2025. — 228 с. — ISBN 978-5-507-51167-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/506169 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2025	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Инженерная графика : учебник для вузов / Н. П. Сорокин, Е. Д. Ольшевский, А. Н. Занкина, Е. И. Шабанова. — 8-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2025. — 432 с. — ISBN 978-5-507-50923-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/487721 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2025	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ОПЦ.02	ТЕХНИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА	Основная литература:					
		Молотников, В. Я. Техническая механика / В. Я. Молотников. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 476 с. — ISBN 978-5-507-45522-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/271301 (дата обращения: 30.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Техническая механика : учебно-методическое пособие / составители А. Б. Турыгин [и др.]. — 2-е изд., стереотип. — пос. Караваяво : КГСХА, 2024. — 180 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/416801 (дата обращения: 30.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Техническая механика : учебно-методическое пособие / составители С. Н. Махлакова, М. А. Галкина. — пос. Караваяво : КГСХА, 2020. — 67 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/171687 (дата обращения: 30.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ОПЦ.03	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА	Основная литература:					
		Шитник, Т. В. Электротехника : учебное пособие / Т. В. Шитник. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2025. — 200 с. — ISBN 978-5-9729-2062-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/500642 (дата обращения: 09.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2025	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Лыгин, М. М. Электротехника и основы электроники : учебное пособие / М. М. Лыгин, Г. П. Кориндов. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2024. — 236 с. — ISBN 978-5-9729-1735-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/429629 (дата обращения: 09.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Шестернинова, Е. А. Электротехника и электроника : учебно-методическое пособие / Е. А. Шестернинова. — Ульяновск : УлГУ, 2022. — 164 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/383030 (дата обращения: 09.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Власов, А. Б. Задачи и методы их решения по курсу «Электротехника и электроника» : учебное пособие / А. Б. Власов. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2024. — 252 с. — ISBN 978-5-9729-1815-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/429509 (дата обращения: 09.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ОПЦ.04	ЭЛЕКТРОНИКА И МИКРОПРОЦЕССОРНАЯ ТЕХНИКА	Основная литература:					
		Основы электроники : учебник для среднего профессионального образования / О. В. Милозвор, И. Г. Панков. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 397 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-19968-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://urait.ru/bcode/560884/p.1 (дата обращения: 09.10.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Горелышев В.И. Учебное пособие. Иллюстрированный альбом «Электронная техника» (СПО) - Псковская обл., г.Пустошка: ООО "Пустошкинская типография", 2021. - 40 с.	2021	Библиотека СПО	П/Э		100
		Дополнительная литература:					
		Микропроцессорные системы: цифровые устройства и микропроцессоры : учебник для среднего профессионального образования / А. М. Сажнев. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 148 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18601-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://urait.ru/bcode/566725/p.1 (дата обращения: 09.10.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
ОПЦ.05	МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ	Основная литература:					
		Земсков, Ю. П. Материаловедение / Ю. П. Земсков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 188 с. — ISBN 978-5-507-48829-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/364784 (дата обращения: 09.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Курганова, Ю. А. Материаловедение : учебное пособие / Ю. А. Курганова. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2025. — 60 с. — ISBN 978-5-9729-2329-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/500129 (дата обращения: 09.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2025	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					

		Материаловедение : учебник для среднего профессионального образования / В. Г. Лихачев, С. Г. Баранов, А. А. Кузьмин. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 165 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-19719-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 2 — URL: https://uait.ru/bcode/580923/p.2 (дата обращения: 09.10.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
ОПЦ.06	МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ	Основная литература:					
		Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для вузов / И. А. Иванов, С. В. Урушев, Д. П. Кононов [и др.] ; под редакцией И. А. Иванова, С. В. Урушева. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2025. — 356 с. — ISBN 978-5-507-50740-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/461120 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2025	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Метрология, стандартизация и сертификация : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Г. Сергеев, В. В. Терегера. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 704 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-19604-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://uait.ru/bcode/580772/p.1 (дата обращения: 24.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Косолапов, Е. В. Метрология : учебное пособие / Е. В. Косолапов. — Киров : ВятГУ, 2024. — 124 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457685 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ОПЦ.07	ОБЩИЙ КУРС ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ	Основная литература:					
		Общий курс железных дорог : учебник для среднего профессионального образования / Г. В. Сазыкин. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 231 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15002-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 6 — URL: https://uait.ru/bcode/568200/p.6 (дата обращения: 30.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Общий курс железных дорог : учебник для вузов / Г. В. Сазыкин. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 231 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15577-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 2 — URL: https://uait.ru/bcode/568215/p.2 (дата обращения: 30.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Балагин, Д. В. Общий курс железных дорог : практикум к изучению дисциплины "Общий курс железных дорог" : учебное пособие / Д. В. Балагин, О. В. Балагин, Р. Ю. Якушин. — Омск : ОмГТУПС, 2020. — Часть 1 — 2020. — 34 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165625 (дата обращения: 30.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Балагин, Д. В. Общий курс железных дорог : практикум к изучению дисциплины "Общий курс железных дорог" : учебное пособие / Д. В. Балагин, О. В. Балагин, Р. Ю. Якушин. — Омск : ОмГТУПС, 2020. — Часть 2 — 2020. — 30 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165626 (дата обращения: 30.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Балагин, Д. В. Общий курс железных дорог : практикум к изучению дисциплины "Общий курс железных дорог" : учебное пособие / Д. В. Балагин, О. В. Балагин, Р. Ю. Якушин. — Омск : ОмГТУПС, 2020. — Часть 3 — 2020. — 27 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165627 (дата обращения: 30.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ОПЦ.08	ОХРАНА ТРУДА И ОСНОВЫ БЕРЕЖЛИВОГО ПРОИЗВОДСТВА	Основная литература:					
		Коробко, В. И. Охрана труда : учебное пособие / В. И. Коробко. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. — 176 с. — ISBN 978-5-9729-0834-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/281810 (дата обращения: 25.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Графина, М. В. Охрана труда в промышленности : учебник / М. В. Графина. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2025. — 200 с. — ISBN 978-5-9729-2619-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/500318 (дата обращения: 25.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2025	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Бурнашева, Э. П. Основы бережливого производства : учебное пособие для СПО / Э. П. Бурнашева. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2025. — 76 с. — ISBN 978-5-507-52593-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/455708 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2025	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Скрябина, О. В. Основы бережливого производства : учебное пособие / О. В. Скрябина, Д. С. Рябова, Г. А. Кулманова. — Омск : Омский ГАУ, 2023. — 69 с. — ISBN 978-5-907687-60-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/388220 (дата обращения: 24.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Орловский, С. Н. Охрана труда : учебное пособие / С. Н. Орловский. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2025. — 120 с. — ISBN 978-5-9729-2667-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/500312 (дата обращения: 25.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2025	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ОПЦ.09	ИНФОРМАТИКА	Основная литература:					
		Подгорная, И. В. Информатика : учебное пособие / И. В. Подгорная, А. С. Ибрагим, Р. Г. Глушова. — Нальчик : КБГУ, 2022. — 143 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/378977 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Информатика : учебное пособие / составители Т. М. Богданова, С. Г. Лебедев. — пос. Караваново : КГСХА, 2024. — 99 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/416822 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Курасов, В. В. Информатика (углубленный уровень) : учебное пособие / В. В. Курасов, А. М. Рогова, С. М. Кукина. — Липецк : Липецкий ГТУ, 2021. — 112 с. — ISBN 978-5-00175-103-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/296024 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ОПЦ.10	ЭКОЛОГИЯ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ	Основная литература:					
		Аргунова, М. В. Экология : базовый уровень : учебник / М. В. Аргунова, Д. В. Моргун, Т. А. Плюснина. — 2-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2025. — 175 с. — ISBN 978-5-09-122427-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/497810 (дата обращения: 25.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2025	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Общая экология и экология транспорта : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. И. Павлова, В. К. Новиков. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 416 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16735-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://uait.ru/bcode/562280/p.1 (дата обращения: 25.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Федорос, Е. И. Экология : базовый уровень : практикум : учебное пособие / Е. И. Федорос, Г. А. Нецаева. — 2-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2025. — 381 с. — ISBN 978-5-09-126107-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/497807 (дата обращения: 25.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2025	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ОПЦ.11	ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА	Основная литература:					
		Прикладная математика : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Ю. Ф. Лагуна, В. А. Савоснов. — 2-е изд., доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 289 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13214-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://uait.ru/bcode/565505/p.1 (дата обращения: 25.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Прикладная математика : технологии применения : учебник для вузов / М. В. Воронов, В. И. Пименов, Е. Г. Суздальов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 376 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-94534-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 3 — URL: https://uait.ru/bcode/562706/p.3 (дата обращения: 25.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					

		Прикладная математика. Задачи сетевого планирования : учебник для среднего профессионального образования / М. А. Плескунов ; под научной редакцией А. И. Короткого. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 93 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11959-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://urait.ru/bcode/564235/p.1 (дата обращения: 25.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Веремчук, Н. С. Прикладная математика : учебно-методическое пособие / Н. С. Веремчук, Т. А. Полякова. — Омск : СибАДИ, 2022. — 198 с. — ISBN 978-5-00113-195-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/270887 (дата обращения: 25.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ОПЦ.12	ТРАНСПОРТНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	Основная литература: Мирошник, А. А. Транспортная безопасность : учебное пособие / А. А. Мирошник, М. В. Бушуев. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2025. — 208 с. — ISBN 978-5-7641-2080-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505244 (дата обращения: 30.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2025	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Правовое обеспечение транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах : учебник для среднего профессионального образования / И. П. Напханенко, А. В. Федоров, Е. Г. Донченко. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 83 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18695-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://urait.ru/bcode/568986/p.1 (дата обращения: 30.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Дополнительная литература: Транспортная безопасность : учебное пособие / составитель А. В. Швецов. — Хабаровск : ДВГУПС, 2021. — 74 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/259442 (дата обращения: 30.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Безопасность жизнедеятельности для транспортных специальностей: противодействие терроризму на транспорте : учебник для среднего профессионального образования / А. И. Землин, В. В. Козлов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 155 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-14044-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://urait.ru/bcode/565396/p.1 (дата обращения: 30.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
ОПЦ.13	ОРГАНИЗАЦИЯ ДОСТУПНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ НА ТРАНСПОРТЕ	Основная литература: Романова, И. Ю. Организация доступной среды на транспорте : учебное пособие / И. Ю. Романова, И. В. Кузюшкина, Т. М. Шмагина. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2024. — 71 с. — ISBN 978-5-7641-1991-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/439535 (дата обращения: 25.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Куликова, Е. Б. Организация доступной среды на транспорте : учебное пособие / Е. Б. Куликова, О. Н. Мазяр. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 55 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/175944 (дата обращения: 25.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература: Галамова, Т. В. Организация доступной среды на транспорте : учебное пособие / Т. В. Галамова. — Санкт-Петербург : СПбГУ ГА им. А. А. Новикова, 2019. — 119 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/145242 (дата обращения: 25.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭБС Лань	Э	РУД	100
пц	Профессиональный цикл						
ПМ.01	Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог)						
МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (тепловозы)	Основная литература:					
		Милованова, Е. А. Эксплуатация, обслуживание и ремонт тягового подвижного состава : учебно-методическое пособие / Е. А. Милованова, А. И. Романовский. — Иркутск : ИрГУПС, 2022. — 76 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/342056 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Серебряков, А. С. Техническая диагностика подвижного состава. Контроль главной изоляции тяговых электродвигателей : учебное пособие для вузов / А. С. Серебряков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 292 с. — ISBN 978-5-507-51529-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/422639 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Тяговые электрические машины : учебное пособие / составители Ю. А. Давыдов, А. К. Пляскин. — Хабаровск : ДВГУПС, 2024. — 167 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/506870 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Носков, В. О. Практикум по дисциплине "Подвижной состав железных дорог. Локомотивы" : учебное пособие / В. О. Носков, Л. В. Милотина, В. А. Минаков. — Омск : ОмГУПС, 2024. — 42 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505052 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Общий курс железных дорог : учебное пособие / составители И. Г. Белозерова, Д. С. Серова. — Хабаровск : ДВГУПС, 2020. — 115 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/179430 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Кручек, В. А. Теория и конструкция локомотивов: динамика тягового подвижного состава при движении в вращающемся пути : учебное пособие / В. А. Кручек, М. Н. Панченко. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2024. — 59 с. — ISBN 978-5-7641-1830-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505225 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов : учебно-методическое пособие / А. С. Анисимов, Ю. Б. Гришина. — Омск : ОмГУПС, 2021. — Часть 1. — 2021. — 24 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/190158 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов : учебно-методическое пособие / А. С. Анисимов, Ю. Б. Гришина. — Омск : ОмГУПС, 2021. — Часть 2. — 2021. — 24 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/190159 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Развеска и тяговый привод тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022. — 31 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264308 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Вспомогательные системы тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022. — Часть 1. — 2022. — 31 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264302 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Вспомогательные системы тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022. — Часть 2. — 2022. — 33 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264305 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Магистральные и маневровые тепловозы: Практикум : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022. — 29 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/419162 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Экипажные части тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022. — 33 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/419165 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература: Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	elibrary.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100

		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	eLibrary.ru + Библиотека СПО	ЭП	РУД	100	
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2026	РУД	Э	РУД	100	
МДК.01.02	Эксплуатация железнодорожного подвижного состава (тепловозы) и обеспечение безопасности движения поездов	Основная литература:						
		Тихонов, Ю. Б. Теория безопасности движения поездов : учебное пособие / Ю. Б. Тихонов, А. Г. Холевкин. — Омск : ОмГУПС, 2024. — 84 с. — ISBN 978-5-949-41338-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505066 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Бакланов, А. А. Основные положения и требования к подвижному составу и инфраструктуре при организации движения поездов на железнодорожном транспорте: практикум к изучению дисциплины "Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации" : учебное пособие / А. А. Бакланов, В. В. Бублик, С. В. Швенов. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 44 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165624 (дата обращения: 25.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Ахмедзянов, Г. Г. Учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория безопасности движения поездов» : учебно-методическое пособие / Г. Г. Ахмедзянов, И. Л. Саяз, К. П. Сивков. — Омск : ОмГУПС, 2022. — Часть 1. — 2022. — 28 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264338 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Ивашенко, В. О. Теория безопасности движения поездов : учебное пособие / В. О. Ивашенко, И. А. Розле. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — 46 с. — ISBN 978-5-7641-1430-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/156032 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Шрайбер, М. А. Локомотивы. Общий курс : учебное пособие / М. А. Шрайбер, А. В. Грищенко, П. В. Дворкин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 69 с. — ISBN 978-5-7641-1839-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/349766 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Клюка, В. П. Практикум к выполнению работ при изучении дисциплины «Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава» : учебное пособие / В. П. Клюка, И. С. Лексутов. — Омск : ОмГУПС, 2023. — 32 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/419318 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Сергеев, П. Б. Автоматические тормоза и безопасность движения поездов : учебно-методическое пособие / П. Б. Сергеев, О. С. Томилова, С. А. Мосол. — Омск : ОмГУПС, 2024. — 41 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505059 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	eLibrary.ru + Библиотека СПО	ЭП	РУД	100	
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	eLibrary.ru + Библиотека СПО	ЭП	РУД	100	
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2026	РУД	Э	РУД	100	
УП 01.01	Учебная практика	Основная литература:						
		Ивашенко, В. О. Теория безопасности движения поездов : учебное пособие / В. О. Ивашенко, И. А. Розле. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — 46 с. — ISBN 978-5-7641-1430-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/156032 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Бакланов, А. А. Основные положения и требования к подвижному составу и инфраструктуре при организации движения поездов на железнодорожном транспорте: практикум к изучению дисциплины "Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации" : учебное пособие / А. А. Бакланов, В. В. Бублик, С. В. Швенов. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 44 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165624 (дата обращения: 25.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Шрайбер, М. А. Локомотивы. Общий курс : учебное пособие / М. А. Шрайбер, А. В. Грищенко, П. В. Дворкин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 69 с. — ISBN 978-5-7641-1839-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/349766 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Сергеев, П. Б. Автоматические тормоза и безопасность движения поездов : учебно-методическое пособие / П. Б. Сергеев, О. С. Томилова, С. А. Мосол. — Омск : ОмГУПС, 2024. — 41 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505059 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Клюка, В. П. Практикум к выполнению работ при изучении дисциплины «Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава» : учебное пособие / В. П. Клюка, И. С. Лексутов. — Омск : ОмГУПС, 2023. — 32 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/419318 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Ахмедзянов, Г. Г. Учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория безопасности движения поездов» : учебно-методическое пособие / Г. Г. Ахмедзянов, И. Л. Саяз, К. П. Сивков. — Омск : ОмГУПС, 2022. — Часть 1. — 2022. — 28 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264338 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	eLibrary.ru + Библиотека СПО	ЭП	РУД	100	
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	eLibrary.ru + Библиотека СПО	ЭП	РУД	100	
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2026	РУД	Э	РУД	100	
ПП 01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	Основная литература:						
		Бакланов, А. А. Основные положения и требования к подвижному составу и инфраструктуре при организации движения поездов на железнодорожном транспорте: практикум к изучению дисциплины "Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации" : учебное пособие / А. А. Бакланов, В. В. Бублик, С. В. Швенов. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 44 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165624 (дата обращения: 25.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Серебряков, А. С. Техническая диагностика подвижного состава. Контроль главной изоляции тяговых электродвигателей : учебное пособие для вузов / А. С. Серебряков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 292 с. — ISBN 978-5-507-51529-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/422639 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Милдованова, Е. А. Эксплуатация, обслуживание и ремонт тягового подвижного состава : учебно-методическое пособие / Е. А. Милдованова, А. П. Романовский. — Иркутск : ИГУПС, 2022. — 76 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/342056 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Носков, В. О. Практикум по дисциплине "Подвижной состав железных дорог. Локомотивы" : учебное пособие / В. О. Носков, Л. В. Милотина, В. А. Минаков. — Омск : ОмГУПС, 2024. — 42 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505052 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Клюка, В. П. Практикум к выполнению работ при изучении дисциплины «Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава» : учебное пособие / В. П. Клюка, И. С. Лексутов. — Омск : ОмГУПС, 2023. — 32 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/419318 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	

		Тяговые электрические машины : учебное пособие / составители Ю. А. Давыдов, А. К. Пляскин. — Хабаровск : ДВГУПС, 2024. — 167 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/506870 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Кручек, В. А. Теория и конструкция локомотивов: динамика тягового подвижного состава при движении в кривой участка пути : учебное пособие / В. А. Кручек, М. Н. Панченко. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2024. — 59 с. — ISBN 978-5-7641-1830-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505225 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2026	РУД	Э	РУД	100
ПМ.02		ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА И ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И УПРАВЛЕНИЯ КОЛЛЕКТИВом ИСПОЛНИТЕЛЕЙ (ПО ВИДАМ ПОДВИЖНОГО СОСТАВА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ)					
МДК 02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	Основная литература:					
		Теория организации : учебник для вузов / А. Н. Марлас, О. А. Гулева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 139 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06344-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://urait.ru/bcode/561839/p.1 (дата обращения: 14.10.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Шпалтаков, В. П. Экономика и управление в транспортной системе : учебное пособие / В. П. Шпалтаков. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 134 с. — ISBN 978-5-949-41253-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165731 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Организация и планирование автоматизированных производств : учебник для среднего профессионального образования / В. Ю. Шинмарёв. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 318 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-14143-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 2 — URL: https://urait.ru/bcode/566060/p.2 (дата обращения: 14.10.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Фадеева, Н. В. Учебная – по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности : учебное пособие / Н. В. Фадеева. — Красноярск : КРИЖТ ИрГУПС, 2021. — 81 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/339821 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Ариба, Л. Н. Управление корпорацией в конкурентной среде : учебное пособие / Л. Н. Ариба, А. Ю. Абраменко, Е. А. Макарова. — Новосибирск : СГУПС, 2022. — 95 с. — ISBN 978-5-8119-0950-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/356303 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2026	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "Экономика железных дорог" - https://www.pressa-rf.ru	2024-2026	pressa-rf.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
МДК 02.02	Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения	Основная литература:					
		Организация и планирование автоматизированных производств : учебник для среднего профессионального образования / В. Ю. Шинмарёв. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 318 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-14143-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 2 — URL: https://urait.ru/bcode/566060/p.2 (дата обращения: 14.10.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Ариба, Л. Н. Управление корпорацией в конкурентной среде : учебное пособие / Л. Н. Ариба, А. Ю. Абраменко, Е. А. Макарова. — Новосибирск : СГУПС, 2022. — 95 с. — ISBN 978-5-8119-0950-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/356303 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Шпалтаков, В. П. Экономика и управление в транспортной системе : учебное пособие / В. П. Шпалтаков. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 134 с. — ISBN 978-5-949-41253-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165731 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Журнал "Экономика железных дорог" - https://www.pressa-rf.ru	2024-2026	pressa-rf.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
МДК 02.03	Современные технологии регулирования правоотношений в профессиональной деятельности	Основная литература:					
		Дроздова, М. А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебное пособие / М. А. Дроздова, А. Г. Фирсов, В. В. Фортунатов ; под редакцией А. Г. Фирсова. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 80 с. — ISBN 978-5-7641-1859-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/355073 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Правовое обеспечение профессиональной деятельности (для студентов транспортных вузов) : учебник для вузов / под общей редакцией А. И. Землина. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 397 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13655-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://urait.ru/bcode/567556/p.1 (дата обращения: 14.10.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Правовое обеспечение профессиональной деятельности (основы права) для транспортных специальностей : учебник для среднего профессионального образования / под общей редакцией А. И. Землина. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 416 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16800-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://urait.ru/bcode/564715/p.1 (дата обращения: 14.10.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Журнал "Экономика железных дорог" - https://www.pressa-rf.ru	2024-2026	pressa-rf.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
УП 02.01	Учебная практика по организации работы структурного подразделения	Основная литература:					
		Организация и планирование автоматизированных производств : учебник для среднего профессионального образования / В. Ю. Шинмарёв. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 318 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-14143-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 2 — URL: https://urait.ru/bcode/566060/p.2 (дата обращения: 14.10.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Шпалтаков, В. П. Экономика и управление в транспортной системе : учебное пособие / В. П. Шпалтаков. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 134 с. — ISBN 978-5-949-41253-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165731 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Фадеева, Н. В. Учебная – по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности : учебное пособие / Н. В. Фадеева. — Красноярск : КРИЖТ ИрГУПС, 2021. — 81 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/339821 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100

		Правовое обеспечение профессиональной деятельности (для студентов транспортных вузов) : учебник для вузов / под общей редакцией А. И. Землина. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 397 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13655-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://law.yurayt.ru/book/567556/r (дата обращения: 14.10.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		Аршба, Л. Н. Управление корпорацией в конкурентной среде : учебное пособие / Л. Н. Аршба, А. Ю. Абраменко, Е. А. Макарова. — Новосибирск : СГУПС, 2022. — 95 с. — ISBN 978-5-8119-0950-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/356303 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература: Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	elibrary.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	elibrary.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2026	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "Экономика железных дорог" - https://www.pressa-rf.ru	2024-2026	pressa-rf.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
ПМ.03	Организация технологической деятельности (по видам железнодорожного подвижного состава)						
МДК 03.01	Разработка технологических процессов и технологической документации (тепловозы)	Основная литература:					
		Белан, Д. Ю. Разработка технологического процесса технического обслуживания подвижного состава : учебно-методическое пособие / Д. Ю. Белан. — Омск : ОмГУПС, 2024. — 20 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505020 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Шпалтаков, В. П. Экономика и управление в транспортной системе : учебное пособие / В. П. Шпалтаков. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 134 с. — ISBN 978-5-949-41253-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165731 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература: Аршба, Л. Н. Управление корпорацией в конкурентной среде : учебное пособие / Л. Н. Аршба, А. Ю. Абраменко, Е. А. Макарова. — Новосибирск : СГУПС, 2022. — 95 с. — ISBN 978-5-8119-0950-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/356303 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	elibrary.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	elibrary.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2026	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "Экономика железных дорог" - https://www.pressa-rf.ru	2024-2026	pressa-rf.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
УП 03.01	Учебная практика по разработке технологических процессов и технологической документации	Основная литература:					
		Белан, Д. Ю. Разработка технологического процесса технического обслуживания подвижного состава : учебно-методическое пособие / Д. Ю. Белан. — Омск : ОмГУПС, 2024. — 20 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505020 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Шпалтаков, В. П. Экономика и управление в транспортной системе : учебное пособие / В. П. Шпалтаков. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 134 с. — ISBN 978-5-949-41253-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165731 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Аршба, Л. Н. Управление корпорацией в конкурентной среде : учебное пособие / Л. Н. Аршба, А. Ю. Абраменко, Е. А. Макарова. — Новосибирск : СГУПС, 2022. — 95 с. — ISBN 978-5-8119-0950-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/356303 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Бакланов, А. А. Основные положения и требования к подвижному составу и инфраструктуре при организации движения поездов на железнодорожном транспорте: практикум к изучению дисциплины "Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации" : учебное пособие / А. А. Бакланов, В. В. Бублик, С. В. Швецов. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 44 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165624 (дата обращения: 05.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература: Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	elibrary.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	elibrary.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2026	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "Экономика железных дорог" - https://www.pressa-rf.ru	2024-2026	pressa-rf.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
ПМ.04	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту подвижного состава						
МДК 04.01	Организация и выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту подвижного состава	Основная литература:					
		Сергеев, П. Б. Автоматические тормоза и безопасность движения поездов : учебно-методическое пособие / П. Б. Сергеев, О. С. Томилова, С. А. Мосол. — Омск : ОмГУПС, 2024. — 41 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505059 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Гяговы электрические машины : учебное пособие / составители Ю. А. Давыдов, А. К. Пляскин. — Хабаровск : ДВГУПС, 2024. — 167 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/506870 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Бирюков, В. В. Электрическое оборудование подвижного состава. Теория и практика : учебное пособие / В. В. Бирюков. — Новосибирск : НГТУ, 2021. — 99 с. — ISBN 978-5-7782-4419-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/216182 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Шрайбер, М. А. Локомотивы. Общий курс : учебное пособие / М. А. Шрайбер, А. В. Грищенко, П. В. Дворкин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 69 с. — ISBN 978-5-7641-1839-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/349766 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Курилкин, Д. Н. Электрические передачи локомотивов : учебное пособие / Д. Н. Курилкин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — Часть 1 — 2020. — 66 с. — ISBN 978-5-7641-1390-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/156036 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Экипажные части тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022. — 33 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/419165 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100

		Носков, В. О. Практикум по дисциплине "Подвижной состав железных дорог. Локомотивы": учебное пособие / В. О. Носков, Л. В. Милотина, В. А. Минаков. — Омск : ОмГУПС, 2024. — 42 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505052 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Развеска и тяговый привод тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022. — 31 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264308 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Вспомогательные системы тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022. — Часть 2 — 2022. — 33 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264305 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	elibrary.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	elibrary.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2026	РУД	Э	РУД	100
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	Основная литература:					
		Сергеев, П. Б. Автоматические тормоза и безопасность движения поездов : учебно-методическое пособие / П. Б. Сергеев, О. С. Томилова, С. А. Мосол. — Омск : ОмГУПС, 2024. — 41 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505059 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Тяговые электрические машины : учебное пособие / составители Ю. А. Давыдов, А. К. Пляскин. — Хабаровск : ДВГУПС, 2024. — 167 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/506870 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Бирюков, В. В. Электрическое оборудование подвижного состава. Теория и практика : учебное пособие / В. В. Бирюков. — Новосибирск : НГТУ, 2021. — 99 с. — ISBN 978-5-7782-4419-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/216182 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Шрайбер, М. А. Локомотивы. Общий курс : учебное пособие / М. А. Шрайбер, А. В. Грищенко, П. В. Дворкин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 69 с. — ISBN 978-5-7641-1839-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/349766 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Курилкин, Д. Н. Электрические передачи локомотивов : учебное пособие / Д. Н. Курилкин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — Часть 1 — 2020. — 66 с. — ISBN 978-5-7641-1390-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/156036 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Носков, В. О. Практикум по дисциплине "Подвижной состав железных дорог. Локомотивы": учебное пособие / В. О. Носков, Л. В. Милотина, В. А. Минаков. — Омск : ОмГУПС, 2024. — 42 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505052 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	elibrary.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	elibrary.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2026	РУД	Э	РУД	100
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДПРОЕКТНАЯ)	Основная литература:					
		Сергеев, П. Б. Автоматические тормоза и безопасность движения поездов : учебно-методическое пособие / П. Б. Сергеев, О. С. Томилова, С. А. Мосол. — Омск : ОмГУПС, 2024. — 41 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505059 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Тяговые электрические машины : учебное пособие / составители Ю. А. Давыдов, А. К. Пляскин. — Хабаровск : ДВГУПС, 2024. — 167 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/506870 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Бирюков, В. В. Электрическое оборудование подвижного состава. Теория и практика : учебное пособие / В. В. Бирюков. — Новосибирск : НГТУ, 2021. — 99 с. — ISBN 978-5-7782-4419-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/216182 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Шрайбер, М. А. Локомотивы. Общий курс : учебное пособие / М. А. Шрайбер, А. В. Грищенко, П. В. Дворкин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 69 с. — ISBN 978-5-7641-1839-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/349766 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Курилкин, Д. Н. Электрические передачи локомотивов : учебное пособие / Д. Н. Курилкин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — Часть 1 — 2020. — 66 с. — ISBN 978-5-7641-1390-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/156036 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Носков, В. О. Практикум по дисциплине "Подвижной состав железных дорог. Локомотивы": учебное пособие / В. О. Носков, Л. В. Милотина, В. А. Минаков. — Омск : ОмГУПС, 2024. — 42 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505052 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Бакланов, А. А. Основные положения и требования к подвижному составу и инфраструктуре при организации движения поездов на железнодорожном транспорте: практикум к изучению дисциплины "Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации": учебное пособие / А. А. Бакланов, В. В. Бублик, С. В. Швецов. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 44 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165624 (дата обращения: 25.09.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Тихонов, Ю. Б. Теория безопасности движения поездов : учебное пособие / Ю. Б. Тихонов, А. Г. Ходкевич. — Омск : ОмГУПС, 2024. — 84 с. — ISBN 978-5-949-41338-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505066 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Ивашенко, В. О. Теория безопасности движения поездов : учебное пособие / В. О. Ивашенко, И. А. Розле. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — 46 с. — ISBN 978-5-7641-1430-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/156032 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Ахмедзянов, Г. Г. Учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория безопасности движения поездов»: учебно-методическое пособие / Г. Г. Ахмедзянов, И. Л. Сая, К. П. Сивков. — Омск : ОмГУПС, 2022. — Часть 1 — 2022. — 28 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264338 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Надежность и управление техническим состоянием локомотивов : учебное пособие / А. С. Куширяк, А. К. Пляскин, П. В. Соколов, Д. Ю. Дроздов. — Хабаровск : ДВГУПС, 2022. — 89 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/339434 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Белан, Д. Ю. Разработка технологического процесса технического обслуживания подвижного состава : учебно-методическое пособие / Д. Ю. Белан. — Омск : ОмГУПС, 2024. — 20 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505020 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Локомотивные энергетические установки: основы теории рабочих процессов тепловозных дизелей : учебное пособие / В. В. Грачев, В. А. Кручек, А. В. Грищенко [и др.]. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2022. — 74 с. — ISBN 978-5-7641-1699-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264686 (дата обращения: 17.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100

	Тяговый подвижной состав : учебное пособие / Т. В. Волчек, В. С. Томилов, В. Н. Иванов, О. В. Мельниченко. — Иркутск : ИрГУПС, 2021. — 72 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/200141 (дата обращения: 17.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Экипажные части тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022. — 33 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/419165 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Развеска и тяговый привод тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022. — 31 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264308 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Вспомогательные системы тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022. — Часть 2 — 2022. — 33 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264305 (дата обращения: 14.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Грищенко, А. В. Локомотивы. Общий курс. Основы проектирования автономных локомотивов : учебное пособие / А. В. Грищенко, М. А. Шрайбер. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2024. — 45 с. — ISBN 978-5-7641-2003-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/505219 (дата обращения: 17.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Локомотивные энергетические установки. Расчет рабочего процесса комбинированного тепловозного дизеля : учебное пособие / В. В. Грачев, В. А. Кручек, А. В. Грищенко, Ф. Ю. Базилевский. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2024. — 47 с. — ISBN 978-5-7641-1984-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/439532 (дата обращения: 17.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Милованова, Е. А. Эксплуатация, обслуживание и ремонт тягового подвижного состава : учебно-методическое пособие / Е. А. Милованова, А. И. Романовский. — Иркутск : ИрГУПС, 2022. — 76 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/342056 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Серебряков, А. С. Техническая диагностика подвижного состава. Контроль главной изоляции тяговых электродвигателей : учебное пособие для вузов / А. С. Серебряков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 292 с. — ISBN 978-5-507-51529-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/422639 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Общий курс железных дорог : учебное пособие / составители И. Г. Белозерова, Д. С. Серова. — Хабаровск : ДВГУПС, 2020. — 115 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/179430 (дата обращения: 10.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Правовое обеспечение транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах : учебник для среднего профессионального образования / И. П. Напханенко, А. В. Федоров, Е. Г. Донченко. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 83 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18695-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 — URL: https://urait.ru/bcode/568986/r.1 (дата обращения: 30.09.2025).	2025	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
	Дополнительная литература:					
	Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	eLibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
	Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2026	eLibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
	Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2026	РУД	Э	РУД	100
	Журнал "Экономика железных дорог" - https://www.pressa-rt.ru	2024-2026	pressa-rt.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100