#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# «Петербургский государственный университет путей сообщения

## Императора Александра I»

(ФГБОУ ВО ПГУПС)

## Великолукский филиал ПГУПС

**УТВЕРЖДАЮ** 

Директор

<u>А</u>Л.Н. Мартинкевич

2024г.

#### ПЕРЕЧЕНЬ

рекомендуемой литературы/электронных ресурсов для обучающихся очного отделения структурного подразделения Великолукского филиала ПГУПС по подготовке специалистов среднего специального образования специальности 23.02.06 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (тепловозы)» (на базе основного общего образования)

№ п/п	Наименование дисциплии, входящих в заявленную образовательную программу	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной литературы, вид и характеристика иных информационных ресурсов	Год издания	Доступ	Вид документ а Эл./Печа т.	Кол-во (Экз./РУД (ресурс удаленного доступа)	Книгообеспеч енность (%)	
1	2 Специальность 23.02.06	3 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (ТЕПЛОВОЗЫ)	4	5	6	7	8	9
00	·	Основное общее образование						
00		РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА/ЭЛ.РЕСУРСЫ						
ООД.01	Русский язык	Основная литература:						
		Русский язык: 10—11-е классы: базовый уровень: учебник / Л. М. Рыбченкова, О. М. Александрова, А. Г. Нарушевич [и др.]. — 6-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2024. — 271 с. — ISBN 978-5-09-1120-6. — Текст : электронный // Ланы: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408737 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Гусарова, И. В. Русский язык: 11-й класс: базовый и углублённый уровни: учебник / И. В. Гусарова. — 9-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. — 448 с. — ISBN 978-5-09-103555-1. — Текст: : электронный // Лань: : электронно-бибниотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/360791 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Гусарова, И. В. Русский язык: 10-й класс: базовый и утлублённый уровни: учебник / И. В. Гусарова. — 9-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. — 480 с. — ISBN 978-5-09-103554-4. — Текст: : электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/360788 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:  Лятти, С.Э. Русский язык для железнодорожников: учебное пособие / С.Э. Лятти, Т.В. Бронская, О. К. Касаткина, Е. Г. Киязькова, М. Г. Манжеевна, И. М. Ситникова. — Москва: оГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнорофожном транепорте», 2020. — 208 с. — 978-5-907206-24-3. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1277/242293/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Бурцев, В. А. Учебный словарь терминов по стилистике русского языка: словарь / В. А. Бурцев. — Елец: ЕГУ им. И.А. Бунина, 2022. — 170 с. — ISBN 978-5-00151-338-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://el.anbook.com/book/331745 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
ООД.02	Литература	Основная литература:						
004.92	Първура	Лебедев, Ю. В. Литература: 10-й класс: базовый уровень : учебник : в 2 частях / Ю. В. Лебедев. — 12-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2024 — Часть 1 — 2024. — 367 с. — ISBN 978-5-09-112125-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://clambook.com/book/408761 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Лебедев, Ю. В. Литература: 10-й класс: базовый уровень: учебник: в 2 частях / Ю. В. Лебедев. — 12-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2024 — Часть 2 — 2024. — 367 с. — ISBN 978-50-9112126-1. — Текст: электронный // Ланы: электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/408764 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для автория. подъзователей:	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Литература: 11-й класс: базовый уровень: учебник: в 2 час тях: учебник: в 2 частях / О. Н. Михайлов, И. О. Шайтанов, В. А. Чалмаев [и др.]; составитель Е. П. Пронина: под редакцией В. П. Журавлева. — 12-е изд., стер. — Москав: Просвещение, [6 г.]. — Часть 1: Литература: 11-й класс: базовый уровень — 2024. — 415 с. — ISBN 978-5-09-112128-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/408839 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Литература : 11-й класс : базовый уровень : учебник : в 2 час тях : учебник : в 2 частях / О. Н. Михайлов, И. О. Шайтанов, В. А. Чалмаев [и др.] ; составитель Е. П. Пронина ; под редакцией В. П. Журавлева. — 12-е изд., стер. — Москав : Просвещение, [б. г.] — Часть 2 : Литература : 11-й класс : базовый уровень — 2024. — 431 с. — ISBN 978-5-09-112129-2. — Текст : электронной // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/408836 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Литература: базовый уровень: учебник: в 2 частях / Т. Ф. Курдюмова, Е. Н. Колокольцев, О. Б. Марьина [и др.]. — Москва: Просвещение, 2024. — Часть 1 — 2024. — 351 с. — ISBN 978-509-1119954. — Texer: электронный // Ливн: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408773 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Литература: базовый уровень: учебник: в 2 частях / Т. Ф. Курдюмова, Е. Н. Колокольцев, О. Б. Марьина [и др.], — Москва: Просвещение, 2024. — Часть 2 — 2024. — 414 с. — ISBN 978-5-09-111996-1. — Текет: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/408776 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
ООД.03		Иностранный язык						
	Английский язык	Основиая литература:						
		Английский язык: 10-й класс: базовый уровень: учебник / О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михсева [и др.]. — 13-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2024. — 248 с. — ISBN 978-5-09-112197-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-блибитечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/408704 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Английский язык: 11-й класс: базовый уровень : учебник / О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михсева [и др.]. — 13-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2024. — 256 с. — ISBN 978-5-09-112198-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/408707 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						

	Ивкина, А.А. Английский язык в профессиональной деятельности: учебное пособие / А. А. Ивкина, М. Н. Ермакова, Н. И. Кузнецова, Ю. Н. Пархоменкова. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2022. — 344 с. — 978-5-907479-30-2. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/972/260721/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	эьс умц ждт	э	РУД	100	
	Хомячук, О.В. Иностранный язык в профессиональной деятельности (английский): учебное пособие / О.В. Хомячук. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2023. — 80 с. — 978.5-907695-11-5. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ : электронныя библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1202/80367/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
Немецкий язык	Основная литература:						
	Лытаева, М. А. Немецкий язык: базовый уровень: учебник / М. А. Лытаева. — Москва: Просвещение, 2024. — 240 с. — ISBN 978-5-09-112934-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408854 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
	Кузнецова, Е. Н. Немецкий язык : базовый уровень : тетрадь-тренажёр : учебное пособие / Е. Н. Кузнецова. — Москва : Просвещение, 2024. — 127 с. — ISBN 978-5-09-112839-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbok.com/book/408857 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
	Дополнительная литература:						
	Лепебина, Н.А. Немецкий язык в профессиональной деятельности : учебное пособие / Н. А. Лелебина, Т. А. Кабишева. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 272 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1200/260713/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
	Крейнис, З.Л. Разговорный немецкий язык. Учебное пособие по разговорной практике. Начальный курс: учебное пособие / З.Л. Крейнис. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2022. — 464 с. — 978.5-90/479-34. — Текст: электроный // УМЦ ЖДТ, з лектронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1272/260717/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
химия	Основная литература:						
	Габриелян, О. С. Химия: 10-й класс: базовый уровень: учебник / О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков. — 6-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2024. — 128 с. — ISBN 978-5-09-11276-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная систем— URL: https://c.lanbook.com/book/408671 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
	Габриелян, О. С. Химия: 11-й класс: базовый уровень: учебник / О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков. — 6-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2024. — 127 с. — ISBN 978-5-09-1127-3. — Техст: электронный // Лань: электронно-библиотечная систем— URL: https://c.lanbook.com/book/408668 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
	Дополнительная литература:						
	Журин, А. А. Химия: 10–11-е классы : базовый уровень : учебник / А. А. Журин. — 3-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2022. — 175 с. — ISBN 978-5-09-097512-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334589 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
	Рудитис, Г. Е. Химия: 11-й класс: базовый уровень : учебник / Г. Е. Рудзитис, Ф. Г. Фельдман. — 10-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2023. — 223 с. — ISBN 978-5-09-108904-2. — Текст : электронный //Лань : электронно-библиотечная сстема. — URL: https://e.lanbook.com/book/360830 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
БИОЛОГИЯ	Основная литература:						
	Биология: 10-й класс: бязовый уровень : учебник / В. В. Пасечник, А. А. Каменский, А. М. Рубцов  и др.]; под редакцией В. В. Пасечника. — 5-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2023. — 223. с. — ISBN 978-5-09-103624. — Текст: электронный / Лана: электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/334994 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
	Биология: 11-й класс: базовый уровень: учебник / В. В. Пасечник, А. А. Каменский, А. М. Рубцов  и др. ]. — 6-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2024. — 272 с. — ISBN 978-5-09-12165-0. — Техет: электронный // Лань: электронно-блибиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/409211 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
	Дополнительная литература:						
	Агафонова, И. Б. Биология: базовый уровень : учебник / И. Б. Агафонова, А. А. Каменский, В. И. Сивоглазов. — Москва : Просвещение, 2024. — 271 с. — ISBN 978-5-09-113524-4. — Текст : электронный //Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/409217 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
	Биология. 11 класс: углублённый уровень: учебник / В. В. Пасечник, А. А. Каменский, А. М. Рубцов [и др.]; под редакцией В. В. Пасечника. — 4-е изд., стер. — Москва: Тросвещение, 2022. — 320 с. — ISBN 978-5-09-087486-1. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/355003 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
история	основная литература:						
	Шубин, А. В. Всеобщая история. Новейшая история: 10-й класс: базовый и углублённый уровин (под общей редакцией В. Р. Мединского); учебник / А. В. Шубин; под общей редакцией В. Р. Мединского. 3-с изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. — 384 с. — ISBN 978-5-09-103597-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://clanbook.com/book/335138 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	э	РУД	100	
	химия	Blassan, M. H. Fapourous, B. H. Kyrincionas, D. D. H. Haptonesiscona, — Mocrae : YML XII. Transportunal College of the College of Co	Blamma M. H. Epsenson, H. H. Spymiona, D. H. Infaponeemon, — Morace; 37MI (ALT. Endowment of Cal. 2004). —	Hence, M. H. Esponsen, H. H. Exponsen, S. O. H. Brownessens, a. Money, NAMEXI, delianers, a. C. M. C. Brownessens, S. D. H. Exponsens, C. D. Brownessens, C. Brownessense	Beaution M. St. Episconneck II. St. Systematics (S. H. Episconneck — March 1991)   202	Hardon M. H. Emmars B. B. Distaines S. H. Barrowsmann, Markey 1941   2012   2	Table   M. R. Stroute, P. R. F. Stroute, P. R. H. Epsenbarg, P. R. H. H. H. Epsenbarg, P. R. H.

		Мединский, В. Р. История. Всеобщая история. 1914-1945 гг. 10 класс. Базовый уровень: учебник / В. Р. Мединский, А. О. Чубарьян. — 3-е изд., обновл. — Москва: Просвещение, 2024. — 239 с. — ISBN 978-5-09-112829-1. — Тект: электронный / Лань: электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408827 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Мединский, В. Р. История. Вссобщая история. 1945 год — начало XXI века: 11-й класс: базовый уровень: учебник / В. Р. Мединский, А. О. Чубарьян. — 3-е изд., обновл. — Москва: Просвещение, 2024. — 271 с. — ISBN 978-5-09-112831-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-ябилотеченая система. — URL: https://el.abook.com/book/408791 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Мединский, В. Р. История. История России. 1914—1945 годы: 10-й класс: базовый уровень: учебник / В. Р. Мединский, А. В. Торкунов. — 3-с изд., обновл. — Москва: Просвещение, 2024. — 496 с. — ISBN 978-5-09-112828-4. — Текст: электронный // Лань: электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408785 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Мединский, В. Р. История. История России. 1945 год — начало XXI века: 11-й класс: базовый уровень: учебник / В. Р. Мединский, А. В. Торкунов. — З-е изд., обновл. — Москва: 1 Просвещение, 2024. — 447 с. — ISBN 978-5-09-112830-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408788 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:  История. История России: 10-й класс: базовый и утлублённый уровни : учебник / М. М. Горинов, А. А. Данилов, М. Ю. Моруков [и др.]; под редакцией А. В. Торкунова. — 3-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. — Часть 1 — 2023. — 192 с. — ISBN 978-5-09-107214- 3. — Текст: электронный // Лана: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334967 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		История. История России: 10-й класс: базовый и утлублённый уровии : учебник/ М. М. Горинов, А. А. Данилов, М. Ю. Моруков [и др.]; под редакцией А. В. Торкунова. — 3-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023 — Часть 2 — 2023. — 191 с. — ISBN 978-5-09-107215-0. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://clanbook.com/book/335162 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		История. История России: 10-й класс: базовый и утлублённый уровни : учебник / М. М. Горинов, А. А. Данилов, М. Ю. Моруков [и др.]; под редакцией А. В. Торкунова. — 3-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023 — Часть 3 — 2023. — 143 с.— ISBN 978-5-09-107216-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/334973 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз, пользователей.	2023	ЭБС Лань	э	РУД	100	
ООД.07	ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ	Основная литература:						
		Обществознание: 10-й класс: базовый уровень: учебник / Л. Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова, А. И. Матвеев [и др.]; под редакцией Л. Н. Боголюбова, А. Ю. Лазебниковой. — 5-е изд., перераб. — Москва: Просвещение, 2023. — 287 с. — ISBN 978-5-09-104509-3. — Текет: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/334976 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Обществознание: 11-й класс: базовый уровень: учебник /Л. Н. Боголюбов, Н. И. Городецкая, А. Ю. Лазебникова [и др.]; под редакцией Л. Н. Воголюбова, А. Ю. Лазебниковой. — 5-е изд. перераб. — Москва: Просвещение, 2023. — 288 с. — ISBN 978-5-09-104510-9. — Текст : электронный // Лань: электронно-билиотечная система. — URL: https://clanbook.com/book/334979 (дята обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература: Котова, О. А. Обществознание. 11 класс: базовый уровень : учебник / О. А. Котова, Т. Е.						
		Лискова. — 4-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2022. — 112 с. — ISBN 978-5-09-087585-1. — Текст : электронный // Лавь : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/360767 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Обществознание: 11-й класс: базовый уровень: учебник / О. В. Гаман-Голутвина, А. И. Ковлер, Е. Г. Пономарёва [и др.]; под редакцией В. А. Тишкова. — 5-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. — 494 с. — ISBN 978-5-09-110485-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/360761 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
ООД.08	ГЕОГРАФИЯ	Основная литература:						
		Максаковский, В. П. География: 10—11-е классы: базовый уровень: учебник / В. П. Максаковский. — 33-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. — 415 с. — ISBN 978-5-09-105010-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/335018 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Кузнецов, А. П. География: 10—11-е классы: базовый уровень : учебник / А. П. Кузнецов, Э. В. Ким. — 13-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2023. — 367 с. — ISBN 978-5-09-110479-0. — Текст : электронный // Лавы : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/360599 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Лопатников, Д. Л. География: 10-11-е классы: базовый уровень: учебник / Д. Л. Лопатников. — 4-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. — 175 с. — ISBN 978-50-9110480-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/360596 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	э	РУД	100	
ООД.09	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	Основная литература:						
		Лях, В. И. Физическая культура: 10-11-е классы: базовый уровень: учебник / В. И. Лях. — 11-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. — 271 с. — ISBN 978-5-09-103628-2. — Текст: электронный /Лань: элект	2023	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Матвесв. А. П. Физическая культура: 10—11-е классы: базовый уровень: учебник / А. П. Матвесв. — 4-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2022. — 319 с. — ISBN 978-5-09-092097-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/334646 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	

		Дополнительная литература:				I	I	
		Погадаев, Г. И. Физическая культура. Футбол для всех: 10—11-е классы : учебник / Г. И.						
		Погадаев, п. и. очинческая культура. Футоол для всех: 10—11-е класы: учесник 1. и. Погадаев, год редакцией И. Акинфеева. 3—6 члд, стрг. — Москва: Просвещение, 2024. — 109 с. — ISBN 978-5-09-114832-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://салаbook.com/book/408731 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Погадаев, Г. И. Физическая культура: 10-11-е классы: базовый уровень : учебник / Г. И. Погадаев. — 9-е изд., стер. — Москав: Просвещение, 2022. — 287 с. — ISBN 978-5-09-095244-6. — Гекст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334886 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
ООД.10	ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ	Основная литература:						
		Основы безопасности жизнедеятельности: 10-й класс: учебник / Б. О. Хренников, Н. В. Гололобов, Л. И. Львивая, М. В. Маслов; под редакцией С. Н. Егорова. — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2024. — 383 с. — ESBN 978-5-09-112223-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408875 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Основы безопасности жизнедеятельности: 11-й класс: учебник / Б. О. Хренников, Н. В. Гололобов, Л. И. Льняная, М. В. Маслов; под редакцией С. Н. Егорова. — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2024. — 319 с. — ISBN 978-509-112224-4. — Текст: электронный // Ланы: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408878 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Ким, С. В. Основы безопасности жизнедеятельности. 10—11 классы: базовый уровень: учебник / С. В. Ким, В. А. Горский. — 5-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2022. — 396 с. — ISBN 978-5-90-988175-3. — Текст: закетронный // Лань: электронно-библютечная енстема. — URL: https://e.lanbook.com/book/334508 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	э	РУД	100	
00Д.11	МАТЕМАТИКА	Основная литература:						
		Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа: 10—11-е классы: базовый и углублённый уровни: учебник / Ш. А. Алимов, Ю. М. Колятин, М. В. Ткачёва, Фёдорова. — 12-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2024. — 463 с. — ISBN 978-5-09-112136-0. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408656 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	100	100	
		Атанасян, Л. С. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия: 10—11-й классы: базовый и углублённый уровни: учебник /Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев. — 12-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. — 287 с. — ISBN 978-5-09-112137-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиютечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408659 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	100	100	
		Дополнительная литература: Полунина, Т.В. Математика: учебное пособие / Т.В. Полунина. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2022. — 144 с. — 978-5-907479-41-8. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1196/260709/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
		Вернер, А. Л. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия: 11-й класс: базовый уровень: учебник /А. Л. Вернер, А. П. Карп. — 4-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2022. — 239 с. — ISBN 978-5-09-091757-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334406 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
ООД.12	ИНФОРМАТИКА	Основная литература:						
		Босова, Л. Л. Информатика: 10-й класс: базовый уровень: учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — 7-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2024. — 288 с. — ISBN 978-5-09-112245-9. — Текст: электронный // Лавы: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408890 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Босова, Л. Л. Информатика: 11-й класс: базовый уровень: учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — б-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2024. — 256 с. — ISBN 978-5-09-112246-6. — Тект: электронный // Лавы: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408893 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Поляков, К. Ю. Информатика: 10-й класс: базовый и углублённый уровни : учебник : в 2 частях / К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин. — 5-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2023 — Часть 1 — 2023. — 350 с. — ISBN 978-5-09-103613-8. — Текст : электронный /Ланъ : электронно-блюнотечная система. — URL: https://el.abndoc.com/book/34925 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	100	100	
		Поляков, К. Ю. Информатика: 10-й класс: базовый и углублённый уровни : учебник : в 2 частях / К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин. — 5-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2023 — Часть 2— 2023. — 350 с. — ISBN 978-5-09-103615-2. — Техет : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334928 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	100	100	
		Поляков, К. Ю. Информатика: 11-й класс: базовый и углублённый уровни : учебник : в 2 частях /К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин. — 5-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2023 — 42аст. 1 ESBN 978-5-09-103617-6. — Техст: электронный // Лашь : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334931 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	100	100	
		Поляков, К. Ю. Информатика: 11-й класс: базовый и углублённый уровни : учебник : в 2 частях /К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин. — 5-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2023 — 42сть 2 — 2023. — 302 с. — ISBN 978-5-09-103618-3. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334934 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	100	100	
ООД.13	ФИЗИКА	Основная литература:						
		Мякишев, Г. Я. Физика: 10-й класс: базовый и углублённый уровии : учебник / Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, Н. Н. Сотский ; под редакцией Н. А. Парфентьевой. — 11-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2024. — 432 с. — ISBN 978-5-09-112178-0. — Текст : электронный // Лавь : электронно-библиотечная система. — URL : https://clanbook.com/book/408686 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	

		Мякишев, Г. Я. Физика: 11-й класс: базовый и утлублённый уровии : учебник / Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, В. М. Чарутин; под редакцией Н. А. Парфентьевой. — 12-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2024. — 432 с. — ISBN 978-5-09-112179-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/408689 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Мякишев, Г. Я. Физика. Электродинамика: 10-11-е классы: углублённый уровень: учебник / Г. Я. Мякишев, А. З. Синяков. — 11-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2022. — 476 с. — ISBN 978-5-99-087189-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334871 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Мякишев, Г. Я. Физика: Механика. 10 класс: углублённый уровень: учебник / Г. Я. Мякишев, А. З. Синяков. — 11-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2022. — 520 с. — ISBN 978-5-09-087885-2. — Тект: электронный // Ланы: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbok.com/book/334874 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	э	РУД	100	
ип	Индивидуальный проект	Основная литература:						
		Экология. Индивидуальный проект. Актуальная экология: 10—11-е классы: базовый уровень: учебник / М. В. Половкова, А. В. Носов, Т. В. Половкова, М. В. Майсак. — 3-е изд., стер. — Москва: Проевещение, 2023. — 191 с. — ISBN 978-5-09-103698-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408674 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
пп		ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						
СГЦ		Социально-гуманитарный цикл						
СГЦ.01	история россии	Основная литература:						
		Россия в мире : 10—11-е классы : базовый уровень : учебник : в 2 частях / А. А. Данилов, Л. Г. Косулина, М. Ю. Брандт [и др.] : под редакцией А. В. Торкунова. — 3-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2023 — Часть 1 — 2023. — 303 с. — 158М у78-50-9-110512-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.labok.com/book/360773 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Мединский, В. Р. История. История России. 1945 год — начало XXI века: 11-й класс: базовый уровень: учебник / В. Р. Мединский, А. В. Торкунов. — 3-е изд., обиовл. — Москва : Просвещение, 2024. — 447 с. — ISBN 978-5-09-112830-7. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/408788 (дата обращения: 12.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Мединский, В. Р. История. История России. 1914—1945 годы: 10-й класс: базовый уровень: учебник / В. Р. Мединский, А. В. Торкунов. — 3-е изд., обновл. — Москва: Просвещение, 2024. — 496 с. — ISBN 978-50-9112828-4. — Текст: электронный / Ланы: электронно- библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/408785 (дата обращения: 12.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Бубличенко, В. Н. Атлас по истории Советского Союза и мира в Новейшее время : учебное пособие / В. Н. Бубличенко. — Ухта : УТТУ, 2021. — 149 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/209597 (дата обращения: 12.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Воробьева, Э. А. История, История России: учебиое пособие / Э. А. Воробьева. — Новосибирск: НПТУ, 2022. — 76 с. — ISBN 978-5-7782-4834-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/404543 (дата обращения: 12.11.2024). — Режим доступа: для авториз, пользователей.	2022	ЭБС Лань	э	РУД	100	
СГЦ.02	инос	ТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ						
	Английский язык	Основная литература:						
		Хомячук, О.В. Иностранный язык в профессиональной деятельности (английский): учебное пособие / О.В. Хомячук. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2023. — 80 с. — 978-5-907695-11-5. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://unnczdt.ru/books/1202/280367/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Пушкарева, Н.В. Сборник упражнений по английскому языку для студентов железнодорожных техникумов : учебное пособие /Н.В. Пушкарева, И.В. Губанова. — Москва : УИЦ ЖДТ, 2022. — 128 с. — 978-5-907479-42-5. — Текст : электронный // УИЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1272/261966/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Ивкина, А.А. Английский язык в профессиональной деятельности : учебное пособие / А. А. Ивкина, М. Н. Ермакова, Н. И. Кунепова, Ю. Н. Пархоменкова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 344 с. — 978-5-907479-30-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронныя библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/972/260721//дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
		Космин, А. В. Инфраструктура железных дорог. Англо-русский словарь: словарь / А. В. Космин, В. В. Космин. — Вологда: Инфра-Инженерия, 2023. — 464 с. — ISBN 978-5-9729-1410-4. — Текст: электронный // Лань: электронны-блёдоногечныя система. — URL: https://e.lanbook.com/book/347348 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
	Немецкий язык	Основная литература:  Лелебина, Н.А. Немецкий язык в профессиональной деятельности : учебное пособие / Н. А. Лелебина, Т. А. Кабишева. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 272 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронныя библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1200/260713/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
		Крейнис, З.Л. Разговорный немецкий язык. Учебное пособие по разговорной практике. Начальный курс: учебное пособие / З. Л. Крейнис. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2022. — 464 с. — 978.5-90/479-34-0. — Текст: электроный // УМЦ ЖДТ, зълектроныя библиогека. — URL: https://umczdt.ru/books/1272/260717/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	

		Дополнительная литература:						
		Голубева, Т.В. Профессионально-ориентированные тексты по немецкому языку для						
		касевнодорожных специальностей: учебное пособие / Т. В. Толубева. — Москва: ФТБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 64 с. — 978-5-907206-54. — Текст: электронный / УмП (ЖДТ: электронный / бильностека. — URL: https://umczdt.ru/books/1037/251713/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
СГЦ.03	БЕЗОПАСНОСТЬ жизнедеятельности	Основная литература:						
		Основы безопасности жизнедеятельности : 10-й класе : учебник / Б. О. Хренников, Н. В. Гололобов, Л. И. Льянява, М. В. Маслов ; под редакцией С. Н. Егорова. — 2-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2024. — 383 с. — ISBN 978-5-90-112223-7. — Текст : электронный // Ланк : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408875 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Основы безопасности жизнедеятельности : 11-й класе : учебник /Б. О. Хренников, Н. В. Гололобов, Л. И. Льянява, М. В. Маслов, тол редакцией С. Н. Егоровь. — 2-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2024. — 319 с. — ISBN 978-5-09-112224-4. — Текст : электронный // Лавь : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408878 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Ким, С. В. Основы безопасности жизнедеятельности. 10—11 классы: базовый уровень:  учебник / С. В. Ким, В. А. Горский. — 5-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2022. — 396 с.  — ISBN 978-5-09-088175-3. — Текст: электронный // Лапь: электронно-библиотечная  система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334508 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим  доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
СГЦ.04	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	Основная литература:						
		Мезенцева, В. А. Физическая культура и спорт: учебное пособие / В. А. Мезенцева, С. С. Пегрова. — Самара: СамГАУ, 2023. — 240 с. — ISBN 978-5-88575-709-6. — Текст: эмектронный //Лань: эмектронный //Лань: знектронно-библиогечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/348065 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Вандышева, О. Д. Физическая культура: практикум: учебное пособие / О. Д. Вандышева, В. И. Вандышев. — Челябинск: ЮУТУ, 2022. — 80 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://calabook.com/book/262175 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Ветрова, И. В. Адаптинная физическая культура: учебное пособие / И. В. Ветрова, Л. В. Захарова, Н. В. Люлина. — Красноярск: КГПУ им. В.П. Астафьева, 2023. — 328 с. — ISBN 978-5-00102-616-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/338423 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	э	РУД	100	
СГЦ.05	ОСНОВЫ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ	Основная литература:						
		Прохорова, Н. Н. Основы финансовой грамотности: учебно-методическое пособие / Н. Н. Прохорова. — Брянск: Брянский ГАУ, 2021. — 24 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-блюнотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/304454 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Чувикова, И. В. Рабочая тетрадь для проведения практических занятий и самостоятельной работы обучающихся очной формы обучения по дисциплине «Основы финансовой трамотности» (общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл ОГСЭ.08) по епециальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям): учебное пособие / И. В. Чувикова. — Великие Јуки: Великолукская ГСХА, 2024. — 33 с. — Текст: электронный // Јапы: электронно-библиотечная система. — ИК.: https://clanbook.com/book/426977 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:  Яцков, И. Б. Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности / И. Б. Яцков. — Санкт-Петербург: Лань, 2024. — 332 с. — ISBN 978-5-507-48130-9. — Текст: электроиный // Лань: электроино-библиотечная система. — URL: https://clanbok.com/book/362741 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
EH		Математический и общий естественнонаучный цикл						
опц		Общепрофессиональный цикл						
ОПЦ.01	инженерная графика	Основная литература:						
		Инженерная графика: учебник для вузов / Н. П. Сорокин, Е. Д. Ольшевский, А. Н. Заикина, Е. И. Шибанова. — 7-е изд., испр. и доп. — Саикт-Пстербург: :Лань, 2024. — 432 с. — ISBN 978-5074-7522. — Текст: электронный / Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/386441 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Дадашова, Е.А. Учебное пособие по работе в системе КОМПАС-3Dv18.1-График: учебное пособие / Е. А. Дадашова. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2022. — 112 с. — 978-5-907479-29-6. — Текет: электронный // УМЦ ЖДТ: электронняя библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1194/260722/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Серга, Г. В. Инженерная графика: учебник / Г. В. Серга, И. И. Табачук, Н. Н. Кузнецова. — 2- е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 228 с. — ISBN 978-5-8114-2856-4. — Текет: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/212708 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
ОПЦ.02	ТЕХНИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА	Основная литература:						

		Молотников, В. Я. Техническая механика / В. Я. Молотников. — 3-е изд., стер. — Санкт- Пегербург: 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: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Кустов, А. В. Техническая механика: учебное пособие / А. В. Кустов, В. Г. Межов. — Красноврск: СибГУ им. академика М. Ф. Решегнёва, 2023. — 132 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/330119 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Донолнительная литература:  Юркова, К. В. Техинческая механика: практикум: учебно-методическое пособие / К. В. Юркова. — Минск: БНТУ, 2021. — 100 с. — ISBN 978-985-593-302-5. — Текст:  заектронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL:  https://с.lanbook.com/book/325706 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для  авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	э	РУД	100	
ОПЦ.03	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА	Основная литература:						
		Акимова, Г.Н. Электротехника: учебник / Г. Н. Акимова. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2023. — 256 с. — 978-5-907695-15-3. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umezdt.ru/books/1200/280518/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
		Электротехника: учебное пособие / . — Москва: УМЦ ЖДТ, 2023. — 248 с. — 978-5-907479-66-1. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1201/280410/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Электротехника: учебное пособие / О. Б. Давыденко, В. В. Богданов, Н. П. Савин, А. В. Сапсалев. — Новосибирск: НПТУ, 2022. — 216 с. — ISBN 978-5-7782-4681-2. — Текст: электронный // Лань: электронн	2022	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Шаряпов, А. М. Электротехника: учебное пособие / А. М. Шаряпов, Г. В. Вагапов. — Казань: КНИТУ, 2023. — 136 с. — ISBN 9785-77882-3348-2. — Текст: электронный // Лянь: электронный // Лянь с электронный гоблюнотечная система. — URL: https://cl.abook.com/book/412427 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	э	РУД	100	
ОПЦ.04	ЭЛЕКТРОНИКА И МИКРОПРОЦЕССОРНАЯ ТЕХНИКА	Основная литература:						
		Кочеткова, А.Е. Электроника и микропроцессорная техника: ; учебное пособие / А. Е. Кочеткова. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2023. — 152 с. — 978-5-907479-65-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1037/280469/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
		Горельшее В.И. Учебное пособие. Иллострированный альбом «Электронная техника» (СПО) - Пековская обл., г.Пустошка: ООО "Пустошкинская типография", 2021 40 с.	2021	Библиотека СПО	п/э		100	
		Донолнительная литература:  Сажнев, А. М. Микропроцессорные системы: цифровые устройства и микропроцессоры:  учебное пособие для средието профессионального образования / А. М. Сажнев. — 3-е изд.,  перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 148 с. — (Профессиональное  образование). — ISBN 978-55-341-8601-7. — Тект: злактронный // Образовательная  платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/543481 (дата обращения: 04.12.2024).	2022	ЭБС urait.ru	Э	РУД	100	
ОПЦ.05	материаловедение	Основная литература:						
		Земсков, Ю. П. Материаловедение / Ю. П. Земсков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лвик, 2024. — 188 с. — ISBN 978-5-507-48829-2. — Текст: электронный // Лань: электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/364784 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Илларионов, И. Е. Материаловедение: учебное пособие / И. Е. Илларионов, Э. Л. Львова, И. А. Стрельников. — Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. — 248 с. — ISBN 978-5-9729-1873-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/428585 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Варгасов, Н. Р. Материаловедение : учебное пособие / Н. Р. Варгасов, М. М. Радкевич. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. — 208 с. — ISBN 978-5-9729-0946-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/281495 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
ОПЦ.06	МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРГИФИКАЦИЯ	Основная литература:						
		Пухаренко, Ю. В. Метрология, стандартизация и сертификация: учебное пособие для вузов / Ю. В. Пухаренко, В. А. Норин. — Санкт-Петербург: Лань, 2024. — 424 с. — ISBN 978-5-507-49735-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-биологечива система. — URL: https://c.lanbook.com/book/427796 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Метрология, стандартизация и сергификация. Практикум / В. Н. Кайнова, Т. Н. Гребнева, Е. В. Зимина, Е. А. Куликова; Под ред.: Кайнова В. Н. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург . Лань, 2022. — 348 с. — ISBN 978-5-8114-9913-7. — Текет : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/238841 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Снежко, А. А. Метрология, стандартизация и сертификация : учебное пособие / А. А. Снежко. — Железногорск : СПСА, 2023. — 199 с. — Текст : электронный // Лань : электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/331424 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
ОПЦ.07	ОБЩИЙ КУРС ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ	Основная литература:						

		Кашсева, Н.В. Общий курс железных дорог: учебник / Н. В. Кашсева, Е. Н. Тимухина. — Москва: ФТБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспортер», 2021. — 1240 с. — 978-5-907206-90-8. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1196/251731/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Общий куре 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: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Дополнительная литература:  Балатин, Д. В. Общий курс железных дорог: практикум к изучению дисциплины "Общий курс железных дорог": учебное пособие / Д. В. Балатин, О. В. Балатин, Р. Ю. Якушин. — Омск: ОмГУПС, 2020 — Часть 1 — 2020. — 34 с. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблистенная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165625 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для автори: 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: ОмГУПС, 2020 — Часть 2 — 2020. — 30 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165626 (дата обращения: 20.11.2024). — 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": учесное пособие / Д. В. Балагин, О. В. Балагин, Р. Ю. Якушин. — Омск: ОмГУПС, 2020. — Часть 3 — 2020. — 27 с. — Текст: электронный / Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165627 (дата обращения: 20.11.2024). — 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: 21.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Целуйко, Д.И. Охрана труда: учебное пособие / Д. И. Целуйко. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2023. — 200 с. — 978-5-907695-01-6. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1197/280366/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Атапин, В. В. Основы применения технологий бережливого производства в путевом хозяйстве ; учебное пособие / В. В. Атапин, Н. А. Атапина. — Самара : СамГУПС, 2024. — 87 с. — ISBN 978-5-9894-1377-5. — Текст : электронный // Лань : электронный // Лань : олектронно-библюченая системы— URL: https://c.lanbook.com/book/434519 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Бурнашева, Э. П. Основы бережливого производства: учебное пособие для вузов / Э. П. Бурнашева. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2024. — 76 с. — ISBN 978-5-507-50105-2. — Текет: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://clanbok.com/book/411329 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Скрябина, О. В. Основы бережливого производства: учебное пособие / О. В. Скрябина, Д. С. Рабкова, Г. А. Кулманова. — Омск: Омский ГАУ, 2023. — 69 с. — ISBN 978-5-907687-60-8. — Тект: — закстронный // Лань: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/388220 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	э	РУД	100	
ОПЦ.09	информатика	Основная литература:						
		Оношин, М. Е. Информатика: 11-й класс: уллублённый уровень: учебник / М. Е. Фиошин, А. А. Рессии, С. М. Юнусов: под редакцией А. А. Куленсова — 6-е илд., стер. — Москва: Просвещение, 2022. — 335 с. — ISBN 978-5-09-095157-9. — Текст: электронный // Лавь: электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/334820 (дата обращения: 12,11,2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Ильичева, В.В. Информатика. Теоретический курс: учебное пособие / В. В. Ильичева, В. В. Доманский. — Ростов-на-Дону: PГУПС, 2022. — 179 с. — 978-5-907494-18-0. — Текст: электронный // УМП ЖДТ: электронный аббилистека. — URL: https://umczdt.ru/books/1214/281579/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Алиева, Л. М. Курс лекций по дисциплине «Геория и методика обучения. Профиль Информатика». (Общая методика): учебное пособие / Л. М. Алиева. — Махачкала: ДППУ, 2023. — 109 с. — Текст: электронный / Ланы: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/406877 (дата обращения: 12.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	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. — Москва : Просвещение, 2024. — 175 с. — ISBN 978-5-09-113130-7. — Текст : электронный //Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408818 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Федорос, Е. И. Экология: базовый уровень: практикум: учебное пособие / Е. И. Федорос, Г. А. Нечаева. — Москва: Просвещение, 2024. — 381 с. — ISBN 978-5-09-110839-2. — Текст: электронный //Jalis: электронно-библиогечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408734 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Андреева, С. И. Учебно-методическое пособие для выполнения самостоятельной работы по дисциплине «Экология»: учебно-методическое пособие / С. И. Андреева, А. Н. Красногорова, Ю. Б. Гришина. — Омск: ОмГУПС, 2023. — 20 с. — Текст: электронный // Лань: электронной побилитетивая система. — URL: https://e.lahook.com/book/419156 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз, пользователей.	2023	ЭБС Лань	э	РУД	100	
ОПЦ.11	ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА	Основная литература:						

	Лачута, Ю. Ф. Прикладная математима: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Ю. Ф. Лачута, В. А. Самсонов. — 2-с изд., доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 304 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534- 13214-4. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/541726 (дата обращения: 04.12.2024).	2024	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100	
	Плескунов, М. А. Прикладная математика. Задачи сетевого планирования : учебное пособие для среднего профессионального образования / М. А. Плескунов; под научной редакцией А. И. Корткого. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайг, 2024. — 93 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11959-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/515879 (дата образиения: 04.12.2024).	2024	ЭБС Юрайт	э	РУД	100	
	Дополнительная литература:						
	Воронов, М. В. Прикладная математика: технологии применения: учебное пособие для вузов / М. В. Воронов, В. И. Пименов, Е. Г. Суздалов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 376 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-04534-5. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/538755 (дата обращения: 04.12.2024).	2024	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100	
	Веремчук, Н. С. Прикладивя математика: учебно-методическое пособие / Н. С. Веремчук, Т. А. Полякова. — Омск: СибАДИ, 2022. — 198 с. — ISBN 978-5-00113-195-3. — Текст: эмектронный // Лань: электронно-библиогечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/270887 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	э	РУД	100	
ТРАНСПОРТНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	Основная литература:						
	Кочеткова, А.Е. Транспортная безопасность: / А. Е. Кочеткова, — Москва: УМЦ ЖДТ, 2024.— 244. — 978.5-90/695-39-9. — Текст: : электронымі // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/971/290003/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
	Мартынова, Ю.А. Транспортная безопасность: учебное пособие /Ю. А. Мартынова. — Москва: УМI ЖДТ. 2022.— По4 с. — 978-5-907479-40-1. — Текст: электронный // УМIЦ ЖДТ: электронный библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1037/260710/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
	Дополнительная литература:						
	Хвостиков, А.Г. Технические средства диагностики безопасности транспортных процессов и объектов: / А. Г. Хвостиков. — Ростов-на-Дону: РГУПС, 2023. — 180 с. — 978-5-907494-36-7. — Текст: электронный // УМП ЖДТ: электронная бибниотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1214/288822/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
	Транспортная безопасность: учебное пособие / составитель А. В. Швецов. — Хабаровск: дВГУПС, 2021. — 74 с. — Темст: электронный // Лань: электронно-быбшогоения система. — URL: https://e.lanbook.com/book/259442 (дата обращения: 21.11.2024). — Режим достуна: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	э	РУД	100	
ОРГАНИЗАЦИЯ ДОСТУПНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ НА ТРАНСПОРТЕ	Основная литература:						
	Романова, И. Ю. Организация доступной среды на транспорте: учебное пособие / И. Ю. Романова, Я. В. Кукушкина, Т. М. Шманёв. — Санкт-Петербурт: ПГУПС, 2024. — 71 с. — ISBN 978-5-7641-1991-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-быблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/439535 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	э	РУД	100	
	Вакуленко, С.П. Особенности обслуживания маломобильных пассажиров на железнодорожном транспорте: учебное пособие / С. П. Вакуленко, Е. Б. Куликова, М. Ю. Левинукова. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2022. — 112 с. — 978-5-907479-01-2, — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://unrc.dt.ru/books/1016/260757/ (дата обращения 04.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
	Дополнительная литература:						
	Галямова, Т. В. Организация доступной среды на транспорте: учебное пособие / Т. В. Галямова. — Санкт-Петербург: СПБГУ ГА, 2019. — 119 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/145242 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
	Профессиональный цикл						
Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (тепловозы)	Основная литература:						
	Елистратов, А.В. Тормочные системы подвижного состава железных дорог: учебное пособие /А.В. Елистратов. — Москва: ФТБУ ДПО «Учебно исполический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 304 с. — 978-5-907206-61-8. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://unez.dt.ru/books/1200/251711/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
	Осинцев, И.А. Электрические машины тягового подвижного состава: / И. А. Осинцев. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2024. — 496 с. — 978-5-907695-54-2. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронный и/ УМЦ ЖДТ: электронный обращения обращения обращения предоставления обращения предоставления	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
	Соломатин, А.В. Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог: учебное пособие / А. В. Соломатин. — Москва: ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 216 с. — 978-5-907206-76-2. —						
	организация доступной среды для инвалидов на транспорте  Обеспечение бе: железнодорожного по колемуюто состава	projectional projection continues of generating 10, 0, Juny 13, B. A. Cancolous. — 2 et al., 2014—101314—117314—11	рефессионального образования (2.0. ф. Перуна, В. А. Сиксения — Де-иха, дин. — Можена 12.124.4. — Тест — Закариан (2.00 ф. Перуна (2.00 ф. Пер	Image: Content   Processed   Processed	projection and projec	Production	Political Content of Support of Content on Act Content on The Content of Content on Content of Content on Content of Content on Co

		Осинцев, И.А. Изоляция электрических машин средней мощности: учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва : ОТБУ ДПО «Учебное мотерлический центр по образованию на железиодорожном транспорте», 2021. — 456 с. — 978-5-907206-67-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://uncact/dru/books/1202/251703/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Осинцев, И.А. Теория работы электрических машин подвижного состава: учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва: ФТБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспортер», 2021. — 672 с. — 978-5-907206-57-1. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://unc.cdt.ru/books/1202/251702/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подлиске.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	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: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Вспомотательные системы тепловозов: Практикум к выполнению практических работ: учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск: ОмГУПС, 2022. — Часть 1 — 2022. — 31 с. — Текст: электронный / Лавы: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264302 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Вспомотательные системы тепловозов: Практикум к выполнению практических работ: учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск: ОмГУПС, 2022. — Часть 2 — 2022. — 33 с. — Текст: электронный / Лавы: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264305 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	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 // Ланк : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/349766 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим достуна: для авторит. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Кузнецов, К.В. Неисправности тормозного оборудования тягового подвижного состава : справочное издание /К. В. Кузнецов, Ю. В. Разанцев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978.5-90769-00-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиютска. — URL: https://umezdt.ru/books/972/280586/ (дата обращения 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Осипов, А. В. Техническое обслуживание и ремонт подвижного состава: учебное пособие / А. В. Осипов, А. В. Фролов, В. Ю. Бубнов. — Санкт-Петербург: ПТУПС, 2020. — 58 с. — ISBN 978-5-7641-132-3. — Текст: электронный //Лань: эле	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Лапицкий, В.Н. Основы технического обслуживания и ремонта тепловозов и дизель-поездов. Часть 2. Устройство и ремонт кислотных аккумуляторных батарей: учебное пособие / В. Н. Лапицкий. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978-5-907479-73-9. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://uncactur/books/1197/280432/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	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 // Лан: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264308 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	э	РУД	100	
МДК.01.02	Эксплуатация железнодорожного подвижного состава (тепловозы) и обеспечение безопасности движения поездов	Основная литература:						
		Иващенко, В. О. Теория безопасности движения поездов : учебное пособие / В. О. Иващенко, И. А. Ролле. — Санкт-Петербург : III УПС, 2020. — 46 с. — ISBN 978-5-7641-1430-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-обилотечива система. — URL: https://e.lanbook.com/book/156032 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ПРИКАЗ от 23 июня 2022 г. N 250 ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Текст: электронный, 2022 526 с ISBN p250-23-06-2022 URL: https://ibooks.ru/bookshelf/385990/reading (дата обращения: 26.09.2023) Текст: электронный.	2022	ЭБС Айбукс	Э	РУД	100	
		Аммедлянов, Г. Г. Учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теорыя безопансногт движения поездов»; учебно-методическое пособие / Г. Г. Ахмедзянов, И. Л. Саля, К. П. Сивков. — Омск : ОмГУПС, 2022 — Часть 1 — 2022. — 28 с. — Техст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/264438 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Мартынова, Ю.А. Транспортная безопасность: учебное пособие / Ю. А. Мартынова. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2022. — 104 с. — 978-5-907479-40-1. — Текст: электронный: // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1037/260710/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.  Локомотивные энергетические установки: основы теории рабочих процессов тепловозных	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		локомотивные энергетические установки: основы теории расочих процессов тепловозных дияслей: учебное пособие / В. В. Грачёв, 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://elanbook.com/book/264686 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Тяговый подвижной состав : учебное пособие / Т. В. Волуск, В. С. Томилов, В. Н. Иванов, О. В. Мелыпченко. — Иркутск : ИрГУПС, 2021. — 72 с. — Текст : электрониный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/200141 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	э	РУД	100	

	-							
		Кузнісцов, К.В. Техническая эксплуатация тягового подвижного состава железных дорог. Тепловозы ; учебное пособие / К. В. Кузнісцов, С. А. Пільник. — Москва : УМІІ ДДТ, 2022. — 208 с. — 978.5-90/479-35-7. — Текст : электронный // УМІІ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1200/260716/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp		elibrary.ru				
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://clibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	+Библиотека СПО elibrary.ru	Э/П	РУД	100	
			2020-2025	+Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	э	РУД	100	
		Основная литература:						
УП 01.01	Учебная практика							
		Иващенко, В. О. Теория безопасности движения поездов : учебное пособие / В. О. Иващенко, И. А. Ролле. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — 46 с. — ISBN 978-5-7641-1430-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/156032 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ПРИКАЗ от 23 июня 2022 г. N 250 ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Текст : электронный, 2022 526 с ISBN р250-23-06-2022 URL: https://ibooks.ru/bookshelf/385990/reading (дата обращения: 26.09.2023) Текст: электронный.	2022	ЭБС Айбукс	Э	РУД	100	
		Надёжность и управление техническим осотовнием локомогивов : учебное пособие / А. С. Кушнирук, А. К. Пляскин, П. В. Соколов, Д. Ю. Дроголов. — Хабаровск : ДВГУПС, 2022. — 89 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/339434 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Елистратов, А.В. Тормозные системы подвижного состава железных дорог: учебное пособие / А. В. Елистратов. — Москва: оПБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспортер», 2021. — 304 с. — 978-5-907206-61-8. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1200/251711/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Соломатии, А.В. Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог: учебное пособие / А. В. Соломатии. — Москва: оТ БУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 216 с. — 978-5-907206-76-70. Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://unczd.tru/books/1200/251706/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Осинцев, И.А. Изоляция электрических машин средней моциости: ; учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на желегиюдорожном гранспорте», 2021. — 456 с. — 978-5-907206-67-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://unced.tru/books/1202/251703/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека	Э/П	РУД	100	
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	СПО elibrary.ru +Библиотека	Э/П	РУД	100	
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/		СПО				
			2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
ПП 01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	Основная литература:						
		МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ПРИКАЗ от 23 июня 2022 г. N 250 ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЖЕЛЕЗНЫХ. ДОРОГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Текст : электронный, 2022 526 с ISBN р250-23-06-2022 URL: https://ibooks.ru/bookshelf/385990/reading (дата обращения: 26.09.2023) Текст: электронный.	2022	ЭБС Айбукс	э	РУД	100	
		Надёжность и управление техническим осотовнием локомогивов : учебное пособие / А. С. Кушнирук, А. К. Пляскин, П. В. Соколов, Д. Ю. Дроголов. — Хабаровск: ДВГУПС, 2022. — 89 с. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/339434 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Мартынова, Ю.А. Транспортная безопасность: учебное пособие /Ю. А. Мартынова. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2022. — 104 с. — 978-5-907479-40-1. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1037/260710/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
		Локомотивные энергетические установки: основы теории рабочих процессов тепловозных дизелей: учебное пособие / В. В. Грачёв, В. А. Кручек, А. В. Грищенко [и др.]. — Санкт-Петербур: ПТУПС, 2022. — 74 с. — ISBN 978-5-764-11699-0. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264686 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Лапицкий, В.Н. Основы технического обслуживания и ремонта тепловозов и дизель-поездов. Часть 2. Устройство и ремонт кислотных аккумуляторных батарей: учебное пособие / В. Н. Лапицкий. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978-5-907479-73-9. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1197/280432/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Кузнецов, К.В. Техническая эксплуатация тягового подвижного состава железных дорог. Тепловозы: учебное пособие / К. В. Кузнецов, С. А. Пильник. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2022. — 208 с. — 978-5-907479-35-7. — Текст: электронный / УМЦ ЖДТ: электронный быблиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1200/260716/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
		Соломатин, А.В. Электрическое оборудование тигового подвижного состава железных дорог - учебное пособие / А. В. Соломатин. — Москва: оТБ У ДПО «Учебно методический цент р но образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 216 с. — 978-5-907206-76-2. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электроннам библиотека. — URL: https://unez.dtru/books/1200/251706/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						

		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
ПМ.02	деятельности	ОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА И ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЯ КОЛЛЕКТИВОМ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ (ПО ВИДАМ ПОДВИЖНОГО СОСТАВА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ)						
МДК 02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	Основная литература:						
		Гирич, А.О. Менеджмент и экономика предприятий железнодорожного транспорта: учебник А.О. Тирич, Л. В. Шкурина, Е. Л. Гашникова, Е. Н. Евдокимова, А. Н. Задорожива, Е. А. Маскаева, Е. В. Стручкова. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2022. — 368 с. — 978-5-907479-23-4. — Техет: электронный // УМЦ ЖДТ: электронныя библиотска. — URL: https://umczdt.ru/books/1216/260734/ (дата обращения 09-12-2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Куршакова, Н.Б. Организация управления транспортным предприятием. Том 1 : учебник / Н. Б. Куршакова, Г. Г. Лёвкин. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 520 с. — 978-5-907479-13-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1216/261979/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Куршакова, Н.Б. Ортанизация управления транспортным предприятием. Том 2: учебник / Н. Б. Куршакова, Г. Г. Лёвкин. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2022. — 368 с. — 978-5-907479-14-2. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотска. — URL: https://umczdt.ru/books/1216/261978/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Терешина, Н.П. Экономика железнодорожного транспорта. Вводный курс часть 2: учебное пособие / Н. П. Терешина. — Москва: ФТБ УДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 388 с. — 978-5-907206-35-9. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1216/242285/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Савина, И.А. Планирование и организация работы структурного подразделения: учебное пособие / И. А. Савина. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2023. — 128 с. — 978-5-907695-17-7. — Текст: электроннай // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1052/280585/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	э	РУД	100	
		Журнал "Экономика железных дорог" - https://www.pressa-rf.ru	2024-2025	pressa-rf.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
МДК 02.02	Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения	Основная литература:						
		Гирич, А.О. Менеджмент и экономика предприятий железиодорожного транспорта: учебник: А.О. Гирич, Л. В. Шкурина, Е. Л. Ташинкова, Е. Н. Евдокимова, А. Н. Задорожная, Е. А. Маскаева, Е. В. Стручкова. — Москав: УМЦ ЖДТ, 202. — 368 с. — 978-5-907479-23-4. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотска. — URL: https://umczdt.ru/books/1216/260734/ (дата обращения 04.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Савина, И.А. Методическое пособие Организация и проведение производственной практики IIM 04 Участие в организации производственной деятельности малого структурного подразделению организации по отециальности 11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектрони: методическое пособие / И. А. Савина. — Москва: ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железиодрожном транспортем, 2020. — 60 с. — Текст: электронный // УМП АДТ: электронная библитотем. — URL: https://umrczdt.ru/books/1251/239713/ (дата обращения 04.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Барулина, Т.А. Методическое пособие Организация самостоятельной работы для обучающихся заочной формы обучения образовательных организаций среднего профессионального образования МДК 04.02 Современные технологии управления эт профессионального образованием : методическое пособие / Т. А. Барулина. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железиодорожном транспорте», 2020. — 96 с. — Текст : электроным // УМПД АДТ : электроннам библиотека. — URL: https://umrczdt.ru/books/1251/239711/ (дата обращения 04.12.2024). — Режим достуна: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Журнал "Экономика железных дорог" - https://www.pressa-rf.ru	2024-2025	pressa-rf.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
МДК 02.03	Современные технологии регулирования правоотношений в профессиональной деятельности	Основная литература:						
		Предпринимательское право : учебию-методическое пособие / составитель Е. В. Чуклова. — Товляти : ТТУ, 2023. — 97 с. — ISBN 978-5-8259-1309-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/228646 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз, пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	

		Зубович, О.А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник / О. А. Зубович. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2022. — 216 с. — 978-5-907479-31-9. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронный библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1193/260720/ (дата обращения 04.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Клепикова, М.В. Методическое пособие Организация самостоятельной работы для обучающихся очной формы обучения образовательных организаций среднего						
		ооучающихся очном цормы ооучения оорязовательных организации редлего профессионального образования по учебной дисциплине ОП 08 Правовые основы профессиональной деятельности: : методическое пособие / М. В. Кленикова. — Москва : об ПБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на желегинодорожном транспорте», 2020. — 64 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umzcdt.ru/books/1239/240114/ (дата обращения 04.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	эьс умц ждт	Э	РУД	100	
		Журнал "Экономика железных дорог" - https://www.pressa-rf.ru	2024-2025	pressa-rf.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
УП 02.01	Учебная практика по организации работы структурного подразделения	Основиая литература:						
		Мартынова, Ю.А. Транспортная безопасность: учебное пособие / Ю. А. Мартынова. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2022. — 104 с. — 978-5-907479-40-1. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронна библиотека. — URL: https://umezdt.ru/books/1037/260710/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Локомотивные энергетические установки: основы теории рабочих процессов тепловозных диязелей: учебное пособие / В. В. Грачёв, 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: 04.12.2024). — Режим доступа: для анториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Тяговый подвижной состав: учебное пособие / Т. В. Волчек, В. С. Томилов, В. Н. Иванов, О. В. Мельиченко. — Иркутск: 1/ply YIIC, 2021. — 72 с. — Текет: электронный / Лань: электронно-біпбилогенная система. — URL: https://elanbok.com/book/200141 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Кузнецов, К.В. Техническая эксплуатация тягового подвижного состава железных дорог. Тепловозы: учебное пособие / К. В. Кузнецов, С. А. Пильник. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2022. — 208 с. — 978-5-907479-35-7. — Текст: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1200/260716/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Соломатин, А.В. Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог: учебное пособие / А. В. Соломатин. — Москва: оТБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнолорожном транспорте», 2021. — 216 с. — 978-5-907206-76-2. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1200/251706/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека	Э/П	РУД	100	
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	СПО elibrary.ru +Библиотека	Э/П	РУД	100	
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	СПО	Э Э	РУД	100	
		Журнал "Экономика железных дорог" - https://www.pressa-rf.ru		ргеssa-rf.ru +Библиотека				
			2024-2025	СПО	Э/П	РУД	100	
ПМ.03	Организация техноло	огической деятельности (по видам железнодорожного подвижного состава)						
МДК 03.01	Разработка технологических процессов и технологической документации (тепловозы)	Основная литература:						
		Лапицкий, В.Н. Основы технического обслуживания и ремонта тепловозов и дизель-поездов. Часть 2. Устройство и ремонт кислотных аккумуляторных батарей: учебное пособие / В. Н. Лапицкий. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978-5-907479-73-9. — Текст: электронный / УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1197/280432/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Терешина, Н.П. Экономика железнодорожного транспорта. Вводный куре часть 2: учебное пособие / Н. П. Терешина. — Москва: ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспортем, 2020. — 388 с. — 978-5-907206-35-9. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1216/242285/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по полинске.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Подсории, В.А. Экономика предприятия: учебник / В. А. Подсории, М. Г. Данилина. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2022. — 392 с. — 978-5-907479-17-3. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1216/260741/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Журиал "Экономика железных дорог" - https://www.pressa-rf.ru	2024-2025	pressa-rf.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Основная литература:						
УП 03.01	Учебная практика по разработке технологических процессов и технологической документации							
						1	1	

		Лапициий, В.Н. Основы технического обслуживания и ремонта тепловозов и дизель-поездов. Часть 2. Устройство и ремонт кислотных аккумуляторных батарей: учебное пособие / В. Н. Лапициий. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978-5-907479-73-9. — Текст: засктронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1197/280432/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Терешина, Н.П. Экономика железнодорожного транспорта. Вводный куре часть 2: учебное пособие / Н. П. Терешина. — Москва: ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 388 с. — 978.5-907206-35-9. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://unczdt.ru/books/1216/242285/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Подсорин, В.А. Экономика предприятия: учебник / В. А. Подсорин, М. Г. Данилина. — Москва: УМЦ ЖДГ, 2022. — 392 с. — 978-5-90/7479-17-3. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1216/260741/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ПРИКАЗ от 23 июня 2022 г. N 250 ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Текст : электронный, 2022 526 с ISBN p250-23-06-2022 URL: https://ibooks.ru/bookshelf/385990/reading (дата обращения: 26.09.2023) Текст: электронный.	2022	ЭБС Айбукс	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО elibrary.ru	Э/П	РУД	100	
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	+Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Журнал "Экономика железных дорог" - https://www.pressa-rf.ru	2024-2025	pressa-rf.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
ПМ.04	Выполнение ра	абот по профессии Слесарь по ремонту подвижного состава						
МДК 04.01	Организация и выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту подвижного состава	Основная литература:						
		Елистратов, А.В. Тормозные системы подвижного состава железных дорог: учебное пособие / А.В. Елистратов. — Москва: ОБТУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодоромном транспортего, 2021. — 304 с. — 978-5-907206-61-8. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1200/251711/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
		Соломатии, А.В. Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог: учебное пособие / А.В. Соломатии. — Москва: ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 216 с. — 978-5-907206-76-2. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1200/251706/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Осинцев, И.А. Изоляция электрических машин средней мощности: учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва: ФТБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодороком транспортер, 2021. — 456 с. — 978-5-907206-67-0. — Текст: электронный // УМП жДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1202/251703/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Осинцев, И.А. Теория работы электрических машин подвижного состава: учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва: ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорокном транспортер», 2021. — 672 с. — 978-5-907206-57-1. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1202/251702/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	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://c.lanbook.com/book/156036 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Вспомотательные системы тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022 — Часть 1 — 2022. — 31 с. — Текст : электронный // Ланы : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264302 (дата обращения: 04.12.024/ — Режим лоступка: лиз автомиз пользователь!	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция люкомогиюю. Вспомогательные системы тепловозов: Практикум в выполнению практических работ : учебное песобие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022 — Часть 2 — 2022. — 33 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиногечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264305 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Шрайбер, М. А. Люкмотивы. Общий курс: учебиее пособие / М. А. Шрайбер, А. В. Гриценко, П. В. Дворкии. — Санкт-Петербург: ПГУПС, 2023. — 69 с. — ISBN 978-5-7641-1839-0. — Текст: электронный // Лани: электронно-библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/349766 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Кузнецов, К.В. Неисправности тормозного оборудования тягового подвижного состава : справочное издание / К. В. Кузнецов, Ю. В. Рязанцев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978-5-907695-00-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/972/280586/ (дата обращения 26.09.2023). — Режим достуна: по подписке.	2023	ЭБС Лань	э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
ппстот	Производственная практика	Основная литература:						
ПП.04.01	(по профилю специальности)							

	Елистратов, А.В. Тормозные системы подвижного состава железных дорог: учебное пособие /А.В. Елистратов. — Москва: ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 304 с. — 978-5-907206-61-8. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://unc.zdt.ru/books/1200/251711/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
	Соломатин, А.В. Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог: учебное пособие / А. В. Соломатин. — Москва: ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспортер», 2021. — 216 с. — 978-5-907206-76-2. — Текст: электронный // УМЦЖДТ: электронная библиотска. — URL: https://umczdt.ru/books/1200/251706/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
	Осинцев, И.А. Изоляция электрических машии средней мощности: учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва: ФТБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспортею, 2021. — 456 с. — 9785—907206-67-0. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиютека. — URL: https://umze/kur/books/102/25/19/3/ (ната обращения 90/12/024). — Режим доступа: по	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
	Осинцев, И.А. Теория работы электрических машии подвижного состава: учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва: ФТБУ ДПО «Учебном вотодический центр по образованию на железнодорожном транспортер», 2021. — 672 с. — 978-5-907206-57-1. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://unc.dt.ru/books/1202/251702/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	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-библитечная система. — URL : https://e.lanbook.com/book/156036 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
	Прайбер, М. А. Люкомотивы. Общий курс: учебиое 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://clanbook.com/book/349766 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для автория. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
	Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
	Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
	Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	Основная литература:						
	Елистратов, А.В. Тормозные системы подвижного состава железных дорог : учебное пособие / А. В. Елистратов. — Москва : ФТБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспортею, 2021. — 304 с. — 978-5-907206-61-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1200/251711/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
	Соломатин, А.В. Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог : учебное пособие / А. В. Соломатин. — Москва : ФТБ УДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспортер», 2021. — 216 с. — 978-5-907206-76-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1200/251706/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
	Осинцев, И.А. Изоляция электрических машин средней мощности : учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва : ФТБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 456 с. — 978-5-907206-67-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1202/251703/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
	Осинцев, И.А. Теория работы электрических машин подвижного состава: учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва: ФТБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 672 с. — 978-5-907206-57-1. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://unc.dt.ru/books/1202/251702/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
	Курилкин, Д. Н. Электрические передачи локомогивов : учебное пособие / Д. Н. Курилкин. — Санкт-Петербург : ПТУПС, 2020 — Часть 1 — 2020. — 66 с. — ISBN 978-5-7641-1390-6. — Текст : электроиный // Лань : электроино-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/156036 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	э	РУД	100	
	Грищенко, П. В. Дворкин. — Санкт-Петербург: III/УПС, 2023. — 69 с. — ISBN 978-5-7641- 1839-0. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/349766 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз, пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
	справочное издание / К. В. Кузненов, Ю. В. Разанцев. — Москав: УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978-5-907695-00-9. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/972/280586/ (дата обращения 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС Лань	э	РУД	100	
	Практикум к выполнению практических работ ; учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022. — 31 с. — Техст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264308 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз, пользователей.	2022	ЭБС Лань	э	РУД	100	
	И. А. Родле. — Санкт-Пегербург : III УПС, 2020. — 46 с. — ISBN 978-5-7641-1430-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библютечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/156032 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	э	РУД	100	
	МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ПРИКАЗ от 23 мюнз 2022 г. N 250 69 УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Текст : электронный, 2022 526 с ISBN p250-23-06-2022 URL: https://ibooks.ru/bookshelf/385990/reading (дата обращения: 26.09.2023) Текст: электронный.	2022	ЭБС Айбукс	э	РУД	100	
	Надёжность и управление техническим состоянием локомотивов: учебное пособие / А. С. Кушнирук, А. К. Пляскин, П. В. Соколов, Д. Ю. Дроголов. — Хабаровск: ДВІ УПС, 2022. — 89 с. — Текст: электронный //Лань: электронно-бый //Лань: электронно-бый //Лань: электронный //Лань: электронный //Лань: электронный //Лань: электронный //Лань	2022	ЭБС Лань	э	РУД	100	
	Мартынова, Ю.А. Транспортная безопасность: учебное пособие / Ю. А. Мартынова. — Москва: УМИ ЖДТ, 2022.— По4 с. — 978-5-907479-401. — Текст: электронный / УМЦ ЖДТ: электронная библиотска. — URL: https://umczdt.ru/books/1037/260710/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	э	РУД	100	
	ПРАКТИКА	A. B. Emergence. — Mocras. of 1737 //III.O. / Verlies on service and surriginary of products. In the product of the control of the control of the control. (E. Impro/murch robots) / 2002/3711 //cmm of promises 601/2007-2007-2007-2007-2007-2007-2007-2007	A. B. Emergrace — Mosca: 96TP AID O Yestion servemental storp to objects among a succession of the Vall (ACT) : succession of formers — 1922.  Brown of the Vall (ACT) : succession of formers — 1922.  Brown of the Vall (ACT) : succession of formers — 1922.  Comment A. B. Theory of the Vall (ACT) : succession of formers — 1922.  Comment A. B. Theory of the Vall (ACT) : succession of Vall (ACT) : succession of the Vall (ACT) : succession of Vall (ACT	A. B. Emergence — Measure SETV, 2010 Verden consequent unity in officements or extractional 2012   Set VIII	A. B. Enterprise   — Marcas of 17th 200 of value weathers are larger to present the present of	A. E. Emergence	A. E. ESTOCKOM - ACCESS: ACCESS: ACCESS AND ACCESS AN

P. Machaneman — Hayares : Hg 1717, 2021 — 72.6 — Tears : unrepresented (12.0026)		дизелей : учебное пособие / В. В. Грачёв, 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://cl.anbook.com/book/264686 (дата	2022	ЭБС Лань	э	РУД	100	
Temaneura : yeefnee moodine (P. B. Kymurepac, C. A. Humane — Mocani : YouTill (2017 - 2012 — 2016		В. Мельниченко. — Иркутск : ИрГУПС, 2021. — 72 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/200141 (дата	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
A O. I. Pipper, J. B. Illsyspens, E. J. Lammmons, E. H. Esacumonos, A. H. Supersona, E. A. Mackane, E. D. C. Proprisonal Microson, S. H. Supersonal, E. A. Mackane, E. D. C. Proprisonal Microson, S. H. Supersonal P. Microson, S. H. Supersonal P. S. M. C. Proprisonal P. S. M.		Тепловозы: учебное пособие / К. В. Кузнецов, С. А. Пильник. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2022. — 208 с. — 978-5-907479-35-7. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная объявления. — URL: https://umezdt.ru/books/1200/260716/ (дата обращения 09.12.2024). —	2022		Э	РУД	100	
В. Куршанова, Г. Г. Левена — Москаз : УМП ЖДТ, 202—250 с. — 978-5-907497-13-5. — 2022   20		А.О. Гирич, Л. В. Шкурина, Е. Л. Гашникова, Е. Н. Евдокимова, А. Н. Задорожная, Е. А. Маскаева, Е. В. Стурчкова. — Москае : УМЦ ЖДТ, 2022. — 368 с. — 978-5-907479-23-4. — Текст: электроннай // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://unce.dtru/books/1216/260734/ (дага обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по	2022		Э	РУД	100	
10		Б. Куршакова, Г. Г. Лёвкин. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 520 с. — 978-5-907479-13-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1216/261979/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по	2022		э	РУД	100	
Вособие / Н. П. Теренция. — Моская : ФПБ УДПО «Учебно методический негри по образованию на аксивногородного транспрострок. 2021. — 3886. — 9785-907206-35-9. — 1		Б. Куршакова, Г. Г. Лёвкин. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 368 с. — 978-5-907479-14-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1216/261978/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по	2022		Э	РУД	100	
Пособие / И. А. Савина — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 128 с. — 078-5-90/895-17-7. — Тесет: электронный // УМЦ ЖДТ закетронный большения (9-12-2024). — Режим доступа: по политеке.   2023   3 БС УМЦ ЖДТ   3 РУД   100		пособие / Н. П. Терешина. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 388 с. — 978-5-907206-35-9. — Текст: электроннай // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://unczdt.ru/books/1216/242285/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по	2020		Э	РУД	100	
Насть 2. Устройство и ремоит кислотных аккумуляторных батарей: учебное пособие / В. Н. Паницкий. — Мискова: УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978-5-90/749-73-9. — Текст : заектронный // УМЦ ЖДТ : электронный библиотека. — URL: https://merzdr.tupokos/1197/280432/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.		пособие / И. А. Савина. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2023. — 128 с. — 978-5-907695-17-7. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1052/280585/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по	2023		Э	РУД	100	,
Практикум к выполнению практических работ : устебное пособре (А. С. Анисимов. — Омск : ОмТУПС, 2022 — Часть 1 — 2022 — 31 с. — Тект : электронный // Лань : электронное библиотечная система. — URL: https://c.lanbook.com/book/264302 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.   2022   3БС Лань   3		Часть 2. Устройство и ремонт кислотных аккумуляторных батарей: учебное пособие / В. Н. Лапицкий. — Москва: УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978-5-907479-73-9. — Текст: электронный // УМЦ ЖДТ: электронная библиотека. — URL: https://unczdt.ru/books/1197/280432/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по	2023		Э	РУД	100	
Практикум к выполнению практических работ : устебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмТУПС, 2022 — Часть 2 — 2022. — 33 с. — Тект : электронный // Лань : электронный // Дань : электронный //		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:	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp       2020-2025       - dibrary.ru       3/II       РУД       100         Журнал "ЛОКОМОТИВ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp       2020-2025       + Быблюгека СПО       3/II       РУД       100         Вазета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/       2020-2025       РУД       3       РУД       100         Журнал "Экономика железных дорог" - https://www.pressa-rf.ru       2024-2025       РУД       3       РУД       100		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:	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
2020-2025		Дополнительная литература:						
2020-2025			2020-2025	+Библиотека	Э/П	РУД	100	
Журнал "Экономика железных дорог" - https://www.pressa-rf.ru       2024-2025       рressa-rf.ru +Библиотека       Э/П       РУД       100				+Библиотека СПО				
2024-2025   +Библиотека   ЭЛТ   РУД   100			2020-2025		Э	РУД	100	
		лкурнал Экономика железных дорог - nttps://www.pressa-rt.ru	2024-2025	+Библиотека	Э/П	РУД	100	