Федеральное государственное автономное образовательное учреждение

высшего образования

**«Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»**

**Интеллектуальный центр - научная библиотека имени Е.И. Овсянкина**

**УДК 377.36(083.8)**

**ББК 74.57я1**

 **Д46**

Составитель – Т.Л. Сухановская, ведущий специалист по библиотечно-информационной деятельности;

Редактор – И.Ю. Матчина, эксперт по комплектованию библиотечного фонда

Д 46 **Дипломный проект**: подготовка и оформление : библиографический список [для специальностей 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов ; 09.02.06 Сетевое и системное администрирование ; 09.02.07 Информационные системы и программирование ; 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) ; 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) ; 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) ; 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей ; 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство, 35.02.02 Технология лесозаготовок, 43.02.10 Туризм] / Интеллектуальный центр - научная библиотека имени Е.И. Овсянкина, Информационно-библиотечный центр СПО ; составитель Т. Л. Сухановская ; редактор И. Ю. Матчина. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, 2024. – 85 с. – (Библиография – читателю).

Библиографический список включает в себя библиографические записи на учебную, справочную, научную литературу, периодические издания, имеющиеся в фонде Информационно-библиотечного центра СПО в Технологическом колледже Императора Петра I; рекомендательные списки учебной литературы по специальностям; издания из фонда Интеллектуального центра - научной библиотеки имени Е.И. Овсянкина; электронные издания из ЭБС «ZNANIUM.COM», «Лань», «Академия», «Юрайт», «Полнотекстовая библиотека САФУ» ; Интернет-ресурсы.

Предназначен для студентов средних профессиональных учебных заведений и руководителей дипломных проектов.

УДК 377.36(083.8)

ББК 74.57я1

© Информационно-библиотечный центр СПО, 2024

© Сухановская Т.Л., составление, 2024

© Матчина И.Ю., редактирование, 2024

|  |  |
| --- | --- |
| **ОГЛАВЛЕНИЕ** |  |
| 1 Оформление дипломного проекта …………………..…………………………………... | 4 |
| 2 Специальность 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов ……………………………….............................................................................. | 5 |
| 3 Специальности: 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, 09.02.07 Информационные системы и программирование ………………………………………..  | 17 |
| 4 Специальность 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) ………………………………….. | 26 |
| 5 Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) …………………………………………...................................................................... | 37 |
| 6 Специальность 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) ..................................... | 45 |
| 7 Специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей …………………………………………………………………….. | 52 |
| 8 Специальность 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство ...…………........................ | 60 |
| 9 Специальность 35.02.02 Технология лесозаготовок …………………………………… | 72 |
| 10 Специальность 43.02.16 Туризм ……………………………………………………….. | 80 |

**1 Оформление дипломного проекта**

**Стандарты**

1. **СТО 60-02.2.3-2018. Стандарт организации. Общие требования к оформлению и изложению документов учебной деятельности обучающихся** : утверждено приказом ректора университета от 24.01.2018 № 36 : дата введения 2018-02-01. – Архангельск : САФУ, 2018. – 142 с. – Текст : электронный // САФУ : [официальный сайт] / Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова. https://narfu.ru/studies/norm\_doc/#60-02.2.3-2018 (дата обращения: 30.11.2024).

**Интернет-ресурсы**

1. **Бесплатная библиотека стандартов и нормативов информации** : [сайт]. – URL: <http://www.docload.ru/> (дата обращения: 30.11.2024). – Текст: электронный.
2. **ГАРАНТ.РУ** : информационно-правовой портал / ООО "НПП "ГАРАНТ-СЕРВИС". – Москва, 2014 – . – URL: <https://www.garant.ru/> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: по подписке. – Текст : электронный.
3. **Официальный интернет-портал правовой информации**. – URL: <http://pravo.gov.ru/> (дата обращения: 30.11.2024). – Текст: электронный.
4. **КОНСОРЦИУМ «КОДЕКС»** : электронный фонд правовой и нормативно-технической информации : [сайт]. – URL: https://docs.cntd.ru/ (дата обращения: 30.11.2024). – Текст: электронный.
5. **КонсультантПлюс** : справочно-правовая система : [сайт] / компания «Консультант Плюс». – Москва, 1997 – . – URL: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: по подписке. – Текст : электронный.
6. **РОССТАНДАРТ. Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии** : [сайт]. – URL: <https://www.gost.ru/portal/gost/> (дата обращения: 30.11.2024). – Текст: электронный.

**2 Специальность 08.02.05 Строительство и эксплуатация**

**автомобильных дорог и аэродромов**

**Книги**

1. **Бабаскин, Ю. Г.** Дорожное грунтоведение и механика земляного полотна : учебное пособие / Ю. Г. Бабаскин. – Минск : Новое знание ; Москва : ИНФРА-М, 2018. – 461 с. : ил., табл. – (Высшее образование – Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-006694-3. – Текст : непосредственный.
2. **Бойков, В. Н.** Автоматизированное проектирование автомобильных дорог : учебник / В. Н. Бойков, П. И. Поспелов, Г. А. Федотов ; под редакцией В. Н. Бойкова. – Москва : Академия, 2015. – 250, [1] с. : ил. – (Высшее образование. Транспортное строительство) (Бакалавриат). – ISBN 978-5-4468-1485-5. – Текст : непосредственный.
3. **Борисюк, Н. В.** Зимнее содержание городских дорог : учебное пособие / Н. В. Борисюк. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 146 с. : ил., цв. ил., рис., табл. – ISBN 978-5-9729-0265-1. – Текст : непосредственный.
4. **Васильев, А. И.** Оценка технического состояния мостовых сооружений : учебное пособие / А. И. Васильев. – 2-е изд., стер. – Москва : КноРус, 2019. – 255, [1] с. : ил., цв. ил., табл. ; 21 см. – (Магистратура). – ISBN 978-5-406-06674-4. – Текст : непосредственный.
5. **Васильев, А. П.** Эксплуатация автомобильных дорог. В 2 томах. Том 1 : учебник / А. П. Васильев. – Москва : Академия, 2010. – 314, [1] с. : ил. – (Высшее профессиональное образование. Транспортное строительство). – ISBN 978-5-7695-5342-4. – Текст : непосредственный.
6. **Васильев, А. П.** Эксплуатация автомобильных дорог. В 2 томах. Том 2 : учебник / А. П. Васильев. – Москва : Академия, 2010. – 318, [1] с. : ил. – (Высшее профессиональное образование. Транспортное строительство). – ISBN 978-5-7695-5344-8. – Текст : непосредственный.
7. **Дингес, Э. В.** Экономика строительства, ремонта и содержания дорог : учебник / Э. В. Дингес. – Москва : Академия , 2014. – 280, [1] с. : ил., табл. – (Высшее образование. Транспортное строительство) (Бакалавриат). – ISBN 978-5-4468-0767-3. – Текст : непосредственный.
8. **Каменев, С. Н.** Строительство автомобильных дорог и аэродромов : учебное пособие / С. Н. Каменев. – Волгоград : Ин-Фолио, 2010. – 381, [1] с. : ил. – ISBN 978-903826-30-8. – Текст : непосредственный.
9. **Каменев, С. Н.** Транспортные сооружения : учебное пособие / С. Н. Каменев. – Волгоград : Ин-Фолио, 2010. – 367 с. : ил. – ISBN 978-5-903826-38-4. – Текст : непосредственный.
10. **Карпов, Б. Н.** Основы строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог : учебник / Б. Н. Карпов. – Москва : Академия, 2011. – 204, [1] с. : ил. – (Среднее профессиональное образование. Технологические машины и оборудование). – ISBN 978-5-7695-4972-4. – Текст : непосредственный.
11. **Ковалев, Я. Н.** Дорожно-строительные материалы и изделия : учебно-методическое пособие / Я. Н. Ковалев, С. Е. Кравченко, В. К. Шумчик. – Минск : Новое знание ; Москва : ИНФРА-М, 2018. – 628, [1] с. : ил. ; 21 см. – (Высшее образование - Бакалавриат). – ISBN 978-985-475-537-3. – Текст : непосредственный.
12. **Красильщиков, И. М.** Проектирование автомобильных дорог : учебное пособие / И. М. Красильщиков, Л. В. Елизаров. – Москва : Транспортная компания, 2016. – 215 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-4365-0757-6. – Текст : непосредственный.
13. **Павлов, Ф. А.** Строительство и эксплуатация зимних автомобильных дорог в северных широтах : учебное пособие / Ф. А. Павлов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Северный (Арктический) федеральный университет имение М. В. Ломоносова". – Архангельск : САФУ, 2012. – 199, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – ISBN 978-5-261-00648-0. – Текст : непосредственный.
14. **Подольский, В. П.** Строительство автомобильных дорог. Земляное полотно : учебник / В. П. Подольский, А. В. Глагольев, П. И. Поспелов ; под редакцией В. П. Подольского. – 2-е изд., испр. – Москва : Академия, 2013. – 428, [1] с. : ил. – (Высшее профессиональное образование. Транспортное строительство) (Бакалавриат). – ISBN 978-5-7695-9783-1. – Текст : непосредственный.
15. **Проектирование и разбивка вертикальных кривых на автомобильных дорогах (описание и таблицы)** : справочное издание / Н. М. Антонов, Н. А. Боровков, Н. Н. Бычков, Ю. Н. Фриц. – Москва : Транспортная компания, 2016. – 199, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – ISBN 978-5-4365-0776-7. – Текст : непосредственный.
16. **Садило, М. В.** Автомобильные дороги: Строительство и эксплуатация : учебное пособие / М. В. Садило, Р. М. Садило. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2011. – 367 с., [24] л. ил. : ил. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-222-18067-9. – Текст : непосредственный.
17. **Силкин, В. В.** Производственная база дорожного строительства : учебное пособие / В. В. Силкин, А. П. Лупанов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : АСВ, 2018. – 259 с. : ил., табл. ; 21 см. – ISBN 978-5-4323-0060-7. – Текст : непосредственный.
18. **Справочник дорожного мастера. Строительство, эксплуатация и ремонт автомобильных дорог** : учебное пособие / С. Г. Цупиков, А. Д. Гриценко, Н. С. Казачек, О. А. Иванова ; под редакцией С. Г. Цупикова. – 2-е изд. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2018. – 750, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – ISBN 978-5-9729-0186-9 (в пер.). – Текст : непосредственный.
19. **Строительство автомобильных дорог** : учебник / В. В. Ушаков, В. М. Ольховиков, В. П. Носов [и др.] ; под редакцией В. В. Ушакова и В. М. Ольховикова. – 2-е изд., стер. – Москва : КноРус, 2020. – 571, [1] c. : ил., табл. ; 21 см. – (Специалитет и бакалавриат). – ISBN 978-5-406-07372-8. – Текст : непосредственный.
20. **Теория эксплуатации автомобильных дорог** : учебное пособие / А. П. Васильев, Э. М. Добров, Э. В. Дингес [и др.] ; под редакцией А. П. Васильева. – Москва : КноРус, 2019. – 591, [1] c. : ил., табл. ; 21 см. – (Бакалавриат и специалитет). – ISBN 978-5-406-07203-5. – Текст : непосредственный.
21. **Технология и организация строительства автомобильных дорог. Дорожные покрытия** : учебник / А. В. Смирнов, В. П. Подольский, А. В. Глагольев, П. И. Поспелов ; под редакцией В. П. Подольского. – Москва : Академия, 2012. – 297, [1] с. : ил., табл. ; 22 см. – (Высшее профессиональное образование. Дорожное строительство). – ISBN 978-5-7695-7025-4. – Текст : непосредственный.
22. **Федотов, Г. А.** Изыскания и проектирование автомобильных дорог. В 2 книгах. Книга 1 : учебник / Г. А. Федотов, П. И. Поспелов. – Москва : Академия, 2015. – 488, [1] с. : ил., табл. – (Высшее образование. Транспортное строительство) (Бакалавриат). – ISBN 978-5-4468-1033-8. – Текст : непосредственный.
23. **Федотов, Г. А.** Изыскания и проектирование автомобильных дорог. В 2 книгах. Книга 2 : учебник / Г. А. Федотов, П. И. Поспелов. – Москва : Академия, 2015. – 414, [1] с. : ил., табл. – (Высшее образование. Транспортное строительство) (Бакалавриат). – ISBN 978-5-4468-1033-8. – Текст : непосредственный.
24. **Шкуро, В. М.** Производственные предприятия дорожной отрасли : учебное пособие / В. М. Шкуро. – Волгоград : Ин-Фолио, 2012. – 191 с. : ил. – ISBN 978-5-03826-56-8. – Текст : непосредственный.
25. **Экономика дорожного хозяйства** : учебник / А. И. Авраамов, А. А. Авсеенко, Е. Н. Гарманов [и др.] ; под редакцией Е. Н. Гарманова. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2013. – 397, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Высшее профессиональное образование. Транспортное строительство). – ISBN 978-5-7695-9722-0. – Текст : непосредственный.

**Электронные издания**

1. **Абдулханова, М. Ю.** Технологии производства материалов и изделий и автоматизация технологических процессов на предприятиях дорожного строительства : учебное пособие / М. Ю. Абдулханова, В. А. Воробьев, В. П. Попов. – Москва : СОЛОН-Пресс, 2020. – 563, [1] с. : ил. – (Библиотека студента). – ISBN 978-5-91359-108-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/1858807 (дата обращения: 13.01.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
2. **Андреева, Е. В.** Инновационные методы и технологии строительства автомобильных дорог : учебное пособие / Е. В. Андреева, М. В. Исаенко. – Омск : Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет, 2022. – 161 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/338618> (дата обращения: 28.10.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
3. **Ахметов, С. А.** Технология и организация строительства автомобильных дорог. Строительство дорожных одежд : учебное пособие / С. А. Ахметов, В. С. Прибылов. – Новосибирск : Сибирский государственный университет путей сообщения, 2019. – 260 с. – ISBN 978-5-93461-955-9. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/356183> (дата обращения: 06.10.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4. **Бабаскин, Ю. Г.** Строительство земляного полотна автомобильных дорог : учебное пособие / Ю. Г. Бабаскин. – Москва : ИНФРА-М, 2022. – 332 с. : ил. – (Высшее образование - Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-104369-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1112970> (дата обращения: 13.04.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
5. **Берлинов, М. В.** Основания и фундаменты : учебник / М. В. Берлинов. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 320 с. – ISBN 978-5-507-49949-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/405578 (дата обращения: 02.09.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
6. **Бондарева, Э. Д.** Изыскания и проектирование автомобильных дорог : учебное пособие / Э. Д. Бондарева, М. П. Клековкина. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 398 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-15852-6. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/538508> (дата обращения: 12.04.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
7. **Бондарева, Э. Д.** Метеорология: дорожная синоптика и прогноз условий движения транспорта : учебник / Э. Д. Бондарева. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 106 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-08483-2. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/538511> (дата обращения: 12.04.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
8. **Борисюк, Н. В.** Зимнее содержание городских дорог : учебное пособие / Н. В. Борисюк. – Москва : Инфра-Инженерия, 2019. – 148 с. – ISBN 978-5-9729-0265-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1053298> (дата обращения: 08.02.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
9. **Власов, В. М.** Цифровая инфраструктура и телематические системы контроля работ по содержанию автомобильных дорог : учебное пособие / В. М. Власов, А. М. Байтулаев, В. Н. Богумил. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 229 с. – (Высшее образование - Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-107508-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1931477> (дата обращения: 08.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
10. **Высоцкий, Л. И.** Элементы водоотведения на автомобильных дорогах : учебное пособие / Л. И. Высоцкий, Ю. А. Изюмов, И. С. Высоцкий. – 2-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 192 с. – ISBN 978-5-8114-1677-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/211778> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
11. **Гончарова, М. А.** Дорожные композиты в конструкциях автомобильных дорог и транспортных сооружений : монография / М. А. Гончарова, В. А. Стурова, Е. В. Чурсин. – Липецк : Липецкий государственный технический университет, 2023. – 174 с. – ISBN 978-5-94947-257-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/411245> (дата обращения: 20.05.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
12. **Горшкова, Н. Г.** Проектирование реконструкции автомобильных дорог : учебное пособие / Н. Г. Горшкова. – Белгород : Белгородский государственный технологический университет, 2021. – 61 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/177602> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
13. **Елугачев, П. А.** Технические средства автоматизированного проектирования автомобильных дорог и мостов : учебное пособие / П. А. Елугачев. – Томск : Томский государственный архитектурно-строительный университет, 2020. – 96 с. – ISBN 978-5-93057-942-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/170452> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
14. **Жуков, В. И.** Изыскания и проектирование автомобильных дорог в сложных условиях : учебное пособие / В. И. Жуков, Т. В. Гавриленко. – Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2019. – 122 с. – ISBN 978-5-7638-4083-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1818712> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
15. **Жулай, В. А.** Машины и оборудование для промышленного, гражданского и дорожного строительства : справочное пособие / В. А. Жулай. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2024. – 152 с. – ISBN 978-5-9729-1810-2. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2171024 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
16. **Иванов, И. А.** Технологии применения габионов в современном строительстве : учебно-практическое пособие / И. А. Иванов. – 2-е изд, перераб. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. – 196 с. – ISBN 978-5-9729-1357-2. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2100433> (дата обращения: 18.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
17. **Иванченко, С. Н.** Обеспечение качества асфальтобетона с учетом особенностей свойств составляющих и технологии уплотнения : учебное пособие / С. Н. Иванченко, Н. И. Ярмолинская, А. А. Парфенов. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2020. – 304 с. – ISBN 978-5-9729-0440-2. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1167778> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
18. **Ковалев, Н. С.** Конструктивные слои дорожных одежд из шлаковых материалов, обработанных органическими вяжущими веществами : монография / Н. С. Ковалев. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2020. – 272 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-9729-0418-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1167741> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
19. **Ковалев, Я. Н.** Дорожно-строительные материалы и изделия : учебно-методическое пособие / Я. Н. Ковалев, С. Е. Кравченко, В. К. Шумчик. – Минск : Новое знание ; Москва : ИНФРА-М, 2023. – 628, [1] с. : ил. – (Высшее образование - Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-101728-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1939088> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
20. **Красовский, П. С.** Строительные материалы : учебное пособие / П. С. Красовский. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2025. – 256 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-108997-2. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2170489 (дата обращения: 02.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
21. **Кривко, Е. В.** Основы функционирования производственно-хозяйственного механизма дорожно-строительных организаций : учебное пособие / Е. В. Кривко. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2024. – 248 с. – ISBN 978-5-9729-1880-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2171350> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
22. **Лаврова, А. Ю.** Проектирование участка автомобильной дороги : учебно-методическое пособие / А. Ю. Лаврова, О. А. Бендер, Д. А. Разуваев. – Новосибирск : Сибирский государственный университет путей сообщения, 2022. – 95 с. – ISBN 978-5-00148-267-3. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/356225> (дата обращения: 06.10.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
23. **Лебедев, В. М.** Технология и механизация процессов городского строительства и хозяйства : учебное пособие / В. М. Лебедев. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 327, [1] с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-109034-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1031285> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
24. **Лещинский, А. В.** Организация технологических процессов на объекте капитального строительства: комплексная механизация : учебное пособие / А. В. Лещинский, Г. М. Вербицкий, Е. А. Шишкин. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 231 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-10288-8. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/542038> (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
25. **Ложечко, В. П.** Машины для устройства земляного полотна и асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог : учебное пособие / В. П. Ложечко. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. – 168 с. – ISBN 978-5-9729-0974-2. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1903430> (дата обращения: 20.09.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
26. **Меркин, В. Е.** Подземные сооружения транспортного назначения : учебное пособие / В. Е. Меркин, М. Г. Зерцалов, Е. Н. Петрова. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2020. – 432 с. – ISBN 978-5-9729-0421-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1168524> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
27. **Мытько, Л. Р.** Автомобильные дороги : учебное пособие / Л. Р. Мытько. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 344 с. – ISBN 978-5-9729-0669-7. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1836141> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
28. **Мытько, Л. Р.** Зимнее содержание автомобильных дорог : учебное пособие / Л. Р. Мытько. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. – 324 с. – ISBN 978-5-9729-0811-0. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1903426> (дата обращения: 20.09.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
29. **Мытько, Л. Р.** Мониторинг и диагностика автомобильных дорог : учебное пособие / Л. Р. Мытько. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 328 с. – ISBN 978-5-9729-0747-2. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1836131> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
30. **Мытько, Л. Р.** Основы проектирования автомобильных дорог : учебное пособие / Л. Р. Мытько. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. – 308 с. – ISBN 978-5-9729-1078-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1903441> (дата обращения: 20.09.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
31. **Мытько, Л. Р.** Основы строительства и эксплуатации автомобильных дорог : учебное пособие / Л. Р. Мытько. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. – 368 с. – ISBN 978-5-9729-1495-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2096161 (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
32. **Основы эксплуатации и ремонта автомобильных дорог** : практическое пособие / С. И. Булдаков, Ю. Д. Силуков, М. Д. Малиновских, Д. Н. Чегаев. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 236 с. – ISBN 978-5-9729-0584-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1836167> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
33. **Пегин, П. А.** Выполнение работ по эксплуатации автомобильных дорог : учебник / П. А. Пегин. – Москва : Академия, 2021. – 333, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль. Выполнение работ по эксплуатации автомобильных дорог и аэродромов). – ISBN 978-5-4468-9663-9. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=551956 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
34. **Пермяков, В. Б.** Машины и заводы для строительства конструктивных элементов автомобильной дороги : учебное пособие / В. Б. Пермяков, И. К. Потеряев, К. В. Беляев. – Омск : Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет, 2020. – 340 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/170790> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
35. **Сачук, Ю. С.** Организация работы транспортно-технологических средств и комплексов при строительстве объектов транспортной инфраструктуры : учебно-методическое пособие / Ю. С. Сачук, И. К. Потеряев, А. Ю. Сачук. – Омск : Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет, 2022. – 119 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/255296> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
36. **Смирнов, Ю. А.** Основы автоматизации дорожного строительства и строительно-дорожных машин : учебное пособие / Ю. А. Смирнов, В. А. Детистов. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 308 с. – ISBN 978-5-507-49377-7. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/388742 (дата обращения: 03.06.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
37. **Соколов, Н. С.** Основания и фундаменты : учебное пособие / Н. С. Соколов. – Москва : Юрайт, 2024. – 223 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-14473-4. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/544112> (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
38. **Справочник дорожного мастера. Строительство, эксплуатация и ремонт автомобильных дорог** : учебное пособие / С. Г. Цупиков, А. Д. Гриценко, Н. С. Казачек, О. А. Иванова ; под редакцией С. Г. Цупикова. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2020. – 750, [1] с. : ил. – ISBN 978-5-9729-0498-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2099120 (дата обращения: 11.09.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
39. **Степанец, В. Г.** Производственные предприятия дорожного хозяйства : учебное пособие / В. Г. Степанец. – Омск : Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет, 2019. – 198 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/149487> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
40. **Струченков, В. И.** Методы оптимизации трасс в САПР линейных сооружений : учебное пособие. – Москва : СОЛОН-Пресс, 2020. – 272 с. – ISBN 978-5-91359-139-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1858780> (дата обращения: 13.01.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
41. **Тагиева, Н. К.** Выполнение работ по производству дорожно-строительных материалов : учебник / Н. К. Тагиев. – Москва : Академия, 2021. – 271, [1] с. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль) – ISBN 978-5-4468-9835-0. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: <https://academia-moscow.ru/reader/?id=552772> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
42. **Терюшков, В. П.** Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц : учебное пособие / В. П. Терюшков, К. З. Кухмазов, А. В. Чупшев. – Пенза : Пензенский государственный аграрный университет, 2023. – 165 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/343067 (дата обращения: 07.09.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
43. **Технология и организация работ по строительству дорожной одежды автомобильных дорог** : учебное пособие / составители Е. В. Андреева, М. В. Исаенко. – Омск : Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет, 2021. – 294 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/221450> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
44. **Усталостная долговечность дорожных асфальтобетонов: проблемы и пути решения** : монография / С. Е. Кравченко, Е. М. Жуковский, А. В. Ладышев [и др.]. – Минск : Белорусский национальный технический университет, 2023. – 186 с. – ISBN 978-985-583-885-3. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/421862 (дата обращения: 17.07.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
45. **Цупиков, С. Г.** Возведение земляного полотна автомобильных дорог : учебное пособие / С. Г. Цупиков, Н. С. Казачек, Л. С. Цупикова. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 324 с. – ISBN 978-5-9729-0339-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1053277> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
46. **Цупиков, С. Г.** Строительство дорожных одежд и материально-техническое обеспечение дорожного строительства : учебное пособие / С. Г. Цупиков, Н. С. Казачек, Л. С. Цупикова. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 380 с. – ISBN 978-5-9729-0340-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1053291> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
47. **Чернова, В. В.** Эксплуатация дорожных машин, автомобилей и тракторов : учебник / В. В. Чернова. – Москва : Академия, 2022. – 223, [1] с. : ил. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль. Выполнение работ по строительству автомобильных дорог и аэродромов). – ISBN 978-5-0054-0325-4. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=574122 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
48. **Чудинов, С. А.** Инженерно-геодезические работы при изысканиях и проектировании автомобильных дорог : учебное пособие / С. А. Чудинов. – Екатеринбург : Уральский государственный лесотехнический университет, 2019. – 110 с. – ISBN 978-5-94984-713-8. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/142514> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
49. **Шабуров, С. С.** Безопасность функционирования автомобильных дорог : учебное пособие / С. С. Шабуров, А. В. Вишневский. – 2-е изд., испр. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. – 236 с. – ISBN 978-5-9729-0800-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1903418> (дата обращения: 20.09.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
50. **Шабуров, С. С.** Основы управления, планирования и организации строительства, ремонта, содержания автомобильных дорог : учебное пособие / С. С. Шабуров. – 2-е изд., испр. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. – 440 с. – ISBN 978-5-9729-0816-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1903443> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
51. **Шведовский, П. В.** Изыскания и проектирование автомобильных дорог : учебное пособие / П. В. Шведовский, Д. Н. Клебанюк. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 616 с. – ISBN 978-5-9729-0709-0. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1836139> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
52. **Шведовский, П. В.** Изыскания и проектирование автомобильных дорог. В 2 частях. Часть 2. Обустройство автомагистралей : учебное пособие / П. В. Шведовский, В. В. Лукша, Н. В. Чумичева. – Минск : Новое знание ; Москва : ИНФРА-М, 2019. – 339 с. : ил. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-16-012613-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1012921> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
53. **Шнайдер, В. А.** Изыскания и проектирование транспортных сооружений : учебно-методическое пособие / В. А. Шнайдер. – Омск : Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет, 2020. – 159 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/170803> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
54. **Шнайдер, В. А.** Проектирование автомобильных дорог : учебно-методическое пособие / В. А. Шнайдер. – Омск : Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет, 2020. – 156 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/170804> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
55. **Экономика отрасли (строительство)** : учебник / В. В. Акимов, А. Г. Герасимова, Т. Н. Макарова, В. Ф. Мерзляков, К. А. Огай. – 2-е изд. – Москва : ИНФРА-М, 2022. – 298, [1] c. : табл. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-100205-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1788466> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
56. **Эксплуатация автомобильных дорог** : учебное пособие / составители И. Н. Пугачев [и др.]. – Хабаровск : Дальневосточный государственный университет путей сообщения, 2022. – 168 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/339500 (дата обращения: 28.10.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
57. **Якименко, О. В.** Проектирование капитального ремонта и реконструкции автомобильных дорог : учебно-методическое пособие / О. В. Якименко. – Омск : Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет, 2020. – 102 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/170802> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

**Журналы**

1. **Автомобиль. Дорога. Инфраструктура** : научный журнал / Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ) ; главный редактор Г. В. Кустарев. – Москва, 2014 – . – Ежекв. – ISSN 2409-7217. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=52811> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Автомобильные дороги** : информационно-аналитический журнал / Министерство транспорта Российской Федерации [и др.]. – Москва : Дороги, 1927 – . – Ежемес. – ISSN 0005-2353. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=50000486> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
3. **Автомобильные дороги** : ежемесячный иллюстрированный производственно-массовый журнал для специалистов предприятий и организаций дорожного хозяйства России и стран СНГ / Федеральное дорожное агентство. – Москва : Дороги, 1927 – . – Ежемес. – ISSN 0005-2353. – Текст : непосредственный.

 2007, № 7-12 ; 2008, № 1-12 ; 2009, № 1-12 ; 2010, № 1-12 ; 2011, № 1-12 ; 2012, № 1-12 ; 2013, № 1-12 ; 2014, № 10-12 ; 2015, № 1-6, 10-12 ; 2016, № 1-12 ; 2017, № 1-12 ; 2018, № 3-12 ; 2019, № 2-12, 2020, № 1-12 ; 2021, № 1-7, 10-12 ; 2023, № 1-12 ; 2024, № 1-9-.

1. **Автоперевозчик. Спецтехника** : экономика, право, техника / шеф-редактор Геннадий Никитин. – Москва : Медиа Моторс, 2001 – . – Ежекв. – Текст : непосредственный.

 2013, № 1-4 ; 2014, № 1, 2, 4 ; 2015, № 4 ; 2016, № 1, 2.

1. **Актуальные вопросы проектирования автомобильных дорог** : сборник научных трудов ОАО ГИПРОДОРНИИ / ОАО Дорожный проектно-изыскательский и научно-исследовательский институт "ГИПРОДОРНИИ" (Екатеринбург). – Екатеринбург, 2010 – . – Выходит 1 раза в год. – ISSN 2305-381X. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=33396> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Вестник Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ)** / учредитель Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет. – Москва, 2003 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2079-1364. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=36634958> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
3. **Вестник Сибирского государственного автомобильно-дорожного университета /** учредитель Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; главный редактор А. П. Жигадло. – Омск, 2004 – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 2658-5626. – URL: https://elibrary.ru/contents.asp?id=50367999 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
4. **Дорожники** : отраслевой журнал / учредитель индивидуальный предприниматель Петякина Анастасия Евгеньевна ; главный редактор А. Петякин. – Москва, 2014 – . – Ежекв. – URL: https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=37032308 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
5. **Основные средства** : транспорт, спецтехника, рынок, цены : журнал / главный редактор С. Протасов. – Москва : Рекламно-информационное агентство «Россбизнес», 1994 – . – Ежемес. – Текст : непосредственный.

 2008, № 7-12 ; 2009, № 1-12 ; 2010, № 1-12 ; 2012, № 7-12 ; 2013, № 3-12 ; 2014, № 1-6, 10-12.

1. **САПР и ГИС автомобильных дорог** / учредитель ООО «ИндорСофт» ; главный редактор А. В. Скворцов. – Томск, 2013 – . – Выходит 2 раза в год. – ISSN 2310-4376. – URL: https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=42342456 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Строительные материалы** : научный журнал / учредитель ООО Рекламно-издательская фирма "Стройматериалы". – Москва, 1955 – . – Ежемес. – ISSN 0585-430X. – URL: <https://eivis.ru/browse/publication/79949> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.

[**Рекомендательные библиографические списки**](http://lib.moy.su/index/bibliograficheskie_spiski_i_ukazateli/0-91)

1. **Автомобильные дороги** : рекомендательный библиографический указатель журнальных публикаций (2007-2023 гг.) / Информационно-библиотечный центр СПО ; составитель В. О. Тонцева, редактор И. Ю. Матчина. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова, 2024. – 109 с. – (Библиография - читателю). – Текст : непосредственный.
2. **Автомобильные дороги** : тематический библиографический список книг для специальности 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов / составители Т. Л. Сухановская, И. Ю. Матчина. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, 2021. – 28 с. – Текст : непосредственный.

**Издания из фонда Интеллектуального центра –**

**Научной библиотеки имени Е.И. Овсянкина**

1. **Кирюхин, Г. Н.** Проектирование составов асфальтобетона : монография / Г. Н. Кирюхин, Е. А. Смирнов. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. – 203 с. : рис., табл., граф. – ISBN978-5-9729-1286-5. – Текст : непосредственный.
2. **Павлов, Д. В.** Причины возникновения дефектов дорожного покрытия и пути их устранения / Д. В. Павлов, А. Ю. Лукин. – Текст : электронный // Инженерные задачи: проблемы и пути решения : материалы II Всероссийской (национальной) научно-практической конференции Высшей инженерной школы САФУ / Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова ; составители М. В. Морозова, С. Е. Аксенов. – Архангельск : САФУ, 2021. – С. 76-78. – (Секция «Строительство»).
3. **Справочная энциклопедия дорожника** : в 9 томах / Министерство транспорта Российской Федерации ; Федеральное дорожное агентство «Росавтодор». – Москва : Информавтодор, 2005-2009. – Текст : непосредственный.
4. **Строительство автомобильных дорог** : учебник / В. В. Ушаков, В. М. Ольховников, В. П. Носов [и др.] ; под редакцией В. В. Ушакова, В. М. Ольховикова. – 2-е изд., стер. – Москва : КноРус, 2022. – 571, [1] с. : рис., табл. – (Специалитет и бакалавриат). – ISBN978-5-406-08687-2. – Текст : непосредственный.
5. **Теория эксплуатации автомобильных дорог** : учебное пособие / А. П. Васильев, Э. М. Добров, Э. В. Дингес [и др.] ; под редакцией А. П. Васильева. – Москва : КноРус, 2021. – 591, [1] с. : рис., табл. – (Бакалавриат и специалитет). – ISBN9785-406-08240-9. – Текст : непосредственный.

**Интернет-ресурсы**

1. **Российская Федерация. Законы. Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации** : Федеральный закон от 08.11.2007 N 257-ФЗ (последняя редакция) : [принят Государственной Думой 18 октября 2007 года : одобрен Советом Федерации 26 октября 2007 года]. – Текст : электронный // КонсультантПлюс : справочно-правовая система : [сайт]. – URL: <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_72386> (дата обращения: 27.01.2024).
2. **Автомобильные дороги : ежемесячный информационно-аналитический журнал /** Министерство Транспорта Российской Федерации, АО "Издательство Дороги"**. –** URL:<http://www.avtodorogi-magazine.ru/> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
3. **Библиотека строительства : [сайт]. –** URL: <http://www.zodchii.ws/> **(дата обращения:** 27.01.2024**). – Текст : электронный.**
4. **Дороги на DOR.ru** : строительный портал**.** – URL:<http://www.dor.ru/home/1/>(дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
5. **Дорожное агентство Архангельской области «Архангельскавтодор» : [сайт].** – URL:<http://www.ador.ru/company/> **(дата обращения:** 27.01.2024**). – Текст : электронный.**
6. **КиберЛенинка** : научная электронная библиотека : [сайт]. – URL:https://cyberleninka.ru/ **(дата обращения:** 27.01.2024**). – Текст : электронный.**
7. **Мир дорог : [сайт журнала «Мир дорог»]**. **–** URL: http://mirpress.ru/ **(дата обращения:** 27.01.2024**). – Текст : электронный.**
8. **Основные средства : журнал /** ООО «РИА «Р.О.С.С.БИЗНЕС»**.** – URL: <http://www.os1.ru/> **(дата обращения:** 27.01.2024**). – Текст : электронный.**
9. **Полнотекстовая электронная библиотека МАДИ**. – Текст : электронный // Научно-техническая библиотека МАДИ : [сайт]. – URL: <http://lib.madi.ru/fel/> (дата обращения: 27.01.2024).
10. **Строительные и дорожные машины : научно-технический журнал / редакционный совет: А. Ю. Говоров, М. Н. Горбовец, В. А. Зорин [и др.].** – Москва, 1956 – . – Ежемес. – URL:<http://www.sdmpress.ru/> **(дата обращения:** 27.01.2024**). – Текст : электронный.**
11. **Строй-Техника.ру** **: информационная система по строительной технике : [сайт]. –** URL:<http://stroy-technics.ru/> **(дата обращения:** 27.01.2024**). – Текст : электронный.**
12. **Строительный словарь. – Текст : электронный // Строительные материалы : [сайт].** –URL:<http://www.tmvt.ru/dictionary/dictionary_v15.html> **(дата обращения:** 27.01.2024**).**
13. **Федеральное дорожное агентство (Росавтодор) : официальный сайт / Министерство транспорта Российской Федерации. –** URL:<http://www.rosavtodor.ru/> **(дата обращения:** 27.01.2024**). – Текст : электронный.**
14. **eLIBRARY.RU : научная электронная библиотека : сайт.** – Москва, 2000 – . – URL: <https://www.elibrary.ru/> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
15. **WoodRoads.ru : все о строительстве дорог : [сайт].** – URL: <http://woodroads.ru/home.html> **(дата обращения:** 27.01.2024**). – Текст : электронный.**

**3 Специальности:**

 **09.02.06 Сетевое и системное администрирование,**

 **09.02.07 Информационные системы и программирование**

**Книги**

1. **Баранчиков, А. И.** Организация сетевого администрирования : учебник / А. И. Баранчиков, П. А. Баранчиков, А. Ю. Громов. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2018. – 315, [1] с. : рис. ; 21 см. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-6800-1. – Текст : непосредственный.
2. **Гагарина, Л. Г.** Разработка и эксплуатация автоматизированных информационных систем : учебное пособие / Л. Г. Гагарина. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. – 383 с. : ил., табл. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-003008-1. – Текст : непосредственный.
3. **Зверева, В. П.** Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем : учебник / В. П. Зверева, А. В. Назаров. – Москва : Академия, 2018. – 254, [1] c. : ил., рис., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-7153-7. – Текст : непосредственный.
4. **Иванова, Г. С.** Программирование : учебник / Г. С. Иванова. – 3-е изд., стер. – Москва : КноРус, 2017. – 425, [1] с. : ил. – (Бакалавриат). – Текст : непосредственный.
5. **Иванова, Г. С.** Технология программирования : учебник / Г. С. Иванова. – 3-е изд., стер. – Москва : КноРус, 2016. – 333 с. : ил., табл. – (Бакалавриат). – ISBN 978-5-406-04734-7. – Текст : непосредственный.
6. **Компьютерные сети** : учебник / В. В. Баринов, И. В. Баринов, А. В. Пролетарский, А. Н. Пылькин. – Москва : Академия, 2018. – 191, [1] с. : рис., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-7192-6. – Текст : непосредственный.
7. **Кумскова, И. А.** Базы данных : учебник / И. А. Кумскова. – 2-е изд., стер. – Москва : Кнорус, 2019. – 487, [1] c. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-406-04714-9. – Текст : непосредственный.
8. **Перлова, О. Н.** Проектирование и разработка информационных систем : учебник / О. Н. Перлова, О. П. Ляпина, А. В. Гусева. – 2-e изд., стер. – Москва : Академия, 2018. – 251, [1] с. : табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-7417-0. – Текст : непосредственный.
9. **Перлова, О. Н.** Соадминистрирование баз данных и серверов : учебник / О. Н. Перлова, О. П. Ляпина. – Москва : Академия, 2018. – 302, [1] с. : рис., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-7075-2. – Текст : непосредственный.
10. **Федорова, Г. Н.** Разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой направленности : учебное пособие / Г. Н. Федорова. – Москва : КУРС ; Москва : ИНФРА-М, 2018. – 332, [1] с. : ил., табл. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-906818-41-6. – Текст : непосредственный.
11. **Федорова, Г. Н.** Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем : учебник / Г. Н. Федорова. – Москва : Академия, 2016. – 332, [1] с. : рис., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль). – ISBN 978-5-4468-1585-2. – Текст : непосредственный.
12. **Федорова, Г. Н.** Сопровождение информационных систем : учебник / Г. Н. Федорова. – Москва : Академия, 2018. – 317, [1] с. : рис., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-7029-5. – Текст : непосредственный.
13. **Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры** : учебник / А. В. Назаров, В. П. Мельников, А. И. Куприянов, А. Н. Енгалычев ; под редакцией А. В. Назарова. – Москва : Академия, 2018. – 365, [1] с. : рис., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-6458-4. – Текст : непосредственный.

**Электронные издания**

1. **Ананьева, Т. Н.** Стандартизация, сертификация и управление качеством программного обеспечения : учебное пособие / Т. Н. Ананьева, Н. Г. Новикова, Г. Н. Исаев. – Москва : ИНФРА-М, 2025. – 232 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-109122-7. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2156475 (дата обращения: 02.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
2. **Баланов, А. Н.** Комплексное руководство по разработке: от мобильных приложений до веб-технологий : учебное пособие / А. Н. Баланов. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 64 с. – ISBN 978-5-507-48842-1. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/394580 (дата обращения: 13.03.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
3. **Белугина, С. В.** Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем. Прикладное программирование / С. В. Белугина. – 4-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 312 с. – ISBN 978-5-507-46061-8. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/296975> (дата обращения: 02.02.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4. **Бобровский, В. И.** Расширенное администрирование сетевой операционной системы GNU/Linux. Локальное системное администрирование : учебное пособие / В. И. Бобровский, А. В. Дагаев, Е. П. Журавель. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича, 2022. – 138 с. – ISBN 978-5-89160-252-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/279176 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
5. **Брежнев, Р. В.** Методы и средства проектирования информационных систем и технологий : учебное пособие / Р. В. Брежнев. – Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2021. – 216 с. – ISBN 978-5-7638-4416-0. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1819341> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
6. **Вейцман, В. М.** Проектирование информационных систем : учебное пособие / В. М. Вейцман. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 316 с. – ISBN 978-5-8114-8572-7. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/177833> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
7. **Волк, В. К.** Базы данных. Проектирование, программирование, управление и администрирование : учебник / В. К. Волк. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 340 с. – ISBN 978-5-507-47482-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/382310 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
8. **Гагарина, Л. Г.** Основы проектирования и разработки информационных систем : учебное пособие / Л. Г. Гагарина, Ю. С. Шевнина. – Москва : ИНФРА-М, 2025. – 211 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-113085-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2175042 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
9. **Гагарина, Л. Г.** Разработка и эксплуатация автоматизированных информационных систем : учебное пособие / Л. Г. Гагарина, Ю. С. Шевнина. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2025. – 358 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-111381-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/1985727 (дата обращения: 15.07.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
10. **Гагарина, Л. Г.** Технология разработки программного обеспечения : учебное пособие / Л. Г. Гагарина, Е. В. Кокорева, Б. Д. Сидорова-Виснадул ; под редакцией Л. Г. Гагариной. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 399 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-108945-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2136716 (дата обращения: 05.03.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
11. **Гвоздева, Т. В.** Проектирование информационных систем. Стандартизация, техническое документирование информационных систем : учебное пособие / Т. В. Гвоздева, Б. А. Баллод. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 216 с. – ISBN 978-5-8114-8414-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/176672> (дата обращения: 10.01.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
12. **Гниденко, И. Г.** Технология разработки программного обеспечения : учебное пособие / И. Г. Гниденко, Ф. Ф. Павлов, Д. Ю. Федоров. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 248 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-18131-9. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/539215 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
13. **Григорьев, М. В.** Проектирование информационных систем : учебное пособие / М. В. Григорьев, И. И. Григорьева. – Москва : Юрайт, 2024. – 278 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-16847-1. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/535187> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
14. **Даева, С. Г.** Основы системного администрирования и администрирования СУБД : учебно-методическое пособие / С. Г. Даева. – Москва : МИРЭА - Российский технологический университет, 2021. – 75 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/171547 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
15. **Заботина, Н. Н.** Методы и средства проектирования информационных систем : учебное пособие / Н. Н. Заботина. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 329, [1] с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-104187-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1902833> (дата обращения: 20.09.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
16. **Зараменских, Е. П.** Информационные системы: управление жизненным циклом : учебник и практикум / Е. П. Зараменских. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 497 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-16179-3. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/542807 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
17. **Затонский, А. В.** Информационные технологии: разработка информационных моделей и систем : учебное пособие / А. В. Затонский. – Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2023. – 344 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-108090-0. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1902847> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
18. **Зубкова, Т. М.** Технология разработки программного обеспечения / Т. М. Зубкова. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 252 с. – ISBN 978-5-507-45571-3. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/276419> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
19. **Илюшечкин, В. М.** Основы использования и проектирования баз данных : учебник / В. М. Илюшечкин. – Москва : Юрайт, 2024. – 213 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-01283-5. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/538545 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
20. **Исаев, Г. Н.** Управление качеством информационных систем : учебное пособие / Г. Н. Исаев. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 246, [1] с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-109066-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1189952> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
21. **Исаченко, О. В.** Базы данных : учебное пособие / О. В. Исаченко. – Москва : ИНФРА-М, 2025. – 202 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-108772-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/1171948 (дата обращения: 26.08.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
22. **Исаченко, О. В.** Программное обеспечение компьютерных сетей : учебное пособие / О. В. Исаченко. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 115, [1] с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-108134-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2111926> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
23. **Карминский, А. М.** Методология создания информационных систем : учебное пособие / А. М. Карминский, Б. В. Черников. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. – 319 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-109191-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1043094> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
24. **Компьютерные сети** : учебник / В. В. Баринов, И. В. Баринов, А. В. Пролетарский, А. Н. Пылькин. – 4-е изд., испр. и доп. – Москва : Академия, 2021. – 191, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-9925-8. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=551458 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
25. **Костюк, А. И.** Администрирование баз данных и компьютерных сетей : учебное пособие / А. И. Костюк, Д. А. Беспалов ; Южный федеральный университет. – Ростов-на-Дону ; Таганрог : Изд-во ЮФУ, 2020. – 127 с. – ISBN 978-5-9275-3577-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/1308403 (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
26. **Кузин, А. В.** Компьютерные сети : учебное пособие / А. В. Кузин, Д. А. Кузин. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 190 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-103935-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2096763> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
27. **Кутузов, О. И.** Инфокоммуникационные системы и сети : учебник / О. И. Кутузов, Т. М. Татарникова, В. В. Цехановский. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 244 с. – ISBN 978-5-507-50315-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/417893 (дата обращения: 08.07.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
28. **Лагоша, О. Н.** Сертификация информационных систем : учебное / О. Н. Лагоша. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 112 с. – ISBN 978-5-507-46102-8. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/297659 (дата обращения: 02.02.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
29. **Лисьев, Г. А.** Программное обеспечение компьютерных сетей и web-серверов : учебное пособие / Г. А. Лисьев, П. Ю. Романов, Ю. И. Аскерко. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 144 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-014514-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1878635> (дата обращения: 01.07.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
30. **Логачев, М. С.** Информационные системы и программирование. Администратор баз данных. Выпускная квалификационная работа : учебник / М. С. Логачёв. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 438 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-108421-2. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2136721> (дата обращения: 16.03.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
31. **Логачев, М. С.** Информационные системы и программирование. Специалист по информационным системам. Выпускная квалификационная работа : учебник / М. С. Логачёв. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 575 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-108315-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2136719 (дата обращения: 06.03.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
32. **Максимов, Н. В.** Компьютерные сети : учебное пособие / Н. В. Максимов, И. И. Попов. – 6-е изд., перераб. и доп. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 463 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-105870-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2122501 (дата обращения: 01.11.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
33. **Мартишин, С. А.** Базы данных. Практическое применение СУБД SQL- и NoSQL-типа для проектирования информационных систем : учебное пособие / С. А. Мартишин, В. Л. Симонов, М. В. Храпченко. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. – 368 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-108869-2. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1912454> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
34. **Мартишин, С. А.** Проектирование и реализация баз данных в СУБД MySQL с использованием MySQL Workbench : Методы и средства проектирования информационных систем и технологий. Инструментальные средства информационных систем : учебное пособие / С. A. Мартишин, В. Л. Симонов, М. В. Храпченко. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. – 158, [1] с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-106960-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1926394> (дата обращения: 02.02.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
35. **Назаров, А. В.** Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры : учебник / А. В. Назаров, А. Н. Енгалычев, В. П. Мельников. – Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. – 359, [1] с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-105198-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1999922> (дата обращения: 08.04.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
36. **Немцова, Т. И.** Программирование на языке высокого уровня. Программирование на языке С++ : учебное пособие / Т. И. Немцова, С. Ю. Голова, А. И. Терентьев ; под редакцией Л. Г. Гагариной. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 511 с. : ил., табл. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-102802-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2083383 (дата обращения: 04.04.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
37. **Огнева, М. В.** Программирование на языке С++ : практический курс : учебное пособие / М. В. Огнева, Е. В. Кудрина, А. А. Казачкова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 342 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-18975-9. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/555593 (дата обращения: 27.04.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
38. **Организация сетевого администрирования** : учебник / А. И. Баранчиков, П. А. Баранчиков, А. Ю. Громов, О. А. Ломтева. – Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2024. – 383 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-104348-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2096066> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
39. **Остроух, А. В.** Проектирование информационных систем : монография / А. В. Остроух, Н. Е. Суркова. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 164 с. – ISBN 978-5-8114-8377-8. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/175513> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
40. **Полуэктова, Н. Р.** Разработка веб-приложений : учебное пособие / Н. Р. Полуэктова. – 2-е изд. – Москва : Юрайт, 2024. – 204 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-14744-5. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/545237 (дата обращения: 03.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
41. **Русаков, С. А.** Организация администрирования компьютерных систем : учебник / С. А. Русаков. – Москва : Академия, 2022. – 272 с. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-0054-0226-4. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: <https://academia-moscow.ru/reader/?id=598512> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
42. **Салкин, Д. А.** Компьютерные сети. Технологии сетевых интерфейсов. Программное обеспечение и методы диагностики : учебное пособие / Д. А. Салкин, С. Н. Ивлиев, А. В. Пантелеев. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2024. – 220 с. – ISBN 978-5-9729-1917-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2169706 (дата обращения: 26.08.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
43. **Соколова, В. В.** Разработка мобильных приложений : учебное пособие / В. В. Соколова. – Москва : Юрайт, 2024. – 160 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-16868-6. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/542342 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
44. **Стружкин, Н. П.** Базы данных: проектирование : учебник / Н. П. Стружкин, В. В. Годин. – Москва : Юрайт, 2024. – 477 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-11635-9. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/542792 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
45. **Сысоева, Л. А.** Управление проектами информационных систем : учебное пособие / Л. А. Сысоева, А. Е. Сатунина. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 343, [1] с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-109064-0. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1189953> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
46. **Тузовский, А. Ф.** Проектирование и разработка web-приложений : учебное пособие / А. Ф. Тузовский. – Москва : Юрайт, 2024. – 219 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-16767-2. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/541917 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
47. **Федорова, Г. Н.** Основы проектирования баз данных : учебник / Г. Н. Федорова. – 5-e изд., стер. – Москва : Академия, 2021. – 222, [1] с. : ил. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-9987-6. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: <https://academia-moscow.ru/reader/?id=553009> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
48. **Федорова, Г. Н.** Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем : учебник / Г. Н. Федорова. – 4-е изд., перераб. – Москва : Академия, 2020. – 382, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-8692-0. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-library.ru/reader/?id=473265 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
49. **Федорова, Г. Н.** Разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой направленности : учебное пособие / Г. Н. Федорова. – Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2024. – 332, [1] с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-104356-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2083407> (дата обращения: 25.04.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
50. **Череватова, Т. Ф.** Нормативное обеспечение в сфере информационных технологий и систем : учебное пособие / Т. Ф. Череватова. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 84 с. – ISBN 978-5-507-47632-9. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/398513> (дата обращения: 01.04.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
51. **Черников, Б. В.** Управление качеством программного обеспечения : учебник / Б. В. Черников. – Москва : ИНФРА-М, 2022. – 239 c. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-109076-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1850732> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
52. **Шаньгин, В. Ф.** Информационная безопасность компьютерных систем и сетей : учебное пособие / В. Ф. Шаньгин. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 415 с. : ил. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-101207-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2130242 (дата обращения: 05.03.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
53. **Шитов, В. Н.** Основы проектирования баз данных : учебное пособие / В. Н. Шитов. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 236 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-106073-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2073477 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
54. **Шишмарев, В. Ю.** Метрология, стандартизация, сертификация, техническое регулирование и документоведение : учебник / В.Ю. Шишмарев. – Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2025. – 312 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-102449-2. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2164371> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

**Журналы**

1. **Вестник информационной безопасности** / издатель ООО "Гротек". – Москва, 2005 – . – Ежемес. – URL: https://eivis.ru/browse/publication/84979 (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
2. **Information Security = Информационная безопасность** / издатель ООО "Гротек". – Выходит 6 раз в год. – URL: https://eivis.ru/browse/publication/90269 (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
3. **Информационные технологии и вычислительные системы** / учредитель Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" РАН (Москва) ; главный редактор Ю. С. Попков. – Москва, 1995 – . – Ежекв. – ISSN 2071-8632. – URL: https://elibrary.ru/contents.asp?id=45604913 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
4. **Информационные ресурсы России** : научно-практический журнал / учредитель ГУ "Российское объединение информационных ресурсов научно-технического развития" ; издатель Российское энергетическое агентство. – Москва, 1991 – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 0204-3653. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=42512103> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
5. **Прикладная информатика** / учредитель Московский финансово-промышленный университет "Синергия" ; главный редактор М. И. Дли. – Москва, 2005 – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 1993-8314. – URL: https://elibrary.ru/contents.asp?id=42426449 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
6. **Программирование** / издатель ООО "Объединённая редакция". – Москва, 1975 – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 0132-3474. – URL: https://eivis.ru/browse/publication/79526 (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
7. **Программные продукты и системы** : международный научно-практический журнал/ учредитель В. П. Куприянов ; издатель ЗАО "Научно-исследовательский институт "Центрпрограммсистем". – Москва, 1988 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 0236-235X. – URL: https://elibrary.ru/contents.asp?id=54261854 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
8. **Программные продукты и системы** : международный научно-практический журнал/ учредитель В. П. Куприянов ; издатель ЗАО "Научно-исследовательский институт "Центрпрограммсистем". – Москва, 1988 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 0236-235X. – URL: <https://znanium.com/catalog/magazines/issues?ref=f9bfbd0e-239e-11e4-99c7-90b11c31de4c> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей. – Текст : электронный.
9. **Системный администратор** : ежемесячный журнал / редактор Г. Положевец. – Москва : ИД "Положевец и партнеры", 2002 – . – Ежемес. – ISSN 1813-5579. – Текст : непосредственный.

 2019, № 3-12 ; 2020, № 1-12.

1. **Системный администратор** / издатель ООО "Синдикат 13". – Москва, 2002 – . – Ежемес. – ISSN 1813-5579. – URL: <https://eivis.ru/browse/publication/66751> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
2. **Электронные информационные системы** : научный журнал / редактор В. Н. Тикменов. – Москва : НТЦ ЭЛИНС, 2014 – . – Ежекв. – ISSN 2312-9719. – Текст : непосредственный.

 2019, № 2-4 ; 2020, № 1-4.

1. **CHIP** : журнал информационных технологий / редактор А. Мокрецов. – Москва : ИД Бурда, 2001 – . – Ежемес. – Текст : непосредственный.

 2003, № 1-12 ; 2004, № 1-12 ; 2005, № 1-12 ; 2006, № 1-12 ; 2007, № 1-12 ; 2008, № 1-12 ; 2009, № 1-12 ; 2010, № 1-12 ; 2011, № 1-12 ; 2012, № 1-12 ; 2013, № 1-12 ; 2014, № 1-7, 11, 12 ; 2015, № 1-7, 11, 12 ; 2016, № 1-12 ; 2017, № 1-10, 12-13 ; 2018, № 1.

1. **PC Magazine/Russian Edition. Персональный компьютер сегодня** / главный редактор О. В. Лебедев. – Москва : СК Пресс, 1991 – . – Ежемес. – Текст : непосредственный.

 2016, № 1-12 ; 2017, № 1-12.

[**Рекомендательные библиографические списки**](http://lib.moy.su/index/bibliograficheskie_spiski_i_ukazateli/0-91)

1. **Информатика и вычислительная техника** : тематический библиографический список книг для специальностей 09.02.06 Сетевое и системное администрирование ; 09.02.07 Информационные системы и программирование / составители Т. Л. Сухановская, И. Ю. Матчина. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, 2021. – 55 с. – Текст : непосредственный.

**Интернет-ресурсы**

1. **Российская Федерация. Законы. Об информации, информационных технологиях и о защите информации** : Федеральный закон от 27.07.2006 N 149-ФЗ (последняя редакция) : [принят Государственной Думой 8 июля 2006 года : одобрен Советом Федерации 14 июля 2006 года]. – Текст : электронный // КонсультантПлюс : справочно-правовая система : [сайт]. – URL: <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_61798/> (дата обращения: 27.01.2024).
2. **КиберЛенинка** : научная электронная библиотека : [сайт]. – URL:https://cyberleninka.ru/ **(дата обращения:** 27.01.2024**). – Текст : электронный**
3. **090000 Информатика и вычислительная техника** : профессиональные базы данных. – Текст : электронный // Портал интеллектуального центра - научной библиотеки им. Е. И. Овсянкина : электронные ресурсы : профессиональные базы данных. – URL: <https://library.narfu.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=506&Itemid=575&lang=ru> (дата обращения: 27.01.2024).
4. **eLIBRARY.RU : научная электронная библиотека : сайт.** – Москва, 2000 – . – URL: <https://www.elibrary.ru/> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

**4 Специальность 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)**

**Книги**

1. **Акимова, Н. А.** Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования : учебник / Н. А. Акимова, Н. Ф. Котеленец, Н. И. Сентюрихин ; под общей редакцией Н. Ф. Котеленца. – 14-е изд., стер. – Москва : Академия, 2017. – 299, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование. Электротехника). – ISBN 978-5-4468-4709-9. – Текст : непосредственный.
2. **Александровская, А. Н.** Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования : учебник / А. Н. Александровская, И. А. Гванцеладзе. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2019. – 328, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль). – ISBN 978-5-4468-7501-6. – Текст : непосредственный.
3. **Беляков, Г. И.** Электробезопасность : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. – Москва : Юрайт, 2021. – 125 с. : ил. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-10906-1. – Текст : непосредственный.
4. **Библия электрика**: ПУЭ, ПОТЭЭ, ПТЭЭП : техническая литература : [16+ / ответственный редактор Ю. Горохова]. – 9-е изд. – Москва : Эксмо, 2022. – 748, [1] c. : ил., табл. ; 22 см. – (Актуальное законодательство). – ISBN 978-5-04-160187-4. – Текст : непосредственный.
5. **Библия электрика: ПУЭ, ПОТЭЭ, ПТЭЭП** : техническая литература / [ответственный редактор В. Усанов]. – 7-е изд. – Москва : Эксмо, 2020. – 746, [1] с. : ил., табл. ; 22 см. – (Актуальное законодательство). – ISBN 978-5-04-111424-4. – Текст : непосредственный.
6. **Бычков, А. В.** Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации : учебник / А. В. Бычков, И. Г. Захарова, И. В. Шашкова. – Москва : Академия, 2018. – 393, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль). – ISBN 978-5-4468-4367-1. – Текст : непосредственный.
7. **Киреева, Э. А.** Электроснабжение и электрооборудование организаций и учреждений : учебное пособие / Э. А. Киреева. – Москва : КноРус, 2016. – 233 с. : ил. – (Бакалавриат). – ISBN 978-5-406-04818-4. – Текст : непосредственный.
8. **Кисаримов, Р. А.** Монтаж электрооборудования : справочник / Р. А. Кисаримов. – Москва : РадиоСофт, 2016. – 564, [2] с. : ил. – ISBN 978-5-93037-245-8. – Текст : непосредственный.
9. **Москаленко, В. В.** Справочник электромонтера : учебное пособие / В. В. Москаленко ; редактор Е. В. Чинарина. – 7-е изд., стер. – Москва : Академия, 2012. – 367, [1] с. : рис., табл. ; 22 см. – (Начальное профессиональное образование. Профессии, общие для всех отраслей экономики). – ISBN 978-5-7695-9170-9. – Текст : непосредственный.
10. **Москаленко, В. В.** Электрические машины и приводы : учебник / В. В. Москаленко, М. М. Кацман. – Москва : Академия, 2018. – 366, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-6530-7. – Текст : непосредственный.
11. **Правила устройства электроустановок** : все действующие разделы и главы шестого и седьмого изданий : официальные тексты по состоянию на 01.03.2007 г. / [редактор А. М. Меламед]. – Москва : ЭНАС, 2019. – 669, [1] с., [2] л. ил. : ил., табл. ; 22 см. – (Нормативная база). – ISBN 978-5-4248-0162-4. – Текст : непосредственный.
12. **Сибикин, Ю. Д.** Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий. В 2 книгах. Книга 1 : учебник / Ю. Д. Сибикин. – 12-е изд., стер. – Москва : Академия, 2018. – 202, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование. Энергетика) (Федеральный комплект учебников). – ISBN 978-5-4468-7390-6. – Текст : непосредственный.
13. **Сибикин, Ю. Д.** Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий. В 2 книгах. Книга 2 : учебник / Ю. Д. Сибикин. – 12-е изд., стер. – Москва : Академия, 2018. – 250, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование. Энергетика) (Федеральный комплект учебников). – ISBN 978-5-4468-7391-3. – Текст : непосредственный.
14. **Суворин, А. В.** Электрические схемы электроустановок: составление и монтаж : практическое пособие электрикам / А. В. Суворин. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2015. – 541, [1] с. : ил. ; 21 см. – (Профессиональное мастерство). – ISBN 978-5-222-25322-9. – Текст : непосредственный.
15. **Шашкова, И. В.** Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий. В 2 частях. Часть 2. Монтаж и наладка электрооборудования промышленных и гражданских зданий : учебник / И. В. Шашкова, А. В. Бычков. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2017 – 249, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль). – ISBN 978-5-4468-5096-9. – Текст : непосредственный.
16. **Шеховцов, В. П.** Расчет и проектирование схем электроснабжения : методическое пособие для курсового проектирования : учебное пособие / В. П. Шеховцов. – 3-е изд., испр. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. – 213 с. : ил., табл. ; 28 см. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-00091-666-7. – Текст : непосредственный.

**Электронные издания**

1. **Абдулвелеев, И. Р.** Основы электробезопасности в электроэнергетике : учебное пособие / И. Р. Абдулвелеев, Г. П. Корнилов. – Магнитогорск : Магнитогорский государственный технический университет, 2020. – 88 с. – ISBN 978-5-9967-1824-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/162560 (дата обращения: 19.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
2. **Анчарова, Т. В.** Электроснабжение и электрооборудование зданий и сооружений : учебник / Т. В. Анчарова, М. А. Рашевская, Е. Д. Стебунова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 414 с. : ил. – (Высшее образование - Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-106147-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2078400 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
3. **Астапенко, Э. С.** Электрическое и электромеханическое оборудование : учебное пособие / Э. С. Астапенко. – Томск : Томский государственный архитектурно-строительный университет, 2020. – 96 с. – ISBN 9-785-93057-927-7. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/170461> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4. **Беляков, Г. И.** Электробезопасность : учебное пособие / Г. И. Беляков. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 202 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-17193-8. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/537041 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
5. **Бирюлин, В. И.** Электроснабжение промышленных и гражданских объектов : учебное пособие / В. И. Бирюлин, Д. В. Куделина. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. – 204 с. – ISBN 978-5-9729-1089-2. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1902487> (дата обращения: 20.09.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
6. **Бычков, А. В.** Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации : учебник / А. В. Бычков, И. Г. Захарова, И. В. Шашкова. – 2-е изд., перераб. – Москва : Академия, 2020. – 378, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль). – ISBN 978-5-4468-8756-9. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=486885 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
7. **Бычков, А. В.** Эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных и гражданских зданий : учебник / А. В. Бычков, А. С. Савватеев, О. М. Бычкова. – Москва : Академия, 2021. – 188, [1] с. : ил. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль). – ISBN 978-5-4468-9664-6. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=520714 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
8. **Варварин, В. К.** Выбор и наладка электрооборудования : справочное пособие / В. К. Варварин. – 3-е изд. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. – 237 с. : ил., табл. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-105846-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1940919> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
9. **Воробьев, В. А.** Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования сельскохозяйственных организаций : учебное пособие / В. А. Воробьев. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 275 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-07913-5. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/537743 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
10. **Воробьев, В. А.** Эксплуатация и ремонт электрооборудования и средств автоматизации : учебник и практикум / В. А. Воробьев. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 398 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-13776-7. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/537742 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
11. **Грунтович, Н. В.** Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования : учебное пособие / Н. В. Грунтович. – Минск : Новое знание ; Москва : ИНФРА-М, 2024. – 269, [1] с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-109053-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2103198 (дата обращения: 22.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей..
12. **Дровникова, Т. В.** Техническое регулирование и контроль качества сложного электрического и электромеханического оборудования с электронным управлением : учебник / Т. В. Дровникова, Е. М. Дровникова. – Москва : Академия, 2022. – 173, [1] с. : табл. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль. Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования). – ISBN 978-5-0054-0400-8. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=598505 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
13. **Диагностирование, ремонт и техническое обслуживание систем управления бытовых машин и приборов** : учебник / Ж. А. Романович, В. А. Скрябин, В. П. Фандеев, Б. В. Цыпин. – 3-е изд. – Москва : Дашков и К, 2018. – 315 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-394-01631-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/430581> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
14. **Ерошенко, Д. В.** Основы технической эксплуатации электрического и электромеханического оборудования : учебник / Г. П. Ерошенко, Н. П. Кондратьева, С. М. Бакиров. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 295 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-110204-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2103199> (дата обращения: 11.10.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
15. **Конюхова, Е. А.** Электроснабжение объектов : учебник / Е. А. Конюхова. – 12-е изд., перераб. – Москва : Академия, 2021. – 399, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль. Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям). – ISBN 978-5-4468-7474-3. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=552232 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
16. **Копылов, И. П.** Электрическое и электромеханическое оборудование : учебник / И. П. Копылов. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 155 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-17084-9. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/532364 (дата обращения: 02.09.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
17. **Котеленец, Н. Ф.** Техническая эксплуатация, диагностика и ремонт электрического и электромеханического оборудования : учебник / Н. Ф. Котеленец, Н. И. Сентюрихин. – Москва : Академия, 2020. – 318, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль. Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования). – ISBN 978-5-4468-9704-9. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=512305 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
18. **Куксин, А. В.** Электроснабжение промышленных предприятий : учебное пособие / А. В. Куксин. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 156 с. – ISBN 978-5-9729-0524-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1836544> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
19. **Монаков, В. К.** Электробезопасность: теория и практика : монография / В. К. Монаков, Д. Ю. Кудрявцев. – 2-изд. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. – 184 с. – ISBN 978-5-9729-1324-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2102061> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
20. **Менумеров, Р. М.** Электробезопасность : учебное пособие / Р. М. Менумеров. – 3-е изд., перераб. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 220 с. – ISBN 978-5-8114-9912-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/404906 (дата обращения: 23.04.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
21. **Миронова, А. Н.** Электрооборудование и электроснабжение электротехнологических установок : учебное пособие / А. Н. Миронова, Ю. М. Миронов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 470 с. – (Высшее образование - Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-106345-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1996313> (дата обращения: 16.03.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
22. **Митрофанов, С. В.** Правила устройства электроустановок и техника безопасности : учебное пособие / С. В. Митрофанов. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2018. – 100 с. – ISBN 978-5-7410-2120-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/159734> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
23. **Ополева, Г. Н.** Электроснабжение промышленных предприятий и городов : учебное пособие / Г. Н. Ополева. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. – 416 с. : ил. – (Высшее образование - Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-104397-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1839660> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
24. **Основы электроснабжения** : учебник / Г. И. Кольниченко, Я. В. Тарлаков, А. В. Сиротов, М. С. Усачев ; под редакцией Г. И. Кольниченко. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 252 с. – ISBN 978-5-507-49445-3. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/390641 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
25. **Полищук, В. И.** Эксплуатация, диагностика и ремонт электрооборудования : учебное пособие / В. И. Полищук. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 203 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-109120-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2117630> (дата обращения: 22.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
26. **Полуянович, Н. К.** Монтаж, наладка, эксплуатация и ремонт систем электроснабжения промышленных предприятий : учебное пособие / Н. К. Полуянович. – 4-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 396 с. – ISBN 978-5-507-50375-9. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/423074 (дата обращения: 26.08.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
27. **Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок**. – 4-е изд. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 148, [1] с. – ISBN 978-5-16-111022-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2147716> (дата обращения: 01.07.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
28. **Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей.** – 3-е изд. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 187 с. – ISBN 978-5-16-112678-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2133526> (дата обращения: 15.06.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
29. **Правила устройства электроустановок** : действующие разделы 6-го и 7-го изданий. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 832 с. : ил. – ISBN 978-5-16-111175-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2149584 (дата обращения: 18.06.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
30. **Сибикин, М. Ю.** Технологическое оборудование. Металлорежущие станки : учебник / М. Ю. Сибикин. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. – 512 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-111316-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1061257> (дата обращения: 02.02.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
31. **Сибикин, М. Ю.** Справочник электрика по ремонту электрооборудования промышленных предприятий : справочник / Ю. Д. Сибикин. – 2-е изд., доп. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 262 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-110168-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2106211> (дата обращения: 22.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
32. **Сибикин, Ю. Д.** Монтаж, эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных предприятий и установок : учебное пособие / Ю. Д. Сибикин, М. Ю. Сибикин. – 2-е изд., стер. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 464 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-017754-0. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2117625 (дата обращения: 22.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
33. **Сибикин, Ю. Д.** Охрана труда и электробезопасность : учебное пособие / Ю. Д. Сибикин. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 312 с. – ISBN 978-5-9729-0577-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1836201> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
34. **Сибикин, Ю. Д.** Пособие к курсовому и дипломному проектированию электроснабжения промышленных, сельскохозяйственных и городских объектов : учебное пособие / Ю. Д. Сибикин. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. – 383 с. – (Высшее образование - Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-102351-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/1186715 (дата обращения: 16.03.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
35. **Сибикин, Ю. Д.** Справочник по эксплуатации электроустановок промышленных предприятий : учебное пособие / Ю. Д. Сибикин, М. Ю. Сибикин. – 7-е изд., испр. и доп. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. – 399 с. : ил., табл. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-110415-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1138794> (дата обращения: 01.04.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
36. **Сибикин, Ю. Д.** Справочник электромонтажника : учебное пособие / Ю. Д. Сибикин. – 6-е изд., перераб. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2025. – 412 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-012526-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2170078 (дата обращения: 02.09.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
37. **Сибикин, Ю. Д.** Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий. В 2 книгах. Книга 1 : учебник / Ю. Д. Сибикин. – 13-е изд., испр. – Москва : Академия, 2020. – 203, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование. Электротехника). – ISBN 978-5-4468-8912-9. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=480356 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
38. **Сибикин, Ю. Д.** Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий. В 2 книгах. Книга 2 : учебник / Ю. Д. Сибикин. – 13-е изд., испр. – Москва : Академия, 2020. – 250, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование. Электротехника). – ISBN 978-5-4468-8912-9. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=480359 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
39. **Сибикин, Ю. Д.** Технология электромонтажных работ : учебное пособие / Ю. Д. Сибикин, М. Ю. Сибикин. – 4-е изд., испр. и доп. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 350, [2] с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-112112-2. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2124362 (дата обращения: 22.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
40. **Сибикин, Ю. Д.** Электроснабжение : учебное пособие / Ю. Д. Сибикин, М. Ю. Сибикин. – 2-е изд., стер. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 328 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-111053-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1905614> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
41. **Сибикин, Ю. Д.** Электроснабжение промышленных и гражданских зданий : учебник / Ю. Д. Сибикин. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2025. – 403, [1] с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-105877-0. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2143461 (дата обращения: 13.09.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
42. **Сибикин, Ю. Д.** Электроснабжение промышленных предприятий и установок : учебное пособие / Ю. Д. Сибикин, М. Ю. Сибикин, В. А. Яшков. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 365, [1] с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-109138-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2103204> (дата обращения: 06.10.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
43. **Сидорова, Л. Г.** Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций : учебник / Л. Г. Сидорова. – 4-е изд., испр. – Москва : Академия, 2021. – 318, [1] с. : ил. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль). – ISBN 978-5-4468-9931-9. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=550096 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
44. **Соколова, Е. М.** Электрическое и электромеханическое оборудование: общепромышленные механизмы и бытовая техника : учебник / Е. М. Соколова. – 13-е изд., перераб. – Москва : Академия, 2020. – 286, [1] с. : ил. – (Профессиональное образование. Электротехника). – ISBN 978-5-4468-8791-0. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=452505 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
45. **Таранов, М. А.** Электробезопасность эксплуатации сельских электроустановок : учебное пособие / М. А. Таранов, В. Я. Хорольский, Е. Е. Привалов. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. – 94, [1] с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-109546-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/1864138 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
46. **Фролов, Ю. М.** Электроснабжение промышленных предприятий : учебное пособие / Ю. М. Фролов. – Москва : Юрайт, 2024. – 351 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-16524-1. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/544524 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
47. **Харченко, А. О.** Металлообрабатывающие станки и оборудование машиностроительных производств : учебное пособие / А. О. Харченко. – 2-е изд. – Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2024. – 258, [1] c. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-107488-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2083399> (дата обращения: 03.07.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
48. **Хорольский, В. Я.** Организация и управление деятельностью электросетевых предприятий : учебное пособие / В. Я. Хорольский, М. А. Таранов, В. Г. Жданов. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 142 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-110824-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2140343 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
49. **Хорольский, В. Я.** Управление электрохозяйством : учебное пособие / В. Я. Хорольский, М. А. Таранов. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. – 255 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – 978-5-16-108951-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2008794 (дата обращения: 16.03.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
50. **Хорольский, В. Я.** Эксплуатация электрооборудования / В. Я. Хорольский, М. А. Таранов, В. Н. Шемякин. – 4-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 268 с. – ISBN 978-5-507-47333-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/360476 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
51. **Хорольский, В. Я.** Эксплуатация систем электроснабжения : учебное пособие / В. Я. Хорольский, М. А. Таранов. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 287 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-108950-7. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2013711 (дата обращения: 09.09.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
52. **Шашкова, И. В.** Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий. В 2 частях. Часть 2. Монтаж и наладка электрооборудования промышленных и гражданских зданий : учебник / И. В. Шашкова, А. В. Бычков. – 3-е изд., перераб. – Москва : Академия, 2020. – 270, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль). – ISBN 978-5-4468-8922-8. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=502641 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
53. **Шеховцов, В. П.** Осветительные установки промышленных и гражданских объектов : учебное пособие / В. П. Шеховцов. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 154, [3] с. : ил., табл. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-107332-2. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2107351 (дата обращения: 05.10.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
54. **Шеховцов, В. П.** Расчет и проектирование ОУ и электроустановок промышленных механизмов : учебное пособие / В. П. Шеховцов. – 2-е изд. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 349, [2] с. : ил., табл. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-107314-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2103207> (дата обращения: 06.10.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
55. **Шеховцов, В. П.** Расчет и проектирование схем электроснабжения. Методическое пособие для курсового проектирования : учебное пособие / В. П. Шеховцов. – 3-е изд., испр. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 214 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-111434-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2116708> (дата обращения: 11.10.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
56. **Шеховцов, В. П.** Справочное пособие по электрооборудованию и электроснабжению : учебное пособие / В. П. Шеховцов. – 3-е изд. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 136 с. : ил., табл. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-106096-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2103212> (дата обращения: 06.10.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
57. **Шеховцов, В. П.** Электрическое и электромеханическое оборудование : учебное пособие / В. П. Шеховцов. – 3-е изд. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 404, [2] с. : ил., табл. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-104435-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2103203> (дата обращения: 06.10.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
58. **Щербаков, Е. Ф.** Электроснабжение и электропотребление на предприятиях : учебное пособие / Е. Ф. Щербаков, Д. С. Александров, А. Л. Дубов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2025. – 494 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-107229-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2165082> (дата обращения: 02.09.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
59. **Эксплуатация электроустановок в организациях** : учебное пособие / А. А. Стельмах, Д. А. Гармашов, А. Н. Зубарев, Н. А. Бухарова. – Железногорск : Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России, 2022. – 134 с. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1880661> (дата обращения: 20.09.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
60. **Электробезопасность** : учебное пособие / Е. Е. Привалов, А. В. Ефанов, С. С. Ястребов ; под редакцией Е. Е. Привалова ; Ставропольский государственный аграрный университет. – Ставрополь : Параграф, 2018. – 168 с. : ил. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/976991> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
61. **Электробезопасность работников электрических сетей** : учебное пособие / Е. Е. Привалов, А. В. Ефанов, С. С. Ястребов ; под редакцией Е. Е. Привалова ; Ставропольский государственный аграрный университет. – Ставрополь : Параграф, 2018. – 296 с. : ил. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/976990> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

**Журналы**

1. **Известия высших учебных заведений. Проблемы энергетики** / учредитель Казанский государственный энергетический университет ; главный редактор З. П. Лориа, А. Э. Юнусович. – Казань, 1999 – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 1998-9903. – URL: https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=35418805 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Известия РАН. Энергетика** / издатель ООО "Объединённая редакция". – Москва, 1963 – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 0002-3310. – URL: <https://eivis.ru/browse/publication/79409> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
3. **Радио** : аудио, видео, связь, электроника, компьютеры : массовый ежемесячный научно-технический журнал / ЗАО "Журнал "Радио" ; главный редактор В. К. Чуднов. – Москва : Журнал "Радио", 1924 – . – Ежемес. – ISSN 0033-765X. – Текст : непосредственный.

 2016, № 1-12 ; 2017, № 1-12 ; 2018, № 3-12.

1. **Ремонт & сервис электронной техники** : ежемесячный научно-технический журнал / главный редактор А. Родин. – Москва : СОЛОН-ПРЕСС, 1998 – . – Ежемес. – ISSN 0033-765X. – Текст : непосредственный.

 2013, № 1-12 ; 2017, № 1-12 ; 2019, № 2-12 ; 2020, № 1-12 ; 2021, № 1-12 ; 2022, № 1-12 ; 2023, № 1-12 ; 2024, № 1-9- .

1. **Электричество** : научный журнал / учредитель Российская академия наук (Москва) [и др.] ; главный редактор П. А. Бутырин. – Москва, 1880 – . – Ежемес. – ISSN 0013-5380. – URL: https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=41602121 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Электроэнергия. Передача и распределение** / учредитель ООО « Кабель» ; главный редактор В. Н. Тульский. – Москва, 2010 – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 2218-3116. – URL: https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=42477987 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
3. **Электроцех** : производственно-технический журнал / главный редактор С. А. Леонов. – Москва : Панорама : Промтрансиздат, 2004 – . – Ежемес. – Текст : непосредственный.

 2005, № 1-12 ; 2006, № 1-12 ; 2007, № 1-12 ; 2008, № 1-12 ; 2009, № 1-12 ; 2010, № 1-12 ; 2011, № 1-12 ; 2012, № 1-12 ; 2013, № 1-12 ; 2014, № 1-6, 10-12 ; 2015, № 1/2-6, 10-11/12.

1. **Энергия: экономика, техника, экология** : научно-популярный и общественно-политический иллюстрированный журнал / учредитель Российская академия наук ; главный редактор О. Н. Фаворский. – Москва, 1983 – . – Ежемес. – ISSN 0233-3619. – URL: https://elibrary.ru/contents.asp?id=37237955 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Энергобезопасность и энергосбережение** : научно-технический, информационно-аналитический и учебно-методический рецензируемый журнал / учредитель Московский институт энергобезопасности и энергосбережения ; главный редактор З. С. Павлова. – Москва, 2005 – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 2687-1114. – URL: https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=34829780 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
3. **Энергосбережение** : научно-технический и обзорно-аналитический журнал / издатель OОО ИИП "АВОК-ПРЕСС". – Москва, 1995 – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 1609-7505. – URL: <https://eivis.ru/browse/publication/80078> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
4. **Энергосбережение** : коммуникационная платформа : журнал / ИИП "АВОК". – Москва : АВОК-ПРЕСС, 1995 – . – ISSN 1609-7505. – Текст : непосредственный

 2005, № 4-6 ; 2006, № 1-8 ; 2007, № 1-8 ; 2008, № 1-8 ; 2009, № 1-8 ; 2010, № 1-8 ; 2011, № 1-8 ; 2012, № 1-8 ; 2013, № 1, 3-8 ; 2014, № 7, 8 ; 2019, № 2-8, 2020, № 1-8 ; 2021, № 1-8 ; 2022, № 1-8.

[**Рекомендательные библиографические списки**](http://lib.moy.su/index/bibliograficheskie_spiski_i_ukazateli/0-91)

1. **Энергетика** : тематический библиографический список книг для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования / составители Т. Л. Сухановская, И. Ю. Матчина. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, 2023. – 44 с. – Текст : непосредственный.

**Интернет-ресурсы**

1. **Российская Федерация. Законы. Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации** : Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ (последняя редакция) : [принят Государственной Думой 11 ноября 2009 года : одобрен Советом Федерации 18 ноября 2009 года]. – Текст : электронный // КонсультантПлюс : справочно-правовая система : [сайт]. – URL: <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_93978/> (дата обращения: 27.01.2024).
2. **О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (вместе с "ТР ТС 010/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности машин и оборудования")** : решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 823 (редакция от 09.03.2021). – Текст : электронный // КонсультантПлюс : справочно-правовая система : [сайт]. – URL: <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_120962/> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: по подписке.
3. **О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования** (вместе с "ТР ТС 004/2011. Технический регламент Таможенного Союза. О безопасности низковольтного оборудования") : решение Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 N 768 (редакция от 11.05.2023). – Текст : электронный // КонсультантПлюс : справочно-правовая система : [сайт]. – URL: <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_119733/> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: по подписке.
4. **КиберЛенинка** : научная электронная библиотека : [сайт]. –URL: <https://cyberleninka.ru/>(дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
5. **Мировая энергетика** : журнал. – URL: <http://www.worldenergy.ru/> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
6. **Новости Электротехники** : информационно-справочное издание : журнал. – URL: <http://news.elteh.ru/about.php> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
7. **Школа для электрика** : [сайт]. – URL: <http://electricalschool.info/> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
8. **Электросхема.Ру** : словари, схемы, справочники, даташиты по электронике. – URL: <http://www.electroscheme.ru/> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
9. **Elecab.ru. Справочник электрика и энергетика** : электротехнический портал «Элекаб». – URL: <http://www.elecab.ru/> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
10. **eLIBRARY.RU : научная электронная библиотека : сайт.** – Москва, 2000 – . – URL: <https://www.elibrary.ru/> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
11. **ISO - Международная организация по стандартизации** : [сайт]. – URL: https://www.iso.org/ru/home.html (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
12. **RusCable.ru. Энергетика. Электротехника. Связь** : [портал входит в медиа-холдинг «РусКабель»] : первое отраслевое электронное СМИ ЭЛ № ФС77-70160. – URL: <https://www.ruscable.ru/> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.

**5 Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте**

 **(по видам)**

**Книги**

1. **Агешкина, Н. А.** Перевозка опасных грузов автомобильным транспортом : учебное пособие / Н. А. Агешкина. – Саратов : Ай Пи Ар Медиа : Профобразование, 2021. – 138 с. : табл. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-4497-0786-4 (в пер.). – ISBN 978-5-4488-0950-7. – Текст : непосредственный .
2. **Бочкарева, Н. А.** Основы осуществления погрузочно-разгрузочных работ, организации размещения и хранения грузов : учебное пособие / Н. А. Бочкарева. – Саратов : Ай Пи Ар Медиа : Профобразование, 2019. – 227 с. : ил., табл. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-4497-0112-1. – ISBN 978-5-4488-0241-6. – Текст : непосредственный.
3. **Бочкарева, Н. А.** Перевозка грузов на особых условиях (автомобильный транспорт) : учебник / Н. А. Бочкарева. – 2-е изд. – Саратов : Профобразование, 2021. – 282 с. : ил., табл. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-4488-1274-3. – Текст : непосредственный.
4. **Вельможин, А. В.** Основы теории транспортных процессов и систем : учебное пособие / А. В. Вельможин, В. А. Гудков, Л. Б. Миротин, А. В. Куликов. – Москва : Академия, 2015. –220, [1] с. : ил., табл. ; 22 см. – (Высшее образование. Транспорт) (Бакалавриат). – ISBN 978-5-4468-1506-7 (в пер.). – Текст : непосредственный.
5. **Власов, В. М.** Информационные технологии на автомобильном транспорте : учебник / В. М. Власов, Д. Б. Ефименко, В. Н. Богумил ; под редакцией В. М. Власова. – Москва : Академия, 2014. – 255, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Высшее образование. Бакалавриат). – ISBN 978-5-4468-0381-1. – Текст : непосредственный.
6. **Горев, А. Э.** Теория транспортных процессов и систем : учебник / А. Э. Горев. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2021. – 192, [1] с. : ил. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-13578-7. – Текст : непосредственный.
7. **Графкина, М. В.** Охрана труда. Автомобильный транспорт : учебник / М. В. Графкина. – 5-е изд., стер. – Москва : Академия, 2018. – 175, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование. Автомобильный транспорт). – ISBN 978-5-4468-7407-1. – Текст : непосредственный.
8. **Захарова, Н. А.** Транспортно-экспедиционная деятельность : учебник / Н. А. Захарова. – Москва : Ай Пи Ар Медиа ; Саратов : Профобразование, 2021. – 400 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-4497-0796-3 (в пер.). – ISBN 978-5-4488-0954-5. – Текст : непосредственный.
9. **Касьянова, Г. Ю.** Нормы расхода ГСМ : практические рекомендации для бухгалтера и руководителя / Г. Ю. Касьянова ; Ассоциация бухгалтеров, аудиторов и консультантов. – Москва : Ассоциация бухгалтеров, аудиторов и консультантов, 2009. – 117, [2] с. : табл. – (Настольная книга) (Практические рекомендации для бухгалтера и руководителя / под редакцией Г. Ю. Касьяновой). – ISBN 978-5-9748-0102-0. – Текст : непосредственный.
10. **Метрология, стандартизация и сертификация на транспорте** : учебник / И. А. Иванов, С. В. Урушев, А. А. Воробьев, Д. П. Кононов. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2018. – 350, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-6940-4. – Текст : непосредственный.
11. **Спирин, И. В.** Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками : учебник / И. В. Спирин. – 11-е изд., испр. – Москва : Академия, 2019. – 397, [1] с. : ил. ; 21 см. – (Профессиональное образование. Эксплуатация транспорта). – ISBN 978-5-4468-7477-4. – Текст : непосредственный.
12. **Транспортно-экспедиционная деятельность** : учебник и практикум / Е. В. Будрина, А. С. Лебедева, Л. И. Рогавичене [и др.] ; под редакцией Е. В. Будриной. – Москва : Юрайт, 2020. – 368, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-05159-9. – Текст : непосредственный.
13. **Транспортные и разгрузочно-погрузочные средства** : учебник / под редакцией Ю. Ф. Клюшина ; Ю. Ф. Клюшин, И. И. Павлов, В. С. Рекошев [и др.]. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2014. – 334, [1] с. : ил., табл. ; 22 см. – (Высшее образование. Транспорт). – ISBN 978-5-4468-0668-3. – Текст : непосредственный.
14. **Троицкая, Н. А.** Единая транспортная система : учебник / Н. А. Троицкая, А. Б. Чубуков. – 12-е изд., стер. – Москва : Академия, 2018. – 282, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование. Эксплуатация транспорта). – ISBN 978-5-4468-6686-1. – Текст : непосредственный.
15. **Троицкая, Н. А.** Организация перевозок специфических видов грузов : учебное пособие / Н. А. Троицкая, М. В. Шилимов. – 2-е изд., испр. – Москва : КноРус, 2016. – 240 с. : ил., табл. ; 21 см. – (Бакалавриат). – ISBN 978-5-406-05093-4. – Текст : непосредственный.
16. **Ходош, М. С.** Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте : учебник / М. С. Ходош, А. А. Бачурин, О. Г. Солнцева ; под редакцией М. С. Ходоша и А. А. Бачурина. – Москва : Академия, 2018. – 335, [1] с. : табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль). – ISBN 978-5-4468-6342-6. – Текст : непосредственный.
17. **Ходош, М. С.** Организация транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте : учебник / М. С. Ходош, А. А. Бачурин. – 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2019. – 303, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль). – ISBN 978-5-4468-7528-3. – Текст : непосредственный.

**Электронные издания**

1. **Алпеева, О. Г.** Перевозка опасных грузов автомобильным транспортом : учебно-методическое пособие / О. Г. Алпеева. – Омск : Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет, 2024. – 57 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/420833 (дата обращения: 15.07.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
2. **Беженцев, А. А.** Безопасность дорожного движения : учебное пособие / А. А. Беженцев. – Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2023. – 271 с. – ISBN 978-5-16-103216-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1921418> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
3. **Беспроводные технологии на автомобильном транспорте. Глобальная навигация и определение местоположения транспортных средств** : учебное пособие / В. М. Власов, Б. Я. Мактас, В. Н. Богумил, И. В. Конин. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 184 с. – (Высшее образование - Бакалавриат). – 978-5-16-105816-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2126275 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4. **Богумил, В. Н.** Телематика на городском пассажирском транспорте : монография / В. Н. Богумил, М. Х. Дуке Саранго. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 200 с. – (Научная мысль). – ISBN 978-5-16-109991-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1907578> (дата обращения: 20.09.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
5. **Бочкарев, А. А.** Логистика городских транспортных систем : учебное пособие / А. А. Бочкарев, П. А. Бочкарев. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 162 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-15833-5. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/539730 (дата обращения: 13.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
6. **Вербицкий, В. В.** Перевозка опасных грузов : учебное пособие / В. В. Вербицкий, В. М. Погосян. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 120 с. – ISBN 978-5-507-49223-7. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/383444 (дата обращения: 18.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
7. **Власов, В. М.** Применение цифровой инфраструктуры и телематических систем на городском пассажирском транспорте : учебник / В. М. Власов, Д. Б. Ефименко, В. Н. Богумил. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 352 с. – (Высшее образование - Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-105960-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1893656> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
8. **Волков, В. С.** Обеспечение грузовых перевозок на автомобильном транспорте : учебное пособие / В. С. Волков. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 216 с. – ISBN 978-5-507-47792-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/419105 (дата обращения: 10.07.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
9. **Герами, В. Д.** Управление транспортными системами. Транспортное обеспечение логистики : учебник и практикум / В. Д. Герами, А. В. Колик. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 536 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-18372-6. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/534874 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
10. **Гвоздева, В. А.** Управление данными в транспортных системах : учебное пособие / В. А. Гвоздева. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 232, [1] с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-109175-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2012571 (дата обращения: 16.03.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
11. **Горев, А. Э.** Информационные технологии в автомобильном транспорте : учебник / А. Э. Горев. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 314 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-17328-4. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/538367 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
12. **Горев, А. Э.** Теория транспортных процессов и систем : учебник / А. Э. Горев. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 182 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-08599-0. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/538009 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
13. **Изюмский, А. А.** Информационные технологии на транспорте : учебное пособие / А. А. Изюмский, М. А. Кузьмина, О. М. Евич. – Краснодар : Кубанский государственный технологический университет, 2022. – 295 с. – ISBN 978-5-8333-1182-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/318956 (дата обращения: 04.04.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
14. **Колик, А. В.** Грузовые перевозки: комбинированные технологии : учебник / А. В. Колик. – Москва : Юрайт, 2024. – 258 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-15574-7. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/543130 (дата обращения: 13.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
15. **Кузьмин, А. В.** Безопасные перевозки опасных грузов автомобильным транспортом : монография / А. В. Кузьмин, Е. В. Муравьева. – Казань : Казанский национальный исследовательский технический университет имени А. Н. Туполева, 2022. – 84 с. – ISBN 978-5-7579-2611-7. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/399545 (дата обращения: 01.04.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
16. **Лазаренко, Д. Ю.** Управление персоналом на автотранспортном предприятии : учебное пособие / Д. Ю. Лазаренко, В. В. Нагорный. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2025. – 172 с. – ISBN 978-5-507-50576-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/448322 (дата обращения: 17.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
17. **Лебедев, Е. А.** Основы логистики транспортного производства и его цифровой трансформации : учебное пособие / Е. А. Лебедев, Л. Б. Миротин. – 2-е изд. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2024. – 212 с. – ISBN 978-5-9729-1652-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2170310 (дата обращения: 26.08.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
18. **Левкин, Г. Г.** Организация интермодальных перевозок : учебное пособие / Г. Г. Левкин. – 3-е изд, стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 128 с. – ISBN 978-5-507-47476-9. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/379982 (дата обращения: 22.12.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
19. **Милославская, С. В.** Транспортные системы и технологии перевозок : учебное пособие / С. В. Милославская, Ю. А. Почаев. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 115, [1] с. : ил. – (Высшее образование - Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-101772-2. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2116960> (дата обращения: 06.10.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
20. **Минько, Р. Н.** Организация производства на транспорте : учебное пособие / Р. Н. Минько. – Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2023. – 160 с. – ISBN 978-5-16-102774-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2124357 (дата обращения: 01.11.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
21. **Никифоров, М. В.** Основы транспортно-экспедиционного обслуживания : учебное пособие / М. В. Никифоров. – Тверь : Тверская государственная сельскохозяйственная академия, 2021. – 113 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/172704> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
22. **Николаев, А. В.** Основы транспортно-экспедиционного обслуживания : учебное пособие / А. В. Николаев. – Тверь : Тверская государственная сельскохозяйственная академия, 2023. – 101 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/409835 (дата обращения: 20.05.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
23. **Организация и безопасность дорожного движения** : учебник / А. Н. Галкин [и др.] ; под редакцией К. В. Костина. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 229 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-11811-7. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/542629 (дата обращения: 01.03.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
24. **Организация перевозочного процесса (на автомобильном транспорте)** : учебное пособие / Т. В. Коновалова, М. П. Миронова, С. Л. Надирян, И. С. Сенин. – Краснодар : Кубанский государственный технологический университет, 2022. – 263 с. – ISBN 978-5-8333-1148-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/318965 (дата обращения: 04.04.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
25. **Организация сервисного обслуживания на автомобильном транспорте** : учебник / М. С. Ходош, А. А. Бачурин, И. В. Спирин, М. И. Савосина ; под редакцией М. С. Ходоша. – 4-е изд., испр. – Москва : Академия, 2021. – 286, [1] с. : ил. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль). – ISBN 978-5-4468-9715-5. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=538530 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей
26. **Основы автоматизации интеллектуальных транспортных систем** : учебник / Д. В. Капский, Е. Н. Кот, С. В. Богданович [и др.]. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. – 412 с. – ISBN 978-5-9729-0988-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1903139> (дата обращения: 02.02.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
27. **Пашков, Н. Н.** Логистические транспортные системы : учебное пособие / Н. Н. Пашков. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2024. – 260 с. – ISBN 978-5-9729-1746-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2170309 (дата обращения: 26.08.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
28. **Салахутдинов, И. Р.** Организация автомобильных перевозок и безопасность движения : учебное пособие / И. Р. Салахутдинов, А. А. Глущенко, В. А. Китаев. – Ульяновск : Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина, 2022. – 330 с. – ISBN 978-5-6046667-4-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/291962 (дата обращения: 02.02.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
29. **Солодкий, А. И.** Транспортная инфраструктура : учебник и практикум / А. И. Солодкий, А. Э. Горев, Э. Д. Бондарева ; под редакцией А. И. Солодкого. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 443 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-17861-6. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/533860> (дата обращения: 21.03.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
30. **Спирин, И. В.** Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками : учебник / И. В. Спирин. – 12-е изд., испр. – Москва : Академия, 2020. – 398, [1] с. : ил. – (Профессиональное образование. Эксплуатация транспорта). – ISBN 978-5-4468-9201-3. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=477298 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
31. **Сулейманов, Э. С.** Организация автомобильных пассажирских перевозок : учебное пособие / Э. С. Сулейманов, А. У. Абдулгазис, Э. Д. Умеров. – Симферополь : Крымский инженерно-педагогический университет, 2020. – 180 с. – ISBN 978-5-6043941-7-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/170234> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
32. **Транспортно-экспедиционная деятельность** : учебник и практикум / Е. В. Будрина [и др.] ; под редакцией Е. В. Будриной. – Москва : Юрайт, 2024. – 344 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-17136-5. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/539312 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
33. **Трофимов, А. В.** Нормирование и контроль расхода горюче-смазочных материалов на предприятиях автомобильного транспорта : учебно-методическое пособие / А. В. Трофимов. – 2-е изд. – Омск : Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет, 2021. – 41 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/176616 (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
34. **Трофимова, Л. С.** Пассажирские перевозки в транспортной логистике : учебное пособие / Л. С. Трофимова. – Омск : Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет, 2024. – 81 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/407384 (дата обращения: 07.05.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
35. **Туревский, И. С.** Автомобильные перевозки : учебное пособие / И. С. Туревский. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. – 222 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-100505-7. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1937950> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
36. **Туревский, И. С.** Охрана труда на автомобильном транспорте : учебное пособие / И. С. Туревский. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 239 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-101659-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2143452 (дата обращения: 03.07.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
37. **Туревский, И. С.** Экономика отрасли (автомобильный транспорт) : учебник / И. С. Туревский. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2025. – 288 c. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-102842-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2186783 (дата обращения: 05.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
38. **Урбанистика. Городская экономика, развитие и управление** : учебник и практикум / Л. Э. Лимонов [и др.] ; под редакцией Л. Э. Лимонова. – Москва : Юрайт, 2024. – 822 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-11389-1. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/542360> (дата обращения: 01.03.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
39. **Управление эксплуатационной работой и качеством перевозок** : учебное пособие / А. Ю. Артемов, В. П. Белокуров, В. А. Зеликов, Г. Н. Климова ; Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г. Ф. Морозова. – Воронеж : ВГЛТУ, 2016. – 153 с. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/854743> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
40. **Хмельницкий, А. Д.** Экономика и управление на грузовом автомобильном транспорте : учебное пособие / А. Д. Хмельницкий. – 4-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 258 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-20459-9. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/558184 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
41. **Ходош, М. С.** Организация транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте : учебник / М. С. Ходош, А. А. Бачурин. – 4-е изд., перераб. – Москва : Академия, 2021. – 303, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль). – ISBN 978-5-4468-9192-4. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: <https://academia-moscow.ru/reader/?id=538459/> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
42. **Экономика отрасли. Автотранспорт** : учебник и практикум / Е. В. Будрина [и др.] ; под редакцией Е. В. Будриной. – Москва : Юрайт, 2025. – 301 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-19410-4. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/556425 (дата обращения: 05.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

**Журналы**

1. **Автомобильный транспорт** : ежемесячный иллюстрированный научно-технический журнал / редакция журнала "Автомобильный транспорт" ; ФБУ "Агентство автомобильного транспорта" Министерство транспорта Российской Федерации ; главный редактор В. Ф. Кузьмина. – Москва : Автомобильный транспорт, 1923 – . – Ежемес. – ISSN 0005-2345. – Текст : непосредственный.

 2018, № 7-12.

1. **Автоперевозчик. Спецтехника** : экономика, право, техника / шеф-редактор Геннадий Никитин. – Москва : Медиа Моторс, 2001 – . – Ежекв. – Текст : непосредственный.

 2013, № 1-4 ; 2014, № 1, 2, 4 ; 2015, № 4 ; 2016, № 1, 2.

1. **Автотранспортное предприятие** : отраслевой ежемесячный научно-производственный журнал для работников автотранспорта / Министерство транспорта Российской Федерации ; главный редактор В. М. Власов. – Москва : Научно-производственное предприятие «Транснавигация», 2002 – . – Ежемес. – ISSN 2076-3050. – Текст : непосредственный.

 2016, № 1-12.

1. **За рулем. Рейс** : [всероссийский специализированный бизнес-журнал] / учредитель ООО "За рулём". – Москва : Рейс Медиа, 2017 – . – Ежемес. – ISSN 1993-8721. – Текст : непосредственный.

2019, № 2-12 ; 2020, № 1-12 ; 2021, № 1-12 ; 2022, № 1-12 ; 2023, № 1-3.

1. **Мир транспорта** / Российский университет транспорта ; главный редактор Б. А. Лёвин. – Москва, 2003 – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 1992-3252. – URL: https://elibrary.ru/contents.asp?id=54262805 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Научный вестник автомобильного транспорта** / учредитель Научно-исследовательский институт автомобильного транспорта (Москва) ; главный редактор В. В. Донченко. – Москва, 2013 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2078-1474. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=49454183> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
3. **Транспорт и сервис** / Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта. – Калининград, 2017 – . – Выходит 1 раз в год. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=48801> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

[**Рекомендательные библиографические списки**](http://lib.moy.su/index/bibliograficheskie_spiski_i_ukazateli/0-91)

1. **Автомобильный транспорт:** тематические библиографические списки книг  для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (на автомобильном) ; 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) ; 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей : [17 списков] / составители Т. Л. Сухановская, И. Ю. Матчина. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова, 2023. – 65 с. – Текст : непосредственный.

**Издания из фонда Интеллектуального центра –**

**Научной библиотеки имени Е.И. Овсянкина**

1. **Курганов, В. М.** Информационные технологии поддержки принятия решений для управления транспортно-логистическим предприятием : монография / В. М. Курганов, А. Н. Дорофеев ; Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, Тверской государственный университет. – Москва : КноРус, 2023. – 178, [1] с. : ил., табл., рис., граф. – ISBN978-5-406-10553-5. – Текст : непосредственный.

**Интернет-ресурсы**

1. **Российская Федерация. Конституция. Конституция Российской Федерации** : (принята всенародным голосованием 12.12.1993 с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020). – Текст : электронный // КонсультантПлюс : справочно-правовая система : [сайт]. – URL: <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399> (дата обращения: 27.01.2024).
2. **Российская Федерация. Законы. Трудовой кодекс Российской Федерации** : Федеральный закон от 30.12.2001 N 197-ФЗ : [принят Государственной Думой 21 декабря 2001 года : одобрен Советом Федерации 26 декабря 2001 года : последняя редакция]. – Текст : электронный // КонсультантПлюс : справочно-правовая система : [сайт]. – URL: <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34683/> (дата обращения: 27.01.2024).
3. **Российская Федерация. Законы. О транспортно-экспедиционной деятельности** : Федеральный закон от 30.06.2003 N 87-ФЗ : [принят Государственной Думой 11 июня 2003 года : последняя редакция]. – Текст : электронный // КонсультантПлюс : справочно-правовая система : [сайт]. – URL: <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_43006/> (дата обращения: 27.01.2024).
4. **Российская Федерация. Правительство. Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом и о внесении изменений в пункт 2.1.1 Правил дорожного движения Российской Федерации** : постановление Правительства Российской Федерации от 21.12.2020 N 2200 : (редакция от 30.12.2022) : [срок действия ограничен 01.09.2026]. – Текст : электронный // КонсультантПлюс : справочно-правовая система : [сайт]. – URL: <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_371981/> (дата обращения: 27.01.2024).
5. **Агентство автомобильного транспорта «Росавтотранс»** : официальный сайт / Министерство транспорта Российской Федерации. – URL: <https://rosavtotransport.ru/ru/> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
6. **Автотранспортное предприятие** : научно-производственный журнал : [сайт]. – Москва, 2002 – . – Ежемес. – URL: <http://www.atp.transnavi.ru/> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
7. **КиберЛенинка** : научная электронная библиотека : [сайт]. – URL: <https://cyberleninka.ru/>(дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
8. **eLIBRARY.RU : научная электронная библиотека : сайт.** – Москва, 2000 – . – URL: <https://www.elibrary.ru/> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
9. **230000 Техника и технологии наземного транспорта** : профессиональные базы данных. – Текст : электронный // Портал интеллектуального центра - научной библиотеки им. Е. И. Овсянкина : электронные ресурсы : профессиональные базы данных. – URL: <https://library.narfu.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=513&Itemid=582&lang=ru>(дата обращения: 27.01.2024).

**6 Специальность 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)**

**Книги**

1. **Белецкий, Б. Ф.** Строительные машины и оборудование : учебное пособие / Б. Ф. Белецкий, И. Г. Булгакова. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2012. – 606, [2] с. : рис., табл. ; 24 см. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – ISBN 978-5-8114-1282-2. – Текст : непосредственный.
2. **Гаврилов, К. Л.** Дорожно-строительные машины иностранного и отечественного производства: устройство, диагностика и ремонт = Road-building mashines of foreign and domestic make: construction, dianostics and repair / К. Л. Гаврилов, Н. А. Забара. – Москва : Майор Осипенко А. И., 2006. – 478 с. : ил. – ISBN 5-98551-021-2. – Текст : непосредственный.
3. **Карагодин, В. И.** Техническое обслуживание и ремонт подьемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ : учебник / В. И. Карагодин. – Москва : КноРус, 2023. – 302 с. : ил., табл. ; 22 см. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-406-11495-7. – Текст : непосредственный.
4. **Максименко, А. Н.** Диагностика строительных, дорожных и подъемно-транспортных машин : учебное пособие / А. Н. Максименко, Г. Л. Антипенко, Г. С. Лягушев ; под общей редакцией А. Н. Максименко. – Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2008. – 301 с. : ил. – ISBN 978-5-9775-0248-1. – Текст : непосредственный.
5. **Максименко, А. Н.** Эксплуатация строительных и дорожных машин : учебное пособие для студентов вузов / А. Н. Максименко. – Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2006. – 391 с. : ил. – ISBN 5-94157-460-6. – Текст : непосредственный.
6. **Полосин, М. Д.** Техническое обслуживание и ремонт дорожно-строительных машин : учебное пособие / М. Д. Полосин, Э. Г. Ронинсон. – Москва : Академия, 2005. – 345, [1] с. : ил. – (Профессиональное образование. Строительство). – ISBN 5-7695-1853-7. – Текст : непосредственный.
7. **Ремонт дорожных машин, автомобилей и тракторов** : учебник / Б. С. Васильев, Б. П. Долгополов, Г. Н. Доценко [и др.] ; под редакцией В. А. Зорина. – 11-е изд., стер. – Москва : Академия, 2019. – 508, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование. Технологические машины, оборудование и транспортные средства). – ISBN 978-5-4468-7475-0. – Текст : непосредственный.
8. **Светлов, М. В.** Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Дипломное проектирование : учебно-методическое пособие / М. В. Светлов, И. А. Светлова. – 4-е изд., перераб. – Москва : КноРус, 2020. – 323 с. : ил., табл. ; 22 см. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-406-01207-9. – Текст : непосредственный.
9. **Синельников, А. Ф.** Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации : учебник / А. Ф. Синельников. – Москва : Академия, 2018. – 333, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль. Техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ). – ISBN 978-5-4468-3972-8. – Текст : непосредственный.
10. **Тайц, В. Г.** Ремонт подъемно-транспортных, строительных и дорожных машин : учебное пособие / В. Г. Тайц. – Москва : Академия, 2007. – 331, [1] с. : ил. – (Высшее профессиональное образование. Транспорт). – ISBN 978-5-7695-2937-5. – Текст : непосредственный.
11. **Шестопалов, К. К.** Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование : учебник / К. К. Шестопалов. – 10-e изд., стер. – Москва : Академия, 2019. – 318, [1] с. : ил ; 22 см. – (Профессиональное образование. Транспорт). – ISBN 978-5-4468-7476-7. – Текст : непосредственный.
12. **Эксплуатация и техническое обслуживание дорожных машин, автомобилей и тракторов** : учебник / С. Ф. Головин, В. М. Коншин, А. В. Рубайлов [и др.] ; под редакцией Е. С. Локшина. – Москва : Мастерство, 2002. – 461, [1] с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – Текст : непосредственный.
13. **Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных и дорожных машин** : учебник / А. В. Рубайлов, Ф. Ю. Керимов, В. Я. Дворковой [и др.] ; под редакцией Е. С. Локшина. – Москва : Академия, 2007. – 509, [1] с. : ил. – (Высшее профессиональное образование. Транспорт). – ISBN 978-5-7695-2641-1. – Текст : непосредственный.

**Электронные издания**

1. **Белецкий, Б. Ф.** Строительные машины и оборудование : учебное пособие / Б. Ф. Белецкий. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 608 с. – ISBN 978-5-507-50309-4. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/417875 (дата обращения: 08.07.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
2. **Виноградов, В. М.** Техническое обслуживание и текущий ремонт автомобилей. Механизмы и приспособления : учебное пособие / В. М. Виноградов, И. В. Бухтеева, А. А. Черепахин. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. – 271 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-105948-7. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/982135> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
3. **Головин, С. Ф.** Технический сервис транспортных машин и оборудования : учебное пособие / С. Ф. Головин. – Москва : ИНФРА-М, 2022. – 282 c. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-108977-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/1858849 (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4. **Добромиров, В. Н.** Эксплуатация наземных транспортно-технологических машин : учебник / В. Н. Добромиров, Н. В. Подопригора. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 348 с. – ISBN 978-5-507-49394-4. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/417539 (дата обращения: 08.07.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
5. **Доценко, А. И.** Строительные машины : учебник / А. И. Доценко, В. Г. Дронов. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 531, [1] с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-106738-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2008781> (дата обращения: 08.09.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
6. **Кульпин, А. Г.** Производственное оборудование : учебное пособие / А. Г. Кульпин, А. Г. Шубина. – Кемерово : Кузбасский государственный технический университет, 2020. – 144 с. – ISBN 978-5-00137-205-9. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/163581> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
7. **Лещинский, А. В.** Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование : учебное пособие / А. В. Лещинский. – 2-е изд., доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 270 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-15690-4. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/544313 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
8. **Проектирование предприятий технического сервиса** : учебное пособие / И. Н. Кравченко, А. В. Коломейченко, А. В. Чепурин, В. М. Корнеев. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 352 с. – ISBN 978-5-8114-1814-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/211793> (дата обращения: 17.03.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
9. **Ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования** : учебник / В. А. Зорин, А. П. Павлов, А. Ф. Синельников [и др.] ; под редакцией В. А. Зорина. – Москва : Академия, 2021. – 334, [1] с. : ил. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль. Техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ). – ISBN 978-5-4468-9480-2. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: <https://academia-moscow.ru/reader/?id=520704> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
10. **Синельников, А. Ф.** Диагностическое и технологическое оборудование по техническому обслуживанию и ремонту подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования : учебник / А. Ф. Синельников. – Москва : Академия, 2019. – 334, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль. Техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ). – ISBN 978-5-4468-5102-7. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=407866 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
11. **Синельников, А. Ф.** Организация технического обслуживания и текущего ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования : учебник / А. Ф. Синельников. – Москва : Академия, 2020. – 334, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль. Техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ). – ISBN 978-5-4468-9705-6. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=510303 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
12. **Стребков, С. В.** Технология ремонта машин : учебное пособие / С. В. Стребков, А. В. Сахнов. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 246 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-016901-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/1322318 (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
13. **Технологическая подготовка предприятий технического сервиса** : учебное пособие / В. М. Корнеев, И. Н. Кравченко, Д. И. Петровский [и др.] ; под редакцией В. М. Корнеева. – Москва : ИНФРА-М, 2022. – 244 с. – (Высшее образование - Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-104761-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/1864199 (дата обращения: 05.04.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
14. **Технологические процессы в техническом сервисе машин и оборудования** : учебного пособия / И. Н. Кравченко, А. Ф. Пузряков, В. М. Корнеев [и др.]. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 346 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-108135-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2103200> (дата обращения: 11.10.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
15. **Туревский, И. С.** Охрана труда на автомобильном транспорте : учебное пособие / И. С. Туревский. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 239 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-101659-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2143452 (дата обращения: 03.07.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
16. **Туревский, И. С.** Экономика отрасли (автомобильный транспорт) : учебник / И. С. Туревский. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2025. – 288 c. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-102842-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2186783 (дата обращения: 05.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
17. **Цупиков, С. Г.** Машины для строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог : учебное пособие / С. Г. Цупикова, Н. С. Казачек. – Москва : Инфра-Инженерия, 2018. – 183 с. : ил. – ISBN 978-5-9729-0226-2. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/989272> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
18. **Чеботарев, М. И.** Технология ремонта машин : учебное пособие / М. И. Чеботарев, И. В. Масиенко, Е. А. Шапиро ; под редакцией М. И. Чеботарёва. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2020. – 352 с. – ISBN 978-5-9729-0422-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1168634> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
19. **Чмиль, В. П.** Гидропневмоавтоматика транспортно-технологических машин : учебное пособие / В. П. Чмиль. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 272 с. – ISBN 978-5-8114-2042-1. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/212633> (дата обращения: 01.04.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
20. **Шабаев, С. Н.** Дорожные и строительные машины : учебное пособие / С. Н. Шабаев, Н. В. Крупина. – Кемерово : Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2021. – 145 с. – ISBN 978-5-00137-210-3. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/172557> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
21. **Шестопалов, К. К.** Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование : учебник / К. К. Шестопалов. – 10-e изд., стер. – Москва : Академия, 2019. – 318, [1] с. : ил. – (Профессиональное образование. Транспорт). – ISBN 978-5-4468-7476-7. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=369254 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
22. **Шиловский, В. Н.** Сервисное обслуживание и ремонт машин и оборудования : учебное пособие / В. Н. Шиловский, А. В. Питухин, В. М. Костюкевич. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 240 с. – ISBN 978-5-507-44399-4. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/226478 (дата обращения: 02.02.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
23. **Экономика отрасли. Автотранспорт** : учебник и практикум / Е. В. Будрина [и др.] ; под редакцией Е. В. Будриной. – Москва : Юрайт, 2025. – 301 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-19410-4. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/556425 (дата обращения: 05.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
24. **Эксплуатация, диагностика, ремонт и утилизация транспортных средств специального назначения. В 2 частях. Часть 1. Основы технической эксплуатации транспортных средств специального назначения** : учебное пособие / Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский федеральный университет ; А. В. Лысянников, Ю. Г. Серебреникова, В. Г. Шрам [и др.]. – Красноярск : СФУ, 2016. – 143 с. : ил. – ISBN 978-5-7638-3429-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/968151> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
25. **Эксплуатация, диагностика, ремонт и утилизация транспортных средств специального назначения. В 2 частях. Часть. 2. Техническое обслуживание и текущий ремонт транспортных средств специального назначения** : учебное пособие / Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский федеральный университет ; А. В. Лысянников, Ю. Г. Серебреникова, В. Г. Шрам [и др.]. – Красноярск : СФУ, 2016. – 186 с. : ил. – ISBN 978-5-7638-3430-7. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/968182> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
26. **Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования при строительстве, содержании и ремонте дорог** : учебник / С. Ф. Головин, В. А. Даугелло, В. И. Карагодин [и др.] ; под редакцией Е. С. Локшина. – Москва : Академия, 2021. – 333, [1] с. : ил. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль). – ISBN 978-5-4468-9707-0. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=520748 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
27. **Ющенко, Н. И.** Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТТМО : курс лекций : учебное пособие / Н. И. Ющенко, А. С. Волчкова, Е. А. Дик. – Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2022. – 198 с**.** – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/386696 (дата обращения: 01.04.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

**Журналы**

1. **Автомобиль. Дорога. Инфраструктура** : научный журнал / Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ) ; главный редактор Г. В. Кустарев. – Москва, 2014 – . – Ежекв. – ISSN 2409-7217. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=52811> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Автомобильная промышленность** : научно-технический журнал / учредители ОАО "Автосельхозмаш-холдинг" ; Министерство промышленности, науки и технологий. – Москва, 1930 – . – Ежемес. – ISSN 0005-2337. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=36793326> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
3. **Автомобильные дороги** : информационно-аналитический журнал / Министерство транспорта Российской Федерации [и др.]. – Москва : Дороги, 1927 – . – Ежемес. – ISSN 0005-2353. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=50000486> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
4. **Автомобильные дороги** : ежемесячный иллюстрированный производственно-массовый журнал для специалистов предприятий и организаций дорожного хозяйства России и стран СНГ / Федеральное дорожное агентство. – Москва : Дороги, 1927 – . – Ежемес. – ISSN 0005-2353. – Текст : непосредственный.

 2007, № 7-12 ; 2008, № 1-12 ; 2009, № 1-12 ; 2010, № 1-12 ; 2011, № 1-12 ; 2012, № 1-12 ; 2013, № 1-12 ; 2014, № 10-12 ; 2015, № 1-6, 10-12 ; 2016, № 1-12 ; 2017, № 1-12 ; 2018, № 3-12 ; 2019, № 2-12, 2020, № 1-12 ; 2021, № 1-7, 10-12 ; 2023, № 1-12 ; 2024, № 1-9- .

1. **Автоперевозчик. Спецтехника** : экономика, право, техника / шеф-редактор Геннадий Никитин. – Москва : Медиа Моторс, 2001 – . – Ежекв. – Текст : непосредственный.

 2013, № 1-4 ; 2014, № 1, 2, 4 ; 2015, № 4 ; 2016, № 1, 2.

1. **Вестник Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ) /** учредитель Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет. – Москва, 2003 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2079-1364. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=36634958> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Вестник Сибирского государственного автомобильно-дорожного университета /** учредитель Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет ; главный редактор А. П. Жигадло. – Омск, 2004 – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 2658-5626. – URL: https://elibrary.ru/contents.asp?id=50367999 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. –Текст : электронный.
3. **Основные средства** : транспорт, спецтехника, рынок, цены : журнал / главный редактор С. Протасов. – Москва : Рекламно-информационное агентство «Россбизнес», 1994 – . – Ежемес. – Текст : непосредственный.

 2008, № 7-12 ; 2009, № 1-12 ; 2010, № 1-12 ; 2012, № 7-12 ; 2013, № 3-12 ; 2014, № 1-6, 10-12.

[**Рекомендательные библиографические списки**](http://lib.moy.su/index/bibliograficheskie_spiski_i_ukazateli/0-91)

1. **Автомобильный транспорт:** тематические библиографические списки книг для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (на автомобильном) ; 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) ; 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей : [17 списков] / составители Т. Л. Сухановская, И. Ю. Матчина. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова, 2023. – 65 с. – Текст : непосредственный.

**Издания из фонда Интеллектуального центра –**

**Научной библиотеки имени Е.И. Овсянкина**

1. **Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве : (производственная и техническая эксплуатация)** : учебное пособие / В. Б. Пермяков [и др.] ; под редакцией В. Б. Пермякова. – Москва : БАСТЕТ, 2014. – 751, [1] с. : ил., табл. ; 22 см. – (Высшее профессиональное образование - Бакалавриат и магистратура). – ISBN978-5-903178-37-7. – Текст : непосредственный.

**Интернет-ресурсы**

1. **КиберЛенинка** : научная электронная библиотека : [сайт]. –URL:https://cyberleninka.ru/ **(дата обращения:** 27.01.2024**). – Текст : электронный.**
2. **Основные средства : журнал /** ООО «РИА «Р.О.С.С.БИЗНЕС»**.** –URL: <http://www.os1.ru/> **(дата обращения:** 27.01.2024**). – Текст : электронный.**
3. **Строительные и дорожные машины : научно-технический журнал / редакционный совет: А. Ю. Говоров, М. Н. Горбовец, В. А. Зорин [и др.]. – Москва, 1956 – . – Ежемес. – URL:** <http://www.sdmpress.ru/> **(дата обращения:** 27.01.2024**). – Текст : электронный.**
4. **Строй-Техника.ру : информационная система по строительной технике : [сайт]. – URL:** <http://stroy-technics.ru/> **(дата обращения:** 27.01.2024**). – Текст : электронный.**
5. **eLIBRARY.RU** : научная электронная библиотека : сайт. – Москва, 2000 – . – URL: <https://www.elibrary.ru/> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

**7 Специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей**

**Книги**

1. **Автомобильный справочник** / Б. С. Васильев, М. С. Высоцкий, К. Л. Гаврилов [и др.] ; под общей редакцией В. М. Приходько. – Москва : Машиностроение, 2004. – 704 с. : ил. – ISBN 5-217-03197-2. – Текст : непосредственный.
2. **Автосервис: станции технического обслуживания автомобилей** : учебник / И. Э. Грибут, В. М. Артюшенко, Н. П. Мазаева [и др.] ; под редакцией В. С. Шуплякова, Ю. П. Свириденко. – Москва : Альфа-М : ИНФРА-М, 2009. – 476 с. : ил., табл. – (Сервис и туризм). – ISBN978-5-98281-131-8. – Текст : непосредственный.
3. **Баловнев, В. И.** Автомобили и тракторы : краткий справочник / В. И. Баловнев, Р. Г. Данилов. – Москва : Академия, 2008. – 379, [2] с. : ил. – (Непрерывное профессиональное образование. Справочник). – ISBN 978-5-7695-3562-8. – Текст : непосредственный.
4. **Виноградов, В. М.** Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств : учебник / В. М. Виноградов, О. В. Храмцова. – 4-е изд., перераб. – Москва : КноРус, 2021. – 373 с. : ил., табл. ; 22 см. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-406-06255-5. – Текст : непосредственный.
5. **Виноградов, В. М.** Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств : учебник / В. М. Виноградов, О. В. Храмцова. – Москва : Академия, 2018. – 301, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-7043-1. – Текст : непосредственный.
6. **Виноградов, В. М.** Ремонт и окраска кузовов различных типов автомобилей : учебник / В. М. Виноградов, О. В. Храмцова. – Москва : КноРус, 2023. – 357, [1] с. : цв. ил., рис., табл. ; 22 см. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-406-11267-0. – Текст : непосредственный.
7. **Виноградов, В. М.** Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей : учебник / В. М. Виноградов. – Москва : Академия, 2018. – 254, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-6655-7. – Текст : непосредственный.
8. **Виноградов, В. М.** Тюнинг автомобилей : учебник / В. М. Виноградов, О. В. Храмцова. – Москва : КноРус, 2021. – 191, [1] с. : ил. ; 22 см. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-406-03210-7. – Текст : непосредственный.
9. **Власов, В. М.** Техническое обслуживание автомобильных двигателей : учебник / В. М. Власов, С. В. Жанказиев. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2018. – 154, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-6804-9. – Текст : непосредственный.
10. **Власов, В. М.** Техническое обслуживание и ремонт автомобилей : учебник / В. М. Власов, С. В. Жанказиев, С. М. Круглов ; под редакцией В. М. Власова. – 9-е изд., стер. – Москва : Академия, 2013. – 427, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Среднее профессиональное образование. Автомобильный транспорт) (Соответствует ФГОС). – ISBN 978-5-7695-9369-7. – Текст : непосредственный.
11. **Гаврилова, С. А.** Техническая документация : учебник / С. А. Гаврилова. – Москва : Академия, 2018. – 223, [1] с. : табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-7194-0. – Текст : непосредственный.
12. **Графкина, М. В.** Охрана труда. Автомобильный транспорт : учебник / М. В. Графкина. – 5-е изд., стер. – Москва : Академия, 2018. – 175, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование. Автомобильный транспорт). – ISBN 978-5-4468-7407-1. – Текст : непосредственный.
13. **Круглов, С. М.** Справочник автослесаря по техническому обслуживанию и ремонту легковых автомобилей / С. М. Круглов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Высшая школа, 2005. – 390, [1] с. : ил. – ISBN 5-06-004932-9. – Текст : непосредственный.
14. **Пехальский, А. П.** Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей : учебник / А. П. Пехальский, И. А. Пехальский. – Москва : Академия, 2018. – 303, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-7316-6. – Текст : непосредственный.
15. **Производственно-техническая инфраструктура сервисного обслуживания автомобилей** : учебное пособие / Н. И. Веревкин, А. Н. Новиков, Н. А. Давыдов [и др.] ; под редакцией Н. А. Давыдова. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2013. – 395, [1] с. : ил., табл. ; 22 см. – (Высшее профессиональное образование. Транспорт). – ISBN 978-5-7695-9779-4. – Текст : непосредственный.
16. **Светлов, М. В.** Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Дипломное проектирование : учебно-методическое пособие / М. В. Светлов, И. А. Светлова. – 4-е изд., перераб. – Москва : КноРус, 2020. – 323 с. : ил., табл. ; 22 см. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-406-01207-9. – Текст : непосредственный.
17. **Системы, технологии и организация услуг в автомобильном сервисе** : учебник / А. Н. Ременцов, Ю. Н. Фролов, В. П. Воронов [и др.] ; под редакцией А. Н. Ременцова, Ю. Н. Фролова. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2014. – 477, [1] с. : ил., табл. ; 22 cм. – (Высшее профессиональное образование. Бакалавриат. Транспорт). – ISBN 978-5-4468-0460-3. – Текст : непосредственный.

**Электронные издания**

1. **Андреева, Н. А.** Оборудование для техобслуживания и ремонта автомобилей : учебное пособие / Н. А. Андреева, А. В. Кудреватых, А. С. Ащеулов. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. – 120 с. – ISBN 978-5-9729-1275-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2096126 (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
2. **Ашихмин, С. А.** Техническое обслуживание автомобилей : учебник / С. А. Ашихмин, Е. А. Ашихмина. – Москва : Академия, 2022. – 252, [2] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-0054-0523-4. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=576902 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей
3. **Виноградов, В. М.** Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств : учебник / В. М. Виноградов, О. В. Храмцова. – 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2021. – 301, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-0054-0010-9. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=553681 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4. **Виноградов, В. М.** Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей : учебник / В. М. Виноградов. – 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2020. – 220, [1] с. : ил., цв. ил., табл. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-9275-4. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=474275 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
5. **Виноградов, В. М.** Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей : учебник / В. М. Виноградов. – 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2020. – 254, [1] с. : цв. ил., табл. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-9276-1. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=477157 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
6. **Виноградов, В. М.** Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей : учебное пособие / В. М. Виноградов. – Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2025. – 371, [1] с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-102577-2. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2163205 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
7. **Власов, В. М.** Техническое обслуживание автомобильных двигателей : учебник / В. М. Власов, С. В. Жанказиев. – 4-е изд., стер. – Москва : Академия, 2021. – 154, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-9897-8. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=548730 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
8. **Гаврилова, С. А.** Техническая документация : учебник / С. А. Гаврилова. – 3-е изд., испр. – Москва : Академия, 2021. – 222, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-9948-7. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=551173 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
9. **Давдиев, К. А.** Организация ремонта автомобилей: курсовое проектирование : учебник / К. А. Давдиев, А. З. Омаров. – Москва : ИНФРА-М, 2025. – 256 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-107935-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/1039153 (дата обращения: 12.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
10. **Давдиев, К. А.** Ремонт автомобилей и двигателей: выпускная квалификационная работа : учебное пособие / К. А. Давдиев, А. З. Омаров. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 358 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-107495-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2139017 (дата обращения: 05.03.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей..
11. **Епифанов, Л. И.** Техническое обслуживание и ремонт автомобилей : учебное пособие / Л. И. Епифанов, Е. А. Епифанова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. – 348 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-105772-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2012654 (дата обращения: 16.03.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
12. **Карагодин, В. И.** Ремонт автомобильных двигателей : учебник / В. И. Карагодин, Н. Н. Митрохин. – 4-е изд., стер. – Москва : Академия, 2021. – 446, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-9898-5. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=548732 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
13. **Коваленко, Н. А.** Организация технического обслуживания и ремонта автомобилей : учебное пособие / Н. А. Коваленко. – Москва : ИНФРА-М, 2022. – 229 с. – (Высшее образование) – ISBN 978-5-16-110298-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1084884> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
14. **Колубаев, Б. Д.** Дипломное проектирование станций технического обслуживания автомобилей : учебное пособие / Б. Д. Колубаев, И. С. Туревский. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. – 239 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-8199-0750-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/1036321 (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
15. **Кульпин, А. Г.** Производственное оборудование : учебное пособие / А. Г. Кульпин, А. Г. Шубина. – Кемерово : Кузбасский государственный технический университет, 2020. – 144 с. – ISBN 978-5-00137-205-9. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/163581> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
16. **Лазаренко, Д. Ю.** Управление персоналом на автотранспортном предприятии : учебное пособие / Д. Ю. Лазаренко, В. В. Нагорный. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2025. – 172 с. – ISBN 978-5-507-50576-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/448322 (дата обращения: 17.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей..
17. **Мигаль, В. Д.** Методы технической диагностики автомобилей : учебное пособие / В. Д. Мигаль, В. П. Мигаль. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 416 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-106720-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2079931> (дата обращения: 05.09.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
18. **Никифоров, М. В.** Технология и организация фирменного обслуживания : учебное пособие / М. В. Никифоров, Е. А. Воронина. – Тверь : Тверская государственная сельскохозяйственная академия, 2024. – 194 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/409832 (дата обращения: 07.05.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
19. **Проектирование и реконструкция предприятий автосервиса** : учебное пособие / Е. А. Захаров, М. В. Полуэктов, А. П. Федин, Г. В. Бойко. – Волгоград : Волгоградский государственный технический университет, 2022. – 140 с. – ISBN 978-5-9948-4338-3. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/288632> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
20. **Савич, Е. Л.** Организация сервисного обслуживания легковых автомобилей : учебное пособие / Е.Л. Савич, М.М. Болбас, А.С. Сай ; под редакцией Е.Л. Савича. – Минск : Новое знание ; Москва : ИНФРА-М, 2023. – 160 с. : ил. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-16-104882-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/1440473 (дата обращения: 04.04.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
21. **Савич, Е. Л.** Ремонт кузовов легковых автомобилей : учебное пособие / Е. Л. Савич, В. С. Ивашко, А. С. Савич. – Минск : Новое знание ; Москва : ИНФРА-М, 2023. – 319, [1] с. : ил. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-16-102430-0. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2020568 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
22. **Смирнов, Ю. А.** Диагностика технического состояния автотранспортных средств : учебное пособие / Ю. А. Смирнов. – Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2025. – 180 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-112468-0. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2173386 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
23. **Стребков, С. В.** Технология ремонта машин : учебное пособие / С. В. Стребков, А. В. Сахнов. – 2-е изд., доп. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 222 с. – (Высшее образование - Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-109129-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2125016 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
24. **Стуканов, В. А.** Сервисное обслуживание автомобильного транспорта : учебное пособие / В. А. Стуканов. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2025. – 206 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-113127-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2177859> (дата обращения: 30.11.2024.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
25. **Техническая эксплуатация, диагностирование и ремонт двигателей внутреннего сгорания** : учебник (с электронными приложениями) / А. В. Александров, С. В. Алексахин, И. А. Долгов [и др.]. – Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2024. – 448 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-16-108750-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2135897 (дата обращения: 03.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
26. **Технологические процессы в техническом сервисе машин и оборудования** : учебного пособия / И. Н. Кравченко, А. Ф. Пузряков, В. М. Корнеев [и др.]. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 346 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-108135-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2103200> (дата обращения: 11.10.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
27. **Технология ремонта машин** : учебник / В. М. Корнеев, В. С. Новиков, И. Н. Кравченко [и др.] ; под редакцией В. М. Корнеева. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 314 с. – (Высшее образование - Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-106257-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1162647> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
28. **Трофимов, А. В.** Нормирование и контроль расхода горюче-смазочных материалов на предприятиях автомобильного транспорта : учебно-методическое пособие / А. В. Трофимов. – 2-е изд. – Омск : Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет, 2021. – 41 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/176616 (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
29. **Трофимов, Б. С.** Производственно-техническая инфраструктура автотранспортного предприятия: общие положения и типовые решения : учебно-методическое пособие / Б. С. Трофимов, Н. Г. Певнев. – Омск : Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет, 2021. – 56 с. – ISBN 978-5-00113-179-3. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/192321> (дата обращения: 16.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
30. **Туревский, И. С.** Дипломное проектирование автотранспортных предприятий : учебное пособие / И. С. Туревский. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 239 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-106383-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2115756 (дата обращения: 18.06.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
31. **Туревский, И. С.** Дипломное проектирование станций технического обслуживания автомобилей : учебное пособие / И. С. Туревский. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2025. – 239 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-111703-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2180533 (дата обращения: 02.12.2024) (дата обращения: 01.03.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
32. **Туревский, И. С.** Охрана труда на автомобильном транспорте : учебное пособие / И. С. Туревский. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 239 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-101659-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2143452 (дата обращения: 03.07.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
33. **Туревский, И. С.** Техническое обслуживание автомобилей. В 2 книгах. Книга 2. Организация хранения, технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта : учебное пособие / И. С. Туревский. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 255 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-106046-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2149614 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
34. **Туревский, И. С.** Техническое обслуживание автомобилей зарубежного производства : учебное пособие / И. С. Туревский. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2025. – 207 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-106333-0. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2180542 (дата обращения: 02.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
35. **Туревский, И. С.** Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Введение в специальность : учебное пособие / И. С. Туревский. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. – 191 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-102263-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/1921414 (дата обращения: 02.02.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей..
36. **Туревский, И. С.** Экономика отрасли (автомобильный транспорт) : учебник / И. С. Туревский. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2025. – 288 c. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-102842-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2186783 (дата обращения: 05.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
37. **Удальцов, В. Н.** Проектирование предприятий по техническому обслуживанию и текущему ремонту подвижного состава автомобильного транспорта : методические указания и нормативно-справочные материалы к выполнению выпускной квалификационной работы / В. Н. Удальцов, Д. Н. Артемьев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова", Технологический колледж Императора Петра I. – Архангельск : САФУ, 2016. – 55 с. – Текст : электронный // Портал интеллектуального центра - научной библиотеки им. Е. И. Овсянкина : электронные каталоги : каталоги Технологического колледжа. – URL: http://lib.moy.su/Trud\_prepl/UDAL\_ARTEMEV\_DP\_TA.pdf (дата обращения: 27.01.2024).
38. **Федотов, Е. С.** Системы, технологии и организация услуг автомобильного сервиса : учебное пособие / Е. С. Федотов, П. А. Поляков. – Краснодар : Кубанский государственный технологический университет, 2023. – 299 с. – ISBN 978-5-8333-1246-9. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/413666 (дата обращения: 04.06.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
39. **Фомина, Е. С.** Управление коллективом исполнителей на авторемонтном предприятии : учебник / Е. С. Фомина, А. А. Васин. – 5-е изд., стер. – Москва : Академия, 2020. – 223, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование) (ТОП 50). – ISBN 978-5-4468-8640-1. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: https://academia-moscow.ru/reader/?id=452496 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
40. **Экономика отрасли. Автотранспорт** : учебник и практикум / Е. В. Будрина [и др.] ; под редакцией Е. В. Будриной. – Москва : Юрайт, 2025. – 301 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-19410-4. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/556425 (дата обращения: 05.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

**Журналы**

1. **Автомобильная промышленность** : научно-технический журнал / учредители ОАО "Автосельхозмаш-холдинг" ; Министерство промышленности, науки и технологий. – Москва, 1930 – . – Ежемес. – ISSN 0005-2337. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=36793326> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Автомобильный транспорт** : ежемесячный иллюстрированный научно-технический журнал / редакция журнала "Автомобильный транспорт" ; ФБУ "Агентство автомобильного транспорта" Министерство транспорта Российской Федерации ; главный редактор В. Ф. Кузьмина. – Москва : Автомобильный транспорт, 1923 – . – Ежемес. – ISSN 0005-2345. – Текст : непосредственный.

 2018, № 7-12.

1. **Автотранспортное предприятие** : отраслевой ежемесячный научно-производственный журнал для работников автотранспорта / Министерство транспорта Российской Федерации ; главный редактор В. М. Власов. – Москва : Научно-производственное предприятие «Транснавигация», 2002 – . – Ежемес. – ISSN 2076-3050. – Текст : непосредственный.

 2016, № 1-12.

1. **Вестник Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ) /** учредитель Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет. – Москва, 2003 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2079-1364. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=36634958> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Научный вестник автомобильного транспорта** / учредитель Научно-исследовательский институт автомобильного транспорта (Москва) ; главный редактор В. В. Донченко. – Москва, 2013 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2078-1474. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=49454183> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
3. **Новости Автобизнеса** : журнал / главный редактор Р. Гуляев. – Москва : АвтоИнформ Медиа, 2002 – . – Ежемес. – Текст : непосредственный.

 2007, № 56-67 ; 2008, № 68-79 ; 2009, № 80-91 ; 2010, № 92-103 ; 2011, № 104/105-114 ; 2012, № 123-126 ; 2013, № 128/129-139 ; 2014, № 140/141-151 ; 2016, № 7/8-12.

1. **Транспорт и сервис** / Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта. – Калининград, 2017 – . – Выходит 1 раз в год. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=48801> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

[**Рекомендательные библиографические списки**](http://lib.moy.su/index/bibliograficheskie_spiski_i_ukazateli/0-91)

1. **Автомобильный транспорт:** тематические библиографические списки книг  для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (на автомобильном) ; 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) ; 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей : [17 списков] / составители Т. Л. Сухановская, И. Ю. Матчина. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова, 2023. – 65 с. – текст : непосредственный.
2. **Человек в автомобиле** : рекомендательный  список журнальных публикаций / Информационно-библиотечный центр СПО ; составитель В. О. Тонцева, редактор И. Ю. Матчина.  – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, 2024. –  53 с. –  (Библиография - читателю). – Текст : непосредственный.

**Интернет-ресурсы**

1. **Российская Федерация. Законы. Трудовой кодекс Российской Федерации** : Федеральный закон от 30.12.2001 N 197-ФЗ : [последняя редакция : принят Государственной Думой 21 декабря 2001 года : одобрен Советом Федерации 26 декабря 2001 года]. – Текст : электронный // КонсультантПлюс : справочно-правовая система : [сайт]. – URL: <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34683/> (дата обращения: 27.01.2024).
2. **Автотранспортное предприятие** : научно-производственный журнал. – Москва, 2002 –2016. – Ежемес. – URL: <http://www.atp.transnavi.ru/> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
3. **КиберЛенинка** : научная электронная библиотека : [сайт]. – URL: <https://cyberleninka.ru/> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
4. **Полнотекстовая электронная библиотека МАДИ**. – Текст : электронный // Научно-техническая библиотека МАДИ : [сайт]. – URL: <http://lib.madi.ru/fel/> (дата обращения: 27.01.2024).
5. **eLIBRARY.RU : научная электронная библиотека : сайт.** – Москва, 2000 – . – URL: <https://www.elibrary.ru/> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

**8 Специальность 35.02.04 Лесное и лесопарковое хозяйство**

**Книги**

1. **Быковский, В. К.** Правовые и организационные основы государственного управления лесами : учебник и практикум / В. К. Быковский ; отв. ред. Н. Г. Жаворонкова. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2019. – 246, [1] с. ; 24 см. – (Профессиональное образование). – ISBN978-5-534-09340-7. – Текст : непосредственный.
2. **Интенсивное устойчивое лесное хозяйство: барьеры и перспективы развития** :сборник статей / Всемирный фонд дикой природы (WWF России) ; под общей редакцией Н. М. Шматкова. – Москва : [WWF Россия], 2013. – 213 с. : ил. – Текст : непосредственный.
3. **Малаховец, П. М.** Лесные культуры : учебное пособие / П. М. Малаховец ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова. – Архангельск : САФУ, 2012. – 222, [1] с. : ил., табл. – ISBN978-5-261-00649-1. – Текст : непосредственный.
4. **Основы устойчивого лесоуправления** : учебное пособие / Всемирный фонд дикой природы (WWF) ; М. Л. Карпачевский [и др.] ; под общей редакцией А. В. Беляковой, Н. М. Шматкова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : WWF России, 2014. – 266 с. : ил., табл. – ISBN978-5-906599-01-8. – Текст : непосредственный.
5. **Примеры зарубежного опыта устойчивого лесоуправления и лесопользования** : сборник статей / Всемирный фонд дикой природы (WWF России) ; под общей редакцией Н. М. Шматкова. – Москва : [WWF Россия], 2012. – 179 с. : ил. – Текст : непосредственный.
6. **Примеры отечественного опыта устойчивого лесоуправления и лесопользования** : сборник статей / Всемирный фонд дикой природы (WWF России) ; под общей редакцией Н. М. Шматкова. – Москва : [WWF Россия], 2013. – 239 с. : ил.
7. **Редько, Г. И.** Лесные культуры. В 2 частях. Часть 1 : учебник / Г. И. Редько, М. Д. Мерзленко, Н. А. Бабич ; ответственный редактор Г. И. Редько. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 225 с. : ил., табл. ; 22 см. – (Профессиональное образование). – **ISBN** 978-5-534-07937-1. – Текст : непосредственный.
8. **Редько, Г. И.** Лесные культуры. В 2 частях. Часть 2 : учебник / Г. И. Редько, М. Д. Мерзленко, Н. А. Бабич ; ответственный редактор Г. И. Редько. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 304, [1] с. : ил., схемы, табл. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-07943-2. – Текст : непосредственный.
9. **Силаев, Г. В.** Машины и механизмы в лесном и лесопарковом хозяйстве. В 2 частях. Часть 1 : учебник / Г. В. Силаев. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2019. – 228, [1] с. : ил., табл. ; 24 см. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-08252-4. – Текст : непосредственный.
10. **Силаев, Г. В.** Машины и механизмы в лесном и лесопарковом хозяйстве. В 2 частях. Часть 2 : учебник / Г. В. Силаев. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2019. – 259, [2] с. : ил., табл. ; 24 см. – (Профессиональное образование). – ISBN978-5-534-08249-4. – Текст : непосредственный.

**Электронные издания**

1. **Актуальные вопросы лесного хозяйства** : материалы VII международной молодежной научно-практической конференции, 9–10 ноября 2023 г. / ответственный редактор В. С. Павлов. — Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова, 2023. — 224 с. — ISBN 978-5-9239-1453-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/393782 (дата обращения: 06.03.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
2. **Актуальные проблемы и перспективы развития лесопромышленного комплекса :** материалы IV Международной научно-практической конференции/ под редакцией А. А. Титунина, Т. Н. Вахниной. – Кострома : Костромской государственный университет имени Н.А. Некрасова, 2021. – 235 с. – ISBN 978-5-8285-1144-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/201854 (дата обращения: 01.03.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
3. **Бабошко, О. И.** Лесная таксация : учебное пособие / О. И. Бабошко, И. С. Маркова, П. В. Сидаренко. – 4-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2025. – 100 с. – ISBN 978-5-507-50533-3. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/445280 (дата обращения: 24.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4. **Боголюбов, С. А.** Правовое обеспечение профессиональной деятельности в области сельского, лесного и рыбного хозяйства : учебник и практикум / С. А. Боголюбов, Е. А. Позднякова. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 479 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-17929-3. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/537232 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
5. **Быковский, В. К.** Правовые и организационные основы государственного управления лесами : учебник и практикум / В. К. Быковский ; ответственный редактор Н. Г. Жаворонкова. – 8-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 251 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-17186-0. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/532565 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
6. **Годовалов, Г. А.** Организация использования лесов: недревесная продукция : учебник / Г. А. Годовалов, С. В. Залесов, А. С. Коростелев. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2025. – 352 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-21094-1. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/559321 (дата обращения: 12.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
7. **Григорьев, И. В.** Технология и машины лесовосстановительных работ : учебник / И. В. Григорьев, О. И. Григорьева, А. И. Никифорова. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 272 с. – ISBN 978-5-8114-1760-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/211856> (дата обращения: 02.04.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
8. **Грязева, В. И.** Лесная фитопатология : учебное пособие / В. И. Грязева. – Пенза : Пензенский государственный аграрный университет, 2020. – 203 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/170950> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
9. **Грязькин, А. В.** Комплексное использование ресурсов леса / А. В. Грязькин. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 248 с. – ISBN 978-5-8114-9933-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/201179> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
10. **Грязькин, А. В.** Недревесная продукция леса : учебник / А. В. Грязькин. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 244 с., [8] л. ил. : ил с. – ISBN 978-5-8114-6681-8. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/151661> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
11. **Дендрометрия** : учебное пособие / Е. М. Рунова, С. А. Чжан, О. А. Пузанова, В. А. Савченкова. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2025. – 160 с. – ISBN 978-5-507-52313-9. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/447308 (дата обращения: 24.12.2024). – Режим доступа: для авториз. пользователей.
12. **Дьяков, Ю. Т.** Фитопатология : учебное пособие / Ю. Т. Дьяков, С. Н. Еланский. – Москва : Юрайт, 2024. – 238 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-09185-4. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/538104 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
13. **Загидуллина, Л. И.** Организация и планирование лесохозяйственного производства : учебник / Л. И. Загидуллина. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 172 с. – ISBN 978-5-507-50250-9. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/439964 (дата обращения: 02.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
14. **Загидуллина, Л. И.** Правовые и социальные аспекты устойчивого лесоуправления : учебник / Л. И. Загидуллина. – 2-е изд., испр. – Санкт-Петербург : Лань, 2020. – 308 с. – ISBN 978-5-8114-3810-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/126921> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
15. **Защита леса от вредителей и болезней** : учебное пособие / Л. Н. Щербакова, А. В. Селиховкин, Е. Ю. Варенцова [и др.]. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет, 2022. – 124 с. – ISBN 978-5-9239-1291-3. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/257783> (дата обращения: 20.09.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
16. **Иванисова, Н. В.** Основы лесной энтомологии, фитопатологии и биологии лесных зверей и птиц : учебное пособие / Н. В. Иванисова, Ю. В. Телепина. – 5-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 124 с. – ISBN 978-5-507-47732-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/413468 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
17. **Карпова, Л. М.** Комплексная переработка древесных отходов : учебное пособие / Л. М. Карпова. – Москва : Юрайт, 2024. – 66 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-14576-2. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/544235 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
18. **Ковязин, В. Ф.** Рекреационное лесоводство / В. Ф. Ковязин. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 380 с. – ISBN 978-5-507-45428-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/269882 (дата обращения: 02.02.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.
19. **Козьмин, С. Ф.** Машины и оборудование лесного хозяйства и лесной промышленности / С. Ф. Козьмин, М. Я. Дурманов, С. В. Спиридонов. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 184 с. – ISBN 978-5-507-47436-3. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/370898 (дата обращения: 07.12.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
20. **Козьмин, С. Ф.** Механизация лесного хозяйства и садово-паркового строительства / С. Ф. Козьмин, Б. Г. Мартынов, С. В. Спиридонов. – 2-е изд., испр. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 412 с. – ISBN 978-5-507-46041-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/295970 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
21. **Корпачев, В. П.** Экология лесозаготовок и транспорта леса : учебное пособие / В. П. Корпачев, А. И. Пережилин. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 306 с. : ил. – ISBN 978-5-8114-7363-2. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/159481> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
22. **Котельников, Р. В.** Новые подходы к проектированию мероприятий противопожарного обустройства лесов : учебное пособие / Р. В. Котельников, Л. В. Буряк. – Москва : Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства, 2022. – 36 с. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2088122> (дата обращения: 05.09.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
23. **Ларионова, Н. П.** Организация и планирование лесного хозяйства : учебное пособие / Н. П. Ларионова. – Тюмень : Государственный аграрный университет Северного Зауралья, 2021. – 178 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/190007> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
24. **Леонтьев, Л. Л.** Древесиноведение и лесное товароведение : учебник / Л. Л. Леонтьев. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 248 с. – ISBN 978-5-8114-9413-2. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/190313> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
25. **Лесные культуры** : учебное пособие / А. М. Данченко, С. А. Кабанова, М. А. Данченко, Б. М. Муканов. – Москва : Юрайт, 2024. – 235 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-07553-3. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/540858 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
26. **Лесовосстановление** : монография / Л. В. Черных, Д. В. Черных, С. А. Денисов, В. Л. Черных ; под общей редакцией В. Л. Черных. – 2-е изд., доп. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. – 216 с. – ISBN 978-5-9729-1154-7. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2094431 (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
27. **Лозовецкий, В. В.** Робототехнические комплексы — средства автоматизации технологических процессов и производств лесной промышленности : учебник / В. В. Лозовецкий, Е. Г. Комаров ; под редакцией В. В. Лозовецкого. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 568 с. – ISBN 978-5-8114-6943-7. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/153691> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
28. **Лукаш, А. А.** Энергетическое использование древесной биомассы : учебное пособие / А. А. Лукаш. – Санкт-Петербург : Лань, 2020. – 124 с. – ISBN 978-5-8114-4732-9. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/147113> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
29. **Любимов, А. В.** Дистанционные методы оценки ресурсов лесного фонда : учебное пособие / А. В. Любимов, А. В. Грязькин, С. В. Вавилов. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 144 с. – ISBN 978-5-8114-7121-8. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/155687> (дата обращения: 02.02.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
30. **Маркова, И. А.** Лесные культуры. Проектирование лесного питомника и лесных культур : учебное пособие / И. А. Маркова, М. Е. Гузюк. – 4-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет, 2023. – 88 с. – ISBN 978-5-9239-1356-9. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/326366 (дата обращения: 04.05.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
31. **Машины и механизмы для тушения лесных пожаров** : учебное пособие / С. В. Кириллов, В. Г. Краснов, А. А. Мамаев, Д. И. Мухортов. – Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2022. – 94 с. – ISBN 978-5-8158-2284-9. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/292013 (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
32. **Мерзленко, М. Д.** Лесоводство. Искусственное лесовосстановление : учебник / М. Д. Мерзленко, Н. А. Бабич. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 213 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-19169-1. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/556089 (дата обращения: 26.08.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
33. **Минаев, В. Н.** Таксация леса / В. Н. Минаев, Л. Л. Леонтьев, В. Ф. Ковязин ; под редакцией В. Ф. Ковязин. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 240 с. – ISBN 978-5-507-47444-8. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/370901 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
34. **Минкевич, И. И.** Фитопатология. Болезни древесных и кустарниковых пород / И. И. Минкевич, Т. Б. Дорофеева, В. Ф. Ковязин ; под редакцией И. И. Минкевич. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 160 с. – ISBN 978-5-507-47437-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/370904 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
35. **Митюшев, И. М.** Основы лесной энтомологии : учебное пособие / И. М. Митюшев. – Москва : Юрайт, 2024. – 177 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-11373-0. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/540779 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
36. **Никонов, М. В.** Лесоводство : учебное пособие / М. В. Никонов. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 224 с. – ISBN 978-5-8114-1031-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/210479> (дата обращения: 02.04.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
37. **Орловский, С. Н.** Борьба с природными пожарами : учебник / С. Н. Орловский. – Вологда : Инфра-Инженерия, 2024. – 304 с. – ISBN 978-5-9729-2106-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.ru/catalog/product/2171836 (дата обращения: 09.09.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
38. **Основы лесного хозяйства и таксация леса** : учебник / В. Ф. Ковязин, А. Н. Мартынов, Е. С. Мельников [и др.]. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 428 с. – ISBN 978-5-507-51473-1. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/422225 (дата обращения: 26.08.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
39. **Попов, А. С.** Лесомелиорация ландшафтов : учебно-методическое пособие / А. С. Попов. – Екатеринбург : Уральский государственный лесотехнический университет, 2022. – 88 с. – ISBN 978-5-94984-844-9. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/329870> (дата обращения: 13.05.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
40. **Правовое регулирование использования и охраны лесов по законодательству Российской Федерации и зарубежных стран** : монография / Д. И. Кочнов, А.-А. Мальдонадо-Попова, Т. А. Меркулова [и др.] ; ответственный редактор Ю. И. Шуплецова ; Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 272 с. – ISBN 978-5-16-105443-7. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2029816 (дата обращения: 08.04.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
41. **Редько, Г. И.** Лесные культуры. В 2 частях. Часть 1 : учебник / Г. И. Редько, М. Д. Мерзленко, Н. А. Бабич ; ответственный редактор Г. И. Редько. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 197 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-07937-1. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/538490 (дата обращения: 13.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
42. **Редько, Г. И.** Лесные культуры. В 2 частях. Часть 2 : учебник / Г. И. Редько, М. Д. Мерзленко, Н. А. Бабич. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 260 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-07943-2. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/538491 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
43. **Рекомендации по отводу и таксации лесосек в насаждениях Архангельской области** / Северный (Арктический) федеральный университет ; составители: С. В. Третьяков, С. В. Коптев, А. А. Бахтин [и др.]. – Архангельск : САФУ, 2017. – 104 с. – Текст : электронный // Портал интеллектуального центра - научной библиотеки им. Е. И. Овсянкина : электронные каталоги : полнотекстовой поиск. – URL: https://library.narfu.ru/catalog/ELIB?-769184899 (дата обращения: 27.12.2021).
44. **Сеннов, С. Н.** Географические особенности лесоводства / С. Н. Сеннов, Е. Н. Кузнецов. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 128 с. – ISBN 978-5-507-45355-9. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/265196> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
45. **Сеннов, С. Н.** Лесоведение и лесоводство : учебник / С. Н. Сеннов. – 4-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2025. – 332 с. – ISBN 978-5-507-52314-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/447311 (дата обращения: 17.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
46. **Силаев, Г. В.** Машины и механизмы в лесном и лесопарковом хозяйстве. В 2 частях. Часть 1 : учебник / Г. В. Силаев. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 229 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-08251-7. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/541167 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
47. **Силаев, Г. В.** Машины и механизмы в лесном и лесопарковом хозяйстве. В 2 частях. Часть 2 : учебник / Г. В. Силаев. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 261 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-08249-4. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/541168 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
48. **Смирнов, А. П.** Введение в лесную пирологию / А. П. Смирнов, А. А. Смирнов. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 84 с. – ISBN 978-5-507-45981-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/319346 (дата обращения: 04.04.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
49. **Смирнов, А. П.** Возникновение, динамика и последствия лесных пожаров : учебное пособие / А. П. Смирнов, А. А. Смирнов ; под редакцией А. П. Смирнов. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 72 с. – ISBN 978-5-507-48743-1. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/394451> (дата обращения: 13.03.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
50. **Смирнов, А. П.** Охрана и защита лесов. Лесные пожары : учебное пособие / А. П. Смирнов, А. А. Смирнов. – 4-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 124 с. – ISBN 978-5-507-47740-1. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/413492 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
51. **Смирнов, А. П.** Природа лесных пожаров / А. П. Смирнов, А. А. Смирнов. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 80 с. – ISBN 978-5-507-45980-3. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/319343 (дата обращения: 04.04.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
52. **Сортиментная заготовка древесины** : учебное пособие / В. А. Азаренок, Э. Ф. Герц, А. В. Мехренцев, С. В. Залесов. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 139 с. : ил., табл. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-16-108711-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/1981651 (дата обращения: 10.05.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
53. **Спиридонов, С. В.** Технология и механизация рубок ухода за лесом / С. В. Спиридонов, С. Ф. Козьмин, Ю. Л. Пушков. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 156 с. – ISBN 978-5-507-45433-4. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/269897> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
54. **Султанова, Р. Р.** Основы рекреационного лесоводства : учебник / Р. Р. Султанова, М. В. Мартынова. – 2-изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 264 с. – ISBN 978-5-8114-7088-4. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/154406 (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
55. **Теодоронский, В. С.** Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры : учебник / В. С. Теодоронский, Е. Д. Сабо, В. А. Фролова ; под редакцией В. С. Теодоронского. – 4-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 397 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-12747-8. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/543446 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
56. **Технология и механизация лесохозяйственных работ** : учебник / И. В. Казаков [и др.] ; под редакцией В. И. Казакова. – Москва : Юрайт, 2024. – 348 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-14465-9. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/543433 (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
57. **Тимерьянов, А. Ш.** Лесная мелиорация : учебное пособие / А. Ш. Тимерьянов. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 160 с. – ISBN 978-5-8114-1599-1. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/211514> (дата обращения: 01.04.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
58. **Тихонов, А. С.** Лесоведение : учебник / А. С. Тихонов. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 348 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-16-104911-2. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2076005> (дата обращения: 02.05.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
59. **Тихонов, А. С.** Лесоводство : учебник / А. С. Тихонов, В. Ф. Ковязин. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 480 с. – ISBN 978-5-507-50386-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/424364 (дата обращения: 26.08.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
60. **Тихонов, А. С.** Лесоводство : учебник / А. С. Тихонов, В. Ф. Ковязин. – 5-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 480 с. – ISBN 978-5-507-51598-1. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/424634 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
61. **Фатиев, М. М.** Строительство городских объектов озеленения : учебник / М. М. Фатиев. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2025. – 204 с., [8] л. цв. ил. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-108970-5. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2140251> (дата обращения: 02.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
62. **Фитопатология** : учебник / О. О. Белошапкина, А. П. Глинушкин, Ф. С. Джалилов [и др.] ; под редакцией О. О. Белошапкиной. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 287, [1] с., [8] л. цв. ил. : ил. – (Высшее образование - Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-101415-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1931491> (дата обращения: 19.12.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
63. **Фокин, С. В.** Лесозаготовительное производство: технологии и оборудование : учебное пособие / С. В. Фокин, О. Н. Шпортько. – Москва : ИНФРА-М, 2022. – 278, [1] с. : ил., табл. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-109942-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1850708> (дата обращения: 27.12.2021). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
64. **Фомина, Н. В.** Лесные культуры : учебное пособие / Н. В. Фомина. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 277 с. : ил. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-16-111448-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2001721> (дата обращения: 11.05.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
65. **Фомина, Н. В.** Основы лесопаркового хозяйства : учебное пособие / Н. В. Фомина. – Красноярск : Красноярский государственный аграрный университет, 2020. – 256 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/149602> (дата обращения: 25.04.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
66. **Хлуденева, Н. И.** Основы экологического права : учебник / Н. И. Хлуденева, М. В. Пономарев, Н. В. Кичигин. – 6-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 221 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-16373-5. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/536770> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
67. **Харченко, Н. А.** Недревесная продукция леса : учебник / Н. А. Харченко, Н. Н. Харченко. – 2-е изд. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 381, [1] с. : ил. – (Высшее образование - Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-102388-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1081865> (дата обращения: 13.04.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
68. **Чебаненко, С. И.** Защита растений. Древесные породы : учебное пособие / С. И. Чебаненко, О. О. Белошапкина, И. М. Митюшев. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 135 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-07574-8. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/539158> (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
69. **Чемоданов, А. Н.** Комплексная переработка древесины и древесных материалов. Справочные материалы : учебное пособие / А. Н. Чемоданов, Е. М. Царев, С. Е. Анисимов. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. – 352 с. – ISBN 978-5-9729-0970-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1902135> (дата обращения: 20.09.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
70. **Чурагулова, З. С.** Лесоразведение и воспроизводство лесов. Почвенные условия выращивания сеянцев и саженцев древесных растений : учебное пособие / З. С. Чурагулова. – 3-е изд., испр. – Санкт-Петербург : Лань, 2025. – 244 с. – ISBN 978-5-507-50545-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/445310> (дата обращения: 24.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
71. **Чураков, Б. П.** Лесная фитопатология : учебник / Б. П. Чураков, Д. Б. Чураков. – 2-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 448 с. – ISBN 978-5-8114-1223-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/210812> (дата обращения: 02.04.2022). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

**Журналы**

1. **Актуальные проблемы лесного комплекса** / учредитель Брянский государственный инженерно-технологический университет ; главный редактор Е. А. Панфилов. – Брянск, 2000 – . – Выходит 3 раза в год. – ISSN 2310-9335. – URL: https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=53712989 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Вестник Поволжского государственного технологического университета. Серия: Лес. Экология. Природопользование** / Поволжский государственный технологический университет ; главный редактор Е. М. Романов. – Йошкар-Ола, 2007 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2306-2827. – URL: <https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=36626> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
3. **Вопросы лесной науки** : электронный научный журнал / учредитель Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН ; главный редактор Н. В. Лукина. – Москва, 2018 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2658-607X. – URL: https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=54387288 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
4. **Дерево.RU** : деловой журнал по деревообработке / редактор И. Кириченко. – Москва : РП Бизнес, 2002 – . – Выходит раз в 2 месяца. – ISSN 1683-321X. – Текст : непосредственный.

 2002, № 6 ; 2003, № 1-6 ; 2004, № 1-6 ; 2005, № 1-6 ; 2006, № 1-6 ; 2007, № 1-6 ; 2008, № 1-6 ; 2009, № 1-6 ; 2010, № 1-6 ; 2011, № 1-6 ; 2012, № 1-6 ; 2013, № 2-6 ; 2014, № 1-3, 6 ; 2015, № 1-3, 6 ; 2016, № 1-6 ; 2017, № 1-6 ; 2018, № 2-6 ; 2019, № 2-6.

1. **Леса России и хозяйства в них** : научный журнал / учредитель Уральский государственный лесотехнический университет ; главный редактор Е. П. Платонов. – Екатеринбург, 2008 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2218-7545. – URL: https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=50731829 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Лесная газета** : издание работников лесных отраслей и массового читателя / главный редактор Г. М. Надарейшвили. – Москва : Лесная газета, 1926 – 2017. – Выходит 2 раза в неделю. – Текст : непосредственный.

 2008, № 52-100 ; 2010, № 1-100 ; 2011, № 1-100 ; 2012, 1-46, 48-100 ; 2013, №1-9,11-73,75-100 ; 2014, № 1-50,75-100 ; 2015, № 1-19,21-43, 45-50,75-100 ; 2016, № 1-100 ; 2017, № 1-50.

1. **Лесная таксация и лесоустройство** : международный научно-практический журнал/ учредитель Сибирский государственный технологический университет ; главный редактор С. Л. Шевелев. – Красноярск, 2001 – . – Выходит 2 раза в год. – ISSN 2072-4845. – URL: <https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=10061> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Лесное хозяйство** : теоретический и научно-производственный журнал / главный редактор Э. В. Андронова ; Центрлеспроект, Центральная база авиационной охраны лесов "Авиалесохрана", Российское общество лесоводов, Российское лесное научно-техническое общество. – Москва : Лесное хозяйство, 1833 – 2015. – Выходит раз в 2 месяца. – ISSN 0024-1113. – Текст : непосредственный.

 2004, № 1-6 ; 2005, № 1-6 ; 2006, № 1-6 ; 2007, № 1-6 ; 2008, № 1-6 ; 2009, № 1-6 ; 2010, № 1-6 ; 2011, № 1-6 ; 2012, № 1-6 ; 2013, № 1-6; 2014, № 1-3, 6 ; 2015, № 1-3.

1. **Лесной вестник. Forestry Bulletin** : научно-информационный журнал / учредитель Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана. – Москва, 1997 – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 2542-1468. – URL: <https://eivis.ru/browse/publication/94038> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
2. **Лесной журнал** / Министерство образования и науки Российской Федерации, Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова. – Архангельск : САФУ, 1833 – . – (Известия высших учебных заведений). – Выходит раз в 2 месяца. – ISSN 0536-1036. – Текст : непосредственный.

 1996, № 1,2,4,5 ; 1997, № 1,2 4-6 ; 1999, № 2-5 ; 2000, № 2,4 ; 2001, № 1-4 ; 2002, № 5,6 ; 2003, № 1-6 ; 2004, № 1,3,6 ; 2005, № 1,2,5,6 ; 2006, № 4-6 ; 2007, № 1-6 ; 2008, № 1-6 ; 2009, № 1-6 ; 2010, № 1-6 ; 2011, № 1-6 ; 2012, № 1-6 ; 2013, № 1-6 ; 2014, № 1-6 ; 2015, № 1-6 ; 2016, № 1-6 ; 2017, № 1-6 ; 2018, № 1-6 ; 2019, № 1-6 ; 2020, № 1-6 ; 2021, № 1-6; 2022, № 1-6 ; 2023, № 1-5 ; 2024, № 1-4- .

1. **Лесоведение** / издатель ООО "Объединённая редакция". – Москва, 1967 – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 0024-1148. – URL: <https://eivis.ru/browse/publication/79432> (дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
2. **Лесоведение** :научный журнал / учредители: Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов Российской академии наук [и др.] ; главный редактор Н. В. Лукина. – Москва, 1967 – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 0024-1148. – URL: https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=47488135 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
3. **Лесотехнический журнал** / учредитель и издатель Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г. Ф. Морозова. – Воронеж, 2011 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2222-7962. – URL: <https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=32399> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
4. **Лесохозяйственная информация** : научный журнал / учредитель Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства ; главный редактор С. А. Родин. – Москва, 1968 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2304-3083. – URL: <https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=9803> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
5. **ЛесПромИнформ** : журнал для специалистов лесопромышленного комплекса / ООО «ТимберПромо». – Санкт-Петербург, 2002 – . – Выходит 8 раз в год. – ISSN 1996-0883. – Текст : непосредственный.

 2022, № 1-12 ; 2023, № 1-8.

1. **Труды БГТУ. Серия 1: Лесное хозяйство, природопользование и переработка возобновляемых ресурсов** / Белорусский государственный технологический университет. – Минск, 1993 – . – Выходит 2 раза в год. – ISSN 2519-402X. – URL: https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=47926096 (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Труды Санкт-петербургского научно-исследовательского института лесного хозяйства** / Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт лесного хозяйства. – Санкт-Петербург, 1929 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2079-6080. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=39929> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
3. **Устойчивое лесопользование** / Всемирный фонд дикой природы. – Москва, 2003 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2308-541X. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=48229232> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
4. **Устойчивое лесопользование** : журнал для работников лесной отрасли, а также для всех кому небезразлична судьба российских лесов / главный редактор Н. Шматков ; Всемирный фонд дикой природы (WWF). – Москва : Всемирный фонд дикой природы (WWF), 2003 – . – Ежекв. – Текст : непосредственный.

 2007, № 4; 2008, № 1, 2 ; 2009, № 2, 3 ; 2010, № 1 ; 2011, № 3, 4 ; 2012, № 1, 4 ; 2013, № 1-4 ; 2014, № 2, 3 ; 2015, № 1, 3 ; 2016, № 1, 3 ; 2017, № 1-3 ; 2018, № 1-4 ; 2019, № 1-3 ; 2020, № 1-3.

[**Рекомендательные библиографические списки**](http://lib.moy.su/index/bibliograficheskie_spiski_i_ukazateli/0-91)

1. **ДЕРЕВО.RU** : рекомендательный список статей из журнала (2002-2020 гг.) / библиотека Технологического колледжа Императора Петра I ; составитель В. О. Тонцева, редактор И. Ю. Матчина. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, 2021. – 130 с. – (Библиография - читателю). – Текст : непосредственный.
2. **Древесное биотопливо - пеллеты** : рекомендательный  список / Информационно-библиотечный центр СПО ; составитель В. О. Тонцева, редактор И. Ю. Матчина. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова, 2023. –  16 с. – (Библиография- читателю). – Текст : непосредственный.
3. **Леса, лесное хозяйство и лесная наука** : рекомендательный  список журнальных публикаций / Информационно-библиотечный центр СПО ; составитель В. О. Тонцева, редактор И. Ю. Матчина.  – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова, 2024. –  60 с. – (Библиография- читателю). – Текст : непосредственный.
4. **Лесное хозяйство** : тематический библиографический список книг для специальности 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство / составители Т. Л. Сухановская, И. Ю. Матчина. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова, 2021. – 37 с. – Текст : непосредственный.
5. **ЛесПромИнформ** : рекомендательный список статей из журнала (2008-2022 гг.) / Информационно-библиотечный центр СПО ;     составитель В. О. Тонцева, редактор И. Ю. Матчина.  – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, 2024. –  102 с. – (Библиография - читателю). – Текст : непосредственный.

**Издания из фонда Интеллектуального центра –**

**Научной библиотеки имени Е.И. Овсянкина**

1. **Богданов, А. П.** Аэрокосмические методы и геоинформационные системы в лесном деле : учебное пособие / А. П. Богданов, С. В. Третьяков ; Министерство образования и науки Российской Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова". – Архангельск : САФУ, 2021. – 129 с. : табл., рис. – ISBN978-5-261-01574-1. – Текст : непосредственный.
2. **Мерзленко, М. Д.** Лесные культуры лиственницы на европейской территории России : монография / М. Д. Мерзленко, Н. А. Бабич ; Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова", Российская академия наук, Институт лесоведения. – Архангельск : САФУ, 2021. – 127 с. : табл., рис., фот. – ISBN 978-5-261-01543-7. – Текст : непосредственный.
3. **Наука - лесному хозяйству Севера** : сборник научных трудов : [16+] / Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральное агентство лесного хозяйства, Федеральное бюджетное учреждение "Северный научно-исследовательский институт лесного хозяйства" ; ответственный редактор Н. А. Демидова ; редколлегия: Ю. Н. Шумилова, С. В. Бобушкина, Л. Г. Гоголева. – Архангельск : СевНИИЛХ : Лоция, 2019. – 226 с. : табл., рис., граф., фот. – ISBN 978-5-6042356-0-7. – Текст : непосредственный.

**Интернет-ресурсы**

1. **Российская Федерация. Законы. Лесной кодекс Российской Федерации : Федеральный закон от 04.12.2006 № 200-ФЗ : [последняя редакция : принят Государственной Думой 8 ноября 2006 года : одобрен Советом Федерации 24 ноября 2006 года]. – Текст : электронный //** КонсультантПлюс : справочно-правовая система : **[сайт]. – URL:** <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_64299/> **(дата обращения:** 27.01.2024**).**
2. **Российская Федерация. Правительство. Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах : постановление Правительства Российской Федерации от 7 октября 2020 г. N 1614 : [срок действия документа ограничен 1 января 2027 года]. – Текст : электронный //** КонсультантПлюс : справочно-правовая система : **[сайт]. – URL:** http://www.consultant.ru/document/cons\_doc\_LAW\_364560/#dst100009 **(дата обращения:** 27.01.2024**).**
3. **Об утверждении Правил ухода за лесами : приказ Минприроды России от 30.07.2020 N 534 :** [**срок действия документа ограничен 1 января 2027 года]. – Текст : электронный //** КонсультантПлюс : справочно-правовая система : **[сайт]. – URL:** http://www.consultant.ru/document/cons\_doc\_LAW\_371361/ **(дата обращения:** 27.01.2024**).**
4. **Библиотека по дендрологии : [сайт] /** дизайн, подборка материалов, разработкаАлексей Злыгостев**.** – URL:<http://dendrology.ru/books/index.shtml>(дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
5. **КиберЛенинка** : научная электронная библиотека : [сайт]. –URL:https://cyberleninka.ru/ **(дата обращения:** 27.01.2024**). – Текст : электронный.**
6. **Лесной комплекс : портал о лесозаготовке и деревообработке.** –URL:https://forestcomplex.ru/ **(дата обращения:** 27.01.2024**). – Текст : электронный.**
7. **ЛесПромИнформ : журнал профессионалов ЛПК.** – URL:<http://lesprominform.ru/>(дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.
8. **Подсекция высокотравная**. – Текст : электронный // Определитель типов леса Европейской России / Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН (ЦЭПЛ РАН). – URL: <http://www.cepl.rssi.ru/bio/forest/1_magnoherbosa.htm> (дата обращения: 27.01.2024).
9. **eLIBRARY.RU** : научная электронная библиотека : сайт. – Москва, 2000 – . – URL: <https://www.elibrary.ru/> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
10. **Forest.Ru : всё о российских лесах** : [сайт]. – URL: <http://forest.ru/>(дата обращения: 27.01.2024). – Текст : электронный.

**9 Специальность 35.02.02 Технология лесозаготовок**

**Книги**

1. **Лесные дороги** : справочник : учебное пособие / Э. О. Салминен, Г. А. Бессараб, А. А. Борозда [и др.] ; под редакцией Э. О. Салминена. – Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2012. – 494 с. : ил., табл. ; 21 см. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – ISBN 978-5-8114-1236-5. – Текст : непосредственный.
2. **Лесосечные машины в фокусе биоэнергетики : конструкции, проектирование, расчет** : учебное пособие / В. С. Сюнев, А. А. Селиверстов, Ю. Ю. Герасимов, А. П. Соколов. – [Йоэнсуу] : НИИ леса Финляндии METLA, 2011. – 143 с. : ил. – ISBN 978-951-40-2325-5. – Текст : непосредственный.
3. **Меньшиков, А. М.** Полевые изыскания и обследования лесных дорог : учебное пособие / А. М. Меньшиков, В. Н. Казаков ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова. – Архангельск : САФУ, 2011. – 115 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-261-00641-1. – Текст : непосредственный.
4. **Минаев, В. Н.** Таксация леса : учебное пособие / В. Н. Минаев, Л. Л. Леонтьев, В. Ф. Ковязин ; под научной редакцией профессора В. Ф. Ковязина. – Санкт-Петербург : Лань, 2010. – 238 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-8114-1027-9. – Текст : непосредственный.
5. **Основы лесного хозяйства и таксация леса** : учебное пособие / В. Ф. Ковязин, А. Н. Мартынов, Е. С. Мельников [и др.]. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2010. – 380 с., [4] л. ил. : ил. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – ISBN 978-5-8114-0776-7. – Текст : непосредственный.
6. **Павлов, Ф. А.** Строительство и эксплуатация зимних автомобильных дорог в северных широтах : учебное пособие / Ф. А. Павлов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Северный (Арктический) федеральный университет имение М. В. Ломоносова". – Архангельск : САФУ, 2012. – 199, [1] с. : ил., табл. – ISBN 978-5-261-00648-0. – Текст : непосредственный.
7. **Рыжков, А. Е.** Система добровольной лесной сертификации PEFC RUSSIA. Оценка лесоуправления, лесопользования и цепочки поставок лесопродукции на соответствие международным требованиям : учебное пособие / А. Е. Рыжков, Н. Е. Проказин ; PEFC RUSSIA. – Москва : PEFC RUSSIA, 2016. – 254 c. : схемы, табл. ; 21 см. – ISBN 978-5-9902969-1-6. – Текст : непосредственный.
8. **Силаев, Г. В.** Машины и механизмы в лесном и лесопарковом хозяйстве. В 2 частях. Часть 1 : учебник / Г. В. Силаев. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2019. – 228, [1] с. : ил., табл. ; 24 см. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-08252-4. – Текст : непосредственный.
9. **Силаев, Г. В.** Машины и механизмы в лесном и лесопарковом хозяйстве. В 2 частях. Часть 2 : учебник / Г. В. Силаев. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2019. – 259, [2] с. : ил., табл. ; 24 см. – (Профессиональное образование). – ISBN978-5-534-08249-4. – Текст : непосредственный.
10. **Технология и оборудование лесопромышленных производств** : методические указания к курсовому проектированию / Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова" ; составители: В. М. Дербин, В. И. Мигунов, А. И. Барачевский, М. В. Дербин ; рецензенты: П. Ю. Непряхин, Д. Г. Мясищев. – Архангельск : САФУ, 2012. – 67, [1] с. : ил., табл. – Текст : непосредственный.

**Электронные издания**

1. **Азаренок, В. А.** Лесопильно-деревообрабатывающие производства лесозаготовительных предприятий : учебное пособие / В. А. Азаренок, Н. А. Кошелева, Б. Е. Меньшиков. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2022. – 601 с. – ISBN 978-5-16-017400-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1851516> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
2. **Андронов, А. В.** Перспективные технологии и машины лесного комплекса : учебное пособие / А. В. Андронов, И. А. Зверев. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет, 2022. – 82 с. – ISBN 978-5-9239-1334-7. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/308621> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
3. **Анисимов, Г. М.** Лесотранспортные машины : учебное пособие / Г. М. Анисимов, А. М. Кочнев ; под редакцией Г. М. Анисимов. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 448 с. – ISBN 978-5-8114-7361-8. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/159458> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4. **Бирман, А. Р.** Технология и оборудование лесных складов и лесообрабатывающих цехов : учебное пособие / А. Р. Бирман, С. А. Угрюмов, И. К. Козлова. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет, 2023. – 104 с. – ISBN 978-5-9239-1405-4. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/348014> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
5. **Бычков, В. П.** Организационно-технологические основы сухопутного транспорта леса : учебное пособие / В. П. Бычков, В. М. Бугаков, В. М. Заложных ; под редакцией В. П. Бычкова. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 185, [1] с. : ил. – ISBN 978-5-16-100206-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. URL: <https://znanium.com/catalog/product/1081036> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
6. **Войтко, П. Ф.** Водный транспорт лесоматериалов : учебное пособие / П. Ф. Войтко. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. – 96 с. – ISBN 978-5-9729-1085-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1902134> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
7. **Гайсин, И. Г.** Сухопутный транспорт леса : учебное пособие / И. Г. Гайсин. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. – 76 с. – ISBN 978-5-9729-1165-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2099136> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
8. **Годовалов, Г. А.** Организация использования лесов: недревесная продукция : учебник / Г. А. Годовалов, С. В. Залесов, А. С. Коростелев. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2025. – 352 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-21094-1. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/559321> (дата обращения: 24.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
9. **Грязькин, А. В.** Комплексное использование ресурсов леса / А. В. Грязькин. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 248 с. – ISBN 978-5-8114-9933-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/201179> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
10. **Долматов, С. Н.** Технология и оборудование лесозаготовок : учебное пособие / С. Н. Долматов, А. В. Никончук. – Красноярск : Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М. Ф. Решетнёва, 2022. – 96 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/269954> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
11. **Еналеева-Бандура, И. М.** Применение логистико-математических моделей в лесной отрасли : монография / И. М. Еналеева-Бандура, А. Г. Данилов. – Красноярск : Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М. Ф. Решетнёва, 2020. – 168 с. – ISBN 978-5-86433-793-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/269948> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
12. **Загидуллина, Л. И.** Организация предпринимательской деятельности в лесном комплексе : учебник / Л. И. Загидуллина. – 2-е изд., испр. – Санкт-Петербург : Лань, 2020. – 140 с. – ISBN 978-5-8114-3816-7. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/130168> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
13. **Загидуллина, Л. И.** Организация хозяйства на арендованных лесных участках : учебник / Л. И. Загидуллина. – 2-е изд., испр. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 128 с. – ISBN 978-5-8114-3817-4. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/206747> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
14. **Загидуллина, Л. И.** Экономика и организация в лесном комплексе : учебное пособие / Л. И. Загидуллина. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 110 с. : ил. – ISBN 978-5-8114-7114-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/155679> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
15. **Заикин, А. Н.** Технология и оборудование лесозаготовок : учебное пособие / А. Н. Заикин, В. А. Макуев. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. – 380 с. - ISBN 978-5-9729-1508-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2100446> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
16. **Карпова, Л. М.** Комплексная переработка древесных отходов : учебное пособие / Л. М. Карпова. – Москва : Юрайт, 2024. – 66 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-14576-2. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/544235> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
17. **Козьмин, С. Ф.** Машины и оборудование лесного хозяйства и лесной промышленности / С. Ф. Козьмин, М. Я. Дурманов, С. В. Спиридонов. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 184 с. – ISBN 978-5-507-47436-3. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/370898> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
18. **Колесников, П. Г.** Харвестеры. Устройство, эксплуатация, сервисное обслуживание : учебное пособие / П. Г. Колесников, С. Н. Долматов, И. С. Федорченко. – Красноярск : Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М. Ф. Решетнёва, 2023. – 92 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/330116> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
19. **Корпачев, В. П.** Экология лесозаготовок и транспорта леса : учебное пособие для вузов / В. П. Корпачев, А. И. Пережилин. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 306 с. : ил. – ISBN 978-5-8114-7363-2. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/159481> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
20. **Кочнев, А. М.** Лесотранспортные машины : учебное пособие / А. М. Кочнев, Г. М. Анисимов. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 448 с. – ISBN 978-5-8114-7761-6. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/165850> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
21. **Лесные дороги**. Справочник : учебное пособие / Э. О. Салминен, Г. А. Бессараб, А. А. Борозна [и др.] ; под редакцией Э. О. Салминена. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 496 с. – ISBN 978-5-8114-1236-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/210845> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
22. **Лозовецкий, В. В.** Робототехнические комплексы - средства автоматизации технологических процессов и производств лесной промышленности : учебник / В. В. Лозовецкий, Е. Г. Комаров ; под редакцией В. В. Лозовецкого. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 568 с. – ISBN 978-5-8114-6943-7. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/153691 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
23. **Механизация лесного и лесопаркового хозяйства** : учебник / В. Н. Винокуров, Г. В. Силаев, И. В. Казаков ; под общей редакцией В. И. Казакова. – Москва : Юрайт, 2024. – 599 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-14686-8. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/543467> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
24. **Салминен, Э. О.** Лесопромышленная логистика : учебник / Э. О. Салминен, А. А. Борозна, Н. А. Тюрин. – Санкт-Петербург : Лань, 2022. – 352 с. – ISBN 978-5-8114-0970-9. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/210407> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
25. **Силаев, Г. В.** Тракторы в лесном хозяйстве : учебное пособие / Г. В. Силаев, Н. Д. Баздырев. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 342 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-11253-5. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/541344> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
26. **Соколова, Е. Г.** Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств : учебное пособие / Е. Г. Соколова, И. В. Коваленко. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова, 2023. – 72 с. – ISBN 978-5-9239-1454-2. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://e.lanbook.com/book/393923 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
27. **Сортиментная заготовка древесины** : учебное пособие / В. А. Азаренок, Э. Ф. Герц, А. В. Мехренцев, С. В. Залесов. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 139 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-16-108711-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1981651> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
28. **Спиридонов, С. В.** Технология и механизация рубок ухода за лесом / С. В. Спиридонов, С. Ф. Козьмин, Ю. Л. Пушков. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 156 с. – ISBN 978-5-507-45433-4. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/269897> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
29. **Технология и оборудование лесных складов и лесоперерабатывающих цехов** : учебное пособие / К. М. Гришин, А. В. Никончук, А. В. Никончук [и др.]. – Красноярск : Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М. Ф. Решетнёва, 2023. – 168 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/400463> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
30. **Транспортное освоение лесосек** : учебное пособие / Н. А. Тюрин, Л. Я. Громская, Т. С. Антонова, В. В. Артемьев. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова, 2023. – 108 с. – ISBN 978-5-9239-1448-1. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/393905> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
31. **Фокин, С. В.** Лесозаготовительное производство: технологии и оборудование : учебное пособие / С. В. Фокин, О. Н. Шпортько. – Москва : ИНФРА-М, 2022. – 278, [1] с. : ил., табл. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-109942-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: https://znanium.com/catalog/product/1850708 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
32. **Фокин, С. В.** Совершенствование технических средств переработки отходов лесосечных работ на топливную щепу в условиях вырубки : монография / С. В. Фокин. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 187 с. – (Научная мысль). – ISBN 978-5-16-106043-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1090548> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
33. **Фомина, О. А.** Совершенствование конструкции технических средств для производства топливной щепы из отходов лесозаготовок : монография / О. А. Фомина, С. В. Фокин. – Тюмень : Государственный аграрный университет Северного Зауралья, 2023. – 119 с. – ISBN 978-5-98346-152-9. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/392054> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
34. **Царев, Е. М.** Технология и оборудование лесных складов и лесоперерабатывающих цехов : учебник / Е. М. Царев, С. Е. Анисимов, К. П. Рукомойников. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. – 316 с. – ISBN 978-5-9729-1483-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2100445> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
35. **Цыгарова, М. В.** Машины для лесосечных работ : учебное пособие / М. В. Цыгарова. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. – 156 с. – ISBN 978-5-9729-1342-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2095063> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
36. **Чемоданов, А. Н.** Комплексная переработка древесины и древесных материалов. Справочные материалы : учебное пособие / А. Н. Чемоданов, Е. М. Царев, С. Е. Анисимов. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. – 352 с. – ISBN 978-5-9729-0970-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1902135> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
37. **Черных, А. С.** Технология и оборудование нижних лесных складов. Лабораторный практикум : учебное пособие / А. С. Черных, В. В. Абрамов. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. – 260 с. – ISBN 978-5-9729-1012-0. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1902152> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
38. **Ширнин, Ю. А.** Технология и машины лесосечных работ : учебно-методическое пособие / Ю. А. Ширнин. – Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2022. – 80 с. – ISBN 978-5-8158-2306-8. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/291995> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

**Журналы**

1. **Актуальные проблемы лесного комплекса** / учредитель Брянский государственный инженерно-технологический университет ; главный редактор Е. А. Панфилов. – Брянск, 2000 – . – Выходит 3 раза в год. – ISSN 2310-9335. – URL: https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=53712989 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Вопросы лесной науки** : электронный научный журнал / учредитель Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН ; главный редактор Н. В. Лукина. – Москва, 2018 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2658-607X. – URL: https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=54387288 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
3. **Леса России и хозяйства в них** : научный журнал / учредитель Уральский государственный лесотехнический университет ; главный редактор Е. П. Платонов. – Екатеринбург, 2008 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2218-7545. – URL: https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=50731829 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
4. **Лесной вестник. Forestry Bulletin** : научно-информационный журнал / учредитель Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана. – Москва, 1997 – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 2542-1468. – URL: <https://eivis.ru/browse/publication/94038> (дата обращения: 30.11.2024). – Текст : электронный.
5. **Лесной журнал** / Министерство образования и науки Российской Федерации, Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова. – Архангельск : САФУ, 1833 – . – (Известия высших учебных заведений). – Выходит раз в 2 месяца. – ISSN 0536-1036. – Текст : непосредственный.

1996, № 1,2,4,5 ; 1997, № 1,2 4-6 ; 1999, № 2-5 ; 2000, № 2,4 ; 2001, № 1-4 ; 2002, № 5,6 ; 2003, № 1-6 ; 2004, № 1,3,6 ; 2005, № 1,2,5,6 ; 2006, № 4-6 ; 2007, № 1-6 ; 2008, № 1-6 ; 2009, № 1-6 ; 2010, № 1-6 ; 2011, № 1-6 ; 2012, № 1-6 ; 2013, № 1-6 ; 2014, № 1-6 ; 2015, № 1-6 ; 2016, № 1-6 ; 2017, № 1-6 ; 2018, № 1-6 ; 2019, № 1-6 ; 2020, № 1-6 ; 2021, № 1-6; 2022, № 1-6 ; 2023, № 1-5 ; 2024, № 1-4- .

1. **ЛЕСОЗАГОТОВКА. Бизнес и профессия** : информационно-аналитический журнал / главный редактор Баранцева М. А. ; ООО "АдверКон". – Санкт-Петербург, 2015 – . – Ежекв. – Текст : непосредственный.

 2015, № 1 ; 2016, № 1-4 ; 2017, № 1, 4 ; 2018, № 1.

1. **Лесотехнический журнал** / учредитель и издатель Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г. Ф. Морозова. – Воронеж, 2011 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2222-7962. – URL: <https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=32399> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
2. **Лесохозяйственная информация** : научный журнал / учредитель Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства ; главный редактор С. А. Родин. – Москва, 1968 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2304-3083. – URL: <https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=9803> (дата обращения: 27.01.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
3. **ЛесПромИнформ** : журнал для специалистов лесопромышленного комплекса **/** ООО «ТимберПромо». – Санкт-Петербург, 2002 – . – Выходит 8 раз в год. – ISSN 1996-0883. – Текст : непосредственный.

 2008, № 5-9 ; 2009, № 1-8 ; 2010, № 1-8 ; 2011, № 1-8 ; 2012, № 1-8 ; 2013, № 1-8 ; 2014, № 1-4, 7-8 ; 2015, № 1-4, 7-8 ; 2016, № 1-8 ; 2017, № 1-8 ; 2018, № 2-8 ; 2019, № 3-8 ; 2020, № 1-8 ; 2022, № 1-8 ; 2023, № 1-8 ; 2024, № 1-5- .

1. **Труды Санкт-петербургского научно-исследовательского института лесного хозяйства** / Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт лесного хозяйства. – Санкт-Петербург, 1929 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2079-6080. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=39929> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

[**Рекомендательные библиографические списки**](http://lib.moy.su/index/bibliograficheskie_spiski_i_ukazateli/0-91)

1. **ДЕРЕВО.RU** : рекомендательный список статей из журнала (2002-2020 гг.) / библиотека Технологического колледжа Императора Петра I ; составитель В. О. Тонцева, редактор И. Ю. Матчина. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, 2021. – 130 с. – (Библиография - читателю). – Текст : непосредственный.
2. **Древесное биотопливо - пеллеты** : рекомендательный  список / Информационно-библиотечный центр СПО ; составитель В. О. Тонцева, редактор И. Ю. Матчина. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова, 2023. –  16 с. – (Библиография- читателю). – Текст : непосредственный.
3. **Леса, лесное хозяйство и лесная наука** : рекомендательный  список журнальных публикаций / Информационно-библиотечный центр СПО ; составитель В. О. Тонцева, редактор И. Ю. Матчина.  – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова, 2024. –  60 с. – (Библиография- читателю). – Текст : непосредственный.
4. **Лесозаготовки** : тематический библиографический список книг для специальности 35.02.02 Технология лесозаготовок / составители Т. Л. Сухановская, И. Ю. Матчина. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, 2022. – 28 с. – Текст : непосредственный.
5. **ЛесПромИнформ** : рекомендательный список статей из журнала (2008-2022 гг.) / Информационно-библиотечный центр СПО ;     составитель В. О. Тонцева, редактор И. Ю. Матчина.  – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, 2024. –  102 с. – (Библиография - читателю). – Текст : непосредственный.

**Интернет-ресурсы**

1. **Российская Федерация. Законы. Лесной кодекс Российской Федерации : Федеральный закон от 04.12.2006 № 200-ФЗ : [последняя редакция : принят Государственной Думой 8 ноября 2006 года : одобрен Советом Федерации 24 ноября 2006 года]. – Текст : электронный //** КонсультантПлюс : справочно-правовая система : **[сайт]. – URL:** <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_64299/> **(дата обращения:** 30.11.2024**).**
2. **КиберЛенинка** : научная электронная библиотека : [сайт]. –URL:https://cyberleninka.ru/ **(дата обращения:** 30.11.2024**). – Текст : электронный.**
3. **Лесной комплекс : портал о лесозаготовке и деревообработке.** –URL:https://forestcomplex.ru/ **(дата обращения:** 30.11.2024**). – Текст : электронный.**
4. **ЛесПромИнформ : журнал профессионалов ЛПК.** – URL:<http://lesprominform.ru/>(дата обращения: 30.11.2024). – Текст : электронный.
5. **eLIBRARY.RU** : научная электронная библиотека : сайт. – Москва, 2000 – . – URL: <https://www.elibrary.ru/> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

**10 Специальность 43.02.10 Туризм**

**Книги**

1. **Багдасарян, В. Э.** История туризма : учебное пособие / В. Э. Багдасарян, И. Б. Орлов, А. Д. Попов. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 188, [1] с. : табл. ; 22 см. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-013952-4 (в пер.). – Текст : непосредственный.
2. **Кнышова, Е. Н.** Маркетинг туризма : учебное пособие / Е. Н. Кнышова. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. – 351 с. : табл. ; 22 см. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-8199-0407-7 (ФОРУМ). – ISBN 978-5-16-003771-4 (ИНФРА-М). – Текст : непосредственный.
3. **Косолапов, А. Б.** Технология и организация туроператорской и турагентской деятельности : учебное пособие / А. Б. Косолапов. – 6-е изд., стер. – Москва : КноРус, 2024. – 292, [1] с. : рис., табл. ; 22 см. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-406-12162-7. – Текст : непосредственный.
4. **Феденева, И. Н.** Менеджмент в социально-культурном сервисе и туризме : учебное пособие / И. Н. Феденева, В. П. Нехорошков, Л. К. Комарова ; ответственный редактор В. П. Нехорошков. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 203, [2] с. ; 25 см. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-06479-7. – Текст : непосредственный.

**Электронные издания**

1. **Абабков, Ю. Н.** Маркетинг в туризме : учебник / Ю. Н. Абабков, М. Ю. Абабкова, И. Г. Филиппова ; под редакцией Е. И. Богданова. – Москва : ИНФРА-М, 2025. – 214 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-107820-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2071639> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
2. **Агешкина, Н. А.** Основы турагентской и туроператорской деятельности : учебное пособие / Н. А. Агешкина. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 567 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-108357-4. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2105785> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
3. **Ангелина, И. А.** Туроперейтинг : учебное пособие / И. А. Ангелина, А. А. Градинарова ; Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского. – Донецк : ДонНУЭТ, 2020. – 108 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/167631> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4. **Акентьева, С. И.** Организация туристской индустрии : учебник / С. И. Акентьева, В. В. Игнатьева, Г. В. Петрова. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Академия, 2021. – 318, [1] с. : ил. – (Профессиональное образование. Туризм). – ISBN 978-5-4468-9191-7. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: <https://academia-moscow.ru/reader/?id=579430> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
5. **Андросова, Г. А.** Организация туристской индустрии: экономика туризма : учебное пособие / Г. А. Андросова, И. В. Енченко. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 84 с. – ISBN 978-5-507-49132-2. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/379328> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
6. **Анохин, А. Ю.** Предоставление экскурсионных услуг : учебник / А. Ю. Анохин. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 158 с. – ISBN 978-5-507-49928-1. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/434009> (дата обращения: 24.12.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
7. **Бай, Т. В.** Экскурсоведение. Индустрия впечатлений. Инновации в экскурсионной деятельности : учебное пособие / Т. В. Бай. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 118 с. –ISBN 978-5-507-49646-4. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/422546> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
8. **Баумгартен, Л. В.** Стандарты качества проведения экскурсий : учебное пособие / Л. В. Баумгартен. – Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2023. – 96 с. – ISBN 978-5-16-102335-8. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/1911790> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
9. **Боголюбова, С. А.** Виды и тенденции развития туризма : учебное пособие / С. А. Боголюбова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 202 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-17765-7. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/533697> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
10. **Быстров, С. А.** Организация туристской деятельности. Управление турфирмой : учебное пособие / С. А. Быстров. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. – 400 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-106642-3. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/967459> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
11. **Быстров, С. А.** Технология организации туроператорской и турагентской деятельности : учебник / С. А. Быстров. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 375 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-108976-7. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1209851> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
12. **Егоренков, Л. И.** Внутренний туризм / Л. И. Егоренков. – Москва : ИНФРА-М, 2025. – 193 с. – (Интересно знать). – ISBN 978-5-16-113145-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2179067> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
13. **Емелин, С. В.** Технология и организация сопровождения туристов : учебное пособие / С. В. Емелин. – Москва : Юрайт, 2024. – 419 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-15396-5. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/543924> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
14. **Емелин, С. В.** Технология и организация турагентской деятельности : учебное пособие / С. В. Емелин. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 309 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-16141-0. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/543253> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
15. **Каменец, А. В.** Организация социально-культурной деятельности. Молодежный туризм : учебное пособие / А. В. Каменец, М. С. Кирова, И. А. Урмина ; под общей редакцией А. В. Каменца. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 192 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-08821-2. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/538358 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
16. **Кулакова, Н. И.** Технология и организация экскурсионных услуг : учебное пособие / Н. И. Кулакова, Т. В. Ганина ; под редакцией Н. И. Кулаковой. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 127 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-12546-7. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/542570> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
17. **Любавина, Н. Л.** Технология и организация турагентской деятельности : учебник / Н. Л. Любавина, Л. А. Кроленко, Т. А. Нечаева. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Академия, 2021. – 248, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль. Предоставление турагентских услуг). – ISBN 978-5-4468-9190-0. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: <https://academia-moscow.ru/reader/?id=539627> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
18. **Любавина, Н. Л.** Технология и организация туроператорской деятельности : учебник / Н. Л. Любавина, Л. А. Кроленко, Т. А. Нечаева. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : Академия, 2021. – 248, [1] с. : ил., табл. – (Профессиональное образование. Профессиональный модуль. Предоставление туроператорских услуг). – ISBN 978-5-0054-0034-5. – Текст : электронный // Издательский центр «Академия» : [сайт]. – URL: <https://academia-moscow.ru/reader/?id=554094> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
19. **Мотышина, М. С.** Менеджмент туризма : учебник / М. С. Мотышина, А. С. Большаков, В. И. Михайлов ; под редакцией М. С. Мотышиной. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 282 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-10777-7. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/541604 (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
20. **Морозова, Н. С.** Реклама в социально-культурном сервисе и туризме : учебник в / Н. С. Морозова, М. А. Морозов. – 6-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 192 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-10941-2. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/539882> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
21. **Николенко, П. Г.** Формирование клиентурных отношений в сфере сервиса / П. Г. Николенко, А. М. Терехов. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2024. – 248 с. – ISBN 978-5-507-47328-1. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/360461> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
22. **Орловская, В. П.** Технология и организация предприятия туризма : учебник / В. П. Орловская ; под редакцией Е. И. Богданова. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 176 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-109540-9. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1903875> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
23. **Панова, А. В.** Статистика туризма : учебное пособие / А. В. Панова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. – 248 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-109017-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1229820> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
24. **Пахомова, О. М.** Стандартизация и контроль качества туристских услуг : учебное пособие / О. М. Пахомова. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 135 с. – (Высшее образование - Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-102326-6. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/2114826> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
25. **Предоставление экскурсионных услуг** : учебник и практикум / Ж. В. Жираткова [и др.] ; под редакцией Т. В. Рассохиной. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 262 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-18947-6. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/555531> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
26. **Седова, Н. А.** Проектирование экскурсионных услуг : учебное пособие / Н. А. Седова. – Омск : Омский государственный технический университет, 2020. – 81 с. – ISBN 978-5-8149-3158-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/186913> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
27. **Скобельцына, А. С.** Технология и организация информационно-экскурсионной деятельности : учебник / А. С. Скобельцына, А. П. Шарухин. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 251 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-18077-0. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/540719> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
28. **Современные тренды развития рынка услуг в сфере туризма и гостеприимства** : монография / И. Г. Генералов, М. В. Ефремова, О. В. Чкалова [и др.]. – Нижний Новгород : Нижегородский государственный инженерно-экономический университет, 2023. – 202 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/330284> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
29. **Стеблецов, Е. А.** Спортивно-оздоровительный туризм и спортивное ориентирование : учебное пособие / Е. А. Стеблецов, Ю. С. Воронов, В. В. Севастьянов. – Москва : Юрайт, 2024. – 195 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-18704-5. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/545400> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
30. **Стельмах, Е. А.** Организация туристического обслуживания и технологии продаж : учебное пособие / Е. А. Стельмах, К. С. Казакова. – Донецк : Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского, 2021. – 129 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/323021> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
31. **Сущинская, М. Д.** Культурный туризм : учебное пособие / М. Д. Сущинская. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 157 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-08314-9. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/538856> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
32. **Темякова, Т. В.** Основы экономики организации: экономика и предпринимательство в туризме / Т. В. Темякова, А. В. Вавилина. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 228 с. – ISBN 978-5-507-45381-8. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com/book/302597> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
33. **Технология и организация сопровождения туристов. Обеспечение безопасности** : учебное пособие / Г. М. Суворова [и др.] ; ответственный редактор Г. М. Суворова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 195 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-11265-8. – Текст : электронный // Юрайт : образовательная платформа : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/542520> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.
34. **Экскурсионная деятельность в индустрии гостеприимства** : учебное пособие / И. С. Барчуков, Ю. Б. Башин, А. В. Зайцев, Л. В. Баумгартен ; под общей редакцией Ю. Б. Башина. – Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2024. – 204 с. –ISBN 978-5-16-110241-1. – Текст : электронный // Znanium.com : электронно-библиотечная система : [сайт]. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2079683> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

**Журналы**

1. **Вестник Ассоциации вузов туризма и сервиса** / учредитель Российский государственный университет туризма и сервиса ; главный редактор Е. Е. Коновалова. – Москва, 2007 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2414-3863. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=26671> (дата обращения: 30.11.2024). – Текст : электронный.
2. **Современные проблемы сервиса и туризма** / издатель Российский государственный университет туризма и сервиса. – Москва, 2007 – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 1995-0411. – URL: <https://eivis.ru/browse/publication/170966> (дата обращения: 30.11.2024). – Текст : электронный.
3. **Туризм и гостеприимство** : научно-практический журнал / Полесский государственный университет. – Пинск, 2014 – . – Выходит 2 раза в год. – ISSN 2410-3810. – URL: <https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=62171> (дата обращения: 30.11.2024). – Текст : электронный.
4. **Турист** / ОАО «Центральный совет по туризму и отдыху» (холдинг), АНО «Редакция журнала «Турист» ; главный редактор И. В. Дубровский. – Москва, 1929 – . – Ежемес. – ISSN 0131-7040. – Текст : непосредственный.

 2023, № 1-6 ; 2024, № 1-4- .

[**Рекомендательные библиографические списки**](http://lib.moy.su/index/bibliograficheskie_spiski_i_ukazateli/0-91)

1. **Туризм** : тематический библиографический список книг для специальности 43.02.10 Туризм / составитель Т. Л. Сухановская, редактор И. Ю. Матчина. – Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, 2023. – 8 с. – Текст : непосредственный.

**Интернет-ресурсы**

1. **Российская Федерация. Законы. О защите прав потребителей : закон Российской Федерации от 07.02.1992 N 2300-1 : [последняя редакция]. – Текст : электронный // КонсультантПлюс : справочно-правовая система : [сайт]. – URL:** <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_305/> **(дата обращения: 30.11.2024).**
2. **Российская Федерация. Законы. Об основах туристской деятельности в Российской Федерации : Федеральный закон от 24.11.1996 N 132-ФЗ : [последняя редакция : принят Государственной Думой 4 октября 1996 года : одобрен Советом Федерации 14 ноября 1996 года]. – Текст : электронный // КонсультантПлюс : справочно-правовая система : [сайт]. – URL:** <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_12462/> **(дата обращения: 30.11.2024).**
3. **Российская Федерация. Правительство. Об утверждении Стратегии развития туризма в Российской Федерации на период до 2035 года : распоряжение Правительства Российской Федерации от 20.09.2019 N 2129-р (редакция от 07.02.2022). – Текст : электронный // КонсультантПлюс : справочно-правовая система : [сайт]. – URL:** <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_333756/> **(дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: по подписке.**
4. **КиберЛенинка** : научная электронная библиотека : [сайт]. –URL:https://cyberleninka.ru/ **(дата обращения:** 30.11.2024**). – Текст : электронный.**
5. **Туризм и сервис** : [подборка сайтов, российские и международные организации, периодические издания]. – Текст : электронный // Информационно-библиотечный центр СПО : [сайт]. – URL: <http://lib.moy.su/index/turizm_i_servis/0-150> (дата обращения: 30.11.2024).
6. **eLIBRARY.RU** : научная электронная библиотека : сайт. – Москва, 2000 – . – URL: <https://www.elibrary.ru/> (дата обращения: 30.11.2024). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.