

НАПРАВЛЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ	ДИСЦИПЛИНЫ	ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕРСИИ УЧЕБНИКОВ
04.03.01 Химия	История	История России: учебное пособие для вузов / И.И. Широкоград, В.А. Соломатин, Г.Н. Чарыгина [и др.]; под редакцией И.И. Широкоград - 2-е изд - Москва, Саратов: ПЕР СЭ, Ай Пи Эр Медиа, 2019 - 496 с.
		Павленко Н.И., История России: учебник / Н.И. Павленко, И.Л. Андреев, Л.М. Ляшенко; под ред. Н.И. Павленко - М.: Абрис, 2012. - 661 с.
		Матюхин А.В., История России / Матюхин А.В. - М.: Университет "Синергия", 2018 - 312 с.
	Иностранный язык	Everyday English: учебное пособие / Т.Ю. Дроздова, А.И. Берестова, М.А. Дунаевская [и др.] - 7-е изд - Санкт-Петербург: Антология, 2018 - 592 с.
		Меркулова, Н.В. Французский язык для специальных целей: учеб. пос. для студентов и магистрантов всех специальностей / Н.В. Меркулова - Воронеж: Воронежский гос. архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014 - 92 с.
	Математика	Баврин И.И., Математика [Электронный ресурс] / И.И. Баврин - М.: ФИЗМАТЛИТ, 2017 - 184 с.
		Березина, Н.А. Высшая математика: учебное пособие / Н.А. Березина - 2-е изд - Саратов: Научная книга, 2019 - 158 с.
		Громов, А.И. Математика: учебное пособие / А.И. Громов, В.И. Кузьминов - 4-е изд - Москва: Российский университет дружбы народов, 2018 - 504 с.
		Никонова Г.А., Математика. Теория и практика: учебное пособие / Г.А. Никонова, Н.В. Никонова - Казань: Издательство КНИТУ, 2016 - 236 с.

	Физика	Никеров В.А., Физика для вузов: Механика и молекулярная физика / Никеров В.А. - М.: Дашков и К, 2012 - 136 с.
	Неорганическая химия	Варава А.Н., Общая физика: учебное пособие для вузов / Варава А.Н. - М.: Издательский дом МЭИ, 2017. Спицын В.И., Неорганическая химия. Ч. II: учебник / Спицын В.И., Мартыненко Л.И. - М.: Издательство Московского государственного университета, 1994 - 624 с. Чижова И.Н., Химия: классификация и свойства неорган. соединений: уч.-метод. пос. / И.Н. Чижова, В.Г. Лобанова, под ред. В.И. Деляна-М.: МИСиС, 2012-48 с. Лобанова В.Г., Химия. Окислительно-восстановительные реакции комплексных и органических соединений: учеб. пособие / В.Г. Лобанова, В.В. Поливанская, под ред. проф. В.И. Деляна - М.: МИСиС, 2018 - 32 с. Гринвуд Н., Химия элементов: в 2 т. Т. 1 / Н. Гринвуд, А. Эрншо; пер. с англ. - 2-е изд. (эл.) - М.: БИНОМ, 2014 - 664 с. Гринвуд Н., Химия элементов: в 2 т. Т. 2 / Н. Гринвуд, А. Эрншо; пер. с англ. - 2-е изд. (эл.) - М.: БИНОМ, 2014 - 684 с. Вопросы, тестовые задания и задачи по химии: уч. пос. для студентов 04.03.01 - Химия (бакалавриат); 44.05.01 - Пед. образование. Химия и биология; 04.05.01 – Фундамент. и прикладная химия; 06.03.01 - Биология; 36.05.01 - Ветеринария; 35.03.04 Агрономия / сост. А.В. Великородов, А.Г. Глинина, А.В. Клементьева, В.Б. Ковалев, Кривенцева, Э.Ф. Матвеева, С.Б. Носачев, Е.Б. Семенова, О.В. Хабарова, Е.В. Шепетов; под. ред. А.В. Великородова - Астрахань: Астрахан. ун-т, 2018-276 с.

	Философия	Философия: учеб. пособие для студентов вузов / А.В. Разин - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Проспект, 2015.
		Философия: учеб. пособие / Ч.С. Кирвель, А.А. Бородич, И.В. Бусько, В.В. Карпинский, Л.Л. Мельникова, О.А. Романов, С.З. Семерник, Л.И. Цыганкова - Минск: Выш. шк., 2015.
		Философия: учеб. / В.Д. Губин и др.; под ред. В.Д. Губина, Т.Ю. Сидориной- 5-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016.
		Философия и событие. Беседы с кратким введением в философию Алена Бадью [Электронный ресурс] / А. Бадью, Ф. Тарби; пер. с фр. Д. Кралечкина - М.: Институт общегуманитарных исследований, 2016.
		Философия: Основной курс: учеб. для вузов / Л.В. Баева, П.Л. Карабущенко, П.Е. Бойко, Н.В. Гришин; под науч. ред. Л.В. Баевой - Астрахань: Астраханский ун-т, 2008 - 439 с.
	Биология с основами экологии	Курбатова, Н.С. Общая биология: учеб. пособие / Н.С. Курбатова, Е.А. Козлова-2-е изд. - Саратов: Научная книга, 2019 - 159 с.
		Тулякова, О.В. Биология: учебник / О.В. Тулякова - Саратов: Вузовское образование, 2014 - 448 с.
		Верхошенцева, Ю.П. Биология с основами экологии: учебное пособие / Ю.П. Верхошенцева - Оренбург: Оренбургский гос. университет, ЭБС АСВ, 2013 - 146 с.
	БЖД	Соколов А.Т., Безопасность жизнедеятельности / Соколов А.Т. - М.: Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ", 2016.

	<p>Соколов А.Т. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учеб. пос./ Соколов А.Т.- Электрон. текст. данные - Москва, Саратов: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020 - 191 с.</p>
	<p>Арустамов Э.А., Безопасность жизнедеятельности: учеб. для бакалавров / Под ред. проф. Э.А. Арустамова - 19-е изд., перераб. и доп. - М.: Дашков и К, 2016 - 448 с.</p>
	<p>Хван Т.А., Безопасность жизнедеятельности: учеб. пособие / Т.А. Хван, П.А. Хван - Изд. 11-е - Ростов н/Д: Феникс, 2014 - 443 с.</p>