

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



П.Н. Мартинкевич

«07»

09

2024г.

ПЕРЕЧЕНЬ

рекомендуемой литературы/электронных ресурсов для обучающихся заочного отделения  
структурного подразделения Великолукского филиала ПГУПС по подготовке  
специалистов среднего специального образования специальности 08.02.10  
«Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»  
(на базе среднего общего образования)

г. Великие Луки

2024г.

№ п/п	Наименование дисциплин, входящих в заявленную образовательную программу	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной литературы, вид и характеристика иных информационных ресурсов	Год издания	Доступ	Вид документа Эл./Печат.	Кол-во (Экз./РУД (ресурс удаленного доступа))	Книгообеспечен ность (%)	Прямая ссылка
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Специальность 08.02.10</b>	<b>Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство</b>						
		<b>РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА/ЭЛ.РЕСУРСЫ</b>						
ПП		<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>						
ОГСЭ		<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>						
ОГСЭ.01	<b>ОСНОВЫ ФИЛОСОФИИ</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Чупров, А. С. Основы философии / А. С. Чупров. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 256 с. — ISBN 978-5-507-45961-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/339650">https://e.lanbook.com/book/339650</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Бранская, Е. В. Основы философии : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. В. Бранская, М. И. Панфилова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 184 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06880-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/516186">https://urait.ru/bcode/516186</a> (дата обращения: 25.09.2023).	2023	ЭБС urait.ru	Э	РУД	100	<a href="https://urait.ru/book/os">https://urait.ru/book/os</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Гуревич, П. С. Философия : учебник для среднего профессионального образования / П. С. Гуревич. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 457 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10200-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/517632">https://urait.ru/bcode/517632</a> (дата обращения: 25.09.2023).	2023	ЭБС urait.ru	Э	РУД	100	<a href="https://urait.ru/book/фи">https://urait.ru/book/фи</a>
ОГСЭ.02	<b>ИСТОРИЯ</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.]. — 2-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2022. — Часть 1 — 2022. — 303 с. — ISBN 978-5-09-091365-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/334571">https://e.lanbook.com/book/334571</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		История России, 1946 год — начало XXI века: 11-й класс: базовый уровень (под общей редакцией В. Р. Медникова) : учебник / А. В. Шубин, М. Ю. Мягков, Ю. А. Никифоров [и др.] ; под общей редакцией В. Р. Медникова. — Москва : Просвещение, 2023. — 208 с. — ISBN 978-5-09-103124-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/335144">https://e.lanbook.com/book/335144</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		История России, 1946 год — начало XXI века: 11-й класс: базовый уровень (под общей редакцией В. Р. Медникова) : учебник / А. В. Шубин, М. Ю. Мягков, Ю. А. Никифоров [и др.] ; под общей редакцией В. Р. Медникова. — Москва : Просвещение, 2023. — 208 с. — ISBN 978-5-09-103124-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/335144">https://e.lanbook.com/book/335144</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Бубличенко, В. Н. Атлас по истории России и мира в Новое время : учебное пособие / В. Н. Бубличенко. — Ухта : УГТУ, 2020. — 135 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/209579">https://e.lanbook.com/book/209579</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Адоньева, И. Г. История. История России, всеобщая история. Новейшее время. Период до 1939 г : учебное пособие / И. Г. Адоньева, Н. Н. Бессонова, Е. И. Красильникова. — Новосибирск : НГТУ, 2022. — 80 с. — ISBN 978-5-7782-4653-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/306293">https://e.lanbook.com/book/306293</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
ОГСЭ.03		<b>ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК</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://umczt.ru/books/1202/280367/">https://umczt.ru/books/1202/280367/</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		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://umczt.ru/books/1272/261966/">https://umczt.ru/books/1272/261966/</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Пушкарева, Н. В. Профессионально-ориентированные тексты по английскому языку для железнодорожных специальностей : учебное пособие / Н. В. Пушкарева, И. В. Губанова. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 64 с. — ISBN 978-5-907206-55-7. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1277/251707/">https://umczt.ru/books/1277/251707/</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		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: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
	<b>Немецкий язык</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Лелебина, Н. А. Немецкий язык в профессиональной деятельности : учебное пособие / Н. А. Лелебина, Т. А. Кабишева. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 272 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1200/260713/">https://umczt.ru/books/1200/260713/</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>

		Голубева, Т.В. Профессионально-ориентированные тексты по немецкому языку для железнодорожных специалистов : учебное пособие / Т. В. Голубева. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 64 с. — 978-5-907206-54-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1037/251713/">https://umczt.ru/books/1037/251713/</a> (дата обращения 25.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book/">https://umczt.ru/book/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		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://umczt.ru/books/1272/260717/">https://umczt.ru/books/1272/260717/</a> (дата обращения 25.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book/">https://umczt.ru/book/</a>
<b>ОГСЭ.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: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		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: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Ветрова, И. В. Адаптивная физическая культура : учебное пособие / И. В. Ветрова, Л. В. Захарова, Н. В. Людина. — Красноярск : КИПУ им. В.П. Астафьева, 2023. — 328 с. — ISBN 978-5-00102-616-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/338423">https://e.lanbook.com/book/338423</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
<b>ОГСЭ.05</b>	<b>РУССКИЙ ЯЗЫК И КУЛЬТУРА РЕЧИ</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Поединок, Е. А. Русский язык и культура речи : учебное пособие / Е. А. Поединок. — Омск : Омский ГАУ, 2022. — 70 с. — ISBN 978-5-907507-58-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/240779">https://e.lanbook.com/book/240779</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Емельянова, О. Б. Русский язык и культура речи : учебное пособие / О. Б. Емельянова. — Первоуральск : Донской ГАУ, 2022. — 148 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/314990">https://e.lanbook.com/book/314990</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Туркулец, И. А. Русский язык и культура речи : учебное пособие / И. А. Туркулец. — Хабаровск : ДВГУПС, 2020. — 96 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/179389">https://e.lanbook.com/book/179389</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
<b>ОГСЭ.06</b>	<b>ПСИХОЛОГИЯ ОБЩЕНИЯ</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Якуничева, О. Н. Психология общения / О. Н. Якуничева, А. П. Прокофьева. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 224 с. — ISBN 978-5-507-46668-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/314819">https://e.lanbook.com/book/314819</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Черняева, А. В. Психология делового общения : учебное пособие / А. В. Черняева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2021. — 124 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/247514">https://e.lanbook.com/book/247514</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Белова, Е. В. Психология влияния и межличностного общения : учебное пособие / Е. В. Белова. — Санкт-Петербург : СПбГУТ им. М.А. Бочарова, 2022. — 188 с. — ISBN 978-5-89160-262-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/279368">https://e.lanbook.com/book/279368</a> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
<b>ЕН</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>							
<b>ЕН.01</b>	<b>МАТЕМАТИКА</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Мерзляк, А. Г. Математика. Геометрия: 11-й класс: углублённый уровень : учебник / А. Г. Мерзляк, Д. А. Номировский, В. М. Поляков ; под редакцией В. Е. Подольского. — 7-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2023. — 254 с. — ISBN 978-5-09-103610-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/334478">https://e.lanbook.com/book/334478</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Полунина, Т.В. Математика : учебное пособие / Т. В. Полунина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 144 с. — 978-5-907479-41-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1196/260709/">https://umczt.ru/books/1196/260709/</a> (дата обращения 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book/">https://umczt.ru/book/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Совертков, П. И. Справочник по элементарной математике : учебное пособие / П. И. Совертков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 404 с. — ISBN 978-5-8114-4132-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/206390">https://e.lanbook.com/book/206390</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Лисичкин, В. Т. Математика в задачах с решениями : учебное пособие / В. Т. Лисичкин, И. Л. Соколовыч. — 7-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 464 с. — ISBN 978-5-8114-4906-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/126952">https://e.lanbook.com/book/126952</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
<b>ЕН.02</b>	<b>ИНФОРМАТИКА</b>	<b>Основная литература:</b>						

		Фиошин, М. Е. Информатика: 11-й класс: углубленный 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: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		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://umczt.ru/books/1214/281579/">https://umczt.ru/books/1214/281579/</a> (дата обращения 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Курасов, В. В. Информатика (углубленный уровень) : учебное пособие / В. В. Курасов, А. М. Рожков, С. М. Кукина. — Липецк : Липецкий ГТУ, 2021. — 112 с. — ISBN 978-5-00175-103-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/296024">https://e.lanbook.com/book/296024</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
ЕН.03	ЭКОЛОГИЯ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ	<b>Основная литература:</b>						
		Никулин, В. Б. Экология : учебное пособие / В. Б. Никулин. — Рязань : РГРТУ, 2022. — 96 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/310553">https://e.lanbook.com/book/310553</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Основы строительной экологии : учебное пособие / составители Ю. М. Акимова, Е. В. Устинова. — Хабаровск : ДВГУПС, 2022. — 83 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/339476">https://e.lanbook.com/book/339476</a> (дата обращения: 27.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Авдеева, Г. Д. Справочник по экологии железнодорожного транспорта : / Г. Д. Авдеева. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 256 с. — 978-5-907479-27-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1037/260724/">https://umczt.ru/books/1037/260724/</a> (дата обращения 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Гаджимусаева, З. Г. Экология : учебное пособие / З. Г. Гаджимусаева, Т. Н. Ашурбекова. — Махачкала : ДаГГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2022. — 104 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/293771">https://e.lanbook.com/book/293771</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
П	<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ</b>							
ОП	<i>Общепрофессиональные дисциплины</i>							
ОП.01	ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА	<b>Основная литература:</b>						
		Инженерная графика : учебник / Н. П. Сорокин, Е. Д. Ольшевский, А. Н. Заикина, Е. И. Шибанова. — 6-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 392 с. — ISBN 978-5-8114-0525-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/212327">https://e.lanbook.com/book/212327</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Дадашова, Е. А. Учебное пособие по работе в системе КОМПАС-3Dv18.1-Графика : учебное пособие / Е. А. Дадашова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 112 с. — 978-5-907479-29-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1194/260722/">https://umczt.ru/books/1194/260722/</a> (дата обращения 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		<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: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
ОП.02	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА	<b>Основная литература:</b>						
		Шаврина, Н. В. Электротехника и электроника: практикум : учебное пособие / Н. В. Шаврина, С. В. Шлыков. — Тюльяти : ТГУ, 2023. — 103 с. — ISBN 978-5-8259-1310-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/328631">https://e.lanbook.com/book/328631</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/book/328631">https://e.lanbook.com/book/328631</a>
		Айрапетян, В. С. Электротехника и электроника. Электротехника : учебное пособие / В. С. Айрапетян, В. А. Райхерт. — Новосибирск : СГУГиТ, 2022. — 84 с. — ISBN 978-5-907513-21-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/317594">https://e.lanbook.com/book/317594</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/book/317594">https://e.lanbook.com/book/317594</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Белов, Н. В. Электротехника и основы электроники : учебное пособие / Н. В. Белов, Ю. С. Волков. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 432 с. — ISBN 978-5-8114-1225-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/210866">https://e.lanbook.com/book/210866</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/book/210866">https://e.lanbook.com/book/210866</a>
		Андрянов, Д. П. Основы электротехники и электроники. Практикум : учебное пособие / Д. П. Андрянов, В. И. Афонин, Н. П. Бадали. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. — 180 с. — ISBN 978-5-9729-0810-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/282140">https://e.lanbook.com/book/282140</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/book/282140">https://e.lanbook.com/book/282140</a>
ОП.03	ТЕХНИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА	<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: 08.11.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		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: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>

		<b>Дополнительная литература:</b>							
		Юркова, К. В. Практикум по технической механике. Статистические расчеты стержневых систем : учебно-методическое пособие / К. В. Юркова. — Минск : БИТУ, 2022. — 111 с. — ISBN 978-985-583-451-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/325664">https://e.lanbook.com/book/325664</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>	
<b>ОП.06</b>	<b>МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ</b>	<b>Основная 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: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>	
		Метрология, стандартизация и сертификация. Практикум / В. Н. Кайнова, Т. Н. Гребнева, Е. В. Зымина, Е. А. Кузнецова ; 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: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>	
		<b>Дополнительная литература:</b>							
		Леонов, О. А. Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для вузов / О. А. Леонов, Н. Ж. Шкаруба, В. В. Карпузов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 196 с. — ISBN 978-5-8114-9404-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/195442">https://e.lanbook.com/book/195442</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>	
<b>ОП.05</b>	<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ</b>	<b>Основная литература:</b>							
		Литвинова, С.Г. Строительные материалы и изделия : учебное пособие / С. Г. Литвинова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 296 с. — ISBN 978-5-907479-99-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1202/280429/">https://umczt.ru/books/1202/280429/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>	
		Шинканова, В. Н. Долговечность строительных материалов, изделий и конструкций : учебное пособие / В. Н. Шинканова. — Тольятти : ТГУ, 2022. — 144 с. — ISBN 978-5-8259-1071-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/301694">https://e.lanbook.com/book/301694</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>	
		<b>Дополнительная литература:</b>							
		Успанова, А. С. Строительные дорожные материалы : учебно-методическое пособие / А. С. Успанова, З. Х. Исмаилова, М. Р. Нахаев. — Грозный : ГНТУ, 2020. — 115 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/202607">https://e.lanbook.com/book/202607</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>	
<b>ОП.06</b>	<b>ОБЩИЙ КУРС ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ</b>	<b>Основная литература:</b>							
		Кашеева, Н.В. Общий курс железных дорог : учебник / Н. В. Кашеева, Е. Н. Тимухина. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 1240 с. — ISBN 978-5-907206-90-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1196/251731/">https://umczt.ru/books/1196/251731/</a> (дата обращения 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>	
		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: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>	
		<b>Дополнительная литература:</b>							
		Балагин, Д.В. Общий курс железных дорог. Часть 1 : учебник / Д. В. Балагин, О. В. Балагин, Р. Ю. Якушин. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 35 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1212/252965/">https://umczt.ru/books/1212/252965/</a> (дата обращения 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>	
		Балагин, Д.В. Общий курс железных дорог. Часть 2 : учебник / Д. В. Балагин, О. В. Балагин, Р. Ю. Якушин. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 31 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1212/252965/">https://umczt.ru/books/1212/252965/</a> (дата обращения 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>	
		Балагин, Д.В. Общий курс железных дорог. Часть 3 : учебник / Д. В. Балагин, Р. Ю. Якушин, О. В. Балагин. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 28 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1212/252964/">https://umczt.ru/books/1212/252964/</a> (дата обращения 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>	
<b>ОП.07</b>	<b>ГЕОДЕЗИЯ</b>	<b>Основная литература:</b>							
		Пимшина, Т. М. Геодезия : учебное пособие / Т. М. Пимшина. — Ростов-на-Дону : РГУПС, 2023. — 163 с. — ISBN 978-5-907494-27-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/342179">https://e.lanbook.com/book/342179</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>	
		Бедова, Н.Н. Геодезия : учебно-методическое пособие / Н. Н. Бедова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 216 с. — ISBN 978-5-907479-90-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1202/280517/">https://umczt.ru/books/1202/280517/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>	
		<b>Дополнительная литература:</b>							
		Табakov, А.А. Геодезия : учебное пособие / А. А. Табаков. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2020. — 140 с. — ISBN 978-5-907206-11-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193/242192/">https://umczt.ru/books/1193/242192/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>	
<b>ОП.08</b>	<b>ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	<b>Основная литература:</b>							

		Зубова, Е. Д. Информационные технологии в профессиональной деятельности : учебное пособие для вузов / Е. Д. Зубова. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 212 с. — ISBN 978-5-8114-9347-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/254681">https://e.lanbook.com/book/254681</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Якимович, С. Б. Информационные технологии в профессиональной деятельности : учебное пособие / С. Б. Якимович, Ю. В. Ефимов. — Екатеринбург : УГ ЛТУ, 2021. — 117 с. — ISBN 978-5-94984-799-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/261281">https://e.lanbook.com/book/261281</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Мамай, И. Н. Информационные технологии в профессиональной деятельности: практикум : учебное пособие / И. Н. Мамай, О. В. Мамай. — Самара : СамГАУ, 2022. — 135 с. — ISBN 978-5-88575-691-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/301976">https://e.lanbook.com/book/301976</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
<b>ОП.09</b>	<b>ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Зуева, В. А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности / В. А. Зуева. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 116 с. — ISBN 978-5-507-47896-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/332105">https://e.lanbook.com/book/332105</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Щекурин, В. В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебное пособие / В. В. Щекурин. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 168 с. — ISBN 978-5-907695-10-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1202/280365/">https://umcздт.ru/books/1202/280365/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Зубович, О. А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник / О. А. Зубович. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 216 с. — ISBN 978-5-907479-31-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1193/260720/">https://umcздт.ru/books/1193/260720/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
		Дроздова, М. А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебное пособие / М. А. Дроздова, А. Т. Фирсов, В. В. Фортунатов ; под редакцией А. Т. Фирсова. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 80 с. — ISBN 978-5-7641-1859-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/355073">https://e.lanbook.com/book/355073</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
<b>ОП.10</b>	<b>ОХРАНА ТРУДА</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Коробко, В. И. Охрана труда : учебное пособие / В. И. Коробко. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. — 176 с. — ISBN 978-5-9729-0834-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/281810">https://e.lanbook.com/book/281810</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Целуйко, Д. И. Охрана труда : учебное пособие / Д. И. Целуйко. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 200 с. — ISBN 978-5-907695-01-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1197/280366/">https://umcздт.ru/books/1197/280366/</a> (дата обращения 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Охрана труда : учебное пособие / составитель И. И. Величко. — пос. Каравеево : КТ СХА, 2021. — 104 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/252338">https://e.lanbook.com/book/252338</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
<b>ОП.11</b>	<b>БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Линянский, Б. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Б. А. Линянский. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 296 с. — ISBN 978-5-907479-84-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1194/280427/">https://umcздт.ru/books/1194/280427/</a> (дата обращения 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
		Безопасность жизнедеятельности / В. Ю. Фролов, Б. В. Туровский, В. Н. Ефремова [и др.]. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 336 с. — ISBN 978-5-507-46643-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/339710">https://e.lanbook.com/book/339710</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Занько, Н. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак. — 17-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 704 с. — ISBN 978-5-8114-0284-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/209837">https://e.lanbook.com/book/209837</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
<b>ОП.12</b>	<b>ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ И БЕЗОПАСНОСТЬ ДВИЖЕНИЯ</b>	<b>Основная литература:</b>						
		МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ПРИКАЗ от 23 июля 2022 г. № 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	<a href="https://books.ru/readi">https://books.ru/readi</a>
		Бакланов, А. А. Основные положения и требования к подвижному составу и инфраструктуре при организации движения поездов на железнодорожном транспорте: практикум к изучению дисциплины "Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации" : учебное пособие / А. А. Бакланов, В. В. Бублик, С. В. Шацев. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 44 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/165624">https://e.lanbook.com/book/165624</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						

		Малыгин, Е. А. Технические средства и технологии обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте : учебное пособие / Е. А. Малыгин. — Екатеринбург : , 2021. — 448 с. — ISBN 978-5-94614-496-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/246824">https://e.lanbook.com/book/246824</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
ОП.13	ТРАНСПОРТНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	<b>Основная литература:</b>						
		Мартьянова, Ю.А. Транспортная безопасность : учебное пособие / Ю. А. Мартьянова. — 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 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>
		Арсланов, М. А. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса : учебное пособие / М. А. Арсланов. — Махачкала : ДаГТУ имени М.М.Джамбулатова, 2020. — 392 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/159410">https://e.lanbook.com/book/159410</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Малыгин, Е.А. Технические средства и технологии обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте : учебное пособие / Е. А. Малыгин. — Екатеринбург : УрГУПС, 2021. — 448 с. — 978-5-94614-496-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1306262077/">https://umczdt.ru/books/1306262077/</a> (дата обращения 26.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>
		Крапивина, Е. А. Безопасность транспортного процесса : учебное пособие / Е. А. Крапивина, С. Ю. Попова, Ю. Р. Качинский. — Челябинск : ЮУТУ, 2021. — 78 с. — ISBN 978-5-6046573-1-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/177110">https://e.lanbook.com/book/177110</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
ПМ	<b>Профессиональные модули</b>							
ПМ.01	<b>Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог</b>							
МДК 01.01	Технология геодезических работ	<b>Основная литература:</b>						
		Табакон, А.А. Геодезия : учебное пособие / А. А. Табаков. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2020. — 140 с. — 978-5-907206-11-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1193242192/">https://umczdt.ru/books/1193242192/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>
		Шоломицкий, А. А. Инженерные геодезические и маркшейдерские работы: теория и практика / А. А. Шоломицкий, С. Г. Могильный, Н. С. Косарев. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 312 с. — ISBN 978-5-507-46269-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/333149">https://e.lanbook.com/book/333149</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Авакян, В. В. Теория и практика инженерно-геодезических работ : учебное пособие / В. В. Авакян. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. — 696 с. — ISBN 978-5-9729-0582-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/192636">https://e.lanbook.com/book/192636</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
МДК 01.02	Изыскания и проектирование железных дорог	<b>Основная литература:</b>						
		Копыленко, В.А. Изыскания и проектирование железных дорог : учебник / В. А. Копыленко. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 689 с. — 978-5-907206-83-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1193251722/">https://umczdt.ru/books/1193251722/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>
		Голицынский, Д.М. Транспортные тоннели,общие вопросы проектирования и строительства : учебное пособие / Д. М. Голицынский, В. Н. Кавказский, А. П. Дельев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2020. — 88 с. — 978-5-907206-23-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1193242230/">https://umczdt.ru/books/1193242230/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Гундарева, Е.В. Строительство и реконструкция железных дорог. Раздел 1. Участие в проектировании, строительстве и реконструкции железных дорог : учебное пособие / Е. В. Гундарева. — ; , 2021. — 152 с. — 978-5-907206-87-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1193251712/">https://umczdt.ru/books/1193251712/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+Р УД	Э+И	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
УП.01.01	Учебная практика по проведению геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог	<b>Основная литература:</b>						
		Табакон, А.А. Геодезия : учебное пособие / А. А. Табаков. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2020. — 140 с. — 978-5-907206-11-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1193242192/">https://umczdt.ru/books/1193242192/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>

		Шоломицкий, А. А. Инженерные геодезические и маркшейдерские работы: теория и практика / А. А. Шоломицкий, С. Г. Могильный, Н. С. Косарев. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 312 с. — ISBN 978-5-507-46269-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/333149">https://e.lanbook.com/book/333149</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Авакян, В. В. Теория и практика инженерно-геодезических работ : учебное пособие / В. В. Авакян. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. — 696 с. — ISBN 978-5-9729-0582-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/192636">https://e.lanbook.com/book/192636</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Копыленко, В. А. Изъяснения и проектирование железных дорог : учебник / В. А. Копыленко. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 689 с. — 978-5-907206-83-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193/251722/">https://umczt.ru/books/1193/251722/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Голицынский, Д. М. Транспортные тоннели, общие вопросы проектирования и строительства : учебное пособие / Д. М. Голицынский, В. Н. Кавказский, А. П. Лелева. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2020. — 88 с. — 978-5-907206-23-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193/242230/">https://umczt.ru/books/1193/242230/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Гундарева, Е. В. Строительство и реконструкция железных дорог. Раздел 1. Участие в проектировании, строительстве и реконструкции железных дорог : учебное пособие / Е. В. Гундарева. — : , 2021. — 152 с. — 978-5-907206-87-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193/251712/">https://umczt.ru/books/1193/251712/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+РУД	ЭП	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
<b>ПМ.02</b>	<b>Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути</b>							
<b>МДК 02.01</b>	<b>Строительство и реконструкция железных дорог</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Гундарева, Е. В. Строительство и реконструкция железных дорог. Раздел 1. Участие в проектировании, строительстве и реконструкции железных дорог : учебное пособие / Е. В. Гундарева. — : , 2021. — 152 с. — 978-5-907206-87-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193/251712/">https://umczt.ru/books/1193/251712/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Носова, И. Н. Технология работ по строительству земляного полотна и искусственных сооружений. Часть 1. Земляное полотно : учебное пособие / И. Н. Носова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 104 с. — 978-5-907206-89-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193/251708/">https://umczt.ru/books/1193/251708/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Бобрников, В. Б. Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства. Ч.3. Том 3 : учебник / В. Б. Бобрников, Э. С. Спирidonov. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 672 с. — 978-5-907206-50-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193/251690/">https://umczt.ru/books/1193/251690/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Носова, И. Н. Технология работ по строительству земляного полотна и искусственных сооружений. Часть 1. Земляное полотно : учебное пособие / И. Н. Носова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 104 с. — 978-5-907206-89-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193/251708/">https://umczt.ru/books/1193/251708/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Кобзев, А. А. Комплексная механизация путевых и строительных работ : учебное пособие / А. А. Кобзев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 144 с. — 978-5-907479-33-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1195/260718/">https://umczt.ru/books/1195/260718/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+РУД	ЭП	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
<b>МДК 02.02</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути</b>	<b>Основная литература:</b>						
		<b>Крупилина Т. П.</b> Учебное пособие <b>Монитор пути 2-го разряда.</b> Производство работ по тек. содержанию ж/д пути (СЖД) - Псковская обл., г. Пустошка: ООО "Пустошкинская типография", 2021. - 40 с.	2021	Библиотека СПО	П/Э		100	
		Ашпиз, Е. С. Железнодорожный путь : учебник / Е. С. Ашпиз, Б. Э. Глюзберг, А. В. Замуховский, Г. Г. Коншин, А. М. Никонов, А. М. Никонов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 576 с. — 978-5-907206-65-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193/265301/">https://umczt.ru/books/1193/265301/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Пшениснов, Н. В. Железнодорожный путь : учебник / Н. В. Пшениснов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 264 с. — 978-5-907479-43-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193/260708/">https://umczt.ru/books/1193/260708/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Карпов, И. Г. Технология, механизация и автоматизация работ по техническому обслуживанию железнодорожного пути : учебное пособие / И. Г. Карпов, С. Ю. Лагерев. — Иркутск : ИрГУПС, 2020. — 100 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/157880">https://e.lanbook.com/book/157880</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						

		Чуян, С. Н. Капитальные ремонты пути и стрелочных переводов : учебное пособие / С. Н. Чуян, В. Б. Захаров, А. А. Киселев. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2021. — Часть 1. — 2021. — 45 с. — ISBN 978-5-7641-1666-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/222602">https://e.lanbook.com/book/222602</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+РУД	Э/П	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
<b>МДК 02.03</b>	<b>Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Бобриков, В.Б. Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства. Ч.3. Том 3 : учебник / В. Б. Бобриков, Э. С. Спиридонов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 672 с. — 978-5-907206-50-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1193/251690/">https://umczdt.ru/books/1193/251690/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>
		Мильников, В. В. Средства механизации в строительстве: грузоподъемные и землеройные машины : учебное пособие / В. В. Мильников, О. Б. Кондрашкин. — Нижний Новгород : ННГАСУ, 2021. — 158 с. — ISBN 978-5-528-00462-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/259835">https://e.lanbook.com/book/259835</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Куликов, О.Н. Машины и механизмы для ремонтных и строительных работ. Часть 1. Путевой инструмент : учебное пособие / О. Н. Куликов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 216 с. — 978-5-907479-36-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1195/260747/">https://umczdt.ru/books/1195/260747/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>
		Мустафин, К.М. Организация планово-предупредительных работ по текущему содержанию и ремонту дорог и дорожных сооружений с использованием машинных комплексов : учебное пособие / К. М. Мустафин. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 240 с. — 978-5-907479-95-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1193/280423/">https://umczdt.ru/books/1193/280423/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>
		Немцев, С.И. Щелочистительные машины : учебное пособие / С. И. Немцев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 64 с. — 978-5-907695-13-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1193/280420/">https://umczdt.ru/books/1193/280420/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+РУД	Э/П	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
<b>ПП 02.01</b>	<b>Производственная практика (по профилю специальности) по строительству железных дорог, ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Гундарева, Е.В. Строительство и реконструкция железных дорог. Раздел 1. Участие в проектировании, строительстве и реконструкции железных дорог : учебное пособие / Е. В. Гундарева. — ; 2021. — 152 с. — 978-5-907206-87-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1193/251712/">https://umczdt.ru/books/1193/251712/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>
		Носова, И.Н. Технология работ по строительству земляного полотна и искусственных сооружений. Часть 1. Земляное полотно : учебное пособие / И. Н. Носова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 104 с. — 978-5-907206-89-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1193/251708/">https://umczdt.ru/books/1193/251708/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>
		Кобзев, А.А. Комплексная механизация путевых и строительных работ : учебное пособие / А. А. Кобзев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 144 с. — 978-5-907479-33-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1195/260718/">https://umczdt.ru/books/1195/260718/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>
		<b>Крумина Т.П.</b> Учебное пособие <b>Монитор пути 2-го разряда.</b> Производство работ по тек. содержанию ж/д пути (СЖД) - Псковская обл., г.Пустошка: ООО "Пустошкинская типография", 2021. - 40 с.	2021	Библиотека СПО	п/Э		100	Библиотека СПО
		Ашниз, Е.С. Железнодорожный путь : учебник / Е. С. Ашниз, Б. Э. Глюзберг, А. В. Замуховский, Г. Г. Кошнин, А. М. Никонов, А. М. Никонов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 576 с. — 978-5-907206-65-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1193/265301/">https://umczdt.ru/books/1193/265301/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>
		Пшенищев, Н.В. Железнодорожный путь : учебник / Н. В. Пшенищев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 264 с. — 978-5-907479-43-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1193/260708/">https://umczdt.ru/books/1193/260708/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>
		Карпов, И. Г. Технология, механизация и автоматизация работ по техническому обслуживанию железнодорожного пути : учебное пособие / И. Г. Карпов, С. Ю. Лагерева. — Иркутск : ИрГУПС, 2020. — 100 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/157880">https://e.lanbook.com/book/157880</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Бобриков, В.Б. Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства. Ч.3. Том 3 : учебник / В. Б. Бобриков, Э. С. Спиридонов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 672 с. — 978-5-907206-50-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczdt.ru/books/1193/251690/">https://umczdt.ru/books/1193/251690/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczdt.ru/book">https://umczdt.ru/book</a>

		Мыльников, В. В. Средства механизации в строительстве: грузоподъемные и землеройные машины : учебное пособие / В. В. Мыльников, О. Б. Кондрашкин. — Нижний Новгород : ННГАСУ, 2021. — 158 с. — ISBN 978-5-528-00462-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/259835">https://e.lanbook.com/book/259835</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Куликов, О.Н. Машины и механизмы для ремонтных и строительных работ. Часть 1. Путевой инструмент : учебное пособие / О. Н. Куликов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 216 с. — 978-5-907479-36-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1195260747/">https://umczt.ru/books/1195260747/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Мустафин, К.М. Организация планово-предупредительных работ по текущему содержанию и ремонту дорог и дорожных сооружений с использованием машинных комплексов : учебное пособие / К. М. Мустафин. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 240 с. — 978-5-907479-95-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193280423/">https://umczt.ru/books/1193280423/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Немцев, С.И. Щебнеочистительные машины : учебное пособие / С. И. Немцев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 64 с. — 978-5-907695-13-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193280420/">https://umczt.ru/books/1193280420/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+РУД	Э/П	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
<b>ПМ.03</b>	<b>Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений</b>							
<b>МДК 03.01</b>	<b>Устройство железнодорожного пути</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Ашпиз, Е.С. Железнодорожный путь : учебник / Е. С. Ашпиз, Б. Э. Глюзберг, А. В. Замуховский, Г. Г. Коншин, А. М. Никонов, А. М. Никонов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 576 с. — 978-5-907206-65-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193265301/">https://umczt.ru/books/1193265301/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Пшениснов, Н.В. Железнодорожный путь : учебник / Н. В. Пшениснов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 264 с. — 978-5-907479-43-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193260708/">https://umczt.ru/books/1193260708/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+РУД	Э/П	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
<b>МДК 03.02</b>	<b>Устройство искусственных сооружений</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Хамидуллина, Н. В. Мосты, тоннели и трубы на железных дорогах : учебное пособие / Н. В. Хамидуллина, А. А. Ревакин. — Ростов-на-Дону : РГУПС, 2022. — 76 с. — ISBN 978-5-88814-976-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/261965">https://e.lanbook.com/book/261965</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Троян, Т. П. Дорожные водопроводящие сооружения. Гидрологические и гидравлические расчеты : учебное пособие / Т. П. Троян. — Омск : СибАДИ, 2021. — 213 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/221441">https://e.lanbook.com/book/221441</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Хамидуллина, Н.В. Проектирование мостов : учебное пособие / Н. В. Хамидуллина. — Ростов-на-Дону : РГУПС, 2022. — 196 с. — 978-5-88814-975-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1214277393/">https://umczt.ru/books/1214277393/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Пшениснов, Н. В. Пути сообщения : учебник / Н. В. Пшениснов. — Самара : СамГУПС, 2020. — 184 с. — ISBN 978-5-604645-9-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/161296">https://e.lanbook.com/book/161296</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Иванов, Б. Г. Содержание, усиление и реконструкция мостов и труб : учебное пособие / Б. Г. Иванов, А. С. Баранов. — Самара : СамГУПС, 2022. — 187 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/292442">https://e.lanbook.com/book/292442</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+РУД	Э/П	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
<b>МДК 03.03</b>	<b>Неразрушающий контроль рельсов</b>	<b>Основная литература:</b>						

		Гапоненко, А. С. Диагностика состояния железнодорожного пути : учебное пособие / А. С. Гапоненко, А. В. Романов, М. В. Бушуев. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2022. — 62 с. — ISBN 978-5-7641-1665-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/222518">https://e.lanbook.com/book/222518</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Малыгин, Е. А. Технические средства и технологии обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте : учебное пособие / Е. А. Малыгин. — Екатеринбург : 2021. — 448 с. — ISBN 978-5-94614-496-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/246824">https://e.lanbook.com/book/246824</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Герасимова, Л. П. Контроль качества конструкционных материалов : справочник / Л. П. Герасимова, Ю. П. Тук. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. — 848 с. — ISBN 978-5-9729-1460-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/347033">https://e.lanbook.com/book/347033</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Чередов, А. И. Физические методы неразрушающего контроля : учебное пособие / А. И. Чередов, А. В. Щелканов. — Омск : ОмГТУ, 2022. — 136 с. — ISBN 978-5-8149-3464-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/343661">https://e.lanbook.com/book/343661</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+РУД	ЭП	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
ПП 03.01	Производственная практика (по профилю специальности) по устройству, наладке и техническому состоянию железнодорожного пути и искусственных сооружений	<b>Основная литература:</b>						
		Анпиз, Е.С. Железнодорожный путь : учебник / Е. С. Анпиз, Б. Э. Глиозберг, А. В. Замосцкий, Г. Г. Кошкин, А. М. Никонов, А. М. Никонов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 576 с. — ISBN 978-5-907206-65-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193/265301/">https://umczt.ru/books/1193/265301/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Пшениснов, Н.В. Железнодорожный путь : учебник / Н. В. Пшениснов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 264 с. — ISBN 978-5-907479-43-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193/260708/">https://umczt.ru/books/1193/260708/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Хамидуллина, Н. В. Мосты, тоннели и трубы на железных дорогах : учебное пособие / Н. В. Хамидуллина, А. А. Ревякин. — Ростов-на-Дону : РГУПС, 2022. — 76 с. — ISBN 978-5-88814-976-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/261965">https://e.lanbook.com/book/261965</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Троян, Т. П. Дорожные водопроводящие сооружения. Гидрологические и гидравлические расчеты : учебное пособие / Т. П. Троян. — Омск : СибАДИ, 2021. — 213 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/221441">https://e.lanbook.com/book/221441</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Хамидуллина, Н.В. Проектирование мостов : учебное пособие / Н. В. Хамидуллина. — Ростов-на-Дону : РГУПС, 2022. — 196 с. — ISBN 978-5-88814-975-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1214/277393/">https://umczt.ru/books/1214/277393/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Пшениснов, Н. В. Пути сообщения : учебник / Н. В. Пшениснов. — Самара : СамГУПС, 2020. — 184 с. — ISBN 978-5-6042645-9-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/161296">https://e.lanbook.com/book/161296</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Иванов, Б. Г. Содержание, усиление и реконструкция мостов и труб : учебное пособие / Б. Г. Иванов, А. С. Баранов. — Самара : СамГУПС, 2022. — 187 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/292442">https://e.lanbook.com/book/292442</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+РУД	ЭП	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
ПМ.04	<b>Участие в организации деятельности структурного подразделения</b>							
МДК 04.01	Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве	<b>Основная литература:</b>						
		Бельтюков, В. П. Путевое хозяйство : учебное пособие / В. П. Бельтюков. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 59 с. — ISBN 978-5-7641-1896-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/349775">https://e.lanbook.com/book/349775</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Подсорин, В.А. Экономика предприятия : учебник / В. А. Подсорин, М. Г. Данилина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 392 с. — ISBN 978-5-907479-17-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1216/260741/">https://umczt.ru/books/1216/260741/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>

		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://umczt.ru/books/1216260734/">https://umczt.ru/books/1216260734/</a> (дата обращения 29.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Планирование на предприятии : учебное пособие / А. А. Скоморощенко, Е. Н. Белкина, А. Н. Герасимов [и др.]. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 280 с. — ISBN 978-5-8114-2819-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/212975">https://e.lanbook.com/book/212975</a> (дата обращения: 29.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Малинкина, Н.В. Транспорт как отрасль экономики : учебное пособие / Н. В. Малинкина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 104 с. — 978-5-907479-39-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1216260711/">https://umczt.ru/books/1216260711/</a> (дата обращения 29.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+РУД	Э/П	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
МДК 04.02	Техническая документация путевого хозяйства	<b>Основная литература:</b>						
		Бельтюков, В. П. Путевое хозяйство : учебное пособие / В. П. Бельтюков. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 59 с. — ISBN 978-5-7641-1896-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/349775">https://e.lanbook.com/book/349775</a> (дата обращения: 29.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Колисниченко, Е. А. Организация, планирование и управление техническим обслуживанием железнодорожного пути: практикум : учебное пособие / Е. А. Колисниченко, А. Г. Габитов. — Иркутск : ИрГУПС, 2021. — 112 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/200210">https://e.lanbook.com/book/200210</a> (дата обращения: 29.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+РУД	Э/П	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
УП.04.01	Учебная практика по участию в организации деятельности структурного подразделения	<b>Основная литература:</b>						
		Бельтюков, В. П. Путевое хозяйство : учебное пособие / В. П. Бельтюков. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 59 с. — ISBN 978-5-7641-1896-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/349775">https://e.lanbook.com/book/349775</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		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://umczt.ru/books/1216260741/">https://umczt.ru/books/1216260741/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		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://umczt.ru/books/1216260734/">https://umczt.ru/books/1216260734/</a> (дата обращения 29.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Планирование на предприятии : учебное пособие / А. А. Скоморощенко, Е. Н. Белкина, А. Н. Герасимов [и др.]. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 280 с. — ISBN 978-5-8114-2819-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/212975">https://e.lanbook.com/book/212975</a> (дата обращения: 29.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Малинкина, Н.В. Транспорт как отрасль экономики : учебное пособие / Н. В. Малинкина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 104 с. — 978-5-907479-39-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1216260711/">https://umczt.ru/books/1216260711/</a> (дата обращения 29.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Колисниченко, Е. А. Организация, планирование и управление техническим обслуживанием железнодорожного пути: практикум : учебное пособие / Е. А. Колисниченко, А. Г. Габитов. — Иркутск : ИрГУПС, 2021. — 112 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/200210">https://e.lanbook.com/book/200210</a> (дата обращения: 29.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+РУД	Э/П	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: выполнение работ по профессии рабочего Монтер пути							

МДК 05.01	Организация и выполнение работ по профессии Монтер пути	Основная литература:						
		Распоряжение ОАО РЖД от 09.01.2018 N 5р (ред. от 16.03.2022) Об утверждении Инструкции по охране труда для монтера пути ОАО РЖД (вместе с ИОТ РЖД-4100612-ЦП-035-2017. Инструкция...)	2022	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://sudact.ru/law/r">https://sudact.ru/law/r</a>
		Кобзев, А.А. Комплексная механизация путевых и строительных работ : учебное пособие / А. А. Кобзев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 144 с. — 978-5-907479-33-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1195/260718/">https://umczt.ru/books/1195/260718/</a> (дата обращения 29.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Крумина Т.П. Учебное пособие Монтер пути 2-го разряда. Производство работ по тек.содержанию ж/д пути (СЖД) - Псковская обл., г.Пустошка: ООО "Пустошкинская типография", 2021. - 40 с.	2021	Библиотека СПО	П/Э		100	Библиотека СПО
		Ашпиз, Е.С. Железнодорожный путь : учебник / Е. С. Ашпиз, Б. Э. Глюзберг, А. В. Замуховский, Г. Г. Кошкин, А. М. Никонов, А. М. Никонов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 576 с. — 978-5-907206-65-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193/265301/">https://umczt.ru/books/1193/265301/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Пшениснов, Н.В. Железнодорожный путь : учебник / Н. В. Пшениснов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 264 с. — 978-5-907479-43-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193/260708/">https://umczt.ru/books/1193/260708/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Карпов, И. Г. Технология, механизация и автоматизация работ по техническому обслуживанию железнодорожного пути : учебное пособие / И. Г. Карпов, С. Ю. Лагерева. — Иркутск : ИрГУПС, 2020. — 100 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/157880">https://e.lanbook.com/book/157880</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+РУД	Э/П	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
УП.05.01	Учебная практика по выполнению работ по профессии Монтер пути	<b>Основная литература:</b>						
		Распоряжение ОАО РЖД от 09.01.2018 N 5р (ред. от 16.03.2022) Об утверждении Инструкции по охране труда для монтера пути ОАО РЖД (вместе с ИОТ РЖД-4100612-ЦП-035-2017. Инструкция...)	2022	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://sudact.ru/law/r">https://sudact.ru/law/r</a>
		Кобзев, А.А. Комплексная механизация путевых и строительных работ : учебное пособие / А. А. Кобзев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 144 с. — 978-5-907479-33-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1195/260718/">https://umczt.ru/books/1195/260718/</a> (дата обращения 29.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Крумина Т.П. Учебное пособие Монтер пути 2-го разряда. Производство работ по тек.содержанию ж/д пути (СЖД) - Псковская обл., г.Пустошка: ООО "Пустошкинская типография", 2021. - 40 с.	2021	Библиотека СПО	Э/П		100	Библиотека СПО
		Ашпиз, Е.С. Железнодорожный путь : учебник / Е. С. Ашпиз, Б. Э. Глюзберг, А. В. Замуховский, Г. Г. Кошкин, А. М. Никонов, А. М. Никонов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 576 с. — 978-5-907206-65-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193/265301/">https://umczt.ru/books/1193/265301/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Пшениснов, Н.В. Железнодорожный путь : учебник / Н. В. Пшениснов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 264 с. — 978-5-907479-43-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193/260708/">https://umczt.ru/books/1193/260708/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Карпов, И. Г. Технология, механизация и автоматизация работ по техническому обслуживанию железнодорожного пути : учебное пособие / И. Г. Карпов, С. Ю. Лагерева. — Иркутск : ИрГУПС, 2020. — 100 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/157880">https://e.lanbook.com/book/157880</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+РУД	Э/П	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
<b>Учебная и производственная ( по профилю специальности) практики</b>								
	<b>Учебная практика</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Распоряжение ОАО РЖД от 09.01.2018 N 5р (ред. от 16.03.2022) Об утверждении Инструкции по охране труда для монтера пути ОАО РЖД (вместе с ИОТ РЖД-4100612-ЦП-035-2017. Инструкция...)	2022	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://sudact.ru/law/r">https://sudact.ru/law/r</a>
		Кобзев, А.А. Комплексная механизация путевых и строительных работ : учебное пособие / А. А. Кобзев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 144 с. — 978-5-907479-33-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1195/260718/">https://umczt.ru/books/1195/260718/</a> (дата обращения 29.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Крумина Т.П. Учебное пособие Монтер пути 2-го разряда. Производство работ по тек.содержанию ж/д пути (СЖД) - Псковская обл., г.Пустошка: ООО "Пустошкинская типография", 2021. - 40 с.	2021	Библиотека СПО	П/Э		100	Библиотека СПО

		Ашпиз, Е.С. Железнодорожный путь : учебник / Е. С. Ашпиз, Б. Э. Глюзберг, А. В. Замуховский, Г. Г. Кошкин, А. М. Никонов, А. М. Никонов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 576 с. — 978-5-907206-65-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1193/265301/">https://umcздт.ru/books/1193/265301/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
		Пшениснов, Н.В. Железнодорожный путь : учебник / Н. В. Пшениснов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 264 с. — 978-5-907479-43-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1193/260708/">https://umcздт.ru/books/1193/260708/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
		Карпов, И. Г. Технология, механизация и автоматизация работ по техническому обслуживанию железнодорожного пути : учебное пособие / И. Г. Карпов, С. Ю. Лагереv. — Иркутск : ИрГУПС, 2020. — 100 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/157880">https://e.lanbook.com/book/157880</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Бельтюков, В. П. Путевое хозяйство : учебное пособие / В. П. Бельтюков. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 59 с. — ISBN 978-5-7641-1896-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/349775">https://e.lanbook.com/book/349775</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		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://umcздт.ru/books/1216/260741/">https://umcздт.ru/books/1216/260741/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
		Гирич, А.О. Менеджмент и экономика предприятий железнодорожного транспорта : учебник / А. О. Гирич, Л. В. Шурина, Е. Л. Гашикова, 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 29.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
		Планирование на предприятии : учебное пособие / А. А. Скоморощенко, Е. Н. Белкина, А. Н. Герасимов [и др.]. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 280 с. — ISBN 978-5-8114-2819-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/212975">https://e.lanbook.com/book/212975</a> (дата обращения: 29.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Малинкина, Н.В. Транспорт как отрасль экономики : учебное пособие / Н. В. Малинкина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 104 с. — 978-5-907479-39-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1216/260711/">https://umcздт.ru/books/1216/260711/</a> (дата обращения 29.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
		Колесниченко, Е. А. Организация, планирование и управление техническим обслуживанием железнодорожного пути: практикум : учебное пособие / Е. А. Колесниченко, А. Г. Габитов. — Иркутск : ИрГУПС, 2021. — 112 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/200210">https://e.lanbook.com/book/200210</a> (дата обращения: 29.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+Р УД	Э/П	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
	<b>Производственная (по профилю специальности) практика</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Распоряжение ОАО РЖД от 09.01.2018 N 5р (ред. от 16.03.2022) Об утверждении Инструкции по охране труда для монтера пути ОАО РЖД (вместе с ИОТ РЖД-4100612-ЦП-035-2017. Инструкция...)	2022	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://sudact.ru/law/c">https://sudact.ru/law/c</a>
		Кобзев, А.А. Комплексная механизация путевых и строительных работ : учебное пособие / А. А. Кобзев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 144 с. — 978-5-907479-33-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1195/260718/">https://umcздт.ru/books/1195/260718/</a> (дата обращения 29.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
		<i>Крутилина Т.П.</i> Учебное пособие Монтер пути 2-го разряда. Производство работ по тек.содержанию ж/д пути (СЖД) - Псковская обл., г.Путошка: ООО "Пустошкинская типография", 2021. - 40 с.	2021	Библиотека СПО	П/Э		100	Библиотека СПО
		Ашпиз, Е.С. Железнодорожный путь : учебник / Е. С. Ашпиз, Б. Э. Глюзберг, А. В. Замуховский, Г. Г. Кошкин, А. М. Никонов, А. М. Никонов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 576 с. — 978-5-907206-65-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1193/265301/">https://umcздт.ru/books/1193/265301/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
		Пшениснов, Н.В. Железнодорожный путь : учебник / Н. В. Пшениснов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 264 с. — 978-5-907479-43-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1193/260708/">https://umcздт.ru/books/1193/260708/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
		Карпов, И. Г. Технология, механизация и автоматизация работ по техническому обслуживанию железнодорожного пути : учебное пособие / И. Г. Карпов, С. Ю. Лагереv. — Иркутск : ИрГУПС, 2020. — 100 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/157880">https://e.lanbook.com/book/157880</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Бельтюков, В. П. Путевое хозяйство : учебное пособие / В. П. Бельтюков. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 59 с. — ISBN 978-5-7641-1896-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/349775">https://e.lanbook.com/book/349775</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		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://umcздт.ru/books/1216/260741/">https://umcздт.ru/books/1216/260741/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>

		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://umczt.ru/books/1216260734/">https://umczt.ru/books/1216260734/</a> (дата обращения 29.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Планирование на предприятии : учебное пособие / А. А. Скоморощенко, Е. Н. Белкина, А. Н. Герасимов [и др.]. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 280 с. — ISBN 978-5-8114-2819-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/212975">https://e.lanbook.com/book/212975</a> (дата обращения: 29.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Маликина, Н.В. Транспорт как отрасль экономики : учебное пособие / Н. В. Маликина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 104 с. — 978-5-907479-39-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1216260711/">https://umczt.ru/books/1216260711/</a> (дата обращения 29.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Колесниченко, Е. А. Организация, планирование и управление техническим обслуживанием железнодорожного пути: практикум : учебное пособие / Е. А. Колесниченко, А. Г. Габитов. — Иркутск : ИрГУПС, 2021. — 112 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/200210">https://e.lanbook.com/book/200210</a> (дата обращения: 29.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		<b>Дополнительная литература:</b>						
		Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+Р УД	ЭП	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
		Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>
<b>ЦДП</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДИПЛОМНАЯ)</b>	<b>Основная литература:</b>						
		Табakov, А.А. Геодезия : учебное пособие / А. А. Табаков. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2020. — 140 с. — 978-5-907206-11-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193242192/">https://umczt.ru/books/1193242192/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Шоломицкий, А. А. Инженерные геодезические и маркшейдерские работы: теория и практика / А. А. Шоломицкий, С. Г. Могильный, Н. С. Косарев. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 312 с. — ISBN 978-5-507-46269-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/333149">https://e.lanbook.com/book/333149</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Авакян, В. В. Теория и практика инженерно-геодезических работ : учебное пособие / В. В. Авакян. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. — 696 с. — ISBN 978-5-9729-0582-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/192636">https://e.lanbook.com/book/192636</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Копыленко, В.А. Изыскания и проектирование железных дорог : учебник / В. А. Копыленко. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 689 с. — 978-5-907206-83-0. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193251722/">https://umczt.ru/books/1193251722/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Голицынский, Д.М. Транспортные тоннели, общие вопросы проектирования и строительства : учебное пособие / Д. М. Голицынский, В. Н. Кавказский, А. П. Ледев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2020. — 88 с. — 978-5-907206-23-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193242230/">https://umczt.ru/books/1193242230/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2020	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Гундарева, Е.В. Строительство и реконструкция железных дорог. Раздел 1. Участие в проектировании, строительстве и реконструкции железных дорог : учебное пособие / Е. В. Гундарева. — , 2021. — 152 с. — 978-5-907206-87-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193251712/">https://umczt.ru/books/1193251712/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Носова, И.Н. Технология работ по строительству земляного полотна и искусственных сооружений. Часть 1. Земляное полотно : учебное пособие / И. Н. Носова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 104 с. — 978-5-907206-89-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193251708/">https://umczt.ru/books/1193251708/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		<b>Крумина Т.П.</b> Учебное пособие <b>Монитор пути 2-го разряда.</b> Производство работ по тек. содержанию ж/д пути (СЖД) - Псковская обл., г. Пустошка: ООО "Пустошкинская типография", 2021. - 40 с.	2021	Библиотека СПО	ПЭ		100	Библиотека СПО
		Ашпиз, Е.С. Железнодорожный путь : учебник / Е. С. Ашпиз, Б. Э. Глазберг, А. В. Замуховский, Г. Г. Коншин, А. М. Никонов, А. М. Никонов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 576 с. — 978-5-907206-65-6. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193265301/">https://umczt.ru/books/1193265301/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Пшенисов, Н.В. Железнодорожный путь : учебник / Н. В. Пшенисов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 264 с. — 978-5-907479-43-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193260708/">https://umczt.ru/books/1193260708/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>
		Карпов, И. Г. Технология, механизация и автоматизация работ по техническому обслуживанию железнодорожного пути : учебное пособие / И. Г. Карпов, С. Ю. Лагерев. — Иркутск : ИрГУПС, 2020. — 100 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/157880">https://e.lanbook.com/book/157880</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
		Бобриков, В.Б. Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства. Ч.3. Том 3 : учебник / В. В. Бобриков, Э. С. Спирidonov. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 672 с. — 978-5-907206-50-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umczt.ru/books/1193251690/">https://umczt.ru/books/1193251690/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2021	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umczt.ru/book">https://umczt.ru/book</a>

	Мыльников, В. В. Средства механизации в строительстве: грузоподъемные и землеройные машины : учебное пособие / В. В. Мыльников, О. Б. Кондрашкин. — Нижний Новгород : ННГАСУ, 2021. — 158 с. — ISBN 978-5-528-00462-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/259835">https://e.lanbook.com/book/259835</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
	Куликов, О.Н. Машины и механизмы для ремонтных и строительных работ. Часть 1. Путевой инструмент : учебное пособие / О. Н. Куликов. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 216 с. — ISBN 978-5-907479-36-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1195260747/">https://umcздт.ru/books/1195260747/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
	Мустафин, К.М. Организация планово-предупредительных работ по текущему содержанию и ремонту дорог и дорожных сооружений с использованием машинных комплексов : учебное пособие / К. М. Мустафин. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 240 с. — ISBN 978-5-907479-95-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1193280423/">https://umcздт.ru/books/1193280423/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
	Немцев, С.И. Щебноочистительные машины : учебное пособие / С. И. Немцев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 64 с. — ISBN 978-5-907695-13-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1193280420/">https://umcздт.ru/books/1193280420/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
	Хамидулина, Н. В. Мосты, тоннели и трубы на железных дорогах : учебное пособие / Н. В. Хамидулина, А. А. Ревакин. — Ростов-на-Дону : РГУПС, 2022. — 76 с. — ISBN 978-5-88814-976-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/261965">https://e.lanbook.com/book/261965</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
	Троиц, Т. П. Дорожные водопроводящие сооружения. Гидрологические и гидравлические расчеты : учебное пособие / Т. П. Троиц. — Омск : СибАДИ, 2021. — 213 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/221441">https://e.lanbook.com/book/221441</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
	Хамидулина, Н.В. Проектирование мостов : учебное пособие / Н. В. Хамидулина. — Ростов-на-Дону : РГУПС, 2022. — 196 с. — ISBN 978-5-88814-975-1. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1214277393/">https://umcздт.ru/books/1214277393/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
	Иванов, Б. Г. Содержание, укрепление и реконструкция мостов и труб : учебное пособие / Б. Г. Иванов, А. С. Баранов. — Самара : СамГУПС, 2022. — 187 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/292442">https://e.lanbook.com/book/292442</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
	Бельтюков, В. П. Путевое хозяйство : учебное пособие / В. П. Бельтюков. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2023. — 59 с. — ISBN 978-5-7641-1896-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/349775">https://e.lanbook.com/book/349775</a> (дата обращения: 28.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
	Подсорин, В.А. Экономика предприятия : учебник / В. А. Подсорин, М. Г. Данилина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 392 с. — ISBN 978-5-907479-17-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1216260741/">https://umcздт.ru/books/1216260741/</a> (дата обращения 28.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
	Гирич, А.О. Менеджмент и экономика предприятий железнодорожного транспорта : учебник / А. О. Гирич, Л. В. Шкурин, Е. Л. Гашникова, Е. Н. Евдокимова, А. Н. Задорожная, Е. А. Маскаева, Е. В. Стручкова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 368 с. — ISBN 978-5-907479-23-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1216260734/">https://umcздт.ru/books/1216260734/</a> (дата обращения 29.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
	Планирование на предприятии : учебное пособие / А. А. Скоморошенко, Е. Н. Белкина, А. Н. Герасимов [и др.]. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 280 с. — ISBN 978-5-8114-2819-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/212975">https://e.lanbook.com/book/212975</a> (дата обращения: 29.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
	Малинкина, Н.В. Транспорт как отрасль экономики : учебное пособие / Н. В. Малинкина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 104 с. — ISBN 978-5-907479-39-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1216260711/">https://umcздт.ru/books/1216260711/</a> (дата обращения 29.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
	Колесниченко, Е. А. Организация, планирование и управление техническим обслуживанием железнодорожного пути: практикум : учебное пособие / Е. А. Колесниченко, А. Г. Габитов. — Иркутск : ИрГУПС, 2021. — 112 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/200210">https://e.lanbook.com/book/200210</a> (дата обращения: 29.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2021	ЭБС Лань	Э	РУД	100	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
	Распоряжение ОАО РЖД от 09.01.2018 N 5р (ред. от 16.03.2022) Об утверждении Инструкции по охране труда для монтера пути ОАО РЖД (вместе с ИОТ РЖД-4100612-ЦП-035-2017. Инструкция...)	2022	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://sudact.ru/law/rs">https://sudact.ru/law/rs</a>
	Кобзев, А.А. Комплексная механизация путевых и строительных работ : учебное пособие / А. А. Кобзев. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 144 с. — ISBN 978-5-907479-33-3. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <a href="https://umcздт.ru/books/1195260718/">https://umcздт.ru/books/1195260718/</a> (дата обращения 29.09.2023). — Режим доступа: по подписке.	2022	ЭБС УМЦ ЖДТ	Э	РУД	100	<a href="https://umcздт.ru/book">https://umcздт.ru/book</a>
	<b>Дополнительная литература:</b>						
	Журнал "ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО" - <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>	2020-2024	Библиотека+РУД	Э/П	РУД	100	<a href="https://elibrary.ru/cont">https://elibrary.ru/cont</a>
	Газета "ГУДОК" - <a href="http://www.gudok.ru/newspaper/">http://www.gudok.ru/newspaper/</a>	2020-2024	РУД	Э	РУД	100	<a href="https://www.gudok.ru/">https://www.gudok.ru/</a>