

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

 Д.Н. Мартинкевич

_____ 2024г.



ПЕРЕЧЕНЬ

рекомендуемой литературы/электронных ресурсов для обучающихся очного отделения
структурного подразделения Великолукского филиала ПГУПС по подготовке
специалистов среднего специального образования специальности 23.02.01 «Организация
перевозок и управление на транспорте (по видам)»
(на базе основного общего образования)

№ п/п	Наименование дисциплин, входящих в заявленную образовательную программу	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной литературы, вид и характеристика иных информационных ресурсов	Год издания	Доступ	Вид документа Эл.Печат.	Кол-во (Экз./РУД (ресурс удаленного доступа))	Книгообеспеченность (%)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	Специальность 23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)							
ОО	ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ								
СО	Среднее общее образование								
		<i>Базовые дисциплины</i>							
		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 978-5-09-112105-6. — Текст : электронный // Лань : 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-библиотечная 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 углублённый 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://e.lanbook.com/book/360788 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100		
		Дополнительная литература:							
		Лятки, С.Э. Русский язык для железнодорожников : учебное пособие / С. Э. Лятки, Т. В. Бронская, О. К. Касаткина, Е. Г. Князькова, М. Г. Манжеевна, И. М. Ситникова. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 208 с. — 978-5-907206-24-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.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://e.lanbook.com/book/331745 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100		
ООД.02	Литература	Основная литература:							
		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://e.lanbook.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 978-5-09-112126-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408764 (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 частях : 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. — Москва : Просвещение, [б. 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://e.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 частях : 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. — Москва : Просвещение, [б. г.]. — Часть 2 : Литература : 11-й класс : базовый уровень — 2024. — 431 с. — ISBN 978-5-09-112129-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.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. Марьяна [и др.]. — Москва : Просвещение, 2024. — Часть 1 — 2024. — 351 с. — ISBN 978-5-09-111995-4. — Текст : электронный // Лань : 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. Марьяна [и др.]. — Москва : Просвещение, 2024. — Часть 2 — 2024. — 414 с. — ISBN 978-5-09-111996-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.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	Основная литература:							
		Английский язык: 10-й класс: базовый уровень : учебник / О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева [и др.]. — 13-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2024. — 248 с. — ISBN 978-5-09-112197-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.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. Михеева [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://e.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://umcздт.ru/books/972/260721/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС 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 : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1202/280367/ (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-тренажер : 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.lanbook.com/book/408857 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Лелебина, Н.А. Немецкий язык в профессиональной деятельности : учебное пособие / Н. А. Лелебина, Т. А. Кабишова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 272 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.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. — 978-5-907479-34-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1272/260717/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
ООД.04	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 978-5-09-112176-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.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 978-5-09-112177-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.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
		Рудзитис, 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 система. — URL: https://e.lanbook.com/book/360830 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ООД.05	БИОЛОГИЯ	Основная литература:					
		Биология: 10-й класс: базовый 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 978-5-09-103624-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.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 978-5-09-112165-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.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 : Просвещение, 2022. — 320 с. — ISBN 978-5-09-087486-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/335003 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ООД.06	ИСТОРИЯ	Основная литература:					
		Шубин, А. В. Всеобщая история. Новейшая история: 10-й класс: базовый и углублённый уровни (под общей редакцией В. Р. Мединского) : учебник / А. В. Шубин ; под общей редакцией В. Р. Мединского. — 3-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2023. — 384 с. — ISBN 978-5-09-103597-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/335138 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		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. — Текст : 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. Всеобщая 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-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.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-е 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. — 3-е изд., обновл. — Москва : 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 углублённый уровни : учебник / М. М. Горинюв, 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 // Лань : 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 углублённый уровни : учебник / М. М. Горинюв, 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://e.lanbook.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 углублённый уровни : учебник / М. М. Горинюв, 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://e.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. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.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. Боголюбова, А. Ю. Лазебниковой. — 5-е изд., перераб. — Москва : Просвещение, 2023. — 288 с. — ISBN 978-5-09-104510-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334979 (дата 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 // Лань : 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 // Лань : 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 978-5-09-110480-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.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 : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408869 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Матвеев, А. П. Физическая культура : 10—11-е классы : базовый уровень : учебник / А. П. Матвеев. — 4-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2022. — 319 с. — ISBN 978-5-09-092097-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334646 (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					

		Погадаев, Г. И. Физическая культура. Футбол для всех: 10—11-е классы : учебник / Г. И. Погадаев ; под редакцией И. Акинфеева. — 3-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2024. — 109 с. — ISBN 978-5-09-114832-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.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. — Москва : Просвещение, 2022. — 287 с. — ISBN 978-5-09-095244-6. — Текст : 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. Лыняная, М. В. Маслов ; под редакцией С. Н. Егорова. — 2-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2024. — 383 с. — ISBN 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. Лыняная, М. В. Маслов ; под редакцией С. Н. Егорова. — 2-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2024. — 319 с. — ISBN 978-5-09-112224-4. — Текст : электронный // Лань : 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 // Лань : 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	
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 : Просвещение, 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	
ООД.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. Колягин, 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/408659 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	100	100	
		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-библиотечная 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. — ISBN 978-5-907479-41-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.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 // Лань : 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	
		Босова, Л. Л. Информатика : 11-й класс : базовый уровень : учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — 6-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2024. — 256 с. — ISBN 978-5-09-112246-6. — Текст : электронный // Лань : 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 // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334925 (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. — Текст : 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. — Часть 1 — 2023. — 238 с. — ISBN 978-5-09-103617-6. — Текст : электронный // Лань : 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. — Часть 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 уровни : 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 // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.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 углублённый уровни : учебник / Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, В. М. Чаругин ; 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://e.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. Сиячков. — 11-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2022. — 476 с. — ISBN 978-5-09-087189-1. — 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. Сиячков. — 11-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2022. — 520 с. — ISBN 978-5-09-087885-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334874 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
III		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. — ISBN 978-5-09-110512-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.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., обновл. — Москва : 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: 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 978-5-09-112828-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.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 : УГТУ, 2021. — 149 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.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 : учебное пособие / Э. А. Воробьева. — Новосибирск : НГТУ, 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	ИНОСТРАННЫЙ 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://umcздт.ru/books/1202/280367/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Пушкарёва, Н.В. Сборник упражнений по английскому языку для студентов железнодорожных техникумов : учебное пособие / Н. В. Пушкарёва, И. В. Губанова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 128 с. — 978-5-907479-42-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.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. Кузнецова, Ю. Н. Пархоменкова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 344 с. — 978-5-907479-30-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.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 : электронно-библиотечная 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. Кабищева. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 272 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1200/260713/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100

		Крейнис, Э.Л. Разговорный немецкий язык. Учебное пособие по разговорной практике. Начальный курс : учебное пособие / Э. Л. Крейнис. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 464 с. — ISBN 978-5-907479-34-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.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 железнодорожных специальностей : учебное пособие / Т. В. Голубева. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 64 с. — ISBN 978-5-907206-54-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.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 класс : учебник / Б. О. Хренников, Н. В. Гололобов, Л. И. Лыняная, М. В. Маслов ; под редакцией С. Н. Егорова. — 2-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2024. — 383 с. — ISBN 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. Лыняная, М. В. Маслов ; под редакцией С. Н. Егорова. — 2-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2024. — 319 с. — ISBN 978-5-09-112224-4. — Текст : электронный // Лань : 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 // Лань : 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. Петрова. — Самара : СамГАУ, 2023. — 240 с. — ISBN 978-5-88575-709-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/348065 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Вандышова, О. Д. Физическая культура: практикум : учебное пособие / О. Д. Вандышова, В. И. Вандышев. — Челябинск : ЮУТУ, 2022. — 80 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/262175 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Ветрова, И. В. Адаптивная физическая культура : учебное пособие / И. В. Ветрова, Л. В. Ветрова. — Челябинск : ЮУТУ, 2022. — 288 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/304454 (дата обращения: 04.12.2024). — 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-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/304454 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Чувинова, И. В. Рабочая тетрадь для проведения практических занятий и самостоятельной работы обучающихся очной формы обучения по дисциплине «Основы финансовой грамотности» (общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл ОГСЭ.08) по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) : учебное пособие / И. В. Чувинова. — Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2024. — 33 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/362741 (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 : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/362741 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
СГЦ.06	ОСНОВЫ БЕРЕЖЛИВОГО ПРОИЗВОДСТВА	Основная литература:					
		Атапин, В. В. Основы применения технологий бережливого производства в путевом хозяйстве : учебное пособие / В. В. Атапин, Н. А. Атапин. — Самара : СамГУПС, 2024. — 87 с. — ISBN 978-5-98941-377-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/434519 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		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. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/411329 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					

		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. — Текст : 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
ЕН	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. Шибамова. — 7-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 432 с. — ISBN 978-5-507-47522-3. — 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. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.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. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/212708 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ОПЦ.02	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА	Основная литература:					
		Шаврина, Н. В. Электротехника и электроника: практикум : учебное пособие / Н. В. Шаврина, С. В. Шлыков. — Тольятти : ТГУ, 2023. — 103 с. — ISBN 978-5-8259-1310-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/328631 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Электротехника и электроника : учебно-методическое пособие / Л. А. Астраханцев, Т. Л. Алексеева, Н. Л. Рябченко, В. В. Немыкина. — Иркутск : ИрГУПС, 2023. — 120 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/397502 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Скорняков, В. А. Общая электротехника и электроника / В. А. Скорняков, В. Я. Фролов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 176 с. — ISBN 978-5-507-44857-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/247409 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Шестернинова, Е. А. Электротехника и электроника : учебно-методическое пособие / Е. А. Шестернинова. — Ульяновск : УлГУ, 2022. — 164 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/383030 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ОПЦ.03	МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ	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-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/427796 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Метрология, стандартизация и сертификация. Практикум / В. Н. Кайнова, Т. Н. Гребнева, Е. В. Зиминова, 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. — Текст : 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.04	ТРАНСПОРТНАЯ СИСТЕМА РОССИИ	Основная литература:					
		Вакулenco, С. П. Единая транспортная система : учебное пособие / С. П. Вакулenco, Н. Ю. Евреенова. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 105 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/175941 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Галабурда, В.Г. Управление транспортной системой : учебник / В. Г. Галабурда, Ю. И. Соколов, И. М. Лавров, Н. В. Королькова, В. А. Подсорин, Н. П. Терешина, М. В. Ишханян, П. В. Метёлкин, В. Л. Белозеров, О. А. Аверьянова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 368 с. — 978-5-907479-03-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1216/260754/ (дата обращения 10.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Космин, А.В. Транспортная система России : / А. В. Космин, В. В. Космин. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2024. — 328 с. — 978-5-907695-38-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/968/290002/ (дата обращения 10.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100

		Дополнительная литература:							
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100		
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100		
		Журнал "Инновационные транспортные системы" - https://elibrary.ru	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100		
ОПЦ.05	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	Основная литература:							
		Обухов, А. Д. Технико-технологические основы эксплуатации оперативно-технологической связи железных дорог : учебное пособие для вузов / А. Д. Обухов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 168 с. — ISBN 978-5-507-50442-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/433214 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100		
		Мальгин, Е. А. Технические средства и технологии обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте : учебное пособие / Е. А. Мальгин. — Екатеринбург : , 2021. — 448 с. — ISBN 978-5-94614-496-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/246824 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100		
		Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте : учебное пособие / составители Е. П. Епифанова [и др.]. — 2-е изд., испр. и доп. — Хабаровск : ДВГУПС, 2021. — 159 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/259397 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100		
		Кашеева, Н.В. Общий курс железных дорог : учебник / Н. В. Кашеева, Е. Н. Тимухина. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 1240 с. — ISBN 978-5-907206-90-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczt.ru/books/1196/251731/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100		
		Пшениснов, Н.В. Железнодорожный путь : учебник / Н. В. Пшениснов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 264 с. — ISBN 978-5-907479-43-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczt.ru/books/1193/260708/ (дата обращения 10.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100		
		Дополнительная литература:							
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100		
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э+П	РУД	100		
ОПЦ.06	ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	Основная литература:							
		Владимиров, С. В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: курс лекций для вузов : учебное пособие / С. В. Владимиров. — Самара : СамГУПС, 2022. — 147 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/292424 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100		
		Дроздова, М. А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебное пособие / М. А. Дроздова, А. Г. Фирсов, В. В. Фортунатов ; под редакцией А. Г. Фирсова. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 80 с. — ISBN 978-5-7641-1859-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/355073 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100		
		Дополнительная литература:							
		Судакова, О. В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : задачник : учебное пособие / О. В. Судакова. — Самара : СамГУПС, 2023. — 78 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/379301 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100		
		Недова, Н. С. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебно-методическое пособие / Н. С. Недова. — Москва : РУТ (МИИТ), 2021. — 56 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/269237 (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100		
ОПЦ.07	ОХРАНА ТРУДА	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. — ISBN 978-5-907695-01-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczt.ru/books/1197/280366/ (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100		
		Дополнительная литература:							
		Охрана труда : учебное пособие / составитель И. И. Величко. — пос. Караваяво : КГСХА, 2021. — 104 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/252338 (дата обращения: 21.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100		
ОПЦ.08	СТАНЦИИ И УЗЛЫ	Основная литература:							
		Шниглова, Ю.В. Станции и узлы : учебное пособие / Ю. В. Шниглова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 296 с. — ISBN 978-907479-44-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczt.ru/books/1193/260707/ (дата обращения 10.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100		

		Апатцев, В.И. Железнодорожные станции и узлы : / В. И. Апатцев, С. П. Вакуленко, А. К. Головин, Ю. О. Пазойский, П. К. Рыбин. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2024. — 692 с. — 978-5-907695-26-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1016/289621/ (дата обращения 10.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Дополнительная литература: Гончарова, Н.Ю. Система автоматизированного проектирования железнодорожных станций и узлов : учебное пособие / Н. Ю. Гончарова, А. В. Дудакова. — Иркутск : ИрГУПС, 2020. — 100 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1319/265105/ (дата обращения 10.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
ОПЦ.09	СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ДВИЖЕНИЕМ	Основная литература: Мальгин, Е. А. Технические средства и технологии обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте : учебное пособие / Е. А. Мальгин. — Екатеринбург : , 2021. — 448 с. — ISBN 978-5-94614-496-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/246824 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	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: 11.12.2024).	2022	ЭБС Айбукс	Э	РУД	100
		Паширская, Л. И. Комплексы информационных технологий на железнодорожном транспорте : учебное пособие / Л. И. Паширская, М. Н. Липатова. — Самара : СамГУПС, 2024 — Часть 2 — 2024. — 202 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/434552 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература: Шиголов, С. А. Системы железнодорожной автоматики со счетчиками осей подвижного состава : учебное пособие / С. А. Шиголов. — Екатеринбург : , 2021. — 471 с. — ISBN 978-5-94614-497-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/246845 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ОПЦ.10	ЭКОЛОГИЯ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ	Основная литература: Аргунова, М. В. Экология. Базовый уровень : учебник / М. В. Аргунова, Д. В. Моргун, Т. А. Плоснина. — 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 // Лань : электронно-библиотечная 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 : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.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: Лачуга, Ю. Ф. Прикладная математика : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Ю. Ф. Лачуга, В. А. Самсонов. — 2-е 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. Короткого. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 93 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11959-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/515879 (дата обращения: 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. Прикладная математика : учебно-методическое пособие / Н. С. Веремчук, Т. А. Полякова. — Омск : СибАДИ, 2022. — 198 с. — ISBN 978-5-00113-195-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/270887 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ОПЦ.12	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-Петербург : ПГУПС, 2024. — 71 с. — ISBN 978-5-7641-1991-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/439535 (дата обращения: 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. Левшукова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 112 с. — 978-5-907479-01-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.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	
пц	Профессиональный цикл							
ПМ.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)							
МДК 01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Основная литература:						
		Боровикова, М.С. Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте : учебник / М. С. Боровикова. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 552 с. — 978-5-907206-71-7. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1196/251714/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Кудрявцева, Л.Н. Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте : / Л. Н. Кудрявцева. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2024. — 288 с. — 978-5-907695-41-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1196/290006/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
МДК 01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	Основная литература:						
		Папиrowsкая, Л. И. Комплексы информационных технологий на железнодорожном транспорте : учебное пособие / Л. И. Папиrowsкая, М. Н. Липатова. — Самара : СамГУПС, 2024 — Часть 2 — 2024. — 202 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/434552 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте : учебно-методическое пособие / В. А. Кобзев, М. М. Алаев, Е. А. Овчинникова, Н. О. Бересток. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 151 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/175971 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Газета "Транспорт России" - https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100	
МДК 01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)	Основная литература:						
		Папиrowsкая, Л. И. Комплексы информационных технологий на железнодорожном транспорте : учебное пособие / Л. И. Папиrowsкая, М. Н. Липатова. — Самара : СамГУПС, 2024 — Часть 2 — 2024. — 202 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/434552 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте : учебно-методическое пособие / В. А. Кобзев, М. М. Алаев, Е. А. Овчинникова, Н. О. Бересток. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 151 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/175971 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Газета "Транспорт России" - https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100	
УП. 01.01	Учебная практика по автоматизированным системам управления движением	Основная литература:						
		Папиrowsкая, Л. И. Комплексы информационных технологий на железнодорожном транспорте : учебное пособие / Л. И. Папиrowsкая, М. Н. Липатова. — Самара : СамГУПС, 2024 — Часть 2 — 2024. — 202 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/434552 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	

		Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте : учебно-методическое пособие / В. А. Кобзев, М. М. Алаев, Е. А. Овчинникова, Н. О. Бересток. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 151 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/175971 (дата обращения: 11.12.2024). — 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
		Дополнительная литература:					
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100
пм.02	Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)						
МДК 02.01	Организация движения (по видам транспорта)	Основная литература:					
		Доманов, К. И. Основы организации обеспечения безопасности движения подвижного состава: практикум к изучению дисциплины "Общий курс железных дорог" : учебное пособие / К. И. Доманов, О. Д. Юрасов, Н. В. Есин. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 30 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165650 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Боровикова, М.С. Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте : учебник / М. С. Боровикова. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 352 с. — 978-5-907206-71-7. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1196/251714/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Бакланов, А. А. Основные положения и требования к подвижному составу и инфраструктуре при организации движения поездов на железнодорожном транспорте: практикум к изучению дисциплины "Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации" : учебное пособие / А. А. Бакланов, В. В. Бублик, С. В. Швецов. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 44 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165624 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100
МДК 02.02	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения	Основная литература:					
		Кайгородова, Е. В. Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения (вариативная часть) : методическое пособие / Е. В. Кайгородова. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2019. — 124 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1258/234779/ (дата обращения 11.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2019	ЭБС УМЦ ЖДТ	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://umcздт.ru/books/1037/260710/ (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Ахмедзянов, Г. Г. Учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория безопасности движения поездов» : учебно-методическое пособие / Г. Г. Ахмедзянов, И. Л. Сая, К. П. Сивков. — Омск : ОмГУПС, 2022 — Часть 1 — 2022. — 28 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/264338 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Ивашенко, В. О. Теория безопасности движения поездов : учебное пособие / В. О. Ивашенко, И. А. Ролле. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — 46 с. — ISBN 978-5-7641-1430-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/156032 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport	2020-2025	РУД	Э	РУД	100

		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
МДК 02.03	Транспортная безопасность (по видам транспорта)	Основная 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 : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1037/260710/ (дата обращения: 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Транспортная безопасность : учебное пособие / составитель А. В. Швецов. — Хабаровск : ДВГУПС, 2021. — 74 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/259442 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Ивашенко, В. О. Теория безопасности движения поездов : учебное пособие / В. О. Ивашенко, И. А. Ролле. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — 46 с. — ISBN 978-5-7641-1430-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/156032 (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Газета "Транспорт России" - https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
УП. 02.01	Учебная практика по управлению движением	Основная литература:						
		Папировская, Л. И. Комплексы информационных технологий на железнодорожном транспорте : учебное пособие / Л. И. Папировская, М. Н. Липатова. — Самара : СамГУПС, 2024 — Часть 2 — 2024. — 202 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/434552 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте : учебно-методическое пособие / В. А. Кобзев, М. М. Алаев, Е. А. Овчинникова, Н. О. Бересток. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 151 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/175971 (дата обращения: 11.12.2024). — 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	
		Доманов, К. И. Основы организации обеспечения безопасности движения подвижного состава: практикум к изучению дисциплины "Общий курс железных дорог" : учебное пособие / К. И. Доманов, О. Д. Юрасов, Н. В. Есин. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 30 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165650 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Боровикова, М.С. Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте : учебник / М. С. Боровикова. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 552 с. — 978-5-907206-71-7. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1196/251714/ (дата обращения: 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Бакланов, А. А. Основные положения и требования к подвижному составу и инфраструктуре при организации движения поездов на железнодорожном транспорте: практикум к изучению дисциплины "Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации" : учебное пособие / А. А. Бакланов, В. В. Бублик, С. В. Швецов. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 44 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165624 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Газета "Транспорт России" - https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	5	
ПП. 02.01	Производственная практика	Основная литература:						
		Куликова, Е. Б. Технология работы и эксплуатация железнодорожных вокзальных комплексов: Конспект лекций : учебное пособие / Е. Б. Куликова, Н. Ю. Евренова. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 133 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/175991 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Аль-Шумари, А. С. Технология работы вокзальных комплексов : учебное пособие / А. С. Аль-Шумари. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2022. — 60 с. — ISBN 978-5-7641-1701-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/224513 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	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 Айбуке	Э	РУД	100
		Доманов, К. И. Основы организации обеспечения безопасности движения подвижного состава: практикум к изучению дисциплины "Общий курс железных дорог": учебное пособие / К. И. Доманов, О. Д. Юрасов, Н. В. Есин. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 30 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165650 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Боровикова, М.С. Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте : учебник / М. С. Боровикова. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 552 с. — 978-5-907206-71-7. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1196/251714/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Бакланов, А. А. Основные положения и требования к подвижному составу и инфраструктуре при организации движения поездов на железнодорожном транспорте: практикум к изучению дисциплины "Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации": учебное пособие / А. А. Бакланов, В. В. Бублик, С. В. Швецов. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 44 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165624 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/default.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - https://elibrary.ru/default.asp	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100
ПМ.03	Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (по видам транспорта)						
МДК 03.01	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	Основная литература:					
		Дороничев, А.В. Транспортно-грузовые системы : учебное пособие / А. В. Дороничев, О. В. Садовская, Н. В. Куклева, Д. Н. Куклев. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 184 с. — 978-5-907206-75-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1196/251695/ (дата обращения 11.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Оперативное планирование и техническое нормирование эксплуатационной работы : учебное пособие / составители Т. А. Оуденко, Г. В. Санькова. — Хабаровск : ДВГУПС, 2022. — 73 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/339440 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Оуденко, Т.А. Оперативное планирование и техническое нормирование в эксплуатационной работе : / Т. А. Оуденко, Г. В. Санькова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2024. — 76 с. — 978-5-907695-47-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1064/289741/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/default.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - https://elibrary.ru/default.asp	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100
МДК 03.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)	Основная литература:					
		Шманев, Т.М. Организация пригородных пассажирских перевозок : / Т. М. Шманев, М. С. Горбунова, О. Д. Покровская. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2024. — 216 с. — 978-5-907695-57-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/957/289659/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Вакуленко, С.П. Особенности обслуживания маломобильных пассажиров на железнодорожном транспорте : учебное пособие / С. П. Вакуленко, Е. Б. Куликова, М. Ю. Левшукова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 112 с. — 978-5-907479-01-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1016/260757/ (дата обращения 04.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Галабурда, В.Г. Транспортный маркетинг : учебное пособие / В. Г. Галабурда, Ю. Г. Соколов, Г. В. Бубнова, Е. А. Иванова, А. В. Стрельцов, И. М. Лавров. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 472 с. — 978-5-907206-16-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczdt.ru/books/1216/242217/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100

		Бессолицын, А. С. Транспортные потоки пассажирского сообщения: планирование, организация и управление : учебное пособие / А. С. Бессолицын. — Санкт-Петербург : ПУПС, 2020. — 44 с. — ISBN 978-5-7641-1441-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/156033 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100
МДК 03.03	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)	Основная литература:					
		Калашникова, Т.Н. Транспортно-экспедиционная деятельность : методическое пособие / Т. Н. Калашникова. — Усурийск : ПримИЖТ, 2021. — 38 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/968/264979/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Брюханов, Ю. Г. Транспортно-экспедиционное обслуживание : учебное пособие / Ю. Г. Брюханов, Ю. С. Боровская, Е. С. Кадникова. — Новосибирск : СГУВТ, 2020. — 165 с. — ISBN 978-5-8119-0842-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/194801 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Малинкина, Н.В. Транспорт как отрасль экономики : учебное пособие / Н. В. Малинкина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 104 с. — 978-5-907479-39-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1216/260711/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Куршакова, Н.Б. Деловые отношения и документооборот в логистике : учебник / Н. Б. Куршакова, Г. Г. Левкин. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 608 с. — 978-5-907206-73-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1196/251730/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Дополнительная литература:					
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100
УП. 03.01	Учебная практика по организации перевозки грузов	Основная литература:					
		Дороничев, А.В. Транспортно-грузовые системы : учебное пособие / А. В. Дороничев, О. В. Садовская, Н. В. Куклева, Д. Н. Куклев. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 184 с. — 978-5-907206-75-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1196/251695/ (дата обращения 11.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Оперативное планирование и техническое нормирование эксплуатационной работы : учебное пособие / составители Т. А. Оуденко, Г. В. Санькова. — Хабаровск : ДВГУПС, 2022. — 73 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/339440 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Оуденко, Т.А. Оперативное планирование и техническое нормирование в эксплуатационной работе : / Т. А. Оуденко, Г. В. Санькова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2024. — 76 с. — 978-5-907695-47-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1064/289741/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Матюшин, Л.Н. Тарифная политика на железнодорожном транспорте России : учебное пособие / Л. Н. Матюшин. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Костенко, А.Ю. Организация перевозок скоропортящихся грузов железнодорожным транспортом : учебное пособие / А. Ю. Костенко, Н. И. Костенко. — Хабаровск : ДВГУПС, 2021. — 126 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1016/264905/ (дата обращения: 12.12.2024). — Режим	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Ефимов, В.В. Железнодорожный хладотранспорт и доставка скоропортящихся грузов : учебник / В. В. Ефимов, Н. Г. Кобозева, О. А. Конограй, Н. А. Слободчиков. — Екатеринбург : УМЦ ЖДТ, 2022. — 344 с. — 978-5-907479-07-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1208/262100/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИКАЗ от 5 сентября 2022 года N 352 Об утверждении Правил перевозок пассажиров, багажа, грузобагажа железнодорожным транспортом	2022	РУД	Э	РУД	100
		ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 10 марта 2022 года N 341 Об утверждении перечня видов грузов повышенной опасности	2022	РУД	Э	РУД	100

		ПРАВИЛА ПЕРЕВОЗОК ОПАСНЫХ ГРУЗОВ ПО ЖЕЛЕЗНЫМ ДОРОГАМ. Редакция от 22.11.2021 — Действует с 01.01.2022. - https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=415017	2022	РУД	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Газета "Транспорт России" - https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100	
ПП.03.01	Производственная практика	Основная литература:						
		Боровикова, М.С. Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте : учебник / М. С. Боровикова. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 552 с. — 978-5-907206-71-7. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczt.ru/books/1196/251714/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Кудрявцева, Л.Н. Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте : / Л. Н. Кудрявцева. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2024. — 288 с. — 978-5-907695-41-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczt.ru/books/1196/290006/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Доманов, К.И. Основы организации обеспечения безопасности движения подвижного состава : учебник / К. И. Доманов, О. Д. Юрасов, Н. В. Есн. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 31 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczt.ru/books/1212/252958/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Вакуленко, С.П. Особенности обслуживания маломобильных пассажиров на железнодорожном транспорте : учебное пособие / С. П. Вакуленко, Е. Б. Куликова, М. Ю. Левшукова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 112 с. — 978-5-907479-01-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczt.ru/books/1016/260757/ (дата обращения 04.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Бакланов, А. А. Основные положения и требования к подвижному составу и инфраструктуре при организации движения поездов на железнодорожном транспорте: практикум к изучению дисциплины "Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации" : учебное пособие / А. А. Бакланов, В. В. Бублик, С. В. Швецов. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 44 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165624 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Вакуленко, С.П. Пассажирские перевозки на железнодорожном транспорте (организация перевозок пассажиров в крупных транспортных узлах при назначении дополнительных остановок пассажирским поездам) : учебник / С. П. Вакуленко. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 120 с. — 978-5-907479-63-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczt.ru/books/1201/280364/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Галабурда, В.Г. Транспортный маркетинг : учебное пособие / В. Г. Галабурда, Ю. Г. Соколов, Г. В. Бубнова, Е. А. Иванова, А. В. Стрельцов, И. М. Лавров. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 472 с. — 978-5-907206-16-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczt.ru/books/1216/242217/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Костенко, А.Ю. Организация перевозок скоропортящихся грузов железнодорожным транспортом : учебное пособие / А. Ю. Костенко, Н. И. Костенко. — Хабаровск : ДВГУПС, 2021. — 126 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczt.ru/books/1016/264995/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Ефимов, В.В. Железнодорожный хладотранспорт и доставка скоропортящихся грузов : учебник / В. В. Ефимов, Н. Г. Кобозева, О. А. Колограй, Н. А. Слободчиков. — Екатеринбург : УМЦ ЖДТ, 2022. — 344 с. — 978-5-907479-07-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umczt.ru/books/1208/262100/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИКАЗ от 5 сентября 2022 года N 352 Об утверждении Правил перевозок пассажиров, багажа, грузобагажа железнодорожным транспортом	2022	РУД	Э	РУД	100	
		ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 10 марта 2022 года N 341 Об утверждении перечня видов грузов повышенной опасности	2022	РУД	Э	РУД	100	
		ПРАВИЛА ПЕРЕВОЗОК ОПАСНЫХ ГРУЗОВ ПО ЖЕЛЕЗНЫМ ДОРОГАМ. Редакция от 22.11.2021 — Действует с 01.01.2022. - https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=415017	2022	РУД	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Газета "Транспорт России" - https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100	

ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: выполнение работ по профессии рабочего "Приемосдатчик груза и багажа"								
МДК 04.01.	Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"	Основная литература:							
		Ласкина, О.Н. Организация погрузочно-выгрузочных операций и оформление грузовой документации : учебное пособие / О. Н. Ласкина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 312 с. — 978-5-907479-96-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1196/280431/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100		
		Кудрявцева, Л.Н. Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте : / Л. Н. Кудрявцева. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2024. — 288 с. — 978-5-907695-41-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1196/290006/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100		
		Вакулenco, С.П. Пассажирские перевозки на железнодорожном транспорте (организация перевозок пассажиров в крупных транспортных узлах при назначении дополнительных остановок пассажирским поездам) : учебник / С. П. Вакулenco. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 120 с. — 978-5-907479-63-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1201/280364/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100		
		Дополнительная литература:							
		МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИКАЗ от 5 сентября 2022 года N 352 Об утверждении Правил перевозок пассажиров, багажа, грузобагажа железнодорожным транспортом	2022	РУД	Э	РУД	100		
		ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 10 марта 2022 года N 341 Об утверждении перечня видов грузов повышенной опасности	2022	РУД	Э	РУД	100		
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100		
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100		
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100		
		Газета "Транспорт России" - https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport	2020-2025	РУД	Э	РУД	100		
		Журнал "Техник транспорта: образование и практика" - https://elibrary.ru/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100		
УП. 04.01	Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа"	Основная литература:							
		Ласкина, О.Н. Организация погрузочно-выгрузочных операций и оформление грузовой документации : учебное пособие / О. Н. Ласкина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 312 с. — 978-5-907479-96-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1196/280431/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100		
		Кудрявцева, Л.Н. Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте : / Л. Н. Кудрявцева. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2024. — 288 с. — 978-5-907695-41-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1196/290006/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100		
		Вакулenco, С.П. Пассажирские перевозки на железнодорожном транспорте (организация перевозок пассажиров в крупных транспортных узлах при назначении дополнительных остановок пассажирским поездам) : учебник / С. П. Вакулenco. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 120 с. — 978-5-907479-63-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1201/280364/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100		
		Дополнительная литература:							
		МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИКАЗ от 5 сентября 2022 года N 352 Об утверждении Правил перевозок пассажиров, багажа, грузобагажа железнодорожным транспортом	2022	РУД	Э	РУД	100		
		ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 10 марта 2022 года N 341 Об утверждении перечня видов грузов повышенной опасности	2022	РУД	Э	РУД	100		
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100		
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100		
		Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100		
		Газета "Транспорт России" - https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport	2020-2025	РУД	Э	РУД	100		
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	Основная литература:							

	Боровикова, М.С. Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте : учебник / М. С. Боровикова. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 552 с. — 978-5-907206-71-7. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1196251714/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	Кудрявцева, Л.Н. Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте : / Л. Н. Кудрявцева. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2024. — 288 с. — 978-5-907695-41-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1196290006/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	Дьяков, И. А. Информационное обеспечение систем управления : учебное пособие / И. А. Дьяков. — Тамбов : ТГТУ, 2021. — 84 с. — ISBN 978-5-8265-2420-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/320426 (дата обращения: 12.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Малыгин, Е. А. Технические средства и технологии обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте : учебное пособие / Е. А. Малыгин. — Екатеринбург : 2021. — 448 с. — ISBN 978-5-94614-496-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/246824 (дата обращения: 12.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Доманов, К.И. Основы организации обеспечения безопасности движения подвижного состава : учебник / К. И. Доманов, О. Д. Юрасов, Н. В. Есин. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 31 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1212252958/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	Бакланов, А. А. Основные положения и требования к подвижному составу и инфраструктуре при организации движения поездов на железнодорожном транспорте: практикум к изучению дисциплины "Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации" : учебное пособие / А. А. Бакланов, В. В. Бублик, С. В. Швецов. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 44 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165624 (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Вакуленко, С.П. Пассажирские перевозки на железнодорожном транспорте (организация перевозок пассажиров в крупных транспортных узлах при назначении дополнительных остановок пассажирским поездам) : учебник / С. П. Вакуленко. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 120 с. — 978-5-907479-63-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1201280364/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	Вакуленко, С.П. Особенности обслуживания маломобильных пассажиров на железнодорожном транспорте : учебное пособие / С. П. Вакуленко, Е. Б. Куликова, М. Ю. Левшукова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 112 с. — 978-5-907479-01-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1016260757/ (дата обращения 04.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	Галабурда, В.Г. Транспортный маркетинг : учебное пособие / В. Г. Галабурда, Ю. Г. Соколов, Г. В. Бубнова, Е. А. Иванова, А. В. Стрельцов, И. М. Лавров. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 472 с. — 978-5-907206-16-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1216242217/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	Бессолищн, А. С. Транспортные потоки пассажирского сообщения: планирование, организация и управление : учебное пособие / А. С. Бессолищн. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — 44 с. — ISBN 978-5-7641-1441-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/156033 (дата обращения: 12.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Калашникова, Т.Н. Транспортно-экспедиционная деятельность : методическое пособие / Т. Н. Калашникова. — Усурийск : ПРИИЖТ, 2021. — 38 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/968264979/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	Брюханов, Ю. Г. Транспортно-экспедиционное обслуживание : учебное пособие / Ю. Г. Брюханов, Ю. С. Боровская, Е. С. Кадникова. — Новосибирск : СГУВТ, 2020. — 165 с. — ISBN 978-5-8119-0842-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/194801 (дата обращения: 12.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Малинкина, Н.В. Транспорт как отрасль экономики : учебное пособие / Н. В. Малинкина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 104 с. — 978-5-907479-39-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1216260711/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	Куршакова, Н.Б. Деловые отношения и документооборот в логистике : учебник / Н. Б. Куршакова, Г. Г. Левкин. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 608 с. — 978-5-907206-73-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: https://umcздт.ru/books/1196251730/ (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	Дополнительная литература:					
	Газета "ГУДОК" - http://www.gudok.ru/newspaper/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
	Газета "Транспорт России" - https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
	Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
	Журнал "Техник транспорта: образование и практика" - https://elibrary.ru/	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
	Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - https://elibrary.ru/defaultx.asp	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100