

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

**«Петербургский государственный университет путей сообщения**

**Императора Александра I»**

(ФГБОУ ВО ПГУПС)

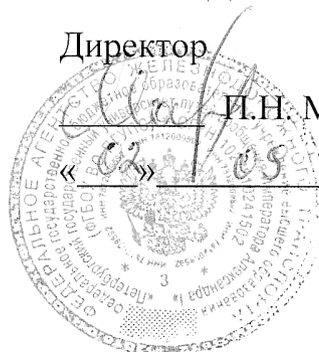
**Великолукский филиал ПГУПС**

УТВЕРЖДАЮ

Директор

И.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 среднего общего образования)

г. Великие Луки

2024г.

№ 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./Печ. ат.	Кол-во (Экз./РУД (ресурс удаленного доступа))	Книгообеспеченность (%)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Специальность 23.02.01</b>	<b>Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)</b>						
		<b>РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА/Д.РЕСУРСЫ</b>						
		<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>						
		<b>Социально-гуманитарный цикл</b>						
	<b>СТЦ.01</b>	<b>ИСТОРИЯ РОССИИ</b>						
		<b>Основная литература:</b> 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: <a href="https://e.lanbook.com/book/360773">https://e.lanbook.com/book/360773</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408788">https://e.lanbook.com/book/408788</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408785">https://e.lanbook.com/book/408785</a> (дата обращения: 12.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b> 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: <a href="https://e.lanbook.com/book/209597">https://e.lanbook.com/book/209597</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/404543">https://e.lanbook.com/book/404543</a> (дата обращения: 12.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
	<b>СТЦ.02</b>	<b>ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>						
		<b>Английский язык</b>						
		<b>Основная литература:</b> Хомичук, О. В. Иностранный язык в профессиональной деятельности (английский) : учебное пособие / О. В. Хомичук. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 80 с. — ISBN 5-907695-11-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1202/280367/">https://umczdt.ru/books/1202/280367/</a> (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Пушкарева, Н. В. Сборник упражнений по английскому языку для студентов железнодорожных техникумов : учебное пособие / Н. В. Пушкарева, И. В. Губанова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 128 с. — ISBN 5-907479-42-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1272/261966/">https://umczdt.ru/books/1272/261966/</a> (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b> 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. — ISBN 5-907479-30-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/972/260721/">https://umczdt.ru/books/972/260721/</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/347348">https://e.lanbook.com/book/347348</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		<b>Немецкий язык</b>						
		<b>Основная литература:</b> Лелебина, Н. А. Немецкий язык в профессиональной деятельности : учебное пособие / Н. А. Лелебина, Т. А. Кабишева. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 272 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1200/260713/">https://umczdt.ru/books/1200/260713/</a> (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. — ISBN 5-907479-34-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1272/260717/">https://umczdt.ru/books/1272/260717/</a> (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b> 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 5-907206-54-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1037/251713/">https://umczdt.ru/books/1037/251713/</a> (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
	<b>СТЦ.03</b>	<b>БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>						
		<b>Основная литература:</b> Основы безопасности жизнедеятельности : 10-й класс : учебник / Б. О. Хренников, Н. В. Гололобов, Л. И. Лыняина, 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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408875">https://e.lanbook.com/book/408875</a> (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. Лыняина, 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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408878">https://e.lanbook.com/book/408878</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b> 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: <a href="https://e.lanbook.com/book/334508">https://e.lanbook.com/book/334508</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
	<b>СТЦ.04</b>	<b>ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА</b>						
		<b>Основная литература:</b> 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: <a href="https://e.lanbook.com/book/348065">https://e.lanbook.com/book/348065</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Вандышева, О. Д. Физическая культура: практикум : учебное пособие / О. Д. Вандышева, В. И. Вандышев. — Челябинск : ЮУТУ, 2022. — 80 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/262175">https://e.lanbook.com/book/262175</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b> Ветрова, И. В. Адаптивная физическая культура : учебное пособие / И. В. Ветрова, Л. В. Захарова, Н. В. Люблина. — Красноярск : КИПУ им. В.П. Астафьева, 2023. — 328 с. — ISBN 978-5-00102-616-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/338423">https://e.lanbook.com/book/338423</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	

СГЦ.05	ОСНОВЫ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ	Основная литература: Прохорова, Н. Н. Основы финансовой грамотности : учебно-методическое пособие / Н. Н. Прохорова. — Брянск : Брянский ГАУ, 2021. — 24 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/304454">https://e.lanbook.com/book/304454</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Чувикова, И. В. Рабочая тетрадь для проведения практических занятий и самостоятельной работы обучающихся очной формы обучения по дисциплине «Основы финансовой 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. Чувикова. — Великие Луки : Великолукская ГСХА, 2024. — 33 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/426977">https://e.lanbook.com/book/426977</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Дополнительная литература: Яков, И. Б. Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности / И. Б. Яков. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 332 с. — ISBN 978-5-507-48130-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/362741">https://e.lanbook.com/book/362741</a> (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 полевом хозяйстве : учебное пособие / В. В. Атапин, Н. А. Атапина. — Самара : СамГУПС, 2024. — 87 с. — ISBN 978-5-98941-377-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/434519">https://e.lanbook.com/book/434519</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Бурашева, Э. П. Основы бережливого производства : учебное пособие для вузов / Э. П. Бурашева. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 76 с. — ISBN 978-5-507-50105-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/411329">https://e.lanbook.com/book/411329</a> (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. Рабова, Г. А. Кулманова. — Омск : Омский ГАУ, 2023. — 69 с. — ISBN 978-5-907687-60-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/388220">https://e.lanbook.com/book/388220</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ЕН ОПЦ		Математический и общий естественнонаучный цикл <i>Общепрофессиональный цикл</i>					
ОПЦ.01	ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА	Основная литература: Инженерная графика : учебник для вузов / Н. П. Сорокин, Е. Д. Ольшеский, А. Н. Занкина, Е. И. Шибанова. — 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: <a href="https://e.lanbook.com/book/386441">https://e.lanbook.com/book/386441</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Далашова, Е. А. Учебное пособие по работе в системе КОМПАС-3Dv18.1-График : учебное пособие / Е. А. Далашова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 112 с. — ISBN 978-5-907479-29-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1194/260722/">https://umczdt.ru/books/1194/260722/</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/212708">https://e.lanbook.com/book/212708</a> (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. Шляков. — Тольятти : ПТУ, 2023. — 103 с. — ISBN 978-5-8259-1310-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/328631">https://e.lanbook.com/book/328631</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Электротехника и электроника : учебно-методическое пособие / Д. А. Астраханцев, Т. Л. Алексеева, Н. Л. Рейников, В. В. Немкина. — Иркутск : ИрГУПС, 2023. — 120 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/397502">https://e.lanbook.com/book/397502</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/247409">https://e.lanbook.com/book/247409</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/383030">https://e.lanbook.com/book/383030</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/427796">https://e.lanbook.com/book/427796</a> (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. Зимина, Е. А. Куликова ; Под ред. Кайнова В. Н. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 348 с. — ISBN 978-5-8114-9913-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/238841">https://e.lanbook.com/book/238841</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/331424">https://e.lanbook.com/book/331424</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
ОПЦ.04	ТРАНСПОРТНАЯ СИСТЕМА РОССИИ	Основная литература: Вакуленко, С. П. Единая транспортная система : учебное пособие / С. П. Вакуленко, Н. Ю. Евренова. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 105 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/175941">https://e.lanbook.com/book/175941</a> (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. Метелькин, В. Л. Белозеров, О. А. Аверьянова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 368 с. — ISBN 978-5-907479-03-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1216/260754/">https://umczdt.ru/books/1216/260754/</a> (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. — ISBN 978-5-907695-38-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/968/290002/">https://umczdt.ru/books/968/290002/</a> (дата обращения: 10.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Дополнительная литература: Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100

		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/default.asp">https://elibrary.ru/default.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Журнал "Инновационные транспортные системы" - <a href="https://elibrary.ru">https://elibrary.ru</a>	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100	
<b>ОПЦ.05</b>	<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)</b>	<b>Основная литература:</b>						
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/433214">https://e.lanbook.com/book/433214</a> (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	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: <a href="https://e.lanbook.com/book/246824">https://e.lanbook.com/book/246824</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/259397">https://e.lanbook.com/book/259397</a> (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: <a href="https://umczdt.ru/books/1196/251731/">https://umczdt.ru/books/1196/251731/</a> (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 5-907479-43-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1193/260708/">https://umczdt.ru/books/1193/260708/</a> (дата обращения 10.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/default.asp">https://elibrary.ru/default.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э+П	РУД	100	
<b>ОПЦ.06</b>	<b>ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	<b>Основная литература:</b>						
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/292424">https://e.lanbook.com/book/292424</a> (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 : ПУПС, 2023. — 80 с. — ISBN 978-5-7641-1859-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/355073">https://e.lanbook.com/book/355073</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Сулакова, О. В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : задачник : учебное пособие / О. В. Сулакова. — Самара : СамГУПС, 2023. — 78 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/379301">https://e.lanbook.com/book/379301</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/269237">https://e.lanbook.com/book/269237</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
<b>ОПЦ.07</b>	<b>ОХРАНА ТРУДА</b>	<b>Основная литература:</b>						
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/281810">https://e.lanbook.com/book/281810</a> (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: <a href="https://umczdt.ru/books/1197/280366/">https://umczdt.ru/books/1197/280366/</a> (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Охрана труда : учебное пособие / составитель И. И. Величко. — пос. Караваяво : КТСХА, 2021. — 104 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/252338">https://e.lanbook.com/book/252338</a> (дата обращения: 21.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
<b>ОПЦ.08</b>	<b>СТАНЦИИ И УЗЛЫ</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Шипилова, Ю.В. Станции и узлы : учебное пособие / Ю. В. Шипилова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 296 с. — ISBN 978-907479-44-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1193/260707/">https://umczdt.ru/books/1193/260707/</a> (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. Вакулёно, А. К. Головин, Ю. О. Пазойский, П. К. Рыбин. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2024. — 692 с. — ISBN 978-5-907695-26-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1016/289621/">https://umczdt.ru/books/1016/289621/</a> (дата обращения 10.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Гончарова, Н.Ю. Система автоматизированного проектирования железнодорожных станций и узлов : учебное пособие / Н. Ю. Гончарова, А. В. Дулакова. — Иркутск : ИрГУПС, 2020. — 100 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1319/265105/">https://umczdt.ru/books/1319/265105/</a> (дата обращения 10.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
<b>ОПЦ.09</b>	<b>СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ДВИЖЕНИЕМ</b>	<b>Основная литература:</b>						
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/246824">https://e.lanbook.com/book/246824</a> (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 249 ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. - Текст : электронный, 2022. - 526 с. - ISBN 6250-23-06-2022. - URL: <a href="https://books.ru/bookshelf/385990/reading">https://books.ru/bookshelf/385990/reading</a> (дата обращения: 26.09.2023). - Текст: электронный.	2022	ЭБС Айбукс	Э	РУД	100	
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/434552">https://e.lanbook.com/book/434552</a> (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Шигольев, С. А. Системы железнодорожной автоматики со счетчиками осей подвижного состава : учебное пособие / С. А. Шигольев. — Екатеринбург : , 2021. — 471 с. — ISBN 978-5-94614-497-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/246845">https://e.lanbook.com/book/246845</a> (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
<b>ОПЦ.10</b>	<b>ЭКОЛОГИЯ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ</b>	<b>Основная литература:</b>						

		Аргунова, М. В. Экология. Базовый уровень : учебник / М. В. Аргунова, Д. В. Моргун, Т. А. Пляссина. — Москва : Просвещение, 2024. — 175 с. — ISBN 978-5-09-113130-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/408818">https://e.lanbook.com/book/408818</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Федоров, Е. И. Экология: базовый уровень: практикум : учебное пособие / Е. И. Федоров, Г. А. Нечаева. — Москва : Просвещение, 2024. — 381 с. — ISBN 978-5-09-110839-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/408734">https://e.lanbook.com/book/408734</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/419156">https://e.lanbook.com/book/419156</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
<b>ОПЦ.11</b>	<b>ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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: <a href="https://urait.ru/bcode/541726">https://urait.ru/bcode/541726</a> (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: <a href="https://urait.ru/bcode/515879">https://urait.ru/bcode/515879</a> (дата обращения: 04.12.2024).	2024	ЭБС Юрайт	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Воронова, М. В. Прикладная математика: технологии применения : учебное пособие для вузов / М. В. Воронова, 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: <a href="https://urait.ru/bcode/538755">https://urait.ru/bcode/538755</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/270887">https://e.lanbook.com/book/270887</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
<b>ОПЦ.12</b>	<b>ОРГАНИЗАЦИЯ ДОСТУПНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ НА ТРАНСПОРТЕ</b>	<b>Основная литература:</b>					
		Романова, И. Ю. Организация доступной среды на транспорте : учебное пособие / И. Ю. Романова, Я. В. Кукушкина, Т. М. Шмаиёв. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2024. — 71 с. — ISBN 978-5-7641-1991-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/439535">https://e.lanbook.com/book/439535</a> (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: <a href="https://umcздт.ru/books/1016/260757/">https://umcздт.ru/books/1016/260757/</a> (дата обращения 04.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Газмова, Т. В. Организация доступной среды на транспорте : учебное пособие / Т. В. Газмова. — Санкт-Петербург : СПбГУ ГА, 2019. — 119 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/145242">https://e.lanbook.com/book/145242</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭБС Лань	Э	РУД	100
<b>пц</b>	<b>Профессиональный цикл</b>						
<b>ПМ.01</b>	<b>Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)</b>						
<b>МДК 01.01</b>	<b>Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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: <a href="https://umcздт.ru/books/1196/251714/">https://umcздт.ru/books/1196/251714/</a> (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: <a href="https://umcздт.ru/books/1196/290006/">https://umcздт.ru/books/1196/290006/</a> (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/default.asp">https://elibrary.ru/default.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
<b>МДК 01.02</b>	<b>Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/434552">https://e.lanbook.com/book/434552</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/175971">https://e.lanbook.com/book/175971</a> (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - <a href="https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport">https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/default.asp">https://elibrary.ru/default.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - <a href="https://elibrary.ru/default.asp">https://elibrary.ru/default.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100
<b>МДК 01.03</b>	<b>Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/434552">https://e.lanbook.com/book/434552</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/175971">https://e.lanbook.com/book/175971</a> (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - <a href="https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport">https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100

		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	Р/УД	100	
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru	Э	Р/УД	100	
УП. 01.01	Учебная практика по автоматизированным системам управления движением	<b>Основная литература:</b>						
		Папирова, Л. И. Комплексы информационных технологий на железнодорожном транспорте : учебное пособие / Л. И. Папирова, М. Н. Липатова. — Самара : СамГУПС, 2024 — Часть 2 — 2024. — 202 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/434552">https://e.lanbook.com/book/434552</a> (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	Р/УД	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: <a href="https://e.lanbook.com/book/175971">https://e.lanbook.com/book/175971</a> (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	Р/УД	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: <a href="https://books.ru/bookshelf/385990/reading">https://books.ru/bookshelf/385990/reading</a> (дата обращения: 26.09.2023). - Текст : электронный.	2022	ЭБС Айбукс	Э	Р/УД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	Р/УД	Э	Р/УД	100	
		Газета "Транспорт России" - <a href="https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport">https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport</a>	2020-2025	Р/УД	Э	Р/УД	100	
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	Р/УД	100	
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru	Э	Р/УД	100	
ПМ.02	Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)							
МДК 02.01	Организация движения (по видам транспорта)	<b>Основная литература:</b>						
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/165650">https://e.lanbook.com/book/165650</a> (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	Р/УД	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: <a href="https://umczt.ru/books/1196251714/">https://umczt.ru/books/1196251714/</a> (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	Р/УД	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: <a href="https://e.lanbook.com/book/165624">https://e.lanbook.com/book/165624</a> (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	Р/УД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	Р/УД	Э	Р/УД	100	
		Газета "Транспорт России" - <a href="https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport">https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport</a>	2020-2025	Р/УД	Э	Р/УД	100	
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	Р/УД	100	
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru	Э	Р/УД	100	
МДК 02.02	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения	<b>Основная литература:</b>						
		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: <a href="https://umczt.ru/books/1258/234779/">https://umczt.ru/books/1258/234779/</a> (дата обращения 11.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2019	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	Р/УД	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: <a href="https://umczt.ru/books/1037/260710/">https://umczt.ru/books/1037/260710/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	Р/УД	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: <a href="https://e.lanbook.com/book/264338">https://e.lanbook.com/book/264338</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	Р/УД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Иванченко, В. О. Теория безопасности движения поездов : учебное пособие / В. О. Иванченко, И. А. Ролле. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — 46 с. — ISBN 978-5-7641-1430-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/156032">https://e.lanbook.com/book/156032</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	Р/УД	100	
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	Р/УД	Э	Р/УД	100	
		Газета "Транспорт России" - <a href="https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport">https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport</a>	2020-2025	Р/УД	Э	Р/УД	100	
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	Р/УД	100	
МДК 02.03	Транспортная безопасность (по видам транспорта)	<b>Основная литература:</b>						
		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: <a href="https://umczt.ru/books/1037/260710/">https://umczt.ru/books/1037/260710/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	Р/УД	100	
		Транспортная безопасность : учебное пособие / составитель А. В. Швецов. — Хабаровск : ДВГУПС, 2021. — 74 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/259442">https://e.lanbook.com/book/259442</a> (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	Р/УД	100	
		Иванченко, В. О. Теория безопасности движения поездов : учебное пособие / В. О. Иванченко, И. А. Ролле. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — 46 с. — ISBN 978-5-7641-1430-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/156032">https://e.lanbook.com/book/156032</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	Р/УД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	Р/УД	Э	Р/УД	100	
		Газета "Транспорт России" - <a href="https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport">https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport</a>	2020-2025	Р/УД	Э	Р/УД	100	
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	Р/УД	100	
УП. 02.01	Учебная практика по управлению движением	<b>Основная литература:</b>						

		Папирова, Л. И. Комплексы информационных технологий на железнодорожном транспорте : учебное пособие / Л. И. Папирова, М. Н. Липатова. — Самара : СамГУПС, 2024 — Часть 2 — 2024. — 202 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/434552">https://e.lanbook.com/book/434552</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/175971">https://e.lanbook.com/book/175971</a> (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: <a href="https://books.ru/bookshelf/385990/reading">https://books.ru/bookshelf/385990/reading</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/165650">https://e.lanbook.com/book/165650</a> (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: <a href="https://umczd.ru/books/1196/251714/">https://umczd.ru/books/1196/251714/</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/165624">https://e.lanbook.com/book/165624</a> (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - <a href="https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport">https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	5
<b>ПП. 02.01</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/175991">https://e.lanbook.com/book/175991</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/224513">https://e.lanbook.com/book/224513</a> (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: <a href="https://books.ru/bookshelf/385990/reading">https://books.ru/bookshelf/385990/reading</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/165650">https://e.lanbook.com/book/165650</a> (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: <a href="https://umczd.ru/books/1196/251714/">https://umczd.ru/books/1196/251714/</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/165624">https://e.lanbook.com/book/165624</a> (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - <a href="https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport">https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100
<b>ПМ.03</b>	<b>Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (по видам транспорта)</b>						
<b>МДК 03.01</b>	<b>Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)</b>	<b>Основная литература:</b>					
		Дорошнев, А.В. Транспортно-грузовые системы : учебное пособие / А. В. Дорошнев, 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: <a href="https://umczd.ru/books/1196/251695/">https://umczd.ru/books/1196/251695/</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/339440">https://e.lanbook.com/book/339440</a> (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: <a href="https://umczd.ru/books/1064/289741/">https://umczd.ru/books/1064/289741/</a> (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - <a href="https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport">https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100
<b>МДК 03.02</b>	<b>Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)</b>	<b>Основная литература:</b>					

		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: <a href="https://umczdt.ru/books/957/289659/">https://umczdt.ru/books/957/289659/</a> (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Вакулenco, С.П. Особенности обслуживания маломобильных пассажиров на железнодорожном транспорте : учебное пособие / С. П. Вакулenco, Е. Б. Куликова, М. Ю. Левшукова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 112 с. — 978-5-907479-01-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1016/260757/">https://umczdt.ru/books/1016/260757/</a> (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: <a href="https://umczdt.ru/books/1216/242217/">https://umczdt.ru/books/1216/242217/</a> (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Бессолины, А. С. Транспортные потоки пассажирского сообщения: планирование, организация и управление : учебное пособие / А. С. Бессолины. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — 44 с. — ISBN 978-5-7641-1441-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/156033">https://e.lanbook.com/book/156033</a> (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - <a href="https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport">https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/default.asp">https://elibrary.ru/default.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - <a href="https://elibrary.ru/default.asp">https://elibrary.ru/default.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100
<b>МДК 03.03</b>	<b>Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)</b>	<b>Основная литература:</b>					
		Калашникова, Т.Н. Транспортно-экспедиционная деятельность : методическое пособие / Т. Н. Калашникова. — Усурийск : ПримИЖТ, 2021. — 38 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/968/264979/">https://umczdt.ru/books/968/264979/</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/194801">https://e.lanbook.com/book/194801</a> (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: <a href="https://umczdt.ru/books/1216/260711/">https://umczdt.ru/books/1216/260711/</a> (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: <a href="https://umczdt.ru/books/1196/251730/">https://umczdt.ru/books/1196/251730/</a> (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - <a href="https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport">https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/default.asp">https://elibrary.ru/default.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - <a href="https://elibrary.ru/default.asp">https://elibrary.ru/default.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100
<b>УП. 03.01</b>	<b>Учебная практика по организации перевозки грузов</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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: <a href="https://umczdt.ru/books/1196/251695/">https://umczdt.ru/books/1196/251695/</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/339440">https://e.lanbook.com/book/339440</a> (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: <a href="https://umczdt.ru/books/1064/289741/">https://umczdt.ru/books/1064/289741/</a> (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 образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 208 с. — 978-5-907206-80-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1196/251723/">https://umczdt.ru/books/1196/251723/</a> (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	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: <a href="https://umczdt.ru/books/1016/264995/">https://umczdt.ru/books/1016/264995/</a> (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. Конограй, Н. А. Слободчиков. — Екатеринбург : УМЦ ЖДТ, 2022. — 344 с. — 978-5-907479-07-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1208/262100/">https://umczdt.ru/books/1208/262100/</a> (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. - <a href="https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&amp;documentId=415017">https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&amp;documentId=415017</a>	2022	РУД	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - <a href="https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport">https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/default.asp">https://elibrary.ru/default.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - <a href="https://elibrary.ru/default.asp">https://elibrary.ru/default.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100
<b>ПП.03.01</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>Основная литература:</b>					
		Бороникова, М.С. Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте : учебник / М. С. Бороникова. — 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: <a href="https://umczdt.ru/books/1196/251714/">https://umczdt.ru/books/1196/251714/</a> (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: <a href="https://umczdt.ru/books/1196/290006/">https://umczdt.ru/books/1196/290006/</a> (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. Есин. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 31 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1212/252958/">https://umczdt.ru/books/1212/252958/</a> (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: <a href="https://umczdt.ru/books/1016/260757/">https://umczdt.ru/books/1016/260757/</a> (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. Булкин, С. В. Швецов. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 44 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/165624">https://e.lanbook.com/book/165624</a> (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: <a href="https://umczdt.ru/books/1201/280364/">https://umczdt.ru/books/1201/280364/</a> (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: <a href="https://umczdt.ru/books/1216/242217/">https://umczdt.ru/books/1216/242217/</a> (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 : ДаГУПС, 2021. — 126 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1016/264995/">https://umczdt.ru/books/1016/264995/</a> (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. Кобозова, О. А. Конограф, Н. А. Слободчиков. — Екатеринбург : УМЦ ЖДТ, 2022. — 344 с. — 978-5-907479-07-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1208/262100/">https://umczdt.ru/books/1208/262100/</a> (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. - <a href="https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&amp;documentId=415017">https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&amp;documentId=415017</a>	2022	РУД	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - <a href="https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport">https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: выполнение работ по профессии рабочего "Приемосдатчик груза и багажа"</b>						
<b>МДК 04.01.</b>	<b>Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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: <a href="https://umczdt.ru/books/1196/280431/">https://umczdt.ru/books/1196/280431/</a> (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: <a href="https://umczdt.ru/books/1196/290006/">https://umczdt.ru/books/1196/290006/</a> (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	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: <a href="https://umczdt.ru/books/1201/280364/">https://umczdt.ru/books/1201/280364/</a> (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		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" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - <a href="https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport">https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "Техник транспорта: образование и практика" - <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
<b>УП. 04.01</b>	<b>Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа"</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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: <a href="https://umczdt.ru/books/1196/280431/">https://umczdt.ru/books/1196/280431/</a> (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: <a href="https://umczdt.ru/books/1196/290006/">https://umczdt.ru/books/1196/290006/</a> (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: <a href="https://umczdt.ru/books/1201/280364/">https://umczdt.ru/books/1201/280364/</a> (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		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" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - <a href="https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport">https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
<b>ИДП</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДШКОЛЬНАЯ)</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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: <a href="https://umczdt.ru/books/1196/251714/">https://umczdt.ru/books/1196/251714/</a> (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: <a href="https://umczdt.ru/books/1196/290006/">https://umczdt.ru/books/1196/290006/</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/320426">https://e.lanbook.com/book/320426</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/246824">https://e.lanbook.com/book/246824</a> (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: <a href="https://umczdt.ru/books/1212/252958/">https://umczdt.ru/books/1212/252958/</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/165624">https://e.lanbook.com/book/165624</a> (дата обращения: 11.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	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: <a href="https://umczdt.ru/books/1201/280364/">https://umczdt.ru/books/1201/280364/</a> (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Вакулenco, С.П. Особенности обслуживания маломобильных пассажиров на железнодорожном транспорте : учебное пособие / С. П. Вакулenco, Е. Б. Куликова, М. Ю. Левшукова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 112 с. — 978-5-907479-01-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1016/260757/">https://umczdt.ru/books/1016/260757/</a> (дата обращения 04.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Галдурда, В.Г. Транспортный маркетинг : учебное пособие / В. Г. Галдурда, Ю. Г. Соколов, Г. В. Бубинова, 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: <a href="https://umczdt.ru/books/1216/242217/">https://umczdt.ru/books/1216/242217/</a> (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 : СПбГУПС, 2020. — 44 с. — ISBN 978-5-7641-1441-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/156033">https://e.lanbook.com/book/156033</a> (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. — Москва : ПримИЖТ, 2021. — 38 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/968/264979/">https://umczdt.ru/books/968/264979/</a> (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Броханов, Ю. Г. Транспортно-экспедиционное обслуживание : учебное пособие / Ю. Г. Броханов, Ю. С. Боровикова, Е. С. Кадникова. — Новосибирск : СГУБТ, 2020. — 165 с. — ISBN 978-5-8119-0842-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/194801">https://e.lanbook.com/book/194801</a> (дата обращения: 12.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Малинина, Н.В. Транспорт как отрасль экономики : учебное пособие / Н. В. Малинина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 104 с. — 978-5-907479-39-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1216/260711/">https://umczdt.ru/books/1216/260711/</a> (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. Левшин. — 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: <a href="https://umczdt.ru/books/1196/251730/">https://umczdt.ru/books/1196/251730/</a> (дата обращения 12.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Газета "Транспорт России" - <a href="https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport">https://transportrussia.ru/razdely/zheleznodorozhnyj-transport</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "Техник транспорта: образование и практика" - <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "Автоматика. Связь. Информатика" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru	Э	РУД	100