**РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА ПО ИЗУЧАЕМЫМ ДИСЦИПЛИНАМ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ**

**«КОНСТРУКТОРСКО – ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ» (15.03.05)**

**ИСТОРИЯ**

Буряк, Ю. Ю. История [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов заочной формы обучения с применением дистанционных технологий всех специальностей и направлений подготовки бакалавриата / Ю. Ю. Буряк. - Электрон. текстовые дан. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. - 1 on-line: ил. - Загл. с титул. экрана.

<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2019081910464074800000658311>

История [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие к самостоятельной работе студентов бакалавриата по направлениям : 07.03.01 Архитектура; 07.03.03 Дизайн архитектурной среды; 07.03.04 Градостроительство; 08.03.01 Строительство (для всех профилей); 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 22.03.01 Материаловедение и технология материалов; 15.03.01 Машиностроение; 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение; 20.03.01 Техносферная безопасность (для всех профилей); 20.03.02 Природообустройство и водопользование; 35.03.02 Технология лесозаготовок и деревообрабатывающих материалов; 28.03.02-01 Наноинженерия. Безопасность систем и технологии наноинженерии; 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы (для всех профилей); 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. Очно-заочное обучение / сост.: Л. С. Лашина, Ю. Ю. Буряк. - Электрон. текстовые дан. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM): табл. - Загл. с титул. экрана. - (в конв.) <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2018071614193497800000651558>

Кузнецов, И.Н. История: учебник / И.Н. Кузнецов. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва: Дашков и К°, 2019. – 576 с. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573311>

Матюхин, А.В. История России: учебник: [16+] / А.В. Матюхин, Ю.А. Давыдова, Р.Е. Азизбаева; под ред. А.В. Матюхина. – 2-е изд., стер. – Москва: Университет Синергия, 2017. – 337 с.: ил. – (Университетская серия). – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455427>

Моисеев, В. В. История России. Том 1: учебник / В. В. Моисеев. — Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2013. — 326 c. — ISBN 2227-8397. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/28871.html>

Моисеев, В. В. История России. Том 2: учебник / В. В. Моисеев. — Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2013. — 324 c. — ISBN 978-5-361-00186. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/28872.html>

**Отечественная история : учеб. пособие для студентов всех специальностей / Н. А.**[Лысенко, С. И. Елкин, А. А. Красников [и др.].-](https://elib.bstu.ru/?BasicSearchString=%D0%BE%D1%82%D0%B5%D1%87%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%20%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%8F&page=3) Белгород: Изд-во БелГТАСМ,2002.-256с. <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918080204205700002571>

Елкин, С. И. Отечественная история IX - первая половина XIX века: конспект лекций для студентов всех специальностей / С. И. Елкин, А. А. Красников, А. А. Радченко. - Белгород: БелГТАСМ, 1999. - 66 с.

<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917433104028100009886>

Суслов, А. Б. История России (1917-1991): учебник для вузов / А. Б. Суслов. — Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2018. — 299 c. — ISBN 978-5-85218-935-6. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/86348>

**МАТЕМАТИКА**

Математика [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов экономических специальностей заочной формы обучения с применением дистанционных технологий. Ч.1 / В. М. Никифоров. - Электрон. текстовые дан. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM): граф. - Загл. с титул. экрана.

<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014073114290126200000652591>

Окунева, Г. Л. Математика [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов заочной формы обучения с применением дистанционных технологий. Ч.1 / Г. Л. Окунева. - Электрон. текстовые дан. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM). - Загл. с титул. экрана.

<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920530314729400004448>

Окунева, Г. Л. Линейная алгебра. Аналитическая геометрия [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов очной формы обучения всех специальностей / Г. Л. Окунева, Л. Б. Польшина, Н. В. Овчарова. - Электрон. текстовые дан. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2020. - 1 on-line.-Загл.ститул.экрана. <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2020122310282209700000659477>

Федоренко, Б. З. Индивидуальные задания по математике: практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие / Б. З. Федоренко, В. И. Петрашев. - Электрон. текстовые дан. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. - 1 эл. опт. диск. - Загл. с титул. экрана.

<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017042412583050500000657647>

Бермант, А. Ф. Краткий курс математического анализа: учебное пособие / А. Ф. Бермант, И. Г. Араманович. — 16-е изд. — Санкт-Петербург: Лань, 2010. — 736 с. — ISBN 978-5-8114-0499-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/2660>

Демидович, Б. П. Сборник задач и упражнений по математическому анализу: учебное пособие / Б. П. Демидович. — 22-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 624 с. — ISBN 978-5-8114-4874-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/126716>

**НАЧЕРТАТЕЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ И ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА**

Бударин, О. С. Начертательная геометрия: учебное пособие / О. С. Бударин. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 360 с. — ISBN 978-5-8114-3953-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/113610>

Конспект лекций по начертательной геометрии: учебное пособие / К. К. Дузенко, С. С. Латышев, А. Н. Масловская, Л. П. Чуева. — Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2014. — 137 c. — ISBN 2227-8397. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/57286.html>

Конспект лекций по начертательной геометрии: учебное пособие для студентов машиностроительных и механических специальностей / Л. П. Чуева [и др.]. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - 134 с. : рис. <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921180703917200003370>

Чуева, Л. П. Развитие познавательной деятельности и творческой активности студентов в процессе изучения начертательной геометрии: учебное пособие / Л. П. Чуева, К. К. Дузенко. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2010. - 107 с. <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040921181179619200006901>

Ванькова, Т. Е. Инженерная графика: учеб. пособие для студентов направления бакалавриата "Стр-во". Ч. 1 / Т. Е. Ванькова, С. В. Кузнецова, С. С. Латышев; М-во образования и науки РФ, БГТУ им. В. Г. Шухова. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2013. - 92 с.: граф., табл.

<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014082810345283800000659772>

Ванькова, Т. Е. Инженерная графика [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов направления бакалавриата 08.03.01 "Стр-во". Ч.2 / Т. Е. Ванькова, С. В. Кузнецова, С. С. Латышев. - Электрон. текстовые дан. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - 1 эл. опт. диск (CD+RW): табл., рис., граф. - Загл. с титул. экрана.

<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016060712483943500000657101>

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ**

Способы преобразования проекций и развертки поверхностей: метод. указания к выполнению расчетно-граф. задания по начертат. геометрии (эпюр N2) для студентов 1-го курса всех направлений и профилей / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. начертат. геометрии и инженер. граф.; сост.: Л. С. Уральская, К. К. Дузенко, Т. Г. Соболь. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. - 54 с.: граф.М/у N 1885

<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920431307176200001936>

Солнцев, Ю. П. Технология конструкционных материалов: учебник для вузов / Ю. П. Солнцев, Б. С. Ермаков, В. Ю. Пирайнен; под редакцией Ю. П. Солнцева. — 5-е изд. — Санкт-Петербург: ХИМИЗДАТ, 2020. — 504 c. — ISBN 078-5-93808-347-0. — Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL<https://www.iprbookshop.ru/97817.html?replacement=1>

Технология конструкционных материалов(ТКМ) [Электронный ресурс]: методические указания к выполнению практических заданий для студентов вузов направлений: 15.03.01 – Машиностроение; 15.03.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств / сост.: Е. В. Гапоненко, Т. П. Стрелкина. - Электрон. текстовые дан. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016. - 1 эл. опт. диск (CD+RW): граф., рис., табл. - Загл.ститул.экрана. <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017012013554688100000655677>

Технология конструкционных материалов [Электронный ресурс]: методические указания к выполнению контрольных работ для студентов заочной формы обучения с применением дистанционных технологий направления подготовки 190100.62 - Наземные транспортно-технологические комплексы / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. технологии машиностроения; сост.: Е. В. Шопина, А. А. Стативко. - Электрон. текстовые дан. - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM). - Загл. С титул. экрана.

<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014081213063311900000652589>

**ИСТОРИЯ ТЕХНИКИ**

Зайцев, Г. Н. История техники и технологий: учебник / Г. Н. Зайцев, В. К. Федюкин, С. А. Атрошенко; под редакцией В. К. Федюкин. — Санкт-Петербург: Политехника, 2016. — 417 c. — ISBN 978-5-7325-1083-6. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/58851>