



И.о. директора ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»  
Недбаева Ирина Алексеевна

# **ОПЫТ УМЦ ЖДТ ПО СОЗДАНИЮ ОТРАСЛЕВОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ БИБЛИОТЕКИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ**

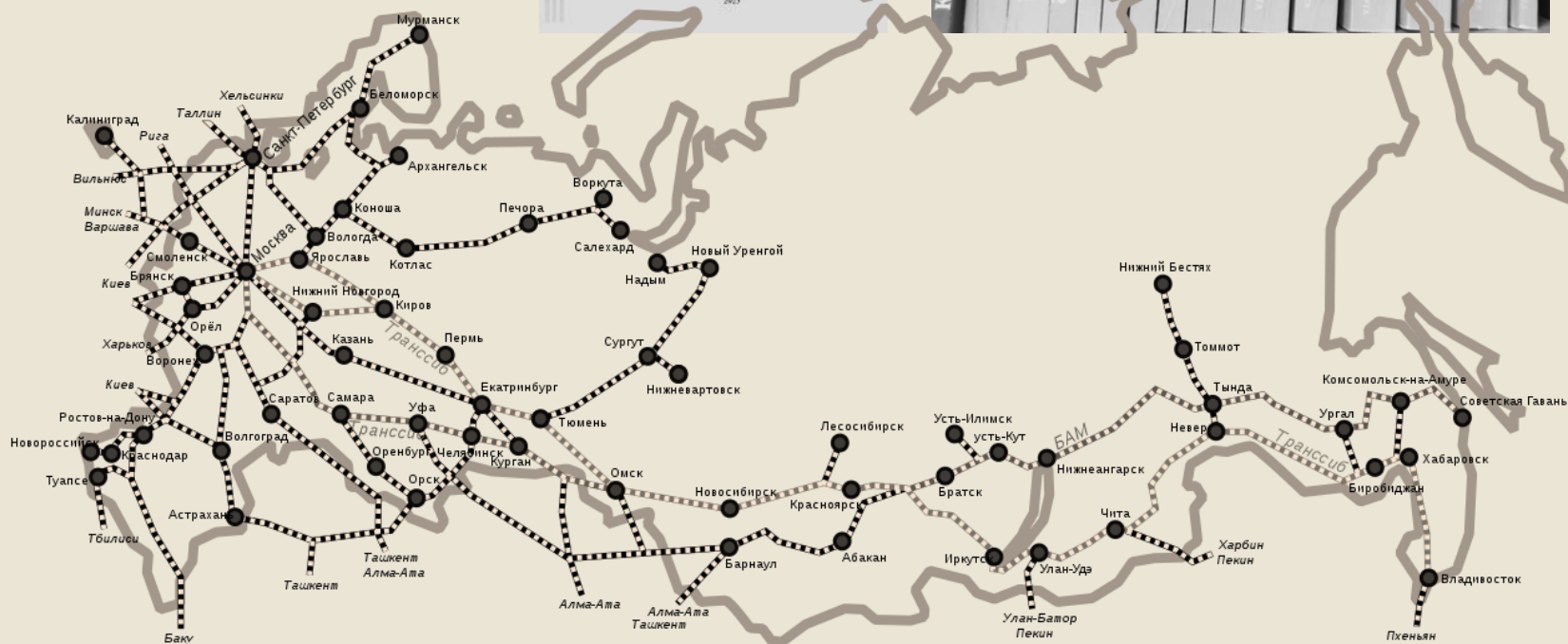


Сборник исторических очерков по истории научно-технических библиотек ВУЗов Росжелдора

Выпуск ежегодного аннотированного каталога вузовских изданий

## УМЦ ЖДТ И СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ БИБЛИОТЕК ВУЗОВ РОСЖЕЛДОРА (2008)

1. ПГУПС (Санкт-Петербург)
2. РГУПС (Ростов-на-Дону)
3. ПривГУПС (Самара)
4. УрГУПС (Екатеринбург)
5. ОмГУПС (Омск)
6. СГУПС (Новосибирск)
7. ИрГУПС (Иркутск)
8. ДВГУПС (Хабаровск)
9. РУТ (МИИТ)
10. Донецкий ДониЖТ



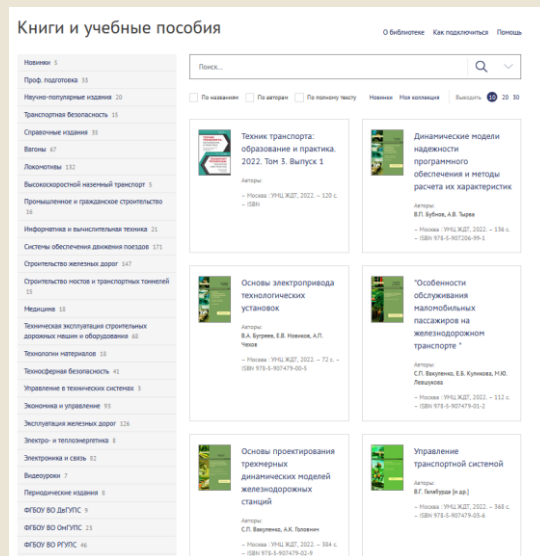
Подключены более 100 организаций

# ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА УМЦ ЖДТ

В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ СОДЕРЖИТ  
БОЛЕЕ 2600 НАИМЕНОВАНИЙ

Свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС77 – 71588

Платформа включена в реестр отечественного программного обеспечения от 05.09.2023 № 18782



Предоставлении доступа к ЭБ структурных подразделений ОАО «РЖД»

- Горьковская железная дорога
- Северная железная дорога
- Забайкальская железная дорога
- ЦНТИБ ОАО «РЖД»
- АО «ВНИИЖТ»

Учебники, учебные пособия, альбомы, методические пособия и рекомендации научно-практических работы, видеоуроки, учебные фильмы



- Средняя посещаемость ресурса с марта по ноябрь:  
3 800 чел./мес.
- Средняя посещаемость ресурса с января по март и в декабре:  
23 000 чел./мес.

# Электронная библиотека УМЦ ЖДТ (2018)

Выпускаемая учебная литература имеет рекомендательное заключение Федерального учебно-методического объединения высшего образования, Федерального учебно-методического объединения среднего образования или Федерального агентства железнодорожного транспорта

Обязательная электронная копия каждого издания передаётся на архивное хранение в Российскую государственную библиотеку, метаданные передаются в РИНЦ (Российский индекс научного цитирования)

Наши авторы и рецензенты-ведущие ученые, преподаватели вузов и техникумов железнодорожного транспорта, специалисты-практики

УДК 656  
ББК 39.1  
У66

Рецензенты: первый заместитель председателя Объединенного ученого Совета ОАО «РЖД», д.э.н., профессор *Д.А. Мачерет*; председатель правления АНОО «Институт эффективных технологий», д.э.н., профессор *О.Б. Иванов*

Авторы: д-р экон. наук, проф. В.Г. Галабурда — глава 1, глава 9 (совм. с Аверьяновой О.А. и Ишханян М.В.), глава 10 (совм. с Подсоринным В.А. и Лавровым И.М.), глава 11; д-р экон. наук, проф. Ю.И. Соколов — общая редакция, введение, глава 2 (совм. с Лавровым И.М.), глава 3, глава 12, глава 13 (совм. с Белозёровым В.Л. и Лавровым И.М.); д-р экон. наук, проф. Н.П. Терёшина — глава 4; д-р экон. наук, проф. В.А. Подсорин — глава 2 п. 4, глава 6, глава 10 (совм. с Галабурдой В.Г. и Лавровым И.М.); д-р экон. наук, проф. П.В. Метёлкин — глава 5; д-р экон. наук, проф. В.Л. Белозёров — глава 13 (совм. с Соколовым Ю.И. и Лавровым И.М.); канд. экон. наук, доц. И.М. Лавров — глава 2 (совм. с Соколовым Ю.И.), глава 10 (совм. с Галабурдой В.Г. и Подсоринным В.А.), 13 (совм. с Соколовым Ю.И. и Белозёровым В.Л.); канд. экон. наук, доц. Н.В. Королькова — глава 8; канд. экон. наук О.А. Аверьянова — глава 9 (совм. с Галабурдой В.Г. и Ишханян М.В.); канд. физ.-мат. наук М.В. Ишханян — глава 9 (совм. с Галабурдой В.Г. и Аверьяновой О.А.); канд. экон. наук Н.В. Терёшина — глава 7.

У66 Управление транспортной системой : учебник / под ред. В.Г. Галабурды и Ю.И. Соколова. — М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2022. — 368 с.

ISBN 978-5-907479-03-6

В учебнике представлена общая характеристика транспортной системы России, рассмотрены технико-экономические особенности и показатели работы различных видов транспорта, а также система управления транспортным комплексом в современных условиях. Показаны роль транспортного рынка в экономике, формы и методы взаимодействия и конкуренции между видами транспорта, экономически выгодные сферы их использования. Приведены особенности планирования перевозок и применения маркетинга для формирования спроса на транспортные услуги, методы учета транспортных затрат и выбора вида транспорта потребителями, современная тарифная система, пути повышения эффективности интермодальных технологий, конкурентоспособности и комплексного развития транспортной системы России.

УДК 656  
ББК 39.1

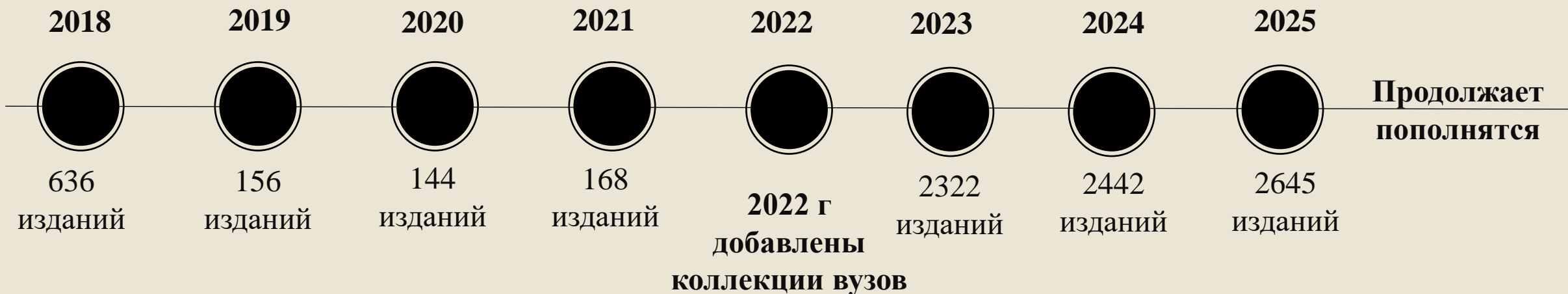
© Коллектив авторов, 2022  
© ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2022

ISBN 978-5-907479-03-6

# Отраслевая ЭБ (2021)

2017 г СТАРТ ПРОЕКТА «ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА»

Фонд электронной библиотеки постоянно пополняется новыми изданиями для всех уровней профессионального образования. С 2021 года библиотека пополняется изданиями ведущих железнодорожных вузов страны в рамках **отраслевой электронной библиотеки**





# ПЕРЕХОД ОТ ЭЛЕКТРОННОЙ БИБЛИОТЕКИ В ЭЛЕКТРОННУЮ БИБЛИОТЕЧНУЮ СИСТЕМУ

расширится наполнение ЭОР, для каждой из 9 специальностей СПО

- 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
- 23.02.08 (08.02.10) Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
- 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
- 09.02.07 Информационные системы и программирование
- 11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)
- 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)
- 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)
- 38.02.03 Операционная деятельность в логистике
- 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны, локомотивы)

ФОРМИРОВАНИЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ СПО СОГЛАСНО УЧЕБНОГО ПЛАНА



# Журналы (2020 и 2022)



## Техник Транспорта: образование и практика

Первый номер вышел в свет в июне 2020 г.

Выходит в печатном и электронном виде 4 раза в год.

ISSN 2687-1025 (Print)

ISSN 2687-1033 (Online)

Статьи проверяются на оригинальность через систему «Антиплагиат».

Свежие номера распространяются по подписке.

Отложенный открытый доступ: полные тексты номеров можно будет скачать через 12 месяцев после публикации номера.

Журнал индексируется в РИНЦ и имеет 2-летний импакт-фактор  
РИНЦ - 0,470, Индекс Хирша – 7.

## Транспорт БРИКС

Научно-практический рецензируемый журнал.

Основан в 2022 г. Периодичность: 4 раза в год.

Свидетельство о регистрации электронной версии: Эл №ФС77-82614 от 27 января 2022 г.