***Печатные издания.***

65.9(2)37я7
Б 447

Беляев, В. М. Грузовые перевозки : учебное пособие для вузов / В. М. Беляев. – Москва : Академия, 2011. – 169 с. – (Непрерывное профессиональное образование. Логистика).

аб-7экз

39.184.6я7
Г 686

Горев, А. Э. Грузовые контейнерные перевозки : учебник / А. Э. Горев, О. В. Попова. – Москва : КНОРУС, 2022. – 343 с. – (Бакалавриат).

аб-10экз

39.184я7
К 181

Каменских, И. В. Организация доставки грузов различными видами транспорта : учебное пособие для вузов / И. В. Каменских. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. техн. ун-та, 2011. – 84 с.

аб-6экз

39.48я7
К 772

Кравченко, Е. Г. Роль и место метрологии, стандартизации и сертификации в организации транспортных (водных) перевозок : учебное пособие для вузов / Е. Г. Кравченко, В. В. Алтухова. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. техн. ун-та, 2012. – 104 с.

аб-67экз

39.38я7
К 903

Куликов, Ю. И. Грузоведение на автомобильном транспорте : учебное пособие для вузов / Ю. И. Куликов. – Москва : Академия, 2008. – 208 с.

аб-1экз

39.184я7
Л 33

Лебедев, Е. А. Фидерные перевозки грузов и их мультипликативный эффект : монография / Е. А. Лебедев, Л. Б. Миротин; под общ. ред. Л. Б. Миротина. – Москва – Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 190 с.

аб-5экз

22.183я7
О-355

Овчинников, И. Д. Принятие оптимальных решений в перевозках на морском транспорте : учебное пособие для вузов / И. Д. Овчинников. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. техн. ун-та, 2017. – 208 с.
аб-14экз

39.484я7
О-355

Овчинников, И. Д. Грузовые работы на морском транспорте: учебное пособие для вузов / И. Д. Овчинников. – Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос. ун-та, 2018. – 55 с.
аб-40экз

39.18я7
О-641

Организация перевозок и управление движением (по видам транспорта) : учебник для вузов / П. Ж. Жунисбеков, М. А. Кобдиков, А. Г. Схиртладзе, С. Е. Бекжанова. – Старый Оскол : Изд-во ТНТ, 2017. – 527 с.
аб-23экз

39.38я7
Р 985

Рябчинский, А. И. Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса : учебник для вузов / А. И. Рябчинский, В. А. Гудков, Е. А. Кравченко. – Москва : Академия, 2013. – 255 с. – (Высшее профессиональное образование).

аб-4экз

39.38я7
Т 708

Троицкая, Н. А. Транспортно-технологические схемы перевозок отдельных видов грузов : учебное пособие для вузов / Н. А. Троицкая, М. В. Шилимов. – Москва : КноРус, 2010. – 231 с.

аб-3экз

65.9(2)40я7
Ф 333

Федоров, Л. С. Общий курс транспортной логистики : учебное пособие для вузов / Л. С. Федоров, В. А. Персианов, И. Б. Мухаметдинов ; под ред. Л. С. Федорова. – 2-е изд., стер. – Москва : КноРус, 2013. – 309 с. – (Бакалавриат).
аб-10экз

**Электронные ресурсы.**

***ЭБС IPR SMART.***

Аксенов, А. А. Технология перевозки грузов : учебное пособие / А. А. Аксенов. – Москва : МГАВТ, 2014. – 226 c. // IPR SMART: цифровой образовательный ресурс. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/46866.html> (дата обращения: 29.04.2024). – Режим доступа: по подписке.

Вакуленко, С. П. Ускоренные грузовые перевозки железнодорожным транспортом : учебное пособие / С. П. Вакуленко, М. Н. Прокофьев, Н. Ю. Евреенова. – Москва : Российский университет транспорта (МИИТ), 2021. – 234 c. // IPR SMART: цифровой образовательный ресурс. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/115907.html> (дата обращения: 29.04.2024). – Режим доступа: по подписке.

Гаранин, С. Н. Мультимодальные перевозки : учебное пособие / С. Н. Гаранин. – Москва : МГАВТ, 2018. – 108 c. // IPR SMART: цифровой образовательный ресурс. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/85801.html> (дата обращения: 29.04.2024). – Режим доступа: по подписке.

Гатиятуллин, М. Х. Автомобильные перевозки : учебное пособие / М. Х. Гатиятуллин, Р. Р. Загидуллин. – Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2022. – 162 c. // IPR SMART: цифровой образовательный ресурс. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/116442.html> (дата обращения: 29.04.2024). – Режим доступа: по подписке.

Транспортно-логистические системы перевозки грузов : учебник для вузов / В. Е. Шведов, В. А. Глинский, Н. В. Иванова [и др.] ; под ред. В. Е. Шведова. – Санкт-Петербург : Интермедия, 2020. – 288 c. // IPR SMART: цифровой образовательный ресурс. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/95258.html> (дата обращения: 29.04.2024). – Режим доступа: по подписке.

***ЭБС Znanium.***

Белов, Ю. Д. Грузоведение в транспортной логистике : учебное пособие / Ю. Д. Белов, Д. А. Коршунов, А. О. Ничипорук. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. – 124 с. // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2093403> (дата обращения: 17.05.2024). – Режим доступа: по подписке.

Вакуленко, С. П. Единая транспортная система : учебное пособие / С. П. Вакуленко, Н. Ю. Евреенова. – Москва : РУТ (МИИТ), 2020. – 105 с. – Текст : электронный. – URL: https://znanium.com/catalog/product/1896322 (дата обращения: 17.05.2024). – Режим доступа: по подписке.

Еремеева, Л. Э. Интермодальные и мультимодальные перевозки : учебное пособие / Л. Э. Еремеева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 223 с. // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2131402> (дата обращения: 17.05.2024). – Режим доступа: по подписке.

Ковалев, В. А. Организация грузовых автомобильных перевозок. Курсовое проектирование : учебное пособие / В. А. Ковалев, А. И. Фадеев. – 2-е изд., перераб. и доп. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2022. – 187 с. // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2142296> (дата обращения: 17.05.2024). – Режим доступа: по подписке.

Кочинов, Ю. А. Транспортное обеспечение торговой деятельности : учебное пособие / Ю. А. Кочинов, Т. В. Кочинова. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 226 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2126475> (дата обращения: 17.05.2024). – Режим доступа: по подписке.

Минько, Р. Н. Организация производства на транспорте : учебное пособие / Р. Н. Минько. – Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2023. – 160 с. // Znanium : электронно-библиотечная система. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2124357> (дата обращения: 17.05.2024). – Режим доступа: по подписке.

***ЭБС Юрайт.***

Герами, В. Д. Городская логистика. Грузовые перевозки : учебник для вузов / В. Д. Герами, А. В. Колик. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 343 с. // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/543852> (дата обращения: 29.04.2024). – Режим доступа: по подписке.

Колик, А. В. Грузовые перевозки: комбинированные технологии : учебник для вузов / А. В. Колик. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 258 с. // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/543125> (дата обращения: 29.04.2024). – Режим доступа: по подписке.

Морозов, С. Ю. Транспортное право : учебник для вузов / С. Ю. Морозов. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 305 с. – (Высшее образование). // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/533611> (дата обращения: 26.04.2023). – Режим доступа: по подписке.

Транспортно-экспедиционная деятельность : учебник и практикум для вузов / Л. И. Рогавичене [и др.] ; под ред. Е. В. Будриной. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 369 с. // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/536673> (дата обращения: 29.04.2024). – Режим доступа: по подписке.

Транспортное право : учебник для вузов / Н. А. Духно [и др.] ; отв. ред. Н. А. Духно, А. И. Землин. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 522 с. – (Высшее образование). // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/540757> (дата обращения: 17.05.2024). – Режим доступа: по подписке.

Хмельницкий, А. Д.  Экономика и управление на грузовом автомобильном транспорте : учебное пособие для вузов / А. Д. Хмельницкий. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2024. – 270 с. – (Высшее образование). // Юрайт : образовательная платформа. – URL: <https://urait.ru/bcode/543599> (дата обращения: 17.05.2024). – Режим доступа: по подписке.

***Доступ из eLIBRARY.RU***

Валеев, Н. А. Долгосрочная оценка экономической эффективности железнодорожных грузовых перевозок / Н. А. Валеев, Д. А. Мачерет // Транспортное дело России. – 2023. – № 4. – С. 8-11. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=54637865> (дата обращения: 26.03.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Волков, А. А. Анализ опыта применения искусственного интеллекта в логистических процессах при грузовых перевозках и складских операциях /
А. А. Волков //Академическая публицистика. – 2024. – № 2-1. – С. 18-29. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=60031893> (дата обращения: 26.03.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Гавриленко, А. А. Трансформация рынка грузовых перевозок в условиях логистического кризиса / А. А. Гавриленко, Д. П. Иванова // Экономика и бизнес: теория и практика. – 2022. – № 4-1 (86). – С. 79-82. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=48495924> (дата обращения: 26.03.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Гусев, Т. П. Развитие современной конкурентноспособной железнодорожной инфраструктуры при организации контейнерных грузовых перевозок в восточном направлении / Т. П. Гусев // Многополярный мир в фокусе новой действительности : материалы XIII Евразийского экономического форума молодежи / Уральский государственный экономический университет. – Екатеринбург, 2023. – С. 53-54. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=54164744> (дата обращения: 26.03.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Дедикова, Л. В. Специфика грузовых перевозок морским транспортом и их влияние на развитие мировой экономики / Л. В. Дедикова, Е. С. Палкина // Актуальные проблемы экономики и управления. – 2023. – № 1 (12). – С. 88-92. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=54369046> (дата обращения: 26.03.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Иванова, М. Б. Оценка уровня удовлетворенности клиентов транспортных компаний пассажирскими и грузовыми перевозками / М. Б. Иванова // Вестник евразийской науки. – 2023. – Т. 15, № 2. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=54187163> (дата обращения: 26.03.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Кравец, Е. В. Анализ и оценка инвестиционной привлекательности отрасли грузовых перевозок / Е. В. Кравец, Г. В. Красноярцев // Вестник ГГУ. – 2020. – № 4. – С. 22-29. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=46132700> (дата обращения: 26.03.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Кудрявцева, А. В. Цифровизация – важный фактор повышения качества бизнес-процессов в сфере грузовых железнодорожных перевозок /
А. В. Кудрявцева // Современные методы и технологии реализации цифровых инноваций в бизнесе : материалы I Межвузовской науч.-практ. конф. – Москва, 2023. – С. 189-192. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=60010184> (дата обращения: 26.03.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Лебедева, О. А. Эмпирический подход к оценке спроса на городские грузовые перевозки / О. А. Лебедева // Вестник Ангарского государственного технического университета. – 2023. – № 17. – С. 251-254. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=56140412> (дата обращения: 26.03.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Митрошенкова, М. Э. Актуальные аспекты правового регулирования международных грузовых перевозок / М. Э. Митрошенкова, Р. Р. Сафина // Наукосфера. – 2023. – № 11-2. – С. 318-322. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=59887001> (дата обращения: 26.03.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Тенденция развития страхования грузовых перевозок в Российской Федерации / О. Л. Снеткова, З. М. Адуллина, И. С. Степанова, О. К. Позднякова // Инновации. Наука. Образование. – 2021. – № 32. – С. 2108-2115. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=45842499> (дата обращения: 26.03.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Федорова, Т. Ю. Мультимодальные грузовые перевозки / Т. Ю. Федорова,
Ю. Р. Федорова // E-Scio. – 2020. – № 11 (50). – С. 371-376. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=44452355> (дата обращения: 26.03.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Хованских, И. С. Развитие конкуренции автомобильных и железнодорожных грузовых перевозок в России / И. С. Хованских // Форум молодых ученых. – 2021. – № 6 (58). – С. 767-769. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=46340202> (дата обращения: 26.03.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Шило, С. А. Динамика тарифов на грузовые перевозки в Российской Федерации / С. А. Шило // Управление экономикой, системами, процессами : сборник статей VII Международной научно-практической конференции. – Пенза, 2023. – С. 643-646. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=56198800> (дата обращения: 26.03.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Югрина, О. П. Эффективность использования маршрутизации грузовых перевозок при минимизации затрат на перевозку / О. П. Югрина,
Л. С. Жарикова, Ю. А. Танайно // Фундаментальные и прикладные вопросы транспорта. – 2020. – № 1 (1). – С. 13-20. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=44326094> (дата обращения: 26.03.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.