

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

*А.И.Н. Мартинкевич*

Мартинкевич

\_\_\_\_\_ 2024г.



ПЕРЕЧЕНЬ

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

г. Великие Луки

2024г.

№ п/п	Наименование дисциплины, 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
	<b>Специальность 23.02.06</b>	<b>Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (ТЕПЛОВОЗЫ)</b>						
<b>ОО</b>		<b>Основное общее образование</b>						
		<b>РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА/ЭЛ.РЕСУРСЫ</b>						
<b>ООД.01</b>	<b>Русский язык</b>	<b>Основная литература:</b>						
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408737">https://e.lanbook.com/book/408737</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/360791">https://e.lanbook.com/book/360791</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/360788">https://e.lanbook.com/book/360788</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Лятти, С.Э. Русский язык для железнодорожников : учебное пособие / С. Э. Лятти, Т. В. Бронская, О. К. Касаткина, Е. Г. Клязькова, М. Г. Манжесина, И. М. Ситникова. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 208 с. — ISBN 978-5-907206-24-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1277/242293/">https://umcздт.ru/books/1277/242293/</a> (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. — Елен : ЕГУ им. И.А. Бунина, 2022. — 170 с. — ISBN 978-5-00151-338-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/331745">https://e.lanbook.com/book/331745</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
<b>ООД.02</b>	<b>Литература</b>	<b>Основная литература:</b>						
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408761">https://e.lanbook.com/book/408761</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408764">https://e.lanbook.com/book/408764</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408839">https://e.lanbook.com/book/408839</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408836">https://e.lanbook.com/book/408836</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Литература: базовый уровень : учебник : в 2 частях / Т. Ф. Курдюмова, Е. Н. Колокольников, 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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408773">https://e.lanbook.com/book/408773</a> (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. Колокольников, 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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408776">https://e.lanbook.com/book/408776</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
<b>ООД.03</b>		<b>Иностранный язык</b>						
	<b>Английский язык</b>	<b>Основная литература:</b>						
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408704">https://e.lanbook.com/book/408704</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408707">https://e.lanbook.com/book/408707</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	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. — 978-5-907479-30-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/972/260721/">https://umcздт.ru/books/972/260721/</a> (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: <a href="https://umcздт.ru/books/1202/280367/">https://umcздт.ru/books/1202/280367/</a> (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	<b>Немецкий язык</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408854">https://e.lanbook.com/book/408854</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408857">https://e.lanbook.com/book/408857</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная 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://umcздт.ru/books/1200/260713/">https://umcздт.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. — 978-5-907479-34-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1272/260717/">https://umcздт.ru/books/1272/260717/</a> (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
<b>ООД.04</b>	<b>ХИМИЯ</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408671">https://e.lanbook.com/book/408671</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408668">https://e.lanbook.com/book/408668</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/334589">https://e.lanbook.com/book/334589</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/360830">https://e.lanbook.com/book/360830</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
<b>ООД.05</b>	<b>БИОЛОГИЯ</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/334994">https://e.lanbook.com/book/334994</a> (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.] ; под редакцией В. В. Пасечника. — 6-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2024. — 272 с. — ISBN 978-5-09-112165-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/409211">https://e.lanbook.com/book/409211</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/409217">https://e.lanbook.com/book/409217</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/335003">https://e.lanbook.com/book/335003</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
<b>ООД.06</b>	<b>ИСТОРИЯ</b>	<b>Основная литература:</b>					
		Шубин, А. В. Всеобщая история. Новейшая история: 10-й класс: базовый и углублённый уровни (под общей редакцией В. Р. Медникова) : учебник / А. В. Шубин ; под общей редакцией В. Р. Медникова. — 3-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2023. — 384 с. — ISBN 978-5-09-103597-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/335138">https://e.lanbook.com/book/335138</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408827">https://e.lanbook.com/book/408827</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408791">https://e.lanbook.com/book/408791</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408785">https://e.lanbook.com/book/408785</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408788">https://e.lanbook.com/book/408788</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/334967">https://e.lanbook.com/book/334967</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/335162">https://e.lanbook.com/book/335162</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/334973">https://e.lanbook.com/book/334973</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
<b>ООД.07</b>	<b>ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/334976">https://e.lanbook.com/book/334976</a> (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. Гордещкая, 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: <a href="https://e.lanbook.com/book/334979">https://e.lanbook.com/book/334979</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/360767">https://e.lanbook.com/book/360767</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/360761">https://e.lanbook.com/book/360761</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
<b>ООД.08</b>	<b>ГЕОГРАФИЯ</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/335018">https://e.lanbook.com/book/335018</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/360599">https://e.lanbook.com/book/360599</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/360596">https://e.lanbook.com/book/360596</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
<b>ООД.09</b>	<b>ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408869">https://e.lanbook.com/book/408869</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/334646">https://e.lanbook.com/book/334646</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100

		<b>Дополнительная литература:</b>							
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408731">https://e.lanbook.com/book/408731</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/334886">https://e.lanbook.com/book/334886</a> (дата обращения: 19.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100		
<b>ООД.10</b>	<b>ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ</b>	<b>Основная литература:</b>							
		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: <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. 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: <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>ООД.11</b>	<b>МАТЕМАТИКА</b>	<b>Основная литература:</b>							
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408656">https://e.lanbook.com/book/408656</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	100	100		
		Атанасян, Л. С. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия: 10—11-е классы: базовый и углублённый уровни : учебник / Л. С. Атанасян, В. Ф. Бузузов, 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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408659">https://e.lanbook.com/book/408659</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	100	100		
		<b>Дополнительная литература:</b>							
		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: <a href="https://umcздт.ru/books/1196/260709/">https://umcздт.ru/books/1196/260709/</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/334406">https://e.lanbook.com/book/334406</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100		
<b>ООД.12</b>	<b>ИНФОРМАТИКА</b>	<b>Основная литература:</b>							
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408890">https://e.lanbook.com/book/408890</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408893">https://e.lanbook.com/book/408893</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100		
		<b>Дополнительная литература:</b>							
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/334925">https://e.lanbook.com/book/334925</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/334928">https://e.lanbook.com/book/334928</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/334931">https://e.lanbook.com/book/334931</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/334934">https://e.lanbook.com/book/334934</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	100	100		
<b>ООД.13</b>	<b>ФИЗИКА</b>	<b>Основная литература:</b>							
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408686">https://e.lanbook.com/book/408686</a> (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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408689">https://e.lanbook.com/book/408689</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Мякишев, Г. Я. Физика. Электродинамика: 10-11-е классы: углублённый уровень : учебник / Г. Я. Мякишев, А. З. Сияков. — 11-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2022. — 476 с. — ISBN 978-5-09-087189-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/334871">https://e.lanbook.com/book/334871</a> (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. Сияков. — 11-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2022. — 520 с. — ISBN 978-5-09-087885-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/334874">https://e.lanbook.com/book/334874</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
<b>ИП</b>	<b>Индивидуальный проект</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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: <a href="https://e.lanbook.com/book/408674">https://e.lanbook.com/book/408674</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
<b>ИП</b>		<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>					
<b>СТЦ</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 : УИТГУ, 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>					
		Хомячук, О. В. Иностранный язык в профессиональной деятельности (английский) : учебное пособие / О. В. Хомячук. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 80 с. — ISBN 978-5-907695-11-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1202/280367/">https://umcздт.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 978-5-907479-42-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1272/261966/">https://umcздт.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 978-5-907479-30-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/972/260721/">https://umcздт.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, Т. А. Немецкий язык в профессиональной деятельности : учебное пособие / Н. А. Лелебина, Т. А. Кабинцева. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 272 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1200/260713/">https://umcздт.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 978-5-907479-34-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1272/260717/">https://umcздт.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 978-5-907206-54-0. — 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>СГЦ.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. 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: <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. 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: <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>СГЦ.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 : КГПУ 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		
<b>СГЦ.05</b>	<b>ОСНОВЫ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ</b>	<b>Основная литература:</b>							
		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		
		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 ОГЭ.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: <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		
		<b>Дополнительная литература:</b>							
		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: <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		
<b>ЕН</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>								
<b>ОПЦ</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>								
<b>ОПЦ.01</b>	<b>ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА</b>	<b>Основная литература:</b>							
		Инженерная графика : учебник для вузов / Н. П. Сорокин, Е. Д. Ольшевский, 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-Графика : 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		
		<b>Дополнительная литература:</b>							
		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		
<b>ОПЦ.02</b>	<b>ТЕХНИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА</b>	<b>Основная литература:</b>							



		Молотников, В. Я. Техническая механика / В. Я. Молотников. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 476 с. — ISBN 978-5-507-45522-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/271301">https://e.lanbook.com/book/271301</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Кустов, А. В. Техническая механика : учебное пособие / А. В. Кустов, В. Г. Межов. — Красноярск : СибГУ им. академика М. Ф. Решетнёва, 2023. — 132 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/330119">https://e.lanbook.com/book/330119</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Юркова, К. В. Техническая механика : практикум : учебно-методическое пособие / К. В. Юркова. — Минск : БНТУ, 2021. — 100 с. — ISBN 978-985-593-302-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/325706">https://e.lanbook.com/book/325706</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
<b>ОПЦ.03</b>	<b>ЭЛЕКТРОТЕХНИКА</b>	<b>Основная литература:</b>					
		Акимова, Г. Н. Электротехника : учебник / Г. Н. Акимова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 256 с. — 978-5-907695-15-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1200/280518/">https://umcздт.ru/books/1200/280518/</a> (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Электротехника : учебное пособие / — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 248 с. — 978-5-907479-66-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1201/280410/">https://umcздт.ru/books/1201/280410/</a> (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Электротехника : учебное пособие / О. Б. Давыденко, В. В. Богданов, Н. П. Савин, А. В. Сапалев. — Новосибирск : НГТУ, 2022. — 216 с. — ISBN 978-5-7782-4681-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/306317">https://e.lanbook.com/book/306317</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Шаряпов, А. М. Электротехника : учебное пособие / А. М. Шаряпов, Г. В. Ваганов. — Казань : КНИТУ, 2023. — 136 с. — ISBN 978-5-7882-3348-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/412427">https://e.lanbook.com/book/412427</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
<b>ОПЦ.04</b>	<b>ЭЛЕКТРОНИКА И МИКРОПРОЦЕССОРНАЯ ТЕХНИКА</b>	<b>Основная литература:</b>					
		Кочеткова, А. Е. Электроника и микропроцессорная техника : учебное пособие / А. Е. Кочеткова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 152 с. — 978-5-907479-65-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1037/280469/">https://umcздт.ru/books/1037/280469/</a> (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		<i>Горелышев В.И.</i> Учебное пособие. Иллюстрированный альбом «Электронная техника» (СПО) - Псковская обл., г.Пустошка: ООО "Пустошкинская типография", 2021. - 40 с.	2021	Библиотека СПО	П/Э		100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Сажнев, А. М. Микропроцессорные системы: цифровые устройства и микропроцессоры : учебное пособие для среднего профессионального образования / А. М. Сажнев. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 148 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18601-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/543481">https://urait.ru/bcode/543481</a> (дата обращения: 04.12.2024).	2022	ЭБС urait.ru	Э	РУД	100
<b>ОПЦ.05</b>	<b>МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ</b>	<b>Основная литература:</b>					
		Земсков, Ю. П. Материаловедение / Ю. П. Земсков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 188 с. — ISBN 978-5-507-48829-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/364784">https://e.lanbook.com/book/364784</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Илларионов, И. Е. Материаловедение : учебное пособие / И. Е. Илларионов, Э. Л. Львова, И. А. Стрельников. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2024. — 248 с. — ISBN 978-5-9729-1873-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/428585">https://e.lanbook.com/book/428585</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2024	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Варгасов, Н. Р. Материаловедение : учебное пособие / Н. Р. Варгасов, М. М. Радкевич. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. — 208 с. — ISBN 978-5-9729-0946-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/281495">https://e.lanbook.com/book/281495</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
<b>ОПЦ.06</b>	<b>МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ</b>	<b>Основная литература:</b>					
		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
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		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
<b>ОПЦ.07</b>	<b>ОБЩИЙ КУРС ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ</b>	<b>Основная литература:</b>					



		Кацеева, Н.В. Общий курс железных дорог : учебник / Н. В. Кацеева, Е. Н. Тимухина. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 1240 с. — 978-5-907206-90-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1196/251731/">https://umcздт.ru/books/1196/251731/</a> (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Общий курс железных дорог : учебное пособие / составители И. Г. Белозерова, Д. С. Серова. — Хабаровск : ДВГУПС, 2020. — 115 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/179430">https://e.lanbook.com/book/179430</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Балагин, Д. В. Общий курс железных дорог: практикум к изучению дисциплины "Общий курс железных дорог": учебное пособие / Д. В. Балагин, О. В. Балагин, Р. Ю. Якушин. — Омск : ОмГУПС, 2020 — Часть 1 — 2020. — 34 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/165625">https://e.lanbook.com/book/165625</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Балагин, Д. В. Общий курс железных дорог: практикум к изучению дисциплины "Общий курс железных дорог": учебное пособие / Д. В. Балагин, О. В. Балагин, Р. Ю. Якушин. — Омск : ОмГУПС, 2020 — Часть 2 — 2020. — 30 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/165626">https://e.lanbook.com/book/165626</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Балагин, Д. В. Общий курс железных дорог: практикум к изучению дисциплины "Общий курс железных дорог": учебное пособие / Д. В. Балагин, О. В. Балагин, Р. Ю. Якушин. — Омск : ОмГУПС, 2020 — Часть 3 — 2020. — 27 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/165627">https://e.lanbook.com/book/165627</a> (дата обращения: 20.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
<b>ОПЦ.08</b>	<b>ОХРАНА ТРУДА И ОСНОВЫ БЕРЕЖЛИВОГО ПРОИЗВОДСТВА</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. — 978-5-907695-01-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1197/280366/">https://umcздт.ru/books/1197/280366/</a> (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Атапина, В. В. Основы применения технологий бережливого производства в туризме : учебное пособие / В. В. Атапина, 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
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		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: <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
		Скрябина, О. В. Основы бережливого производства : учебное пособие / О. В. Скрябина, Д. С. Рябкова, 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
<b>ОПЦ.09</b>	<b>ИНФОРМАТИКА</b>	<b>Основная литература:</b>					
		Фиошин, М. Е. Информатика: 11-й класс: углублённый уровень : учебник / М. Е. Фиошин, А. А. Ресин, С. М. Юнусов ; под редакцией А. А. Кузнецова. — 6-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2022. — 335 с. — ISBN 978-5-09-095157-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/334820">https://e.lanbook.com/book/334820</a> (дата обращения: 12.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Ильичева, В.В. Информатика. Теоретический курс : учебное пособие / В. В. Ильичева, В. В. Доманский. — Ростов-на-Дону : РГУПС, 2022. — 179 с. — 978-5-907494-18-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1214/281579/">https://umcздт.ru/books/1214/281579/</a> (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Алиева, Л. М. Курс лекций по дисциплине «Теория и методика обучения. Профиль Информатика». (Общая методика) : учебное пособие / Л. М. Алиева. — Махачкала : ДГПУ, 2023. — 109 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/406877">https://e.lanbook.com/book/406877</a> (дата обращения: 12.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	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. Плюснина. — 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
		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: <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. Гринина. — 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>					
		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: <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>ТРАНСПОРТНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b>	<b>Основная литература:</b>					
		Кочеткова, А.Е. Транспортная безопасность : / А. Е. Кочеткова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2024. — 244 с. — 978-5-907695-39-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/971290003/">https://umczdt.ru/books/971290003/</a> (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Мартынова, Ю.А. Транспортная безопасность : учебное пособие / Ю. А. Мартынова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 104 с. — 978-5-907479-40-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1037260710/">https://umczdt.ru/books/1037260710/</a> (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Хвостиков, А.Г. Технические средства диагностики безопасности транспортных процессов и объектов : / А. Г. Хвостиков. — Ростов-на-Дону : РГУПС, 2023. — 180 с. — 978-5-907494-36-7. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1214288822/">https://umczdt.ru/books/1214288822/</a> (дата обращения 06.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Транспортная безопасность : учебное пособие / составитель А. В. Швецов. — Хабаровск : ДВГУПС, 2021. — 74 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/259442">https://e.lanbook.com/book/259442</a> (дата обращения: 21.11.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
<b>ОПЦ.13</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. Шманёв. — 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
		Вакулenco, С.П. Особенности обслуживания маломобильных пассажиров на железнодорожном транспорте : учебное пособие / С. П. Вакулenco, Е. Б. Куликова, М. Ю. Левашукова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 112 с. — 978-5-907479-01-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1016260757/">https://umczdt.ru/books/1016260757/</a> (дата обращения 04.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		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: <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>Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог)</b>						
<b>МДК.01.01</b>	<b>Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (тепловозы)</b>	<b>Основная литература:</b>					
		Елистратов, А.В. Тормозные системы подвижного состава железных дорог : учебное пособие / А. В. Елистратов. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 304 с. — 978-5-907206-61-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1200251711/">https://umczdt.ru/books/1200251711/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Осинцев, И.А. Электрические машины тягового подвижного состава : / И. А. Осинцев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2024. — 496 с. — 978-5-907695-54-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1152290056/">https://umczdt.ru/books/1152290056/</a> (дата обращения 16.07.2024). — Режим доступа: по подписке.	2024	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Соломатин, А.В. Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог : учебное пособие / А. В. Соломатин. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 216 с. — 978-5-907206-76-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1200251706/">https://umczdt.ru/books/1200251706/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100

		Осинцев, И.А. Изоляция электрических машин средней мощности : учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 456 с. — 978-5-907206-67-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1202/251703/">https://umczdt.ru/books/1202/251703/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Осинцев, И.А. Теория работы электрических машин подвижного состава : учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 672 с. — 978-5-907206-57-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1202/251702/">https://umczdt.ru/books/1202/251702/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Курилкин, Д. Н. Электрические передачи локомотивов : учебное пособие / Д. Н. Курилкин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — Часть 1 — 2020. — 66 с. — ISBN 978-5-7641-1390-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/156036">https://e.lanbook.com/book/156036</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Вспомогательные системы тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022. — Часть 1 — 2022. — 31 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/264302">https://e.lanbook.com/book/264302</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Вспомогательные системы тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022. — Часть 2 — 2022. — 33 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/264305">https://e.lanbook.com/book/264305</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Шрайбер, М. А. Локомотивы. Общий курс : учебное пособие / М. А. Шрайбер, А. В. Грищенко, П. В. Дворкин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 69 с. — ISBN 978-5-7641-1839-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/349766">https://e.lanbook.com/book/349766</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Кузнецов, К.В. Неисправности тормозного оборудования тягового подвижного состава : справочное издание / К. В. Кузнецов, Ю. В. Рязанцев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978-5-907695-00-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/972/280586/">https://umczdt.ru/books/972/280586/</a> (дата обращения 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Осипов, А. В. Техническое обслуживание и ремонт подвижного состава : учебное пособие / А. В. Осипов, А. В. Фролов, В. Ю. Бубнов. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — 58 с. — ISBN 978-5-7641-1432-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/171837">https://e.lanbook.com/book/171837</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Ланцкий, В.Н. Основы технического обслуживания и ремонта тепловозов и дизель-поездов. Часть 2. Устройство и ремонт кислотных аккумуляторных батарей : учебное пособие / В. Н. Ланцкий. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978-5-907479-73-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1197/280432/">https://umczdt.ru/books/1197/280432/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Развеска и тяговый привод тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022. — 31 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/264308">https://e.lanbook.com/book/264308</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		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 "ЛОКОМОТИВ" - <a href="https://elibrary.ru/default.asp">https://elibrary.ru/default.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
МДК.01.02	Эксплуатация железнодорожного подвижного состава (тепловозы) и обеспечение безопасности движения поездов	<b>Основная литература:</b>					
		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: <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	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
		Ахмедзянов, Г. Г. Учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория безопасности движения поездов» : учебно-методическое пособие / Г. Г. Ахмедзянов, И. Л. Сала, К. П. Синков. — 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	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: <a href="https://umczdt.ru/books/1037/260710/">https://umczdt.ru/books/1037/260710/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Локомотивные энергетические установки: основы теории рабочих процессов тепловозных дизелей : учебное пособие / В. В. Траубе, В. А. Кручек, А. В. Грищенко [и др.]. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2022. — 74 с. — ISBN 978-5-7641-1699-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/264686">https://e.lanbook.com/book/264686</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Тяговый подвижной состав : учебное пособие / Т. В. Волчек, В. С. Томилов, В. Н. Иванов, О. В. Мельниченко. — Иркутск : ИрГУПС, 2021. — 72 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/200141">https://e.lanbook.com/book/200141</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100

		Кузнецов, К.В. Техническая эксплуатация тягового подвижного состава железных дорог. Тепловозы : учебное пособие / К. В. Кузнецов, С. А. Пильник. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 208 с. — 978-5-907479-35-7. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1200/260716/">https://umczt.ru/books/1200/260716/</a> (дата обращения: 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		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 "ЛОКОМОТИВ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
<b>УП 01.01</b>	<b>Учебная практика</b>	<b>Основная литература:</b>						
		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: <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	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	
		Надежность и управление техническим состоянием локомотивов : учебное пособие / А. С. Куширук, А. К. Пляскин, П. В. Соколов, Д. Ю. Дроголов. — Хабаровск : ДВГУПС, 2022. — 89 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/339434">https://e.lanbook.com/book/339434</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Елистратов, А.В. Тормозные системы подвижного состава железных дорог : учебное пособие / А. В. Елистратов. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 304 с. — 978-5-907206-61-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1200/251711/">https://umczt.ru/books/1200/251711/</a> (дата обращения: 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Соломатин, А.В. Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог : учебное пособие / А. В. Соломатин. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 216 с. — 978-5-907206-76-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1200/251706/">https://umczt.ru/books/1200/251706/</a> (дата обращения: 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Осинцев, И.А. Изоляция электрических машин средней мощности : учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 456 с. — 978-5-907206-67-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1202/251703/">https://umczt.ru/books/1202/251703/</a> (дата обращения: 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		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 "ЛОКОМОТИВ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
<b>ПП 01.01</b>	<b>Производственная практика (по профилю специальности)</b>	<b>Основная литература:</b>						
		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	
		Надежность и управление техническим состоянием локомотивов : учебное пособие / А. С. Куширук, А. К. Пляскин, П. В. Соколов, Д. Ю. Дроголов. — Хабаровск : ДВГУПС, 2022. — 89 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/339434">https://e.lanbook.com/book/339434</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Мартынова, Ю.А. Транспортная безопасность : учебное пособие / Ю. А. Мартынова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 104 с. — 978-5-907479-40-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <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	РУД	100	
		Локомотивные энергетические установки: основы теории рабочих процессов тепловозных дизелей : учебное пособие / В. В. Грачев, В. А. Кручек, А. В. Грищенко [и др.]. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2022. — 74 с. — ISBN 978-5-7641-1699-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/264686">https://e.lanbook.com/book/264686</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	
		Ланцкий, В.Н. Основы технического обслуживания и ремонта тепловозов и дизель-поездов. Часть 2. Устройство и ремонт кислотных аккумуляторных батарей : учебное пособие / В. Н. Ланцкий. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978-5-907479-73-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1197/280432/">https://umczt.ru/books/1197/280432/</a> (дата обращения: 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Кузнецов, К.В. Техническая эксплуатация тягового подвижного состава железных дорог. Тепловозы : учебное пособие / К. В. Кузнецов, С. А. Пильник. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 208 с. — 978-5-907479-35-7. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1200/260716/">https://umczt.ru/books/1200/260716/</a> (дата обращения: 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Соломатин, А.В. Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог : учебное пособие / А. В. Соломатин. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 216 с. — 978-5-907206-76-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1200/251706/">https://umczt.ru/books/1200/251706/</a> (дата обращения: 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		<b>Дополнительная литература:</b>						

		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 "ЛОКОМОТИВ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
ПМ.02	<b>ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА И ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И УПРАВЛЕНИЯ КОЛЛЕКТИВОМ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ (ПО ВИДАМ ПОДВИЖНОГО СОСТАВА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ)</b>							
МДК 02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	Основная литература:						
		Гирич, А.О. Менеджмент и экономика предприятий железнодорожного транспорта : учебник / А. О. Гирич, Л. В. Шкурина, Е. Л. Гашникова, Е. Н. Евдокимова, А. Н. Задорожная, Е. А. Маскаева, Е. В. Стручкова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 368 с. — 978-5-907479-23-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1216/260734/">https://umczdt.ru/books/1216/260734/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Куршакова, Н.Б. Организация управления транспортным предприятием. Том 1 : учебник / Н. Б. Куршакова, Г. Г. Левкин. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 520 с. — 978-5-907479-13-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1216/261979/">https://umczdt.ru/books/1216/261979/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Куршакова, Н.Б. Организация управления транспортным предприятием. Том 2 : учебник / Н. Б. Куршакова, Г. Г. Левкин. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 368 с. — 978-5-907479-14-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1216/261978/">https://umczdt.ru/books/1216/261978/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Терешина, Н.П. Экономика железнодорожного транспорта. Вводный курс часть 2 : учебное пособие / Н. П. Терешина. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 388 с. — 978-5-907206-35-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1216/242285/">https://umczdt.ru/books/1216/242285/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Савина, И.А. Планирование и организация работы структурного подразделения : учебное пособие / И. А. Савина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 128 с. — 978-5-907695-17-7. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1052/280585/">https://umczdt.ru/books/1052/280585/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Дополнительная литература:						
		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 "ЛОКОМОТИВ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100	
		Журнал "Экономика железных дорог" - <a href="https://www.pressa-rf.ru">https://www.pressa-rf.ru</a>	2024-2025	pressa- <b>rf.ru</b> +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
МДК 02.02	Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения	Основная литература:						
		Гирич, А.О. Менеджмент и экономика предприятий железнодорожного транспорта : учебник / А. О. Гирич, Л. В. Шкурина, Е. Л. Гашникова, Е. Н. Евдокимова, А. Н. Задорожная, Е. А. Маскаева, Е. В. Стручкова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 368 с. — 978-5-907479-23-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1216/260734/">https://umczdt.ru/books/1216/260734/</a> (дата обращения 04.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Савина, И.А. Методическое пособие Организация и проведение производственной практики ПМ 04 Участие в организации производственной деятельности малого структурного подразделения организации по специальности 11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронии : методическое пособие / И. А. Савина. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 60 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1251/239713/">https://umczdt.ru/books/1251/239713/</a> (дата обращения 04.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Барулина, Т.А. Методическое пособие Организация самостоятельной работы для обучающихся заочной формы обучения образовательных организаций среднего профессионального образования МДК 04.02 Современные технологии управления структурным подразделением : методическое пособие / Т. А. Барулина. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 96 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1251/239711/">https://umczdt.ru/books/1251/239711/</a> (дата обращения 04.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	
		Журнал "Экономика железных дорог" - <a href="https://www.pressa-rf.ru">https://www.pressa-rf.ru</a>	2024-2025	pressa- <b>rf.ru</b> +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100	
МДК 02.03	Современные технологии регулирования правоотношений в профессиональной деятельности	Основная литература:						
		Предпринимательское право : учебно-методическое пособие / составитель Е. В. Чукова. — Тюльяти : ТГУ, 2023. — 97 с. — ISBN 978-5-8259-1309-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/328646">https://e.lanbook.com/book/328646</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	

		Зубович, О.А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник / О. А. Зубович. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 216 с. — 978-5-907479-31-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1193/260720/">https://umczdt.ru/books/1193/260720/</a> (дата обращения 04.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Клепикова, М.В. Методическое пособие Организация самостоятельной работы для обучающихся очной формы обучения образовательных организаций среднего профессионального образования по учебной дисциплине ОП 08 Правовые основы профессиональной деятельности. : методическое пособие / М. В. Клепикова. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 64 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1239/240114/">https://umczdt.ru/books/1239/240114/</a> (дата обращения 04.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Журнал "Экономика железных дорог" - <a href="https://www.pressa-rg.ru">https://www.pressa-rg.ru</a>	2024-2025	pressa-rg.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
<b>УП 02.01</b>	<b>Учебная практика по организации работы структурного подразделения</b>	<b>Основная литература:</b>					
		Мартинова, Ю.А. Транспортная безопасность : учебное пособие / Ю. А. Мартинова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 104 с. — 978-5-907479-40-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1037/260710/">https://umczdt.ru/books/1037/260710/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Локомотивные энергетические установки: основы теории рабочих процессов тепловозных дизелей : учебное пособие / В. В. Грачев, В. А. Кручек, А. В. Грищенко [и др.]. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2022. — 74 с. — ISBN 978-5-7641-1699-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/264686">https://e.lanbook.com/book/264686</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Тяговый подвижной состав : учебное пособие / Т. В. Волчек, В. С. Томилов, В. Н. Иванов, О. В. Мельничено. — Иркутск : ИрГУПС, 2021. — 72 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/200141">https://e.lanbook.com/book/200141</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Кузнецов, К.В. Техническая эксплуатация тягового подвижного состава железных дорог. Тепловозы : учебное пособие / К. В. Кузнецов, С. А. Пилинк. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 208 с. — 978-5-907479-35-7. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1200/260716/">https://umczdt.ru/books/1200/260716/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Соломатин, А.В. Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог : учебное пособие / А. В. Соломатин. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 216 с. — 978-5-907206-76-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1200/251706/">https://umczdt.ru/books/1200/251706/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "Экономика железных дорог" - <a href="https://www.pressa-rg.ru">https://www.pressa-rg.ru</a>	2024-2025	pressa-rg.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
<b>ПМ.03</b>	<b>Организация технологической деятельности (по видам железнодорожного подвижного состава)</b>						
<b>МДК 03.01</b>	<b>Разработка технологических процессов и технологической документации (тепловозы)</b>	<b>Основная литература:</b>					
		Ланцкий, В.Н. Основы технического обслуживания и ремонта тепловозов и дизель-поездов. Часть 2. Устройство и ремонт кислотных аккумуляторных батарей : учебное пособие / В. Н. Ланцкий. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978-5-907479-73-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1197/280432/">https://umczdt.ru/books/1197/280432/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Терешина, Н.П. Экономика железнодорожного транспорта. Вводный курс часть 2 : учебное пособие / Н. П. Терешина. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 388 с. — 978-5-907206-35-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1216/242285/">https://umczdt.ru/books/1216/242285/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Подсорин, В.А. Экономика предприятия : учебник / В. А. Подсорин, М. Г. Данилина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 392 с. — 978-5-907479-17-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1216/260741/">https://umczdt.ru/books/1216/260741/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	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	ЭП	РУД	100
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "Экономика железных дорог" - <a href="https://www.pressa-rg.ru">https://www.pressa-rg.ru</a>	2024-2025	pressa-rg.ru +Библиотека СПО	ЭП	РУД	100
<b>УП 03.01</b>	<b>Учебная практика по разработке технологических процессов и технологической документации</b>	<b>Основная литература:</b>					



		Ланицкий, В.Н. Основы технического обслуживания и ремонта тепловозов и дизель-поездов. Часть 2. Устройство и ремонт кислотных аккумуляторных батарей : учебное пособие / В. Н. Ланицкий. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978-5-907479-73-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1197/280432/">https://umczdt.ru/books/1197/280432/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Терешина, Н.П. Экономика железнодорожного транспорта. Вводный курс часть 2 : учебное пособие / Н. П. Терешина. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 388 с. — 978-5-907206-35-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1216/242285/">https://umczdt.ru/books/1216/242285/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Подсорин, В.А. Экономика предприятия : учебник / В. А. Подсорин, М. Г. Данилина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 392 с. — 978-5-907479-17-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1216/260741/">https://umczdt.ru/books/1216/260741/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ПРИКАЗ от 23 июня 2022 г. N 250 ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. - Текст : электронный, 2022. - 526 с. - ISBN p250-23-06-2022. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/385990/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/385990/reading</a> (дата обращения: 26.09.2023). - Текст: электронный.	2022	ЭБС Айбукс	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	<a href="https://elibrary.ru">elibrary.ru</a> +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	<a href="https://elibrary.ru">elibrary.ru</a> +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
		Журнал "Экономика железных дорог" - <a href="https://www.pressa-rf.ru">https://www.pressa-rf.ru</a>	2024-2025	<a href="https://www.pressa-rf.ru">pressa-rf.ru</a> +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту подвижного состава</b>						
<b>МДК 04.01</b>	<b>Организация и выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту подвижного состава</b>	<b>Основная литература:</b>					
		Елистратов, А.В. Тормозные системы подвижного состава железных дорог : учебное пособие / А. В. Елистратов. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 304 с. — 978-5-907206-61-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1200/251711/">https://umczdt.ru/books/1200/251711/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Соломатин, А.В. Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог : учебное пособие / А. В. Соломатин. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 216 с. — 978-5-907206-76-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1200/251706/">https://umczdt.ru/books/1200/251706/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Осинцев, И.А. Изоляция электрических машин средней мощности : учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 456 с. — 978-5-907206-67-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1202/251703/">https://umczdt.ru/books/1202/251703/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Осинцев, И.А. Теория работы электрических машин подвижного состава : учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 672 с. — 978-5-907206-57-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1202/251702/">https://umczdt.ru/books/1202/251702/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Курилкин, Д. Н. Электрические передачи локомотивов : учебное пособие / Д. Н. Курилкин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020 — Часть 1 — 2020. — 66 с. — ISBN 978-5-7641-1390-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/156036">https://e.lanbook.com/book/156036</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Вспомогательные системы тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022 — Часть 1 — 2022. — 31 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/264302">https://e.lanbook.com/book/264302</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Вспомогательные системы тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022 — Часть 2 — 2022. — 33 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/264305">https://e.lanbook.com/book/264305</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Шрайбер, М. А. Локомотивы. Общий курс : учебное пособие / М. А. Шрайбер, А. В. Грищенко, П. В. Дворкин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 69 с. — ISBN 978-5-7641-1839-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/349766">https://e.lanbook.com/book/349766</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Кузнецов, К.В. Неисправности тормозного оборудования тягового подвижного состава : справочное издание / К. В. Кузнецов, Ю. В. Рязанцев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978-5-907695-00-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/972/280586/">https://umczdt.ru/books/972/280586/</a> (дата обращения 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b>					
		Журнал "ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	<a href="https://elibrary.ru">elibrary.ru</a> +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Журнал "ЛОКОМОТИВ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	<a href="https://elibrary.ru">elibrary.ru</a> +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
<b>ПП.04.01</b>	<b>Производственная практика (по профилю специальности)</b>	<b>Основная литература:</b>					



		Елистратов, А.В. Тормозные системы подвижного состава железных дорог : учебное пособие / А. В. Елистратов. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 304 с. — 978-5-907206-61-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1200/251711/">https://umczdt.ru/books/1200/251711/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Соломатин, А.В. Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог : учебное пособие / А. В. Соломатин. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 216 с. — 978-5-907206-76-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1200/251706/">https://umczdt.ru/books/1200/251706/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Осинцев, И.А. Изоляция электрических машин средней мощности : учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 456 с. — 978-5-907206-67-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1202/251703/">https://umczdt.ru/books/1202/251703/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Осинцев, И.А. Теория работы электрических машин подвижного состава : учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 672 с. — 978-5-907206-57-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1202/251702/">https://umczdt.ru/books/1202/251702/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Курилкин, Д. Н. Электрические передачи локомотивов : учебное пособие / Д. Н. Курилкин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — Часть 1 — 2020. — 66 с. — ISBN 978-5-7641-1390-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/156036">https://e.lanbook.com/book/156036</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Шрайбер, М. А. Локомотивы. Общий курс : учебное пособие / М. А. Шрайбер, А. В. Грищенко, П. В. Дворкин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 69 с. — ISBN 978-5-7641-1839-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/349766">https://e.lanbook.com/book/349766</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		<b>Дополнительная литература:</b> 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 "ЛОКОМОТИВ" - <a href="https://elibrary.ru/default.asp">https://elibrary.ru/default.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
<b>ПДП</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДНИЦЕПНАЯ)</b>	<b>Основная литература:</b>					
		Елистратов, А.В. Тормозные системы подвижного состава железных дорог : учебное пособие / А. В. Елистратов. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 304 с. — 978-5-907206-61-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1200/251711/">https://umczdt.ru/books/1200/251711/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Соломатин, А.В. Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог : учебное пособие / А. В. Соломатин. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 216 с. — 978-5-907206-76-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1200/251706/">https://umczdt.ru/books/1200/251706/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Осинцев, И.А. Изоляция электрических машин средней мощности : учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 456 с. — 978-5-907206-67-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1202/251703/">https://umczdt.ru/books/1202/251703/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Осинцев, И.А. Теория работы электрических машин подвижного состава : учебное пособие / И. А. Осинцев. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 672 с. — 978-5-907206-57-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1202/251702/">https://umczdt.ru/books/1202/251702/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
		Курилкин, Д. Н. Электрические передачи локомотивов : учебное пособие / Д. Н. Курилкин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2020. — Часть 1 — 2020. — 66 с. — ISBN 978-5-7641-1390-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/156036">https://e.lanbook.com/book/156036</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Шрайбер, М. А. Локомотивы. Общий курс : учебное пособие / М. А. Шрайбер, А. В. Грищенко, П. В. Дворкин. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 69 с. — ISBN 978-5-7641-1839-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/349766">https://e.lanbook.com/book/349766</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Кузнецов, К.В. Неисправности тормозного оборудования тягового подвижного состава : справочное издание / К. В. Кузнецов, Ю. В. Рязанцев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978-5-907695-00-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/972/280586/">https://umczdt.ru/books/972/280586/</a> (дата обращения 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Развеска и тяговый привод тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022. — 31 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/264308">https://e.lanbook.com/book/264308</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Ивашенко, В. О. Теория безопасности движения поездов : учебное пособие / В. О. Ивашенко, И. А. Разле. — 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	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://ibooks.ru/bookshelf/385990/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/385990/reading</a> (дата обращения: 26.09.2023). - Текст: электронный.	2022	ЭБС Айбукс	Э	РУД	100
		Надежность и управление техническим состоянием локомотивов : учебное пособие / А. С. Билинчук, А. К. Пляскин, П. В. Соколов, Д. Ю. Дрогочов. — Хабаровск : ДВГУПС, 2022. — 89 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/339434">https://e.lanbook.com/book/339434</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
		Мартынова, Ю.А. Транспортная безопасность : учебное пособие / Ю. А. Мартынова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 104 с. — 978-5-907479-40-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1037/260710/">https://umczdt.ru/books/1037/260710/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100

	Локомотивные энергетические установки: основы теории рабочих процессов тепловозных дизелей : учебное пособие / В. В. Грачев, В. А. Кручек, А. В. Грищенко [и др.]. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2022. — 74 с. — ISBN 978-5-7641-1699-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/264686">https://e.lanbook.com/book/264686</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Тяговый подвижной состав : учебное пособие / Т. В. Волчек, В. С. Томилев, В. Н. Иванов, О. В. Мельничко. — Иркутск : ИрГУПС, 2021. — 72 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/200141">https://e.lanbook.com/book/200141</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Кузнецов, К.В. Техническая эксплуатация тягового подвижного состава железных дорог. Тепловозы : учебное пособие / К. В. Кузнецов, С. А. Пильник. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 208 с. — 978-5-907479-35-7. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1200/260716/">https://umcздт.ru/books/1200/260716/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	Гирич, А.О. Менеджмент и экономика предприятий железнодорожного транспорта : учебник / А. О. Гирич, Л. В. Шурина, Е. Л. Гашникова, Е. Н. Евдокимова, А. Н. Задорожная, Е. А. Маскаева, Е. В. Стручкова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 368 с. — 978-5-907479-23-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1216/260734/">https://umcздт.ru/books/1216/260734/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	Курашкова, Н.Б. Организация управления транспортным предприятием. Том 1 : учебник / Н. Б. Курашкова, Г. Г. Левкин. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 520 с. — 978-5-907479-13-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1216/261979/">https://umcздт.ru/books/1216/261979/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	Курашкова, Н.Б. Организация управления транспортным предприятием. Том 2 : учебник / Н. Б. Курашкова, Г. Г. Левкин. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 368 с. — 978-5-907479-14-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1216/261978/">https://umcздт.ru/books/1216/261978/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	Терешина, Н.П. Экономика железнодорожного транспорта. Вводный курс часть 2 : учебное пособие / Н. П. Терешина. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 388 с. — 978-5-907206-35-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1216/242285/">https://umcздт.ru/books/1216/242285/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	Савина, И.А. Планирование и организация работы структурного подразделения : учебное пособие / И. А. Савина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 128 с. — 978-5-907695-17-7. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1052/280585/">https://umcздт.ru/books/1052/280585/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	Ланцкий, В.Н. Основы технического обслуживания и ремонта тепловозов и дизель-поездов. Часть 2. Устройство и ремонт кислотных аккумуляторных батарей : учебное пособие / В. Н. Ланцкий. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 136 с. — 978-5-907479-73-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1197/280432/">https://umcздт.ru/books/1197/280432/</a> (дата обращения 09.12.2024). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100
	Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Вспомогательные системы тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022 — Часть 1 — 2022. — 31 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/264302">https://e.lanbook.com/book/264302</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	Анисимов, А. С. Теория и конструкция локомотивов. Вспомогательные системы тепловозов: Практикум к выполнению практических работ : учебное пособие / А. С. Анисимов. — Омск : ОмГУПС, 2022 — Часть 2 — 2022. — 33 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/264305">https://e.lanbook.com/book/264305</a> (дата обращения: 04.12.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100
	<b>Дополнительная литература:</b>					
	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 "ЛОКОМОТИВ" - <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>	2020-2025	elibrary.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100
	Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2025	РУД	Э	РУД	100
	Журнал "Экономика железных дорог" - <a href="https://www.pressa-rf.ru">https://www.pressa-rf.ru</a>	2024-2025	pressa-rf.ru +Библиотека СПО	Э/П	РУД	100