**[Примеры библиографических записей](http://library.sibsiu.ru/LibrCourseFilesDownload.asp?strFile=Course_ExamplesOfBibliographicRecords_KO.pdf)**

**Книга одного автора**

Алексеев, В. Н. Курс качественного химического полумикроанализа : учебник для вузов /   
В. Н. Алексеев. – 6-е изд. – Москва : Альянс, 2014. – 584 с.

**Книга двух авторов**

Качалова, К. Н. Практическая грамматика английского языка с упражнениями и ключами / К. Н. Качалова, Е. Е. Израилевич. – Москва : ЛадКом, 2014. – 718 с. : ил.

**Книга трех авторов**

Давыдов, С. Ю. Элементарное введение в теорию наносистем : учебное пособие для вузов / С. Ю. Давыдов, А. А. Лебедев, О. В. Посредник. – 2-е изд., перераб. и доп. – Санкт-Петербург : Лань, 2014. – 191 с. – (Учебники для вузов. Специальная литература).

**Книга четырех авторов**

Теплонасосные установки в отраслях агропромышленного комплекса : учебник для вузов / Б. С. Бабакин, А. Э. Суслов, Ю. А. Фатыхов, В. Н. Эрлихман. – Санкт-Петербург : Лань, 2014. – 327 с.

**Книга, имеющая 5 и более авторов**

Физико-химическая геотехнология : учебник для вузов / В. Ж. Аренс, О. М. Гридин, Е. В. Крейнин [и др.] ; под ред. В. Ж. Аренса. – Москва : Изд-во МГГУ, 2012. – 203 с. – (Горное образование).

**Периодические издания**

Менеджмент в России и за рубежом : журнал / издатель ООО «Финпресс». – Москва, 2009-2016, 2020.

Новые огнеупоры : научно-технический и производственный журнал / Международный союз металлургов. – Москва : ИНТЕРМЕТ ИНЖИНИРИНГ, 2005-2020.

**Библиографические записи электронных изданий**

**Электронная библиотека СибГИУ**

Стерлигов, В. В. Расчеты камерных печей : учебник для вузов / В. В. Стерлигов, Т. А. Михайличенко ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет. – Новокузнецк : СибГИУ, 2010 – URL: <http://library.sibsiu.ru/LibrEduMethodSectionsEditionsFilesDownload.asp?lngSection=18&lngEdition=1506&lngFile=1515&strParent=LibrEduMethodSectionsEditionsFiles>.

Маркидонов, А. В. Компьютерный эксперимент в физике конденсированного состояния и материаловедении : учебное пособие / А. В. Маркидонов, В. В. Коваленко ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет. – Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2018. – URL: <http://library.sibsiu.ru/LibrEduMethodSectionsEditionsFilesDownload.asp?lngSection=5&lngEdition=4265&lngFile=4167&strParent=LibrEduMethodSectionsEditionsFiles>.

Ширяева, Л. С. Основные химические производства : конспект лекций [для обучающихся по направлению подготовки 18.03.01 Химическая технология] / Л. С. Ширяева, Г. В. Галевский ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет. – Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2018. – URL: [http://library.sibsiu.ru/LibrEduMethodSectionsEditionsFilesDownload.asp?  
lngSection=32&lngEdition=4156&lngFile=4060&strParent=LibrEduMethodSectionsEditionsFiles](http://library.sibsiu.ru/LibrEduMethodSectionsEditionsFilesDownload.asp?lngSection=32&lngEdition=4156&lngFile=4060&strParent=LibrEduMethodSectionsEditionsFiles).

Антология прочности и пластичности металлов и сплавов при внешних энергетических воздействиях : монография / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет ; К. В. Аксенова, Л. П. Бащенко, Е. А. Будовских [и др.] ; под ред. В. Е. Громова. – Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2018. – URL: [http://library.sibsiu.ru/LibrMonografSectionsEditionsFilesDownload.asp?  
lngSection=16&lngEdition=86&lngFile=81&strParent=LibrMonografSectionsEditionsFiles](http://library.sibsiu.ru/LibrMonografSectionsEditionsFilesDownload.asp?lngSection=16&lngEdition=86&lngFile=81&strParent=LibrMonografSectionsEditionsFiles).

Ермакова, Л. А. Компьютерная геометрия и графика : электронный учебно-методический комплекс / Л. А. Ермакова, Л. Д. Чупина ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет. – Новокузнецк : СибГИУ, 2014. – URL: [http://library.sibsiu.ru/LibrEUMKSectionsEditionsFilesDownload.asp?  
lngSection=19&lngEdition=45&lngFile=21&strParent=LibrEUMKSectionsEditionsFiles](http://library.sibsiu.ru/LibrEUMKSectionsEditionsFilesDownload.asp?lngSection=19&lngEdition=45&lngFile=21&strParent=LibrEUMKSectionsEditionsFiles).

**Электронно-библиотечные системы**

[**ЭБС IPRbooks**](http://www.iprbookshop.ru/)<http://www.iprbookshop.ru>

Леган, М. В. Вопросы цифровизации образования в НГТУ : учебное пособие / М. В. Леган, А. В. Гобыш. – Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2020. – 64 c. – ISBN 978-5-7782-4135-0. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/99174.html> (дата обращения: 26.01.2021).

Основы дошкольной педагогики / Л. В. Коломийченко, Н. А. Зорина, Л. С. Половодова [и др.] ; под редакцией Л. В. Коломийченко. – Пермь : Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2013. – 157 c. – ISBN 2227-8397. – URL: http://www.iprbookshop.ru/32075.html (дата обращения: 11.02.2021).

Организация и ведение научных исследований аспирантами : учебник / Е. Г. Анисимов, А. С. Грушко, Н. П. Багмет [и др.]. – Москва : Российская таможенная академия, 2014. – 278 c. – ISBN 978-5-9590-0827-7. – URL: http://www.iprbookshop.ru/69989.html (дата обращения: 11.02.2021).

Тулякова, О. В. Комплексный контроль в физической культуре и спорте : учебное пособие / О. В. Тулякова. – Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2020. – 106 c. – ISBN 978-5-4497-0494-8. – URL: http://www.iprbookshop.ru/93804.html (дата обращения: 11.02.2021).

Социология современного образования : учебник / Г. Ф. Шафранов-Куцев, М. М. Акулич, М. В. Батырева [и др.] ; под редакцией Г. Ф. Шафранов-Куцев. – Москва : Логос, 2016. – 432 c. – ISBN 978-5-98704-842-9. – URL: http://www.iprbookshop.ru/48345.html (дата обращения: 11.02.2021).

**ЭБС «Университетская библиотека онлайн»** <http://www.biblioclub.ru>

Балдин, К. В. Математическое программирование : учебник / К. В. Балдин, Н. Брызгалов,   
А. В. Рукосуев ; под общ. ред. К. В. Балдина. – 2-е изд. – Москва : Дашков и К, 2016. – 218 с. – ISBN 978-5-394-01457-4. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453243> (дата обращения: 21.01.2021).

Никулина, Ю. Н. Организация работы с молодежью на региональном рынке труда : учебное пособие / Ю. Н. Никулина, И. А. Кислова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Оренбургский государственный университет. – Оренбург : ОГУ, 2017. – 152 с. – ISBN 978-5-7410-1711-1. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481801> (дата обращения: 10.02.2021).

Сибикин, Ю. Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий : учебник / Ю. Д. Сибикин, М. Ю. Сибикин. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 501 с. – ISBN 978-5-4475-9977-5. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499471> (дата обращения: 10.02.2021).

**ЭБС «Консультант студента»** <http://www.studentlibrary.ru>

Водопьянов, И. В. Управленческий и производственный учет на промышленных предприятиях : учебное пособие / И. В. Водопьянов. – Москва : Проспект, 2016. – 208 с. – ISBN 978-5-87623-479-7. – URL: [http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392193301.html](http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392193301.html%20) (дата обращения: 20.01.2021).

Грошев, А. С. Информатика : учебник для вузов / А. С. Грошев, П. В. Закляков. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ДМК Пресс, 2014. – 592 с. – ISBN 978-5-94074-766-6. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940747666.html> (дата обращения: 10.02.2021).

Зеликов, В. В. Справочник инженера по отоплению, вентиляции и кондиционированию / В. В. Зеликов. – Москва : Инфра-Инженерия, 2011. – 624 с. – ISBN 978-5-9729-0037-4. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785972900374.html> (дата обращения: 12.02.2021).

**ЭБС «Лань»** <http://e.lanbook.com>

Андреев, В. И. Детали машин и основы конструирования. Курсовое проектирование : учебник / В. И. Андреев, И. В. Павлова. – Санкт-Петербург : Лань, 2013. – 352 с. – ISBN 978-5-8114-1462-8. – URL: [http://e.lanbook.com/book/12953](http://e.lanbook.com/book/12953%20) (дата обращения: 03.02.2021).

Инженерная графика : учебник / Н. П. Сорокин, Е. Д. Ольшевский, А. Н. Заикина, Е. И. Шибанова. – Санкт-Петербург : Лань, 2016. – 392 с. – ISBN 978-5-8114-0525-1. – URL: <http://e.lanbook.com/book/74681> (дата обращения: 25.01.2021).

Метрология, стандартизация и сертификация : учебник / И. А. Иванов, С. В. Урушев, Д. П. Кононов [и др.] ; под редакцией И. А. Иванова, С. В. Урушева. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2020. – 356 с. – ISBN 978-5-8114-6568-2. – URL: <https://e.lanbook.com/book/148979> (дата обращения: 10.02.2021).

Сопротивление материалов : учебник / П.А. Павлов, Л. К. Паршин, Б, Е. Мельников, В. А. Шерстнев ; под ред. Б. Е. Мельникова. – Санкт-Петербург : Лань, 2020. – 556 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/116013> (дата обращения: 25.01.2021).

**Образовательная платформа «Юрайт»** <https://urait.ru>

Балдин, В. А. Детали машин и основы конструирования. Передачи : учебник для бакалавриата и специалитета / В. А. Балдин, В. В. Галевко ; под ред. В. В. Галевко. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – ISBN 978-5-534-06285-4. – 333 с. – URL: <https://urait.ru/bcode/454200> (дата обращения: 10.02.2021).

Бороздина, Г. В. Психология и педагогика : учебник для вузов / Г. В. Бороздина. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 477 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-9916-2744-3. – URL: <https://urait.ru/bcode/467736> (дата обращения: 11.02.2021).

Волков, А. М. Обществознание. Основы государства и права : учебник для среднего профессионального образования / А. М. Волков, Е. А. Лютягина ; под общ. ред. А. М. Волкова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2019. – 235 с. – URL: <https://urait.ru/bcode/438822> (дата обращения: 20.01.2021).

Загорулько, Ю. А. Искусственный интеллект. Инженерия знаний : учебное пособие для вузов / Ю. А. Загорулько, Г. Б. Загорулько. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 93 с. – ISBN 978-5-534-07198-6. – URL: <https://urait.ru/bcode/455500> (дата обращения: 10.02.2021).

Лукьянов, В. Г. Взрывные работы : учебник для вузов / В. Г. Лукьянов, В. И. Комащенко, В. А. Шмурыгин. – 2-е изд. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 402 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-03748-7. – URL: <https://urait.ru/bcode/453890> (дата обращения: 10.02.2021).

Лукьянов, В. Г. Горные машины и проведение горно-разведочных выработок : учебник для вузов / В. Г. Лукьянов, В. Г. Крец. — 2-е изд. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 342 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-9916-6540-7. – URL: [https://urait.ru/bcode/451324](https://urait.ru/bcode/453890) (дата обращения: 10.02.2021).

Основы цифровой экономики : учебник и практикум для вузов / М. Н. Конягина [и др.] ; ответственный редактор М. Н. Конягина. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 235 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-13476-6. – URL: <https://urait.ru/bcode/468187> (дата обращения: 11.02.2021).

Советов, Б. Я. Информационные технологии : учебник для среднего профессионального образования / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский. – 7-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 327 с. – ISBN 978-5-534-06399-8. – URL: <https://urait.ru/bcode/450686> (дата обращения: 01.02.2021).

**Электронная библиотека ИЦ «Академия»** <https://www.academia-library.ru>

**Университетский колледж**

Planet of English : учебник английского языка для учреждений среднего профессионального образования / Г. Т. Безкоровайная, Н. И. Соколова, Е. А. Койранская, Г. В. Лаврик. – 4-е изд., стер. – Москва : Академия, 2017. – 256 с. – URL: <https://www.academia-library.ru/reader/?id=214498> (дата обращения: 10.02.2021).

Антонова, Е. С. Русский язык : учебник для среднего профессионального образования / Е. С. Антонова, Т. М. Воителева. – 7-е изд., стер. – Москва : Академия, 2016. – 384 с. – URL: <http://www.academia-moscow.ru/reader/?id=236475> (дата обращения: 10.02.2021).

Артемов, В. В. История : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – 17-е изд., стер. – Москва : Академия, 2017. – 448 с. – URL: <https://www.academia-library.ru/reader/?id=196378> (дата обращения: 10.02.2021).

Астрономия : учебник для среднего профессионального образования / Е. В. Алексеева, П. М. Скворцов, Т. С. Фещенко, Л. А. Шестакова ; под ред. Т. С. Фещенко. – Москва : Академия, 2018. – 256 с. – URL: <https://www.academia-library.ru/reader/?id=347153> (дата обращения: 10.02.2021).

Башмаков, М. И. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия : учебник для среднего профессионального образования / М. И. Башмаков. – 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2017. – 256 с. – URL: <https://www.academia-library.ru/reader/?id=291758> (дата обращения: 10.02.2021).

[Важенин, А. Г.](http://www.academia-moscow.ru/authors/detail/44357/) [Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарного профилей](http://www.academia-moscow.ru/catalogue/4831/291762/) : учебник для среднего профессионального образования / А. Г. Важенин. – 5-е изд., стер. – Москва : Академия, 2017. – 528 с. – URL: <https://www.academia-library.ru/reader/?id=291762> (дата обращения: 10.02.2021).

Дмитриева, В. Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля : учебник для среднего профессионального образования / В. Ф. Дмитриева. – 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2017. – 448 с. – URL: <http://www.academia-moscow.ru/reader/?id=294470> (дата обращения: 10.02.2021).

Ермолаев, В. В. Монтаж, программирование и пусконаладка мехатронных систем : учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования / В. В. Ермолаев. – Москва : Академия, 2018. – 336 с. – ISBN 978-5-4468-7575-7. – URL: <https://academia-library.ru/reader/?id=346737> (дата обращения: 10.02.2021).

Ерохин, Ю. М. Химия для профессий и специальностей естественно-научного профилей : учебник для среднего профессионального образования / Ю. М. Ерохин, И. Б. Ковалева. – 4-е изд., стер. – Москва : Академия, 2017. – 448 с. – URL: <http://www.academia-moscow.ru/reader/?id=314072> (дата обращения: 10.02.2021).

Косолапова, Н. В. Безопасность жизнедеятельности : учебник для среднего профессионального образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко, Е. Л. Побежимова. – Москва : Академия, 2017. – 288 с. – URL: <http://www.academia-moscow.ru/reader/?id=304185> (дата обращения: 10.02.2021).

Литература : учебник для среднего профессионального образования / Г. А. Обернихина, И. Л. Вольнова, Т. В. Емельянова [и др.] ; под ред. Г. А. Обернихиной. – 16-е изд., стер. – Москва : Академия, 2017. – 656 с. – URL: <http://www.academia-moscow.ru/reader/?id=323354> (дата обращения: 10.02.2021).

Экология : учебник для среднего профессионального образования / Я. В. Котелевская, И. В. Куко, П. М. Скворцов, Е. В. Титов ; под ред. Е. В. Титова. – Москва : Академия, 2017. – 208 с. – URL: <https://www.academia-library.ru/reader/?id=207997> (дата обращения: 10.02.2021).

Цветкова, М. С. Информатика и ИКТ : учебник для среднего профессионального образования / М. С. Цветкова, Л. С. Великович. – 8-е изд., стер. – Москва : Академия, 2016. – 352 с. – URL: <http://www.academia-moscow.ru/reader/?id=256087> (дата обращения: 10.02.2021).

**Информационно-справочные системы**

**СПС «КонсультантПлюс»**

Российская Федерация. Законы. Трудовой кодекс Российской Федерации : Федеральный закон № 197-ФЗ : [принят Государственной Думой 21 декабря 2001 года : одобрен Советом Федерации 26 декабря 2001 года] // КонсультантПлюс : справочно-правовая система / ООО «Информационный центр АНВИК». – Новокузнецк, [199 – ]. – Режим доступа: компьютерная сеть библиотеки Сиб. гос. индустр. ун-та.

ГОСТ 33787-2016 (EN 61373:1999). Оборудование железнодорожного подвижного состава. Испытания на удар и вибрацию : межгосударственный стандарт : издание официальное : утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 июля 2016 года № 836-ст : введен впервые : дата введения 2017-03-01 // КонсультантПлюс : справочно-правовая система / ООО «Информационный центр АНВИК». – Новокузнецк, [199 – ]. – Режим доступа: компьютерная сеть библиотеки Сиб. гос. индустр. ун-та.

**Электронный периодический справочник системы «Гарант»**

Безопасность труда в строительстве. Отраслевые типовые инструкции по охране труда : свод правил по проектированию и строительству : утвержден Постановлением Госстроя РФ от 08.01.03 г. № 2 // Система ГАРАНТ : электронный периодический справочник / ООО «Правовой центр «Гарант». – Кемерово, [200 – ]. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.

Правила безопасности в угольных шахтах : официальное издание : утверждены приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 19.11.13 г. № 550 // Система ГАРАНТ : электронный периодический справочник / ООО «Правовой центр «Гарант». – Кемерово, [200 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.

**ИCС «Техэксперт»**

ГОСТ Р 7.0.100-2018. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления : национальный стандарт Российской Федерации : издание официальное : утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 03 декабря 2018 г. № 1050-ст : введен впервые : дата введения 2020-07-01. – Москва : Стандартинформ, 2018 // Техэксперт : информационно-справочная система / ООО «Группа компаний «Кодекс». – Кемерово, [200 – ]. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.

ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009. Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий : межгосударственный стандарт : издание официальное : утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 4 апреля 2011 г. № 41-ст : введен впервые : дата введения 2012-01-01 / подготовлен Ассоциацией аналитических центров (ААЦ) «Аналитика». – Москва : Стандартинформ, 2018 // Техэксперт : информационно-справочная система / ООО «Группа компаний «Кодекс». – Кемерово, [200 – ]. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.

СП 31.13330.2012. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84\* : утвержден приказом Министерства регионального развития (Минрегион России) Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 635/14 : введен в действие 01.01.2013 // Техэксперт : информационно-справочная система / ООО «Группа компаний «Кодекс». – Кемерово, [200 – ]. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.

Правила безопасности в угольных шахтах : официальное издание : утверждены приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 19.11.13 г. № 550 : с изменениями на 25 сентября 2018 года // Техэксперт : информационно-справочная система / ООО «Группа компаний «Кодекс». – Кемерово, [200 – ]. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.

**Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (НЭБ eLIBRARY.RU)**

**Электронные периодические издания по подписке**

Вопросы языкознания : научно-практический журнал / учредители: Институт русского языка им. В. В. Виноградова, Российская академия наук. – Москва, 2016-2020. – URL: <https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=7716>. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.

Контроль качества продукции : ежемесячный научно-практический журнал для руководителей / издатель ООО «РИА Стандарты и качество». – Москва, 2014-2015, 2017-2020. – URL: <https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=27987>. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.

Открытые системы. СУБД : журнал / издатель ООО «Издательство «Открытые системы». – Москва, 2011-2020. – URL: <https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=9826>. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.