

Защита интеллектуальной собственности

Список литературы

1. Основная литература

1. Кауфман, А. А. Право интеллектуальной собственности : шпаргалка : учебное пособие : [16+] / А. А. Кауфман. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : РГ-Пресс, 2015. – 224 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=298090> (дата обращения: 05.02.2026). – ISBN 978-5-9988-0280-5. – Текст : электронный.

2. Право интеллектуальной собственности : учебное пособие / Н. Д. Эриашвили, Н. М. Коршунов, Ю. С. Харитонов [и др.] ; под ред. Н. М. Коршунова, Н. Д. Эриашвили. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юнити-Дана : Закон и право, 2017. – 272 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=685713> (дата обращения: 08.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-238-02649-7. – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Пиляева, В. В. Гражданское право. Части общая и особенная : учебник / В. В. Пиляева. – 5-е изд., перераб. – Москва : КноРус, 2011. – 1000 с. – Текст : непосредственный.

2. Жуков, Е. А. Право интеллектуальной собственности : учебное пособие : [16+] / Е. А. Жуков. – Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2011. – 227 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=228616> (дата обращения: 05.02.2026). – ISBN 978-5-7782-1669-3. – Текст : электронный.

3. Право интеллектуальной собственности: учебник для вузов / Под ред. Новоселовой Л.А.. – 3-е изд., пер. и доп. – Москва : Юрайт, 2025. – 335 с. – ISBN 978-5-534-17268-3. – URL: <https://urait.ru/book/pravo-intellektualnoy-sobstvennosti-560554> (дата обращения: 20.04.2025). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 10.02.2026). – Текст : электронный.

Интеллектуальные транспортные системы

Список литературы

1. Основная литература

1. Андронов, С. А. Интеллектуальные транспортные системы : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавриата 23.03.01 "Технология транспортных процессов", 12.03.01 "Приборостроение", 09.03.01 "Информатика и вычислительная техника" ; магистратуры 23.04.01 "Технология транспортных процессов", 12.04.01 "Приборостроение", 09.04.01 "Информатика и вычислительная техника" / А. С. Андронов, В. А. Фетисов ; Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения. – Саратов : Ай Пи Ар Медиа, 2019. – 260 с. – Текст : непосредственный.

2. Андронов, С. А. Интеллектуальные транспортные системы : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавриата 23.03.01 "Технология транспортных процессов", 12.03.01 "Приборостроение", 09.03.01 "Информатика и вычислительная техника" ; магистратуры 23.04.01 "Технология транспортных процессов", 12.04.01 "Приборостроение", 09.04.01 "Информатика и вычислительная техника" / А. С. Андронов, В. А. Фетисов ; Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения. – Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2021. – 260 с. – Текст : непосредственный.

3. Антюшеня, Д. М. Транспортные системы : учебно-методическое пособие / Д. М. Антюшеня. — Минск : БНТУ, 2017. — 69 с. — ISBN 978-985-550-582-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/248654> (дата обращения: 19.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Кухаренко, Б. Г. Интеллектуальные системы и технологии : учебное пособие : [16+] / Б. Г. Кухаренко ; Московская государственная академия водного транспорта. – Москва : Альтаир : МГАВТ, 2015. – 115 с. : табл., граф., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429758> (дата обращения: 09.02.2026). – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.

2. Панько, Ю. В. Транспортные системы : учебно-методическое пособие / Ю. В. Панько. — Москва : РУТ (МИИТ), 2018. — 155 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/173733> (дата обращения: 19.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3 Методическая литература

1. Интеллектуальные транспортные системы : методические указания к практическим занятиям для студентов направления 23.04.01 (190700.68) «Технология транспортных процессов», магистерская программа «Организация и управление транспортными процессами» очной формы обучения / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. А. В. Косолапов. – Кемерово : КузГТУ, 2014. – 151 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=123> (дата обращения: 19.03.2025). – Текст : электронный.

2. Интеллектуальные транспортные системы : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления 23.04.01. (190700.68) «Технология транспортных процессов», магистерская программа «Организация и управление транспортными процессами» очной формы обучения / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. А. В. Косолапов. – Кемерово : КузГТУ, 2014. – 30 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=1050> (дата обращения: 19.03.2025). – Текст : электронный.

Методология научного творчества

Список литературы

1. Основная литература

1. Багдасарьян, Н. Г. История, философия и методология науки и техники : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры : [учебник для студентов и аспирантов вузов всех специальностей по дисциплине "История и философия науки"] / Н. Г. Багдасарьян, В. Г. Горохов, А. Н. Назаретян ; под общ. ред. Н. Г. Багдасарьян. – Москва : Юрайт, 2017. – 383 с. – (Бакалавр. Магистр). – Текст : непосредственный.

2. Методология научного творчества : учебно-методическое пособие / составитель А. П. Попов. — Москва : МТУСИ, 2024. — 38 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/439211> (дата обращения: 16.04.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Лебедев, С. А. Методы научного познания : учебное пособие по дисциплине "История и философия науки" для аспирантов естественно-научных, технических и гуманитарных специальностей, а также по дисциплинам "Философия", "Философия и методология науки" для студентов, обучающихся по направлению "Философия" (квалификация (степень) "магистр" / С. А. Лебедев. – Москва : Альфа-М, 2017. – 272 с. – (Магистратура). – Текст : непосредственный.

2. Лавренов, С. М. Excel : сборник примеров и задач / С. М. Лавренов. – Москва : Финансы и статистика, 2006. – 336 с. – (Диалог с компьютером). – Текст : непосредственный.

3. Папковская, П. Я. Методология научных исследований : курс лекций / П. Я. Папковская. – 3-е изд., стер. – Минск : Информпресс, 2007. – 184 с. – Текст : непосредственный.

4. Пелипенко, В. Н. Методология научного творчества : учебное пособие / В. Н. Пелипенко. — Тольятти : ТГУ, 2010. — 96 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/139670> (дата обращения: 16.04.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

5. Майданов, А. С. Методология научного творчества / А. С. Майданов. – Москва : ЛКИ, 2008. – 512 с. – Текст : непосредственный.

6. Ласковец, С. В. Методология научного творчества : учебное пособие / С. В. Ласковец. – Москва : Евразийский открытый институт, 2010. – 32 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90384> (дата обращения: 11.02.2026). – ISBN 978-5-374-00427-4. – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Методологические основы исследований : методические указания к практическому занятию по дисциплине "Методология научного творчества" для обучающихся направления 23.04.01 "Технология транспортных процессов", профиль 23.04.01.01 "Организация и управление транспортными процессами", всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост. Н. А. Стенина. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 22 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4459>. – Текст : непосредственный + электронный.

2. Экспертные методы исследования : методические указания к практическому занятию по дисциплине «Методология научного творчества» для обучающихся направления 23.04.01 "Технология транспортных процессов", профиль 23.04.01.01 "Организация и управление транспортными процессами", всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост. Н. А. Стенина. – Кемерово : КузГТУ, 2018. – 30 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4464>. – Текст : непосредственный + электронный.

Моделирование транспортных систем

Список литературы

1. Основная литература

1. Петров, А. В. Моделирование процессов и систем : учебное пособие / А. В. Петров. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 288 с. — ISBN 978-5-8114-1886-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/168879> (дата обращения: 05.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Боев, В. Д. Концептуальное проектирование систем в Anylogic 7 и GPSS World : учебное пособие / В. Д. Боев. — 2-е изд., испр. — Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. — 556 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428950> (дата обращения: 06.02.2026). — Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Стариков, А. В. Экономико-математическое и компьютерное моделирование : учебное пособие / А. В. Стариков, И. С. Кушева ; Федеральное агентство по образованию, Воронежская государственная лесотехническая академия. — Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2008. — 133 с. : табл., ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143139> (дата обращения: 09.02.2026). — ISBN 978-5-7994-0264-8. — Текст : электронный.

2. Яхнеева, И. В. Моделирование и проектирование систем поставок в условиях риска / И. В. Яхнеева. — Москва : Библио-Глобус, 2013. — 176 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=229658> (дата обращения: 05.02.2026). — ISBN 978-5-906454-01-0. — Текст : электронный.

3. Афонин, В. В. Моделирование систем : учебно-практическое пособие / В. В. Афонин, С. А. Федосин. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ) : Бином. Лаборатория знаний, 2011. — 232 с. : ил., табл., схем. — (Основы информационных технологий). — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232979> (дата обращения: 05.02.2026). — ISBN 978-5-9963-0352-6. — Текст : электронный.

4. Данилов, Н. Н. Математическое моделирование : учебное пособие : [16+] / Н. Н. Данилов ; Кемеровский государственный университет. — Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2014. — 98 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278827> (дата обращения: 09.02.2026). — ISBN 978-5-8353-1633-5. — Текст : электронный.

5. Юсупова, О. В. Математическое моделирование : учебное пособие / О. В. Юсупова, Н. А. Беликова, В. В. Горелова. — Москва : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2009. — Часть 2. — 66 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=144941> (дата обращения: 04.02.2026). — ISBN 978-5-9585-0359-9. — Текст : электронный.

6. Экономическое моделирование в Microsoft Excel / Дж. Мур, Л. Уэдерфорд. — М. : Вильямс, 2004. — 1024 с. — Текст : непосредственный.

7. Голубева, Н. В. Математическое моделирование систем и процессов / Н. В. Голубева. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 192 с. — ISBN 978-5-8114-1424-6. — URL: <https://e.lanbook.com/book/76825> (дата обращения: 05.03.2025). — Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Моделирование транспортных систем : методические указания к практическим занятиям для магистрантов направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов», образовательная программа «Организация и управление транспортными процессами», всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост.: О. С. Семенова, Ю. Н. Семенов. — Кемерово : КузГТУ, 2016. — 27 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4310> (дата обращения: 05.03.2025). — Текст

: электронный.

2. Моделирование транспортных систем : методические указания к самостоятельной работе для магистрантов направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов», образовательная программа «Организация и управление транспортными процессами», всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост.: О. С. Семенова, Ю. Н. Семенов. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 29 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4315> (дата обращения: 05.03.2025). – Текст : электронный.

Психология и этика управления и делового общения

Список литературы

1. Основная литература

1. Пинигина, Г. В. Психология и педагогика высшей школы : учебное пособие : для магистров и аспирантов технических вузов / Г. В. Пинигина, И. В. Кондрина ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2015. – 1 файл (636 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91274&type=utchposob:common> (дата обращения: 09.03.2025). – Текст : электронный.

2. Пинигина, Г. В. Социально-психологические аспекты организационно-управленческой деятельности : учебное пособие для студентов технических направлений и специальностей / Г. В. Пинигина, И. В. Кондрина ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 1 файл (845 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91582&type=utchposob:common> (дата обращения: 09.03.2025). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Пинигина, Г. В. Социально-психологические аспекты организационно-управленческой деятельности : учебное пособие для студентов техн. направлений и специальностей / Г. В. Пинигина, И. В. Кондрина, Л. С. Полякова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра истории, философии и социальных наук. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 файл (1,2 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90820&type=utchposob:common> (дата обращения: 09.03.2025). – Текст : электронный.

2. Пинигина, Г. В. Психология управления коллективом : учебное пособие для студентов технических специальностей и направлений высшего образования / Г. В. Пинигина, Л. С. Полякова; ГОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т», Каф. психологии и педагогики. – Кемерово : КузГТУ, 2011. – 151 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90480&type=utchposob:common> (дата обращения: 09.03.2025). – Текст : электронный.

3. Бороздина, Г. В. Психология делового общения : учебник для студентов вузов, обучающихся по экон. специальностям / Г. В. Бороздина. – 2-е изд. – Москва : ИНФРА-М, 2011. – 295 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

4. Столяренко, Л. Д. Психология управления : учебное пособие для студентов вузов / Л. Д. Столяренко. – 3-е изд. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2006. – 512 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Банк профессиональных ситуаций, диагностирующих готовность студента к социально-психологическому аспекту организационно-управленческой деятельности (тренажер для студентов всех уровней и направлений подготовки / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. психологии и педагогики ; сост.: Г. В. Пинигина, И. В. Кондрина. – Кемерово : КузГТУ, 2013. – 27 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=6588> (дата обращения: 09.03.2025). – Текст : электронный.

2. Психология и этика управления и делового общения : методические указания к практическим занятиям для студентов направления подготовки магистров 190700.68 «Технология транспортных процессов» очной формы обучения / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. психологии и педагогики ; сост. Г. В. Пинигина. – Кемерово : КузГТУ, 2013. – 15 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=7168> (дата обращения: 09.03.2025). – Текст : электронный.

3. Психология и этика управления и делового общения : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления подготовки магистров 190700.68 «Технология транспортных процессов» очной формы обучения / ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. психологии и педагогики ; сост. Г. В. Пинигина. – Кемерово : КузГТУ, 2013. – 37 с. – URL:

<http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=7169> (дата обращения: 09.03.2025). – Текст : электронный.

Системы искусственного интеллекта

Список литературы

1. Основная литература

1. Остроух, А. В. Системы искусственного интеллекта : монография / А. В. Остроух, Н. Е. Суркова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 228 с. — ISBN 978-5-8114-8519-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/176662> (дата обращения: 27.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Сергеев, Н. Е. Системы искусственного интеллекта : учебное пособие : [16+] / Н. Е. Сергеев. — Таганрог : Южный федеральный университет, 2016. — Часть 1. — 123 с. : схем., ил., табл. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493307> (дата обращения: 07.02.2026). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-9275-2113-5. — Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Бессмертный, И. А. Системы искусственного интеллекта: учебник для вузов / Бессмертный И. А.. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2025. — 164 с. — ISBN 978-5-534-18416-7. — URL: <https://urait.ru/book/sistemy-iskusstvennogo-intellekta-561602> (дата обращения: 27.03.2025). — Текст : электронный.

2. Мещерина, Е. В. Системы искусственного интеллекта : учебно-методическое пособие / Е. В. Мещерина. — Оренбург : ОГУ, 2019. — 96 с. — ISBN 978-5-7410-2315-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/160008> (дата обращения: 27.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Управление проектами

Список литературы

1. Основная литература

1. Левушкина, С. В. Управление проектами : учебное пособие : [16+] / С. В. Левушкина ; Ставропольский государственный аграрный университет. – Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2017. – 204 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484988> (дата обращения: 07.02.2026). – Библиогр.: с. 203-204. – Текст : электронный.

2. Иванов, О. Е. Проектный практикум : конспект лекций : [16+] / О. Е. Иванов ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2016. – 76 с. : схем., табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459484> (дата обращения: 06.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8158-1763-0. – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Бесшапошникова, В. И. Методологические основы инноваций и научного творчества : учебное пособие для подготовки бакалавров и магистров по направлениям 27.03.01 "Стандартизация и метрология" 29.04.02 "Технологии и проектирование текстильных изделий" / В. И. Бесшапошникова ; Моск. гос. ун-т дизайна и технологии. – Москва : Инфра-М, 2017. – 180 с. – (Высшее образование : Бакалавриат). – Текст : непосредственный.

2. Оценка рисков в проектном менеджменте : учебное пособие : [16+] / Е. И. Капустина, О. П. Григорьева, Ю. С. Скрипниченко [и др.] ; Ставропольский государственный аграрный университет. – Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2017. – 152 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484918> (дата обращения: 07.02.2026). – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.

3. Анисимов, Э. А. Основы системного проектирования : практикум : [16+] / Э. А. Анисимов ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2016. – 63 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461551> (дата обращения: 06.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8158-1779-1. – Текст : электронный.

4. Михалкина, Е. В. Организация проектной деятельности : учебное пособие / Е. В. Михалкина, А. Ю. Никитаева, Н. А. Косолапова ; Южный федеральный университет, Экономический факультет. – Ростов-на-Дону : Южный федеральный университет, 2016. – 146 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461973> (дата обращения: 06.02.2026). – Библиогр.: с. 121-125. – ISBN 978-5-9275-1988-0. – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Управление проектами : методические материалы для обучающихся всех направлений и форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им.Т. Ф. Горбачева ; Кафедра теории и технологии управления, составитель В. В. Меркурьев. – Кемерово : КузГТУ, 2020. – 1 файл (366 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9886> (дата обращения: 07.03.2025). – Текст : электронный.

Философские проблемы науки и техники

Список литературы

1. Основная литература

1. Канке, В. А. Философские проблемы науки и техники : учебник и практикум для магистратуры : [для студентов вузов всех направлений и специальностей, для магистрантов и аспирантов всех направлений подготовки] / В. А. Канке ; Обнин. ин-т атом. энергетики НИЯУ МИФИ. – Москва : Юрайт, 2017. – 288 с. – (Магистр). – Текст : непосредственный.
2. Лебедев, С. А. Методы научного познания : учебное пособие по дисциплине "История и философия науки" для аспирантов естественно-научных, технических и гуманитарных специальностей, а также по дисциплинам "Философия", "Философия и методология науки" для студентов, обучающихся по направлению "Философия" (квалификация (степень) "магистр" / С. А. Лебедев. – Москва : Альфа-М, 2017. – 272 с. – (Магистратура). – Текст : непосредственный.
3. Бряник, Н. В. История и философия науки.: учебник для вузов / Бряник Н. В., Томюк О. Н., Стародубцева Е. П., Ламберов Л. Д. ; Под общ. ред. Бряник Н.В., Томюк О. Н.. – Москва : Юрайт, 2025. – 236 с. – ISBN 978-5-534-17441-0. – URL: <https://urait.ru/book/istoriya-i-filosofiya-nauki-564717> (дата обращения: 07.03.2025). – Текст : электронный.
4. Бессонов, Б. Н. История и философия науки: учебник для вузов / Бессонов Б. Н.. – 2-е изд. – Москва : Юрайт, 2025. – 293 с. – ISBN 978-5-534-04523-9. – URL: <https://urait.ru/book/istoriya-i-filosofiya-nauki-559626> (дата обращения: 07.03.2025). – Текст : электронный.
5. Лебедев, С. А. Философия науки: учебник для вузов / Лебедев С. А.. – 2-е изд., пер. и доп. – Москва : Юрайт, 2025. – 296 с. – ISBN 978-5-534-00980-4. – URL: <https://urait.ru/book/filosofiya-nauki-559770> (дата обращения: 07.03.2025). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Багдасарьян, Н. Г. История, философия и методология науки и техники : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры : [учебник для студентов и аспирантов вузов всех специальностей по дисциплине "История и философия науки"] / Н. Г. Багдасарьян, В. Г. Горохов, А. Н. Назаретян ; под общ. ред. Н. Г. Багдасарьян. – Москва : Юрайт, 2017. – 383 с. – (Бакалавр. Магистр). – Текст : непосредственный.
2. История и философия науки: учебник для вузов / Под общ. ред. Мамзина А.С., Сиверцева Евгения Юрьевича. – 2-е изд., пер. и доп. – Москва : Юрайт, 2025. – 360 с. – ISBN 978-5-534-00443-4. – URL: <https://urait.ru/book/istoriya-i-filosofiya-nauki-560019> (дата обращения: 07.03.2025). – Текст : электронный.
3. Философия науки: учебник для вузов / Под ред. Липкина А.И.. – 2-е изд., пер. и доп. – Москва : Юрайт, 2024. – 512 с. – ISBN 978-5-534-01198-2. – URL: <https://urait.ru/book/filosofiya-nauki-536004> (дата обращения: 07.03.2025). – Текст : электронный.
4. Ивин, А. А. Философия науки в 2 ч. часть 1: учебник для вузов / Ивин А. А.. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2025. – 287 с. – ISBN 978-5-534-08855-7. – URL: <https://urait.ru/book/filosofiya-nauki-v-2-ch-chast-1-562396> (дата обращения: 07.03.2025). – Текст : электронный.
5. Ивин, А. А. Философия науки в 2 ч. часть 2: учебник для вузов / Ивин А. А.. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2025. – 244 с. – ISBN 978-5-534-08857-1. – URL: <https://urait.ru/book/filosofiya-nauki-v-2-ch-chast-2-562549> (дата обращения: 07.03.2025). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Философские проблемы науки и техники : методические материалы к самостоятельной работе для магистрантов всех технических направлений всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра истории, философии и социальных наук, составитель: М. И. Баумгартэн. – Кемерово : КузГТУ, 2024. – 1 файл (520 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=10832> (дата обращения: 07.03.2025). – Текст : электронный.
2. Философские проблемы науки и техники : методические материалы к практическим занятиям для магистрантов всех технических направлений и всех форм обучения / Кузбасский государственный

технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра истории, философии и социальных наук,
составитель: М. И. Баумгартэн. – Кемерово : КузГТУ, 2024. – 1 файл (512 Кб). – URL:
<http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=10831> (дата обращения: 07.03.2025). – Текст : электронный.

Логистика и управление цепями поставок

Список литературы

1. Основная литература

1. Гаджинский, А. М. Логистика : учебник / А. М. Гаджинский. – 21-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2017. – 419 с. : ил. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495765> (дата обращения: 07.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-02059-9. – Текст : электронный.

2. Левкин, Г. Г. Логистика : сборник задач с решениями : практикум : [16+] / Г. Г. Левкин, Р. С. Симаков. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. – 116 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=500236> (дата обращения: 07.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4475-9988-1. – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Сафиуллин, Р. Р. Грузовые перевозки : учебное пособие : [16+] / Р. Р. Сафиуллин ; под ред. Р. Н. Сафиуллина. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 284 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=597736> (дата обращения: 07.02.2026). – ISBN 978-5-4499-1556-6. – DOI 10.23681/597736. – Текст : электронный.

2. Беспалов, Р. С. Транспортная логистика: новейшие технологии построения эффективной системы доставки / Р. С. Беспалов. – Москва : Вершина, 2008. – 384 с. – Текст : непосредственный.

3. Муртазина, Э. М. Логистика и управление цепями поставок = Logistics and Supply Chain Management : учебное пособие / Э. М. Муртазина, Э. З. Фахрутдинова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Казанский национальный исследовательский технологический университет. – Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2013. – 168 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259062> (дата обращения: 05.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7882-1434-4. – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Логистика и управление цепями поставок : методические указания к практическим занятиям для студентов направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов», профиля 23.04.01.01 «Организация и управление транспортными процессами», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. А. Ю. Тюрин. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 18 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4255> (дата обращения: 20.03.2025). – Текст : электронный.

2. Логистика и управление цепями поставок : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов», профиля 23.04.01.01 «Организация и управление транспортными процессами», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. А. Ю. Тюрин. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 13 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4261> (дата обращения: 20.03.2025). – Текст : электронный.

Инновационный менеджмент на транспорте

Список литературы

1. Основная литература

1. Кузнецов, Б. Т. Инновационный менеджмент : учебное пособие / Б. Т. Кузнецов, А. Б. Кузнецов. – Москва : Юнити-Дана, 2017. – 365 с. : табл., граф., схемы – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684770> (дата обращения: 08.02.2026). – ISBN 978-5-238-01624-5. – Текст : электронный.

2. Инновационный менеджмент на предприятии : учебник для бакалавров : [16+] / И. П. Беликова, Д. В. Запорожец, Н. Б. Чернобай, В. А. Ивашова ; под ред. И. П. Беликовой ; Ставропольский государственный аграрный университет. – Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2020. – 248 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=614090> (дата обращения: 08.02.2026). – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.

3. Алексеева, М. Б. Анализ инновационной деятельности : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры : [для студентов вузов, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям по направлению подготовки 38.03.02 "Менеджмент" (профиль "Инновационный менеджмент"), а также для аспирантов и преподавателей] / М. Б. Алексеева, П. П. Ветренко ; Санкт-Петербургский государственный экономический университет. – Москва : Юрайт, 2019. – 303 с. – (Бакалавр. Магистр). – Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Бовин, А. А. Управление инновациями в организациях : учебное пособие по специальности "Менеджмент организации" / А. А. Бовин, Л. Е. Чередникова, В. А. Якимович. – Москва : Омега-Л, 2008. – 415 с. – (Высшая школа менеджмента). – Текст : непосредственный.

2. Сухарев, О. С. Инновации в экономике и промышленности : учеб. пособие [для студентов экон. специальностей вузов, науч. работников и практиков] / О. С. Сухарев, С. О. Сухарев. – Москва : Высшая школа, 2010. – 317 с. – Текст : непосредственный.

3. Сабетова, Т. В. Инновационный менеджмент : учебное пособие / Т. В. Сабетова, Л. В. Брянцева, А. Г. Волкова. — Воронеж : ВГАУ, 2017. — 202 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/178901> (дата обращения: 12.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Борисенко, И. А. Инновационный менеджмент : управление интеллектуальной собственностью : учебное пособие : [16+] / И. А. Борисенко ; Министерство образования Российской Федерации, Воронежский государственный университет инженерных технологий. – Воронеж : Воронежский государственный университет, 2003. – 63 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=39353> (дата обращения: 08.02.2026). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Инновационный менеджмент на транспорте : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для магистрантов направления подготовки 23.04.01 «Технология транспортных процессов», профили 23.04.01.01 «Организация и управление транспортными процессами», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. Н. А. Стенина. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 55 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8887> (дата обращения: 12.03.2025). – Текст : электронный.

Информационное обеспечение логистики

Список литературы

1. Основная литература

1. Гринберг, А. С. Информационные технологии управления : учебное пособие / А. С. Гринберг, Н. Н. Горбачёв, А. С. Бондаренко. – Москва : Юнити-Дана, 2017. – 479 с. : ил., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=685108> (дата обращения: 08.02.2026). – Библиогр.: с. 433-434. – ISBN 5-238-00725-6. – Текст : электронный.

2. Григорьев, М. Н. Коммерческая логистика: теория и практика: учебник для вузов / Григорьев М. Н., Ткач В. В., Уваров С. А.. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2025. – 507 с. – ISBN 978-5-534-01671-0. – URL: <https://urait.ru/book/kommercheskaya-logistika-teoriya-i-praktika-559858> (дата обращения: 05.03.2025). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Исакова, А. И. Информационные технологии : учебное пособие / А. И. Исакова, М. Н. Исаков ; Томский Государственный университет систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР). – Томск : Эль Контент, 2012. – 174 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208647> (дата обращения: 04.02.2026). – ISBN 978-5-4332-0036-4. – Текст : электронный.

2. Кузнецов, С. М. Информационные технологии : [учебное пособие для вузов направлений 220700 - Автоматизация технологических процессов и производств и 140400 - Электроэнергетика и электротехника всех форм обучения] / С. М. Кузнецов ; С. М. Кузнецов ; Новосибирский государственный технический университет, Факультет мехатроники и автоматизации. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2011. – 1 файл (3,4 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=156161&type=nstu:common> (дата обращения: 05.03.2025). – Текст : электронный.

3. Богданова, С. В. Информационные технологии : учебное пособие : [16+] / С. В. Богданова, А. Н. Ермакова ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Ставропольский государственный аграрный университет. – Ставрополь : Сервисшкола, 2014. – 211 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277476> (дата обращения: 05.02.2026). – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.

4. Советов, Б. Я. Информационные технологии : учебник для бакалавров : [для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки диплом. специалистов "Информатика и вычислительная техника" и "Информационные системы"] / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский ; С.- Петерб. гос. электротехн. ун-т. – 6-е изд. – Москва : Юрайт, 2012. – 263 с. – (Бакалавр). – Текст : непосредственный.

5. Кучук, С. Н. Анализ бизнес-процессов складской логистики и их автоматизация с помощью решения "1С-Логистика: Управление складом" : выпускная квалификационная работа / С. Н. Кучук ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ), Факультет информационных систем в управлении, Кафедра прикладной информатики в экономике. – Омск : б.и., 2019. – 90 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563488> (дата обращения: 07.02.2026). – Текст : электронный.

6. Багинова, В. В. Бизнес-планирование в логистике транспортных систем : учебно-методическое пособие / В. В. Багинова, Д. В. Ушаков. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 44 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/175902> (дата обращения: 05.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

7. Левкин, Г. Г. Коммерческая логистика : учебное пособие / Г. Г. Левкин. – 3-е изд. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2017. – 201 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446237> (дата обращения: 06.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4475-8680-5. – DOI 10.23681/446237. – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 05.03.2025). – Текст : электронный.

Ресурсное обеспечение логистических цепей

Список литературы

1. Основная литература

1. Гаджинский, А. М. Логистика : учебник / А. М. Гаджинский. – 21-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2017. – 419 с. : ил. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495765> (дата обращения: 07.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-02059-9. – Текст : электронный.

2. Миротин, Л. Б. Транспортно-складские комплексы : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки "Организация перевозок на автомобильном транспорте", "Управление на автомобильном транспорте", "Международные перевозки на автомобильном транспорте" и др. / Л. Б. Миротин, А. В. Бульба, В. А. Демин. – Москва : Академия, 2015. – 224 с. – (Высшее образование : Бакалавриат). – Текст : непосредственный.

2. Дополнительная литература

1. Логистика : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению и специальности "Менеджмент" / Гос. ун-т упр. [и др.] ; под ред. Б. А. Аникина. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2010. – 368 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

2. Беспалов, Р. С. Транспортная логистика: новейшие технологии построения эффективной системы доставки / Р. С. Беспалов. – Москва : Вершина, 2008. – 384 с. – Текст : непосредственный.

3. Сафиуллин, Р. Р. Грузовые перевозки : учебное пособие : [16+] / Р. Р. Сафиуллин ; под ред. Р. Н. Сафиуллина. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 284 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=597736> (дата обращения: 07.02.2026). – ISBN 978-5-4499-1556-6. – DOI 10.23681/597736. – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Ресурсное обеспечение логистических цепей : методические указания для самостоятельной работы магистрантов направления подготовки 23.04.01 «Технология транспортных процессов» всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост. А. Ю. Тюрин. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 9 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4575> (дата обращения: 20.03.2025). – Текст : электронный.

2. Ресурсное обеспечение логистических цепей : методические указания к практическим занятиям для магистрантов направления подготовки 23.04.01 «Технология транспортных процессов» всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост. А. Ю. Тюрин. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 43 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4573> (дата обращения: 20.03.2025). – Текст : электронный.

Информационные технологии в науке и технике

Список литературы

1. Основная литература

1. Родыгин, А. В. Информатика. MS Office : [учебное пособие] / А. В. Родыгин ; А. В. Родыгин ; Новосибирский государственный технический университет, Факультет мехатроники и автоматизации. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2018. – 1 файл (970 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=238763.pdf&type=nstu:common> (дата обращения: 05.03.2025). – Текст : электронный.

2. Ламонина, Л. В. «Информатика», «Информационные технологии»: основы дисциплин : практикум : учебное пособие / Л. В. Ламонина, О. Б. Смирнова. — Омск : Омский ГАУ, 2019. — 168 с. — ISBN 978-5-89764-824-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/153565> (дата обращения: 05.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Быкова, В. В. Искусство создания базы данных в Microsoft Office Access 2007 : учебное пособие / В. В. Быкова. – Красноярск : Сибирский федеральный университет (СФУ), 2011. – 260 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=229161> (дата обращения: 05.02.2026). – ISBN 978-5-7638-2355-4. – Текст : электронный.

2. Бычков, М. И. Основы программирования на VBA для Microsoft Excel : учебное пособие / М. И. Бычков ; М. И. Бычков ; Новосибирский государственный технический университет, Факультет автоматики и вычислительной техники. – Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2010. – 1 файл (765 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=143656&type=nstu:common> (дата обращения: 05.03.2025). – Текст : электронный.

3. Спиридонов, О. В. Работа в Microsoft Word 2010 : учебное пособие / О. В. Спиридонов. – Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2010. – 345 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=234811> (дата обращения: 05.02.2026). – Текст : электронный.

4. Ивановский, Р. И. Компьютерные технологии в науке и образовании. Практика применения систем MathCAD PRO : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Системный анализ и управление" / Р. И. Ивановский. – М. : Высшая школа, 2003. – 431 с. – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Информационные технологии в науке и технике : методические указания к практическим занятиям для магистрантов направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов», образовательная программа «Организация и управление транспортными процессами», всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост.: О. С. Семенова, Ю. Н. Семенов. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 59 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4308> (дата обращения: 05.03.2025). – Текст : электронный.

Интеграция транспортной деятельности

Список литературы

1. Основная литература

1. Кучук, С. Н. Анализ бизнес-процессов складской логистики и их автоматизация с помощью решения "1С-Логистика: Управление складом" : выпускная квалификационная работа / С. Н. Кучук ; Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ), Факультет информационных систем в управлении, Кафедра прикладной информатики в экономике. – Омск : б.и., 2019. – 90 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563488> (дата обращения: 07.02.2026). – Текст : электронный.

2. Багинова, В. В. Бизнес-планирование в логистике транспортных систем : учебно-методическое пособие / В. В. Багинова, Д. В. Ушаков. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 44 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/175902> (дата обращения: 20.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Вакуленко, С. П. Единая транспортная система : учебное пособие / С. П. Вакуленко, Н. Ю. Евреенова. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 105 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/175941> (дата обращения: 20.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Галкин, В. И. Инженерная логистика погрузочно-разгрузочных транспортных и складских работ на горных предприятиях : учебное пособие / В. И. Галкин, Е. Е. Шешко. – Москва : Горная книга, 2009. – 157 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=229024> (дата обращения: 05.02.2026). – ISBN 978-5 98672-126-2. – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Интеграция транспортной деятельности : методические указания для самостоятельной работы магистрантов направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов» всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост. А. Ю. Тюрин. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 8 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4572> (дата обращения: 20.03.2025). – Текст : электронный.

2. Интеграция транспортной деятельности : методические указания к практическим занятиям для магистрантов направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов» всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост. А. Ю. Тюрин. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 39 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4568> (дата обращения: 20.03.2025). – Текст : электронный.

Техногенные риски транспортного комплекса

Список литературы

1. Основная литература

1. Вельможин, А. В. Основы теории транспортных процессов и систем : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки "Организация перевозок на автомобильном транспорте", "Управление на автомобильном транспорте", "Международные перевозки на автомобильном транспорте", "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте", "Организация перевозок и управление в единой транспортной системе", "Транспортно-экспедиторская деятельность", "Транспортная логистика", "Региональный и городской транспортный комплекс" / А. В. Вельможин, В. А. Гудков, Л. Б. Миротин. – Москва : Академия, 2015. – 224 с. – (Высшее образование : Бакалавриат). – Текст : непосредственный.

2. Транспортно-логистические риски перевозочных процессов / под ред. А. У. Альбекова ; Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). – Ростов-на-Дону : Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2018. – 186 с. : схем., табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=569001> (дата обращения: 07.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7972-2546-1. – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Клепцова, Л. Н. Планирование в автотранспортном предприятии : учебное пособие для студентов вузов / Л. Н. Клепцова, П. А. Зыков ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке, Кафедра автомобильных перевозок. – Кемерово : Кузбассвуиздат, 2014. – 186 с. – Текст : непосредственный.

2. Олещенко, Е. М. Грузоведение : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки "Организация перевозок на автомобильном транспорте", "Международные перевозки на автомобильном транспорте", "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте", "Организация перевозок и управление в единой транспортной системе", "Транспортно-экспедиторская деятельность", "Региональный и городской транспортный комплекс" / Е. М. Олещенко, А. Э. Горев. – Москва : Академия, 2014. – 288 с. – (Высшее образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

3. Социально-экономические аспекты развития Кемеровской области : монография / под ред. С. В. Березнева, Н. В. Кудреватых. – Москва : Экономическая газета, 2012. – 306 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=20132&type=monograph:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

3 Методическая литература

1. Техногенные риски транспортного комплекса : методические указания для самостоятельной работы магистрантов направления подготовки 23.04.01 «Технология транспортных процессов» всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. – 30 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4278> (дата обращения: 10.03.2025). – Текст : электронный.

2. Техногенные риски транспортного комплекса : методические указания к практическим занятиям для магистрантов направления подготовки 23.04.01 «Технология транспортных процессов» всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. – 28 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4276> (дата обращения: 10.03.2025). – Текст : электронный.

Экологическая безопасность автомобильного транспорта

Список литературы

1. Основная литература

1. Хаскин, В. В. Экология. Человек — Экономика — Биота — Среда : учебник / В. В. Хаскин, Т. А. Акимова. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юнити-Дана, 2015. – 495 с. – (Золотой фонд российских учебников). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118249> (дата обращения: 09.02.2026). – ISBN 978-5-238-01204-9. – Текст : электронный.

2. Игнатова, Г. А. Глобальная экология (курс лекций) : учебное пособие / Г. А. Игнатова. — Орел : ОрелГАУ, 2016. — 102 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/106955> (дата обращения: 10.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Пищулов, В. М. Глобальная экология – экономика и финансы : монография / В. М. Пищулов. — Екатеринбург : УГЛТУ, 2016. — 335 с. — ISBN 978-5-94984-591-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/142574> (дата обращения: 10.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Жданов, В. Л. Совершенствование методов расчета экологических характеристик городских транспортных макроисточников / В. Л. Жданов. – Москва : Машиностроение, 2010. – 203 с. – Текст : непосредственный.

2. Инженерная экология и экологический менеджмент : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Инженерная защита окружающей среды", "Безопасность технологических процессов и производств" / М. В. Буторина [и др.] ; под ред. Н. И. Иванова, И. М. Фадиной. – 3-е изд. – Москва : Логос, 2011. – 520 с. – (Новая университетская библиотека). – URL: <http://www.biblioclub.ru/book/89785/>. – Текст : непосредственный + электронный.

3. Трофименко, Ю. В. Экология. Транспортное сооружение и окружающая среда : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки "Транспортные машины и транспортно-технологические комплексы", "Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования", "Организация перевозок и управление на транспорте", "Транспортное строительство" / Ю. В. Трофименко, Г. И. Евгеньев ; под ред. Ю. В. Трофименко. – Москва : Академия, 2006. – 400 с. – (Высшее профессиональное образование : Защита окружающей среды). – Текст : непосредственный.

4. Николайкин, Н. И. Экология : учебник для технических специальностей вузов / Н. И. Николайкин, Н. Е. Николайкина, О. П. Мелехова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Дрофа, 2003. – 624 с. – (Высшее образование). – Текст : непосредственный.

5. Павлова, Е. И. Экология транспорта : учебник для вузов по специальностям "Экономика и управление на предприятии (транспорт)", "Менеджмент организации" / Е. И. Павлова. – Москва : Высшая школа, 2006. – 344 с. – (Для высших учебных заведений : Охрана окружающей среды). – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Экологическая безопасность автомобильного транспорта : методические указания для самостоятельной работы магистрантов направления подготовки 23.04.01 «Технология транспортных процессов» всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 43 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4345> (дата обращения: 10.03.2025). – Текст : электронный.

2. Экологическая безопасность автомобильного транспорта : методические указания к практическим занятиям для магистрантов направления подготовки 23.04.01 «Технология транспортных процессов» всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост. В. Л. Жданов. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 26 с. – URL:

<http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4343> (дата обращения: 10.03.2025). – Текст : электронный.

Производственная, Преддипломная практика

Список литературы

1. Основная литература

1. Исследовательская и преддипломная практика : методические указания / О. М. Зиновьева, А. М. Меркулова, В. А. Муравьев, Н. А. Смирнова. — Москва : МИСИС, 2018. — 26 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/115256> (дата обращения: 20.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Методические рекомендации по производственной практике: Преддипломная практика : методические рекомендации / составители А. С. Шеншин [и др.]. — Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2021. — 36 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/282857> (дата обращения: 20.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Левочкина, Н. А. Преддипломная практика : методические указания : методическое пособие / Н. А. Левочкина. — Москва : Директ-Медиа, 2013. — 31 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=134540> (дата обращения: 09.02.2026). — ISBN 978-5-4458-2195-3. — DOI 10.23681/134540. — Текст : электронный.

2. Олещенко, Е. М. Грузоведение : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Технология транспортных процессов" (профили подготовки "Организация перевозок на автомобильном транспорте", "Международные перевозки на автомобильном транспорте", "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте", "Организация перевозок и управление в единой транспортной системе", "Транспортно-экспедиторская деятельность", "Региональный и городской транспортный комплекс" / Е. М. Олещенко, А. Э. Горев. — Москва : Академия, 2014. — 288 с. — (Высшее образование : Транспорт). — Текст : непосредственный.

3. Беляев, В. М. Грузовые перевозки : [учебное пособие для студентов вузов по направлению подготовки "Технология транспортных процессов", студентов учреждений среднего профессионального образования, аспирантов] / В. М. Беляев. — Москва : Академия, 2011. — 176 с. — (Непрерывное профессиональное образование : Логистика). — Текст : непосредственный.

4. Горев, А. Э. Организация автомобильных перевозок и безопасность движения : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Автомобили и автомоб. хоз-во" направления "Эксплуатации назем. транспорта и трансп. оборудования" / А. Э. Горев, Е. М. Олещенко. — Москва : Академия, 2006. — 256 с. — (Высшее профессиональное образование : Транспорт). — Текст : непосредственный.

5. Олещенко, Е. М. Основы грузоведения : учебное пособие для вузов / Е. М. Олещенко, А. Э. Горев. — Москва : Академия, 2005. — 288 с. — (Высшее профессиональное образование : Транспорт). — Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. — Кемерово : КузГТУ, 2017. — 32 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 20.03.2025). — Текст : электронный.

2. Аналитические и численные методы в планировании экспериментов и инженерном анализе : методические указания к практическим занятиям для магистрантов направления подготовки 23.04.01 «Технология транспортных процессов» всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост.: О. С. Семенова, Ю. Н. Семенов. — Кемерово : КузГТУ, 2016. — 26 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=358> (дата обращения: 20.03.2025). — Текст : электронный.

3. Аналитические и численные методы в планировании экспериментов и инженерном анализе :

методические указания к самостоятельной работе для магистрантов направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов» всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 52 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8919> (дата обращения: 20.03.2025). – Текст : электронный.

4. Защита интеллектуальной собственности : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для магистрантов направления подготовки 23.04.01 "Технология транспортных процессов" всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. истории, философии и соц. наук ; сост. А. В. Бельков. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 14 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=471> (дата обращения: 20.03.2025). – Текст : электронный.

5. Инновационный менеджмент на транспорте : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для магистрантов направления подготовки 23.04.01 «Технология транспортных процессов», профили 23.04.01.01 «Организация и управление транспортными процессами», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. Н. А. Стенина. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 55 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8887> (дата обращения: 20.03.2025). – Текст : электронный.

Производственная, Научно-исследовательская работа

Список литературы

1. Основная литература

1. Кузнецов, И. Н. Основы научных исследований : учебное пособие : [16+] / И. Н. Кузнецов. – 6-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2021. – 282 с. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684295> (дата обращения: 08.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-04364-2. – Текст : электронный.

2. Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований : учебное пособие : [16+] / М. Ф. Шкляр. – 9-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2022. – 208 с. : табл. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684505> (дата обращения: 08.02.2026). – Библиогр.: с. 195-196. – ISBN 978-5-394-04708-4. – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Сафиуллин, Р. Р. Грузовые перевозки : учебное пособие : [16+] / Р. Р. Сафиуллин ; под ред. Р. Н. Сафиуллина. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 284 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=597736> (дата обращения: 07.02.2026). – ISBN 978-5-4499-1556-6. – DOI 10.23681/597736. – Текст : электронный.

2. Новиков, А. М. Методология научного исследования : учебно-методическое пособие / А. М. Новиков, Д. А. Новиков. – Москва : ЛИБРОКОМ, 2010. – 280 с. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=82773&sr=1>. – Текст : непосредственный + электронный.

3. Зубин, С. И. Транспортное обеспечение коммерческой деятельности : учебное пособие / С. И. Зубин. – Москва : Евразийский открытый институт, 2010. – 40 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90786> (дата обращения: 11.02.2026). – ISBN 978-5-374-00403-8. – Текст : электронный.

4. Мусина, О. Н. Основы научных исследований : учебное пособие : [16+] / О. Н. Мусина. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. – 151 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278882> (дата обращения: 05.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4475-4614-4. – DOI 10.23681/278882. – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Тюрин, А. Ю. Научно-исследовательская работа : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления 23.04.01 (190700.68) «Технология транспортных процессов», магистерская программа «Организация и управление транспортными процессами», очной формы обучения / А. Ю. Тюрин ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2014. – 16 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=3888> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

2. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

Иностранный язык в профессиональной деятельности

Список литературы

1. Основная литература

1. Исакова, Л. Д. Перевод профессионально ориентированных текстов на немецком языке = Übersetzen von beruflich orientierten Texten : учебник / Л. Д. Исакова. – 6-е изд., стер. – Москва : ФЛИНТА, 2018. – 96 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=69164> (дата обращения: 09.02.2026). – ISBN 978-5-9765-0714-2. – Текст : электронный.

2. Губанова, И. В. Английский язык в профессиональной коммуникации : электронное учебное пособие : для аспирантов и магистрантов всех направлений подготовки по дисциплинам «Деловой иностранный язык» и «Иностранный язык в профессиональной коммуникации / И. В. Губанова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91370&type=utuchposob:common> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

3. Немецкий язык для направлений подготовки магистратуры (по дисциплине «Иностранный язык») : учебное пособие / составители Е. М. Алексеева [и др.]. — Екатеринбург : УрГПУ, 2019. — 148 с. — ISBN 978-5-7186-1162-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/253988> (дата обращения: 17.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Иностранный язык для магистрантов (английский) : учебно-методическое пособие / составитель С. Н. Алькенова. — Горно-Алтайск : ГАГУ, 2024. — 61 с. — ISBN 978-5-91425-208-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/432794> (дата обращения: 17.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

1. Стрельников, П. А. Технический перевод иностранной литературы : учебное пособие для студентов магистратуры всех направления подготовки / П. А. Стрельников ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков. – Кемерово : КузГТУ, 2013. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) (1,4 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91148&type=utuchposob:common> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

2. Стрельников, П. А. Технический перевод иностранной литературы : учебное пособие для студентов всех направлений подготовки очной формы обучения / П. А. Стрельников, М. М. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2012. – 1 файл (674 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90885&type=utuchposob:common> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

3. Юрина, М. В. Deutsch für den Beruf : (немецкий язык в сфере профессиональной коммуникации) : учебное пособие : [16+] / М. В. Юрина ; Самарский государственный архитектурно-строительный университет. – Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2014. – 94 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=256158> (дата обращения: 05.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9585-0561-6. – Текст : электронный.

4. Технический перевод иностранной литературы : учебное пособие для студентов магистратуры всех направлений подготовки / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; составитель Н. И. Долгова. – Кемерово : КузГТУ, 2013. – 1 файл (637 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91161&type=utuchposob:common> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

5. Стрельников, П. А. Программа методического сопровождения самообразовательной деятельности студентов по дисциплине «Технический перевод иностранной литературы (английский язык)» : учебное пособие / П. А. Стрельников, М. М. Горбачева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 1 электрон. опт. диск (CD-

ROM). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91580&type=utchposob:common> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

6. Технический перевод иностранной литературы (немецкий язык) : учебное пособие для студентов всех направлений подготовки, всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков ; составитель Н. И. Долгова. – Кемерово : КузГТУ, 2013. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) (637 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91209&type=utchposob:common> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

7. Мамонтова, Н. Ю. Деловой иностранный (английский) язык : учебное пособие для студентов магистратуры всех направлений подготовки / Н. Ю. Мамонтова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2013. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) (540 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91157&type=utchposob:common> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

8. Деловой иностранный (немецкий) язык : учебное пособие для студентов магистратуры всех направлений подготовки / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков ; составители: Л. С. Зникина, О. В. Бадер. – Кемерово : КузГТУ, 2013. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) (2,0 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91153&type=utchposob:common> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

9. Седых, Д. В. Деловой иностранный язык в поликультурном профессиональном общении : учебное пособие : для студентов вузов всех направлений подготовки и специальностей, магистров, аспирантов / Д. В. Седых, Н. Ю. Мамонтова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 1 файл (821 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91696&type=utchposob:common> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

10. Стрельников, П. А. Формирование профессионально-коммуникативных навыков студентов магистратуры: основы научно-технического перевода : учебное пособие : для аудиторной и самостоятельной работы студентов магистратуры всех направлений по практическому овладению навыками перевода специализированной иностранной литературы / П. А. Стрельников, М. М. Горбачева ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2019. – 1 файл (1,2 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91759&type=utchposob:common> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Деловой иностранный (английский) язык : методические указания к практическим занятиям для студентов магистратуры всех направлений подготовки / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. иностр. языков ; сост. П. А. Стрельников. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 29 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4139> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

2. Иностранный язык в профессиональной деятельности : методические материалы для обучающихся всех направлений подготовки магистратуры / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра иностранных языков, составители: П. А. Стрельников, М. М. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2021. – 41 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=10030> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

3. Иностранный язык в профессиональной деятельности : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе по немецкому языку для обучающихся магистратуры всех направлений подготовки / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра иностранных языков, составитель Л. С. Зникина. – Кемерово : КузГТУ, 2020. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9955> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

4. Английский язык для деловой коммуникации : методические указания к практическим занятиям для студентов магистратуры всех направлений подготовки / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. иностр. языков ; сост. П. А. Стрельников. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 28 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=392>. – Текст : непосредственный + электронный.

5. Деловая коммуникация : методические указания по немецкому языку к практическим занятиям и самостоятельной работе по дисциплине «Деловой иностранный язык» для студентов магистратуры всех направлений подготовки всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. иностр. языков ; сост. Л. С. Зникина. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 23 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=325>. – Текст : непосредственный + электронный.

6. Деловой иностранный (английский) язык : методические указания к самостоятельной работе для магистрантов всех направлений подготовки всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. иностр. языков ; сост. М. М. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4144> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

7. Немецкий язык : методические материалы по дисциплинам «Иностранный язык» и «Иностранный язык в профессиональной деятельности» для обучающихся всех направлений подготовки (для самостоятельной и аудиторной работы с обучающимися) для студентов очной формы обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; Кафедра иностранных языков, составитель: Л. С. Зникина. – Кемерово : КузГТУ, 2023. – 1 файл (591 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=10656> (дата обращения: 17.03.2025). – Текст : электронный.

Учебная, Ознакомительная практика

Список литературы

1. Основная литература

1. Архитектурно-строительный и дорожно-транспортный комплексы: проблемы, перспективы, инновации: сборник материалов IV Международной научно-практической конференции 28 – 29 ноября 2019 г : материалы конференции. — Омск : СибАДИ, 2019. — 689 с. — ISBN 978-5-00113-137-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/163758> (дата обращения: 10.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Сафиуллин, Р. Р. Грузовые перевозки : учебное пособие : [16+] / Р. Р. Сафиуллин ; под ред. Р. Н. Сафиуллина. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. - 284 с. : ил., схем., табл. - Режим доступа: по подписке. - URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=597736> (дата обращения: 07.02.2026). - ISBN 978-5-4499-1556-6. - DOI 10.23681/597736. - Текст : электронный.

3. Седюкевич, В. Н. Автомобильные перевозки : учебное пособие / В. Н. Седюкевич, Д. В. Капский, С. А. Рынкевич. - Минск : РИПО, 2020. - 333 с. : ил., табл., граф. - Режим доступа: по подписке. - URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=599798> (дата обращения: 07.02.2026). - Библиогр.: с. 308-309. - ISBN 978-985-7234-13-4. - Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Сарафанова, Е. В. Грузовые автомобильные перевозки : учебное пособие [для студентов вузов по специальности 2400 "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте" и студентов автотранспортных техникумов и колледжей] / Е. В. Сарафанова, А. А. Евсеева, Б. П. Копцов. - Москва ; Ростов-на-Дону : МарТ, 2006. - 480 с. - (Учебный курс). - Текст : непосредственный.

2. Грузовые автомобильные перевозки : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Орг. перевозок и упр. на транспорте" / А. В. Вельможин [и др.]. - Москва : Горячая линия-Телеком, 2006. - 560 с. - Текст : непосредственный.

3. Пеньшин, Н. В. Международные автомобильные перевозки : учебное электронное издание : учебное пособие / Н. В. Пеньшин, О. Н. Пеньшин ; Тамбовский государственный технический университет. - Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2018. - 205 с. - Режим доступа: по подписке. - URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=570406> (дата обращения: 07.02.2026). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8265-1929-5. - Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. - Кемерово : КузГТУ, 2017. - 32 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 10.03.2025). - Текст : электронный.

Производственная, Организационно-управленческая практика

Список литературы

1. Основная литература

1. Сафиуллин, Р. Р. Грузовые перевозки : учебное пособие : [16+] / Р. Р. Сафиуллин ; под ред. Р. Н. Сафиуллина. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 284 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=597736> (дата обращения: 07.02.2026). – ISBN 978-5-4499-1556-6. – DOI 10.23681/597736. – Текст : электронный.
2. Беляев, В. М. Грузовые перевозки : [учебное пособие для студентов вузов по направлению подготовки "Технология транспортных процессов", студентов учреждений среднего профессионального образования, аспирантов] / В. М. Беляев. – Москва : Академия, 2011. – 176 с. – (Непрерывное профессиональное образование : Логистика). – Текст : непосредственный.
3. Котляров, М. А. Городской пассажирский транспорт : сборник научных трудов / М. А. Котляров. – Екатеринбург : Альфа Принт, 2019. – Часть 1. Транспорт в системе устойчивого городского развития. – 31 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572894> (дата обращения: 07.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-907080-50-8. – Текст : электронный.
4. Информационные технологии в пассажирском комплексе : учебное пособие / О. Н. Числов, Р. Л. Гайдамашко, Н. А. Репешко, Д. С. Безусов. — Ростов-на-Дону : РГУПС, 2017. — 68 с. — ISBN 978-5-88814-737-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/129308> (дата обращения: 10.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Черемыкина, Е. Д. Внедрение логистической информационной системы в рамках дорожно-транспортного предприятия : выпускная квалификационная работа (бакалаврская работа) / Е. Д. Черемыкина ; Ивановский государственный университет, Экономический факультет, Кафедра информационных технологий в экономике и организации производства. – Иваново : , 2017. – 76 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=462537> (дата обращения: 06.02.2026). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Пытлик, М. О. Бухгалтерский учет затрат и анализ себестоимости пассажирских перевозок : выпускная квалификационная работа (бакалаврская работа) / М. О. Пытлик ; Сыктывкарский государственный университет им. Питирима Сорокина, Институт экономики и финансов, Кафедра бухгалтерского учета и аудита. – Сыктывкар : , 2018. – 90 с. : табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=492495> (дата обращения: 07.02.2026). – Текст : электронный.
2. Петров, А. И. Влияние внешней среды на устойчивость системы пассажирского общественного транспорта : монография / А. И. Петров. — Тюмень : ТИУ, 2011. — 300 с. — ISBN 978-5-9961-0454-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/28318> (дата обращения: 10.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Мисько, М. В. Гражданско-правовая ответственность перевозчика при осуществлении пассажирских воздушных перевозок : выпускная квалификационная работа бакалавра / М. В. Мисько ; Новосибирский государственный университет, Экономический факультет, Кафедра правового обеспечения рыночной экономики. – Новосибирск : , 2016. – 70 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=440895> (дата обращения: 06.02.2026). – Текст : электронный.
4. Гриценко, К. Е. Организация коммерческой деятельности на рынке пассажирских перевозок / К. Е. Гриценко ; Иркутский государственный университет. – Иркутск : б.и., 2020. – 81 с. : табл., диагр. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=596263> (дата обращения: 07.02.2026). – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 10.03.2025). – Текст : электронный.

Правовое обеспечение логистической деятельности

Список литературы

1. Основная литература

1. Кузнецов, Б. Т. Инновационный менеджмент : учебное пособие / Б. Т. Кузнецов, А. Б. Кузнецов. – Москва : Юнити-Дана, 2017. – 365 с. : табл., граф., схемы – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684770> (дата обращения: 08.02.2026). – ISBN 978-5-238-01624-5. – Текст : электронный.
2. Инновационный менеджмент на предприятии : учебник для бакалавров : [16+] / И. П. Беликова, Д. В. Запорожец, Н. Б. Чернобай, В. А. Ивашова ; под ред. И. П. Беликовой ; Ставропольский государственный аграрный университет. – Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2020. – 248 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=614090> (дата обращения: 08.02.2026). – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.
3. Алексеева, М. Б. Анализ инновационной деятельности : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры : [для студентов вузов, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям по направлению подготовки 38.03.02 "Менеджмент" (профиль "Инновационный менеджмент"), а также для аспирантов и преподавателей] / М. Б. Алексеева, П. П. Ветренко ; Санкт-Петербургский государственный экономический университет. – Москва : Юрайт, 2019. – 303 с. – (Бакалавр. Магистр). – Текст : непосредственный.
4. Правовое обеспечение логистической деятельности : учебное пособие для обучающихся направления подготовки 23.04.01 "Технология транспортных процессов" / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; составители: Л. Н. Клепцова, А. А. Штоцкая. – Кемерово : КузГТУ, 2022. – 1 файл (1078 Кб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91882&type=utchposob:common> (дата обращения: 10.02.2026). – Текст : электронный.
5. Клепцова, Л. Н. Правовое обеспечение логистической деятельности. Практикум : учебное пособие : для магистрантов направления подготовки 23.04.01 "Технология транспортных процессов" / Л. Н. Клепцова, А. А. Штоцкая ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2022. – 1 файл (1,58 Мб). – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91895&type=utchposob:common> (дата обращения: 10.02.2026). – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Бовин, А. А. Управление инновациями в организациях : учебное пособие по специальности "Менеджмент организации" / А. А. Бовин, Л. Е. Чередникова, В. А. Якимович. – Москва : Омега-Л, 2008. – 415 с. – (Высшая школа менеджмента). – Текст : непосредственный.
2. Сухарев, О. С. Инновации в экономике и промышленности : учеб. пособие [для студентов экон. специальностей вузов, науч. работников и практиков] / О. С. Сухарев, С. О. Сухарев. – Москва : Высшая школа, 2010. – 317 с. – Текст : непосредственный.
3. Сабетова, Т. В. Инновационный менеджмент : учебное пособие / Т. В. Сабетова, Л. В. Брянцева, А. Г. Волкова. — Воронеж : ВГАУ, 2017. — 202 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/178901> (дата обращения: 10.02.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4. Борисенко, И. А. Инновационный менеджмент : управление интеллектуальной собственностью : учебное пособие : [16+] / И. А. Борисенко ; Министерство образования Российской Федерации, Воронежский государственный университет инженерных технологий. – Воронеж : Воронежский государственный университет, 2003. – 63 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=39353> (дата обращения: 08.02.2026). – Текст : электронный.
5. Правовое обеспечение логистической деятельности : учебное пособие для обучающихся направления подготовки 23.04.01 "Технология транспортных процессов" / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева ; составители: Л. Н. Клепцова, А. А. Штоцкая. – Кемерово :

КузГТУ, 2022. – 108 с. – Текст : непосредственный.

6. Клепцова, Л. Н. Правовое обеспечение логистической деятельности. Практикум : учебное пособие : для магистрантов направления подготовки 23.04.01 "Технология транспортных процессов / Л. Н. Клепцова, А. А. Штоцкая ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. – Кемерово : КузГТУ, 2022. – 95 с. – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Инновационный менеджмент на транспорте : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для магистрантов направления подготовки 23.04.01 «Технология транспортных процессов», профили 23.04.01.01 «Организация и управление транспортными процессами», всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. Н. А. Стенина. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 55 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8887> (дата обращения: 10.02.2026). – Текст : электронный.

Менеджмент профессиональной деятельности

Список литературы

1. Основная литература

1. Оксинайд, К. Э. Управление социальным развитием организации : учебное пособие / К. Э. Оксинайд ; под ред. А. Я. Кибанова. – 4-е изд., стер. – Москва : ФЛИНТА, 2024. – 182 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115105> (дата обращения: 11.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9765-0031-0. – Текст : электронный.

2. Кови, С. Лидерство, основанное на принципах : [16+] / С. Кови ; ред. Р. Пискотина ; пер. с англ. П. Самсонова. – 7-е изд. – Москва : Альпина Паблишер, 2016. – 301 с. : схем., табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=279696> (дата обращения: 05.02.2026). – ISBN 978-5-9614-5052-1. – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Компенсационный менеджмент : учебное пособие : [16+] / под общ. ред. С. И. Бабиной ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Кемеровский государственный университет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2016. – 458 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481556> (дата обращения: 07.02.2026). – ISBN 978-5-8353-1927-5. – Текст : электронный.

2. Культура речи и деловое общение : учебник и практикум для академического бакалавриата : [для студентов вузов, обучающихся по нефилологическим направлениям и специальностям] / В. Д. Бояркина [и др.] ; отв. ред.: В. В. Химик, Л. Б. Волкова. – Москва : Юрайт, 2017. – 308 с. – (Бакалавр. Академический курс). – Текст : непосредственный.

3. Лукаш, Ю. А. Эффективная кадровая политика как составляющая обеспечения безопасности и развития бизнеса : учебное пособие : [16+] / Ю. А. Лукаш. – 3-е изд., стер. – Москва : ФЛИНТА, 2024. – 202 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115070> (дата обращения: 09.02.2026). – ISBN 978-5-9765-1371-6. – Текст : электронный.

4. Лукаш, Ю. А. Контроль персонала как составляющая безопасности и развития бизнеса : учебное пособие : [16+] / Ю. А. Лукаш. – 3-е изд., стер. – Москва : ФЛИНТА, 2024. – 24 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115078> (дата обращения: 11.02.2026). – ISBN 978-5-9765-1377-8. – Текст : электронный.

5. Маслов, В. И. Стратегическое управление персоналом в условиях глобализации = Strategic Human Resource Management : Teaching Materials : учебное пособие / В. И. Маслов ; Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, Факультет глобальных процессов. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2017. – 157 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=456086> (дата обращения: 06.02.2026). – Библиогр.: с. 150-151. – ISBN 978-5-4475-9072-7. – DOI 10.23681/456086. – Текст : электронный.

6. Филинова, Н. В. Психологические основы управления персоналом : учебное пособие / Н. В. Филинова, Н. С. Акатова, С. А. Бобинкин ; Российский государственный социальный университет, филиал в г. Клину. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2017. – 173 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=460208> (дата обращения: 06.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4475-9177-9. – DOI 10.23681/460208. – Текст : электронный.

7. Бакирова, Г. Х. Психология развития и мотивации персонала : учебное пособие / Г. Х. Бакирова. – Москва : Юнити-Дана, 2017. – 440 с. : табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684990> (дата обращения: 08.02.2026). – Библиогр.: с. 372-382. – ISBN 978-5-238-01605-4. – Текст : электронный.

8. Бакирова, Г. Х. Психология эффективного стратегического управления персоналом : учебное пособие / Г. Х. Бакирова. – Москва : Юнити-Дана, 2017. – 592 с. : табл., схем. – (Magister). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684989> (дата обращения: 08.02.2026). – Библиогр.: с. 548-559. – ISBN 978-5-238-01437-1. – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Менеджмент профессиональной деятельности : методические материалы для обучающихся всех направлений и специальностей / Кузбасский государственный технический университет им.Т. Ф. Горбачева, Кафедра теории и технологии управления ; составитель В. В. Меркурьев. – Кемерово : КузГТУ, 2020. – 24 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=9885> (дата обращения: 09.03.2025). – Текст : электронный.

Бизнес-прогнозирование и планирование

Список литературы

1. Основная литература

1. Мяготин, А. В. Алгоритмы, структуры данных и численные методы : учебное пособие / А. В. Мяготин. — Санкт-Петербург : СПбГУ ГА им. А.А. Новикова, 2015. — 116 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/145579> (дата обращения: 05.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Воейко, О. А. Анализ временных рядов и прогнозирование : практикум : [16+] / О. А. Воейко. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. — 176 с. : ил., табл. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=561362> (дата обращения: 07.02.2026). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-4499-0178-1. — Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований : учебное пособие / М. Ф. Шкляр. — 4-е изд. — Москва : Дашков и Ко, 2012. — 244 с. — (Учебные издания для бакалавров). — Текст : непосредственный.
2. Олегин, И. П. Введение в численные методы : [учебное пособие] / И. П. Олегин, Д. А. Красноруцкий ; И. П. Олегин, Д. А. Красноруцкий ; Новосибирский государственный технический университет, Факультет летательных аппаратов. — Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2018. — 1 файл (1,3 Мб). — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=238863.pdf&type=nstu:common> (дата обращения: 05.03.2025). — Текст : электронный.
3. Анализ и прогнозирование финансово-хозяйственной деятельности / ред. М. В. Васильева. — Москва : Студенческая наука, 2012. — Часть 2. Сборник студенческих работ. — 1237 с. — (Вузовская наука в помощь студенту). — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=214335> (дата обращения: 05.02.2026). — ISBN 978-5-00046-012-2. — Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Аналитические и численные методы в планировании экспериментов и инженерном анализе : методические указания к самостоятельной работе для магистрантов направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов» всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост.: Ю. Н. Семенов, О. С. Семенова. — Кемерово : КузГТУ, 2017. — 52 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8919> (дата обращения: 05.03.2025). — Текст : электронный.
2. Аналитические и численные методы в планировании экспериментов и инженерном анализе : методические указания к практическим занятиям для магистрантов направления подготовки 23.04.01 «Технология транспортных процессов» всех форм обучения / ФГБОУ ВО "Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева", Каф. автомоб. перевозок ; сост.: О. С. Семенова, Ю. Н. Семенов. — Кемерово : КузГТУ, 2016. — 26 с. — URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=358> (дата обращения: 05.03.2025). — Текст : электронный.

23.04.01.01-2025

Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

Список литературы

Логистика внешнеэкономической деятельности

Список литературы

1. Основная литература

1. Внешнеэкономическая деятельность предприятия : учебник / Л. Е. Стровский, С. К. Казанцев, А. Б. Неткачев [и др.] ; ред. Л. Е. Стровский. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юнити-Дана, 2017. – 504 с. – (Золотой фонд российских учебников). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684728> (дата обращения: 08.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-238-01772-3. – Текст : электронный.

2. Внешнеэкономическая деятельность : учебник / под ред. В. Б. Мантусова ; Российская таможенная академия. – Москва : Юнити-Дана, 2018. – 304 с. : табл., граф., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562350> (дата обращения: 07.02.2026). – ISBN 978-5-238-03098-2. – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Воронкова, О. Н. Внешнеэкономическая деятельность. Организация и управление : учеб. пособие для экон. специальностей вузов / О. Н. Воронкова, Е. П. Пузакова; под ред. Е. П. Пузаковой. – Москва : Экономика, 2007. – 495 с. – Текст : непосредственный.

2. Липатов, В. А. Внешнеэкономическая деятельность предприятия : учебно-практическое пособие / В. А. Липатов. – Москва : Евразийский открытый институт, 2011. – 231 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90935> (дата обращения: 11.02.2026). – ISBN 978-5-374-00525-7. – Текст : электронный.

3. Внешнеэкономическая деятельность предприятия : учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / под ред. Л. Е. Стровского. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : ЮНИТИ, 2007. – 799 с. – (Золотой фонд российских учебников). – Текст : непосредственный.

4. Внешнеэкономическая деятельность предприятия : учебник для студентов экономических вузов по направлению подготовки 38.03.02 "Менеджмент" / Гос. ун-т управления ; Е. П. Темнышова [и др.] ; под ред. И. Н. Иванова. – Москва : Инфра-М, 2017. – 297 с. – (Высшее образование : Бакалавриат). – Текст : непосредственный.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий ; сост. Л. И. Михалева. – Кемерово : КузГТУ, 2017. – 32 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553> (дата обращения: 20.03.2025). – Текст : электронный.

Современные транспортные технологии в отраслях экономики

Список литературы

1. Основная литература

1. Лебедев, Е. А. Инновационные процессы в логистике / Е. А. Лебедев, Л. Б. Миротин, А. К. Покровский ; под общ. ред. Л. Б. Миротина ; Кубанский государственный технологический университет (КубГТУ), Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ). – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 393 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564253> (дата обращения: 07.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0286-6. – Текст : электронный.

2. Лебедев, Е. А. Основы логистики транспортного производства : учебное пособие / Е. А. Лебедев, Л. Б. Миротин ; Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ), Кубанский государственный технологический университет (КубГТУ). – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2017. – 193 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466786> (дата обращения: 06.02.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0160-9. – Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

1. Менеджмент на автомобильном транспорте в условиях рынка : учеб. пособие / А. Н. Быков [и др.]; под ред. Л. Б. Миротина; Моск. гос. автомоб.-дорож. ин-т (техн. ун-т. – М. : ЭКМИ, 1995. – 152 с. – Текст : непосредственный.

2. Троицкая, Н. А. Мультимодальные системы транспортировки и интермодальные технологии : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация перевозок и управление на транспорте" / Н. А. Троицкая, А. Б. Чубуков, М. В. Шилимов. – Москва : Академия, 2009. – 336 с. – (Высшее профессиональное образование : Транспорт). – Текст : непосредственный.

3. Сафиуллин, Р. Р. Грузовые перевозки : учебное пособие : [16+] / Р. Р. Сафиуллин ; под ред. Р. Н. Сафиуллина. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 284 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=597736> (дата обращения: 07.02.2026). – ISBN 978-5-4499-1556-6. – DOI 10.23681/597736. – Текст : электронный.

3 Методическая литература

1. Транспортные технологии в отраслях экономики : методические указания к практическим занятиям для магистрантов направления подготовки 23.04.01 «Технология транспортных процессов», образовательная программа «Организация перевозок и управление на транспорте», очной и очно-заочной форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. А. Ю. Тюрин. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 113 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=961> (дата обращения: 20.03.2025). – Текст : электронный.

2. Тюрин, А. Ю. Транспортные технологии в отраслях экономики : методические указания к практическим занятиям для студентов направления 190700.68 «Технология транспортных процессов» очной формы обучения / А. Ю. Тюрин ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2014. – 115 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8203> (дата обращения: 20.03.2025). – Текст : электронный.

3. Транспортные технологии в отраслях экономики : методические указания к самостоятельной работе для магистрантов направления подготовки 23.04.01 «Технология транспортных процессов», образовательная программа «Организация перевозок и управление на транспорте», очной и очно-заочной форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок ; сост. А. Ю. Тюрин. – Кемерово : КузГТУ, 2016. – 12 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=957> (дата обращения: 20.03.2025). – Текст : электронный.

4. Тюрин, А. Ю. Транспортные технологии в отраслях экономики : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления 190700.68 «Технология транспортных процессов»

очной формы обучения / А. Ю. Тюрин ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. автомоб. перевозок. – Кемерово : КузГТУ, 2014. – 12 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8017> (дата обращения: 20.03.2025). – Текст : электронный.