

**Филиал ФГБОУ ВПО
«Самарский государственный технический университет»
в г. Сызрани**

КАРТА КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТИ

Направление подготовки **20.03.01 «Техносферная безопасность»**

Профиль – **«Охрана окружающей среды и ресурсосбережение»**

(Академический бакалавриат)

форма обучения: **очная** - срок обучения: **4 года**

заочная – срок обучения: **5 лет**

квалификация (степень) выпускника: **бакалавр**

№ п/п	Наименование дисциплины	Наименование учебников, учебных пособий, электронных ресурсов	Количество экземпляров
1	Иностранный язык		
		Бобылева С.В. Английский язык для экологов и биотехнологов[Текст]:учеб.пособие для вузов/ С. В.Бобылева,Д.Н.Жаткин.-5-е изд.,стер.-М.:Флинта,2016.-192с.	20
		Английский язык для технических вузов : учебник для бакалавров/ Т. А.Карпова, Т.В. Асламова, Е.С. Закирова, П.А. Красавин; под общ. ред. проф.А.В. Николаенко.-2-е изд., перераб.и доп.-М. Кнорус, 2015.-352с. -(Бакалавриат)	30
		Дополнительная литература	
		Кожарская Е.Э.Английский язык для студентов естественно- научных факультетов = English for Sciences : учебник для бакалавров/ Е. Э. Кожарская, Ю.А. Даурова; под ред. проф. Л.В. Полубиченко.- 2-е изд., испр. - М. :Академия, 2012.-176с.	10
		Ханке К. Немецкий язык для инженеров: учебник для вузов/К. Ханке, Е.Л.Семенова.- М. :Изд-во МГТУ им. Н.Э.Баумана, 2010. -319с.:ил.	10
		Богданова Н.Н. Учебник немецкого языка для технических университетов и вузов: с интерактивными упражнениями и текстами на компакт-диске/ Н.Н. Богданова, Е. Л.Семенова.-3-е изд., испр.и доп.- М. :Изд-во МГТУ им. Н.Э.Баумана, 2009.- 448с. : ил. +1эл. оптич. диск.- (Иностранный язык в техническом вузе)	10
		Немецкий язык для технических вузов: учебник для вузов/под общ. ред. Н.В.Басовой.-10-е изд., доп.и перераб. -Ростов н/Д. : Феникс, 2009.-505с.	10
		Английский язык для студентов:mp3 [Электронный ресурс: CD-ROM] / ООО "Бизнессофт".- М.: Новый диск, 2006.-1 эл. опт. диск.-(Аудиокурсы)	1
		Английский язык: экспресс-курс [Электронный ресурс: CD-ROM]/ ООО "Мультисофт".-М.: ИДДК, 2006.-1 эл. опт. диск.	1
		Занина Е. 95 устных тем по английскому языку [Звукозапись]: звуковое приложение к пособию Е. Заниной "95 устных тем по английскому языку". -М.: Айрис- пресс. -(Домашний репетитор). Ч.1.-2006.-90мин.-1мк.	1
		Занина Е. 95 устных тем по английскому языку [Звукозапись]:звуковое приложение к пособию Е. Заниной "95 устных тем по английскому языку".-М.: Айрис-пресс. -(Домашний репетитор) Ч.2.-2006.-80мин.-1мк.	1

		Большой немецкий: начальный и продвинутой уровни [Электронный ресурс: CD-ROM]/ под ред. А. Сафрендини, Х. Шайер.- М.: Дельта паблишинг, 2008.- 20эл.опт. дисков.-(100% немецкий)	1
	Водообеспечение и водоотведение в производственных процессах		
		Павлинова И.И. Водоснабжение и водоотведение[Текст]:учебник и практикум для бакалавров/ И. И. Павлинова, В.И. Баженов, И.Г. Губий.- 5- е изд.,перераб.и доп.-М.: Юрайт, 2016.-380с.-(Бакалавр: академический курс)	5
		Тихонова И.О. Экологический мониторинг водных объектов: учеб. пособие для вузов/ И.О.Тихонова, Н.Е.Кручинина, А.В.Десятов .-М.: Форум, 2015.-152с. -(Высшее образование)	5
		Фирсова Л.Ю. Системы защиты среды обитания: схемы, сооружения и аппараты для очистки газовых выбросов и сточных вод[Текст]:учеб. пособие для бакалавров.- М.: Форум, 2013. -80с. -(Высшее образование: бакалавриат)	10
		Дополнительная литература	
		Гогина Е.С. Ресурсосберегающие технологии промышленного водоснабжения и водоотведения: справочное пособие/ Е.С.Гогина, А.Д. Гуринович, А.Е. Урецкий. -М.:Изд-во ассоциации строит. вузов, 2012.- 312с.	2
		Семина В.А. Основы рационального водопользования и охраны водной среды: Учеб. пособие для вузов.-М.:Высш.шк.,2001.- 320с.:ил.	1
	История		
		История России XX- начала XXI века[Текст]:учебник для бакалавров :в 2-х т./под ред. проф. Д.О. Чуракова.- М.: Юрайт, 2016.-(Бакалавр: академический курс).	2 компл.
		Мочалова Е.Г. Комсомол Сызрани[Текст]:очерки истории: Ч.1:Первое десятилетие(1919-1929гг.).-Сызрань: Ваш взгляд, 2016.-176с.:ил.	5
		Дегтярев С.А. Мост, соединивший эпохи[Текст]:С.А. Дегтярев, В.М. Толкачев.- Самара: Офорт, 2014.-392с.:ил.	1
		Коротя С.Г. Великие тайны человечества от древних цивилизаций до XX века[Текст].-М. : Эксмо,2014.-224с.:ил.	1
		Кулжинский, И.Г. Курс всеобщей истории:Т1-3 [Электронный ресурс] : Монографии	http://e.lanbook.com

	— Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 259 с.	
	Карамзин Н.М. История государства Российского: Т.I -XII [Электронный ресурс]: монография. — СПб. : Лань, 2013.	http://e.lanbook.com
	Моисеев В.В. История России. Том 1 [Электронный ресурс]: учебник/ Моисеев В.В.— Электрон. текстовые данные.— Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2013.— 326 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28871 . — ЭБС «IPRbooks»
	Моисеев В.В. История России. Том 2 [Электронный ресурс]: учебник/ Моисеев В.В.— Электрон. текстовые данные.— Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2013.— 324 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28872 . — ЭБС «IPRbooks»
	Севостьянов С.Д. Экскурсия по старой Самаре[Текст]:Кн.1.- Самара: Медиа-книга,2013, 186с.:ил.	1
	Соловьёв С.М. История России: Т.I- XXIX [Электронный ресурс] : монография. — СПб. : Лань, 2013.	http://e.lanbook.com
	Дополнительная литература	
	История СССР: первые годы [Электронный ресурс: DVD - video]:документальный фильм. - М.: Кварт, 2013.-30мин.-1эл.опт. д	1
	Ленин: след в истории [Электронный ресурс: DVD- video]: документальный Фильм .- М. : Кварт, 2013.-44мин.-1эл.опт.д	1
	Великая Отечественная война 1941- 1945[Текст]:энциклопедия/отв. ред.А.О. Чубарьян.- М.: Олма медиа групп,2011.- 672с.:ил.	1
	Зуев М.Н. История России: учеб. пособие для вузов.-2-е изд., перераб.и доп.-М.: Юрайт, 2011. -655с.-(Основы наук)	40
	История России [Электронный ресурс: -ROM]: электронный учебник для вузов/ под ред.Г.Б.Поляка.-3-е изд., перераб. и доп.- М.: ЮНИТИ - Дана, 2011.-1эл.опт. диск.-(Электронный учебник PDF)	1
	Экономика	
	Невская Н.А. Макроэкономическое планирование и прогнозирование[Текст]: учебник и практикум для бакалавров.- М.: Юрайт, 2016.- 542с.-(Бакалавр: академический курс)	15
	Экономическая теория[Текст]: учебник для бакалавров/под общ. ред. В.Ф.	10

	Максимовой.- М.:Юрайт,2016.-580с.- (Бакалавр: углубленный курс)	
	Басовский Л.Е. Экономика[Текст]:учеб.пособие для вузов/Л.Е. Басовский, Е.Н. Басовская.- М.: ИНФРА- М, 2015.-375с.- (Высшее образование- бакалавриат)	1
	Журавлева Г.П. Экономическая теория: микроэкономика[Текст]:учебник для бакалавров/Г.П. Журавлева, Н.А.Поздняков,Ю.А.Поздняков.-М.:ИНФРА-М,2015.-440с.- (Высшее образование -бакалавриат)	1
	Микроэкономика. Теория и российская практика: учебник для бакалавров/ А.Г. Грязнова, А.Ю. Юданов. – М. : Кнорус, 2015. – 640с.	1
	Румянцева Е.Е Новая экономическая энциклопедия -М.: ИНФРА-М, 2014. - 882с.:ил.+1 эл. опт. иск.	1
	Воробьева И.П. Экономика [Электронный ресурс]: учебник/ Воробьева И.П., Громова А.С., Рыжкова М.В.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский политехнический университет, 2013.— 198 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/34736 . — ЭБС «IPRbooks»
	Тарасевич Л.С. Макроэкономика: учебник для бакалавров/ Л.С. Тарасевич, П.И. Гребенников, А.И. Леусский. -9-е изд., перераб. и доп. - М. :Юрайт, 2013.-686с.	25
	Тарасевич Л.С. Микроэкономика :учебник для бакалавров/ Л.С. Тарасевич, П.И.Гребенников, А.И.Леусский.-7-е изд., перераб. и доп. - М. :Юрайт, 2013.-543с.	25
	Дополнительная литература	
	Баликоев В.З. Общая экономическая теория[Текст]: учебник для вузов.-12-е изд., перераб.- М. : Омега-Л,2010.-684с.:ил.- (Высшее экономическое образование)	1
	Борисов Е.Ф. Экономическая теория[Текст]: учебник для вузов.-2-е изд., перераб.и доп.- М.: Проспект,2010.-544с.	1
	Камаев В.Д. Экономическая теория: краткий курс[Текст]: учебник для вузов/В.Д. Камаев, М.З. Ильчиков, Т.А. Борисовская.- 4-е изд.,стер.-М.:Кнорус,2010.-384с.	15
	Носова С.С.Экономическая теория [Текст]: учебник для вузов.-3-е изд., стер.- М.: Кнорус, 2010.-798с	20
	Румянцева Е.Е. Мировая экономическая наука в лицах[Текст].-М.:ИНФРА-М,2010.-456с.+ 1эл.опт.ди.- (Научная мысль)	1
	Шишкин А.Ф. Экономическая теория[Текст]: учебник для вузов: в 2-х т./ А.Ф. Шишкин, Н.В. Шишкина.- М.: Владос.- (Учебник для вузов),2010.	20компл.
Высшая математика		

	Старков С.Н. Справочник по математическим формулам и графикам функций для студентов[Текст].-СПб.:Питер,2010.- 235с.:ил.-(Учебное пособие)	1
	Богомолов Н.В. Практические занятия по математике[Текст]:учеб.пособие для бакалавров. - 11- е изд.,перераб.и доп.-М.: Юрайт, 2014.-495с.	1
	Гулин А.В. Введение в численные методы в задачах и упражнениях[Текст]:учеб. пособие для вузов/ А. В. Гулин, О.С. Мажорова, В. А. Морозова.- М.: Аргамак-медиа, 2014.- 368с.-(Прикладная математика, информатика, информационные технологии)	10
	Вентцель Е.С. Исследование операций: задачи, принципы, методология: учеб. пособие для бакалавров. – 5-е изд., стер. – М. : Кнорус, 2013. – 192с. – (Бакалавриат).	5
	Гмурман В.Е. Руководство к решению задач по теории вероятностей и математической статистике: учеб. пособие для бакалавров.-11-е изд., перераб.и доп.- М. : Юрайт, 2013.- 404с.- (Бакалавр: базовый курс)	1
	Гулиян Б.Ш. Математика. Базовый курс [Электронный ресурс]: учебник/ Гулиян Б.Ш., Хамидуллин Р.Я.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский финансово-промышленный университет «Синергия», 2013.— 712 с.—	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/17023 . — ЭБС «IPRbooks»
	Богомолов Н.В. Математика[Текст]: учебник для бакалавров/ Н. В.Богомолов, П.И.Самойленко.-5-е изд.-М.:Юрайт,2012.-396с.- (Бакалавр)	1
	Антонов В.И. Математика: интернет- тестирование базовых знаний[Текст]:учеб. пособие для вузов/В.И. Антонов, Ф.И. Копелевич.- СПб.:Лань,2010.-160с.:ил.	2
	Запорожец Г.И. Руководство к решению задач по математическому анализу: учеб. пособие для вузов.-6-е изд., стер. - СПб.: Лань,2010. -464с.:ил.	50
	Гусак А.А. Высшая математика. Том 1 [Электронный ресурс]: учебник/ Гусак А.А.— Электрон. текстовые данные.— Минск: ТетраСистемс, 2009.— 544 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28059 . — ЭБС «IPRbooks»
	Гусак А.А. Высшая математика. Том 2 [Электронный ресурс]: учебник/ Гусак А.А.— Электрон. текстовые данные.— Минск: ТетраСистемс, 2009.— 446 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28060 . — ЭБС «IPRbooks»
	Данко П.Е. Высшая математика в упражнениях и задачах: учеб. пособие для вузов: в 2- х ч. /П.Е. Данко, А.Г. Попов, Т.Я., Кожевникова, С.П.Данко.-7-е изд., испр.- М.: Оникс..-2009.- Ч.1. -368с.:ил.	50
	Кузнецов Л.А. Сборник заданий по высшей математике: типовые расчеты: учеб. пособие для вузов.-10-е изд., стер.- СПб. :Лань, 2008. -240с.	99

		Дополнительная литература	
		Пискунов Н.С. Дифференциальные и интегральные исчисления: учеб. пособие для вузов: в 2-х т. – изд. стер. – М. : Интегралпресс, 2006.	205 компл.
		Математическая энциклопедия [Электронный ресурс: CD-ROM]/PMГ Мультимедиа. -М.: Большая Росс. энциклопедия, 2006.-2 эл. опт. диска.	1
		Математика [Электронный ресурс: CD- ROM]:электронный учебно-методический комплекс для вузов: версия 2.0.0112/ ООО"Интеллектуальные программы".-М.: Интел Про,2008.-1эл.опт.диск.-(Инновации в образовании)	1
		Бермант А.Ф. Краткий курс математического анализа: учебник для вузов/А.Ф. Бермант, И.Г.Араманович.-12-е изд., стереотип.- СПб. [и др.]:Лань,2005.-736с.:ил.	18
		Математика: 29 книг [Электронный ресурс: CD- ROM]/ НИЦ "Регулярная и хаотическая динамика".- М.:R&C Dynamics, 2005.-1 эл. опт. диск.-(Электронная б-ка)	1
	Информатика		
		Информатика: базовый курс[Текст]: учеб. пособие для вузов/под ред.С.В. Симоновича.-3-е изд.-СПб.:Питер,2015.- 640с.:ил.-(Учебник для вузов)	2
		Новожилов О.П. Информатика: учебник для бакалавров. – М. : Юрайт, 2015. – 619с.	2
		Информатика[Текст]: учебник для бакалавров/под ред.В.В.Трофимова.-2-е изд., испр.и доп.-М.:Юрайт,2013.-917с.- (Бакалавр: базовый курс)	1
		Анашкина Н.В. Технологии и методы программирования[Текст]:учеб. пособие для вузов/Н. В. Анашкина, Н.Н. Петухова, В.Ю. Смольянинов.- М. : Академия, 2012.- 384с.	10
		Информатика: базовый курс: учебник для вузов/под ред.С.В.Симоновича.-3-е изд.- СПб. : Питер, 2011. -640 с.: ил. -(Учебник для вузов)	30
		Информатика: учебник для вузов/под ред. проф. В.В. Трофимова.- М.: Юрайт, 2011.- 911с .-(Основы наук)	5
		Коноплева И.А. Информационные технологии[электронный ресурс: CD – ROM]: электронный учебник/ И.А. Коноплева, О.А. Хохлова, А.В. Денисов. – М. : Кнорус, 2009. – 1 электрон. опт. диск.	1
		Дополнительная литература	
		Душин В.К. Теоретические основы информационных процессов и систем[Текст]: учебник для вузов.- 3- е изд.-М.: Дашков и К, 2009.-348с.	5

	Мировые информационные ресурсы [Электронный ресурс: CD-ROM]:электронный учебно- методический комплекс для вузов: версия 2.0.0112/ООО"Интеллектуальные программы".- М. :Интел Про, 2008.- 1эл. опт. диск.- (Инновации в образовании)	1
Физика		
	Иродов, И.Е. Задачи по общей физике [Электронный ресурс] : учебное пособие. — СПб. : Лань, 2016. — 420 с.	http://e.lanbook.com/books
	Гладков, Л.Л. Физика. Практикум по решению задач [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.Л. Гладков, А.О. Зеневич, Ж.П. Лагутина [и др.]. — СПб. : Лань, 2014. — 283 с.	http://e.lanbook.com/books
	Благовещенский, В.В. Компьютерные лабораторные работы по физике в пакете MathCad + CD [Электронный ресурс] : учебное пособие. — СПб. : Лань, 2013. — 96 с.	http://e.lanbook.com/books
	Браже Р. А. Лекции по физике [Электронный ресурс] : учебное пособие. — СПб. : Лань, 2013. — 320 с.	http://e.lanbook.com/books
	Кудин Л. С. Курс общей физики (в вопросах и задачах) [Электронный ресурс] : учебное пособие / Кудин Л. С., Бурдуковская Г. Г. — СПб. : Лань, 2013. — 320 с.	http://e.lanbook.com/books
	Поршнева С.В. Компьютерное моделирование физических процессов в пакете МАТЛАВ [Текст] : учеб. пособие для вузов.-2-е изд., испр.- СПб.:Лань,2011.- 736с.:ил.+1эл. опт. диск.	3
	Общая физика: руководство по лабораторным работам[Текст]: учеб. пособие для вузов/под ред. И.Б. Крынецкого,Б.А.Струкова.-М.:ИНФРА-М,2010.- 596с.	1
	Калашников Н.П. Физика: интернет- тестирование базовых знаний[Текст]: учеб. пособие для вузов/ Н.П. Калашников, Н.М.Кожевников.-2-е изд., стер.- СПб.: Лань,2010.- 160с.:ил.	3
	Рогачев, Н.М. Курс физики: учеб. пособие для вузов [Электронный ресурс]. — СПб. : Лань, 2010. — 448 с.	http://e.lanbook.com
	Ивлиев, А.Д. Физика [Электронный ресурс] : учебное пособие. — СПб. : Лань, 2009. — 672 с.	http://e.lanbook.com/books
	Савельев И.В. Курс общей физики: учеб. пособие для вузов: в 4-х т./под общ. ред.В.И .Савельева. -М.: Кнорус, 2009	10 компл.
	Чертов А.Г. Задачник по физике: учеб. пособие для вузов/ А. Г.Чертов, А.А. Воробьев.-8-е изд., перераб.и доп.-М.: Физматлит, 2009. -640с.	200

	Физика: основы акустики [Электронный ресурс: DVD- video]: документальный фильм/ ООО Videостудия "Кварт".-М.: Кварт. -2014.-31мин.-1эл. опт. диск.	1
	Физика: фотоэффект [Электронный ресурс: DVD -video]: документальный фильм/ ООО Videостудия "Кварт".-М.:Кварт. -2014.-32мин.-1эл.опт.диск.	1
	Физика: электромагнитное излучение [Электронный ресурс: DVD-video]: документальный фильм / ООО Videостудия "Кварт".-М.:Кварт. -2014.- 33мин. - 1эл.опт.диск.	1
	Физика атомного ядра [Электронный ресурс: DVD- video]: документальный фильм/ КТиМОФ МПГУ. -М.: Кварт, 2014.-30 мин.-1эл.опт.диск.	1
	Физика: источники тока в электрической цепи [Электронный ресурс: DVD-video]:документальный фильм. -М.:Кварт, 2013.-39мин.-1эл.опт.диск.	1
	Физика: колебания и волны [Электронный ресурс: DVD-video]:документальный фильм. -М.:Кварт, -2013.-1электрон.опт. диск.	1
	Физика: оптические явления в природе [Электронный ресурс: DVD-video]:документальный фильм. - М.: Кварт. -2013. -26мин.-1эл.опт.диск.	1
	Физика: электрический ток [Электронный ресурс: DVD- video]:документальный фильм.-М.:Кварт, 2013.-37мин.-1 эл. опт. диск.	1
	Физика: электрический ток в газах [Электронный ресурс: DVD- video]: документальный фильм.-М.:Кварт, 2013.-34мин.-1 эл. опт. диск.	1
	Физика: электростатическое поле [Электронный ресурс: DVD- video]: документальный фильм.- М.:Кварт, 2013.-35 мин.-1эл.опт.диск.	1
	Физика: физика атома [Электронный ресурс: DVD-video]:документальный фильм.- М.:Кварт, 2010.-29мин.-1эл.опт.диск.	1
	Дополнительная литература	
	Волькенштейн В.С. Сборник задач по общему курсу физики: для технических вузов.-3-е изд., испр.и доп.-СПб.:Кн.мир,2005.-328с.- (Специалист)	202
	Дмитриева В.Ф. Физика: программа, методические указания и контрольные задания для студентов- заочников инженерно технических вузов/ В.Ф.Дмитриева, В.А.Рябов, В. М. Гладской; под ред. В.Ф. Дмитриевой.-3-е изд., перераб.и доп.-М.: Высш. шк., 2005.-126с.:ил.	93
Теория горения и взрыва		

	Карауш С.А. Теория горения и взрыва: учебник для бакалавров. -М.: Академия, 2013. -208с. -(Высшее профессиональное образование бакалавриат)	3
	Девисилов В.А. Теория горения и взрыва: практикум :учеб. пособие для вузов/ В.А. Девисилов, Т.И. Дроздова, С.С. Тимофеева; под общ. ред. В.А. Девисилова. -М.: Форум, 2012. -352с. -(Высшее образование)	10
	Кукин П.П. Теория горения и взрыва: учеб. пособие для вузов/ П.П.Кукин, В.В. Юшин, С. Г. Емельянов. -М.: Юрайт, 2012.- 435с. -(Бакалавр)	5
Химия		
	Семенов И.Н. Химия [Электронный ресурс]: учебник для вузов/ Семенов И.Н., Перфилова И.Л.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: ХИМИЗДАТ, 2016.— 656 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/49800.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Кудряшева Н.С. Физическая и коллоидная химия[Текст]:учебник и практикум для бакалавров/Н.С.Кудряшева,Л.Г.Бондарева.-2-е изд. , перераб.и доп.-М.:Юрайт,2015.- 473с.- (Бакалавр: прикладной курс)	5
	Глинка Н.Л. Задачи и упражнения по общей химии[Текст]:учеб. пособие для бакалавров/ под ред. В. А. Попкова, А.В. Бабкова.-14-е изд.-М.:Юрайт,2014.-236 с.	1
	Глинка Н.Л. Задачи и упражнения по общей химии[Текст]:учеб.пособие для вузов.- изд.стер.-М.:Кнорус,2014.-240с.	1
	Глинка Н.Л. Общая химия: учеб. пособие для вузов. -стер. изд.-М.: Кнорус, 2014.- 752с.	2
	Кудряшева Н.С. Физическая химия[Текст]:учебник для бакалавров/ Н. С. Кудряшева, Л.Г. Бондарева.- М. : Юрайт, 2014.- 340с.- (Бакалавр: базовый курс)	5
	Физическая химия: сборник вопросов и задач[Текст]:учеб.пособие для вузов/ Н.И. Савиткин, Я.Г. Авдеев, В.В. Батраков, И.Г. Горичев.- Ростов-н/Д.:Феникс,2014.- 319с.:ил.- (Высшее образование)	1
	Биологическая химия[Текст]:учебник для вузов/под ред. Н.И. Ковалевской.- 4- е изд., перераб.и доп.- М.: Академия, 2013.- 320с.:ил.- (Высшее образование- бакалавриат)	3
	Грандберг И.И. Органическая химия: учебник для бакалавров/ И.И. Грандберг, Н.Л.Нам. 8- е изд. - М. :Юрайт, 2013. -608с. -(Бакалавр: базовый курс)	5
	Березин Б.Д. Органическая химия[Текст]:учеб. пособие для бакалавров/Б.Д. Березин, Д. Б. Березин.- 2-е изд.-М.:Юрайт,2012.- 768с.- (Бакалавр)	1

	Попков В.А. Общая химия: биофизическая химия; Химия биогенных элементов: учебник для вузов/ В. А.Попков, Ю.А. Ершов, А.С. Берлянд; под ред.Ю.А. Ершова.- 9-е изд.-М.: Юрайт, 2012.- 560с. -(Бакалавр)	10
	Хаханина Т.И. Аналитическая химия: учеб. пособие для бакалавров/ Т.И. Хаханина, Н. Г. Никитина.-3-е изд., испр.и доп.-М.: Юрайт, 2012.-278с.-(Бакалавр: базовый курс)	5
	Глинка Н.Л. Общая химия[Текст]:учеб. пособие для вузов.-М.:Кнорус,2010.-752с.	1
	Органическая химия [Электронный ресурс: DVD-video]:сборник демонстрационных опытов/ООО"Телекомпания СГУ ТВ".-М.:Минэлла.-(Школьный химический эксперимент): Ч. 1: Предельные углеводороды; Непредельные углеводороды; Ароматические углеводороды.-2008.-34мин.-1эл. опт. диск.	1
	Химические элементы: фтор; кремний; фосфор; сера; титан [Электронный ресурс: DVD- video]: документальный фильм / ентрнаучфильм.-М.:Кварт,2008.-66мин.- 1эл.опт. диск.	1
	Дополнительная литература	
	Дробашева Т.И. Общая химия: учебник для вузов [Электронный ресурс: CD-ROM].- М.: Равновесие, 2007.-1 эл. опт. диск.-(Электронный учебник)	1
	Химическая энциклопедия [Электронный ресурс-CD-ROM]/PMГ Мультимедиа.-М.: Большая Росс. Энциклопедия, 2003.-2 эл. опт. диска.	1
	Бережной А.И. Химия: учеб. пособие для вузов[Текст] /А.И. Бережной, И.В. Росин, Л.Д. Томина.-М.:Высш.шк.,2005.-191с.:ил.	50
	Экология	
	Экологическая энциклопедия: в 6-ти т./гл. ред. В.И. Данилов - Данильян.-М.:Энциклопедия,2010-2011. – Т.1 – 6.	1 компл.
	Денисов, В.В. Экология и охрана окружающей среды. Практикум: Учебное пособие. [Электронный ресурс] / В.В. Денисов, Т.И. Дровозова, Б.И. Хорунжий, О.Ю. Шалашова. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2017. — 440 с.	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/91305
	Петров К.М. Общая экология: взаимодействие общества и природы [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов/ Петров К.М.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: ХИМИЗДАТ, 2016.— 352 с.—	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/49797.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Коробкин В.И. Экология[Текст]: учебник для бакалавров/ В.И. Коробкин, Л.В.Передельский.- 20-е изд.- Ростов- н/Д.: Феникс, 2015.-601с.:ил.-(Высшее образование)	10

	Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды[Текст]:учебник для вузов/под ред. Я.Д. Вишнякова.- М.: Академия, 2015.- 368с. : ил.- (Высшее образование- бакалавриат)	5
	Астафьева О.Е. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды [Текст]: учебник для бакалавров/О.Е.Астафьева, А. В.Питрюк.-2-е изд., стер. –М .: Академия, 2014.-272с.- (Высшее образование: бакалавриат)	5
	Коробкин В.И. Экология[Текст]: учебник для бакалавров /В.И. Коробкин, Л.В.Передельский.-19-е изд., перераб.и доп.- Ростов- н/ Д.:Феникс,2014.-601с.:ил.- (Высшее образование)	1
	Охрана окружающей среды[Текст]: учебник для бакалавров/под ред.Я.Д. Вишнякова.-2-е изд., стер.- М.: Академия, 2014.- 288с.- (Высшее образование: бакалавриат)	10
	Ксенофонтов Б.С. Промышленная экология: учеб. пособие для вузов/ Б.С.Ксенофонтов, Г.П. Павлихин, Е.Н.Симакова. -М.: Форум, 2013.- 208с.	5
	Ларионов Н.М. Промышленная экология: учебник для бакалавров/ Н.М. Ларионов, А. С. Рябушенков.- М. : Юрайт, 2013. -495с.- (Бакалавр: базовый курс)	5
	Хван Т.А. Экология: основы рационального природопользования: учеб. пособие для бакалавров/ Т.А. Хван, М.В. Шинкина.- 5-е изд., перераб.и доп.-М.: Юрайт, 2012.- 319с. -(Бакалавр :базовый курс)	10
	Лукьянчиков Н.Н. Экономика и организация природопользования [Электронный ресурс: CD-ROM] : электронный учебник для вузов/Н.Н. Лукьянчиков, И.М. Потравный.-4-е изд., перераб. и доп.-М.:ЮНИТИ-Дана,2011.-1 эл. опт. диск.- (Электронный учебник PDF)	1
	Дополнительная литература	
	Передельский Л.В. Экология [Электронный ресурс: CD-ROM] :электронный учебник /Л.В.Передельский, В. И. Коробкин, О. Е. Приходченко.- М.: Кнорус, 2009.- 1эл.оптич.диск.- (Информационные технологии в образовании)	1
	Общая экология [Электронный ресурс: CD- ROM]: электронный учебно -методический комплекс / ООО"Интел Про".- М. :Интел Про,2008.-1эл.опт.диск.- (Инновации в образовании)	1
	Экология: XX век [Электронный ресурс: DVD- video]: документальный фильм/ ООО"Видеостудия"Кварт".-М. :Кварт, 2008. -33мин.-1 эл. опт. диск.	1
	Экология и жизнь [Электронный ресурс: CD-ROM]:архив журнала за 1996-	1

	2001гг.- М.: Экология и жизнь, 2008.-1 эл .опт. диск.	
	Планета Земля: какой вы ее еще не видели [Электронный ресурс: DVD-video]: документальный сериал/ продюс. Э.Биатт [и др.].-М.: Союз видео, 2007.-(BBC: живая природа).	1
	Экологическое состояние территории России: учеб. пособие для вузов/под ред. С. А. Ушакова, Я. Г. Каца.- 2-е изд., стереотип.-М.:Академия,2004.-128с.:ил.	2
	Глобалистика: энциклопедия/гл.ред.: И.И.Мазур,А.Н.Чумаков.-М.:Радуга,2003. -1328с.	1
	Человек и среда его обитания: Хрестоматия для вузов/ Под ред.Г.В. Лисичкина, Н.Н.Чернова.-М.:Мир,2003.- 460с.:ил.	1
	Ноксология	
	Тимофеева С.С. Ноксология: практикум: учеб. пособие для бакалавров.- Форум, 2014. - 160с.- (Высшее образование: бакалавриат)	5
	Белов С.В. Ноксология: учебник для бакалавров/ С.В.Белов, Е.Н.Симакова; под общ. ред. С.В.Белова. -М.: Юрайт, 2013.- 431с.-(Бакалавр базовый курс)	10
	Инженерная графика	
	Сорокин, Н.П. Инженерная графика. [Электронный ресурс] / Н.П. Сорокин, Е.Д. Ольшевский, А.Н. Заикина, Е.И. Шибанова. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 392 с.	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/74681
	Королев Ю.И. Инженерная графика[Текст]:учебник для магистров и бакалавров/ Ю. И. Королев,С.Ю.Устюжанина.-2-е изд.-СПб.: Питер, 2015.- 496с.:ил.-(Учебник для вузов)	2
	Королев Ю.И., Устюжанина С.Ю. Инженерная и компьютерная графика: учеб. пос. для вузов. – СПб.: Питер, 2015. – 432с.	2
	Королев Ю.И. Начертательная геометрия: учебник для вузов.- 2- е изд.-СПб.: Питер, 2010.- 256с.:ил.-(Учебник для вузов)	1
	Талалай П.Г. Начертательная геометрия. Инженерная графика: интернет-тестирование базовых знаний: учеб. пособие для вузов .- СПб .: Лань, 2010.- 256с.:ил.	2
	Фазлулин Э.М. Инженерная графика :учебник для вузов/Э.М. Фазлулин, В.А. Халдинов.- 3-е изд., испр. - М.: Академия, 2009.-400с. : ил.- (Высшее профессиональное образование)	10

	Основы инженерной графики [Электронный ресурс: CD- ROM]:учебник для вузов/под ред. А.А. Рывлиной. -М. : Кнорус, 2010.- 1эл. опт. диск.	1
	Дополнительная литература	
	Фролов С.А. Начертательная геометрия: учеб. для вузов.-3-е изд., перераб.и доп.- М. : ИНФРА- М, 2007.- 286с.- (Высшее образование)	51
	Чекмарев А.А. Начертательная геометрия и черчение: учебник для вузов[Текст].-2-е изд. ,перераб.и доп.-М.:Владос,2005.-471с.: ил.	5
	Зырянова В.И., Маврин Б.М. Основы начертательной геометрии: учеб. пособие для вузов.- Самара: Изд-во СамГТУ,2004.-110с.	39
	Чекмарев А.А.Начертательная геометрия. Инженерная и машинная графика: программа, контрольные задания и методические указания для студентов- заочников вузов/А.А. Чекмарев, А.В. Верховский, А.А. Пузиков.-М.:Выш.шк.,2001.-154с.:ил.	5
	Гордон В.О., Семенцов-Огиевский М.А. Курс начертательной геометрии: учебное пособие для вузов.-24-е изд., стереотип.-М.:Выш.шк.,1998.-272с.:ил.	96
	Гордон В.О., Иванов Ю.Б., Солнцева Т.Е. Сборник задач по курсу начертательной геометрии: учебное пособие для вузов.-7-е изд., стер.- М.: Высш. шк.,1998.-320с.:ил.	86
	Компьютерная графика	
	Королев Ю.И., Устюжанина С.Ю. Инженерная и компьютерная графика: учеб. пос. для вузов. – СПб.: Питер, 2015. – 432с.	2
	Левицкий В.С. Машиностроительное черчение и автоматизация выполнения чертежей[Текст]:учебник для бакалавров.-9-е изд., испр. и доп.- М. :Юрайт,2014.- 435с.- (Бакалавр: базовый курс)	5
	Дегтярев В.М. Инженерная и компьютерная графика [Текст]:учебник для бакалавров/В.М. Дегтярев, В.П.Затыльников.-4-е изд., стер.-М.:Академия,2013.- 240с.- (Высшее профессиональное образование: бакалавриат)	5
	Дополнительная литература	
	Жарков Н.В. КОМПАС- 3D V11[Текст]: полное руководство/Н.В.Жарков, .А.Минеев, Р.Г. Прокди.- СПб. :Наука и техника,2010.- 688с.:ил.+1эл.опт.диск.	1
	Механика	
	Техническая механика: учеб. пос. для бакалавров/ В.Т. Батиенков, В.А. Волосухин, С.И. Евтушенко, В.А. Лепихова. – М. : ИНФРА-М, 2014. – 384с.	10

	Мильченко А.И. Прикладная механика: учеб. пос. для бакалавров: в 2-х ч. – М. : Академия, 2013.	1 компл
	Прикладная механика: учебник для бакалавров/ В.В. Джамай, Е.А.Самойлов, .И.Станкевич, .Ю.Чуркина; под ред. В. В.Джамая.-2-е изд., испр.и доп.-М.: Юрайт, 2013.-360с. -(Бакалавр: базовый курс)	20
	Жуков, В.Г. Механика. Сопротивление материалов. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 416 с.	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/3721
	Краткий курс теоретической механики: учебник для вузов/ В.Д. Бертяев, Л. Л. Булатов, Г. Н.Митяев, .Б.В.Борисевич.- Ростов-н/Д.:Феникс,2011.- 196с.:ил.	1
	Никитин Н.Н. Курс теоретической механики: учебник для вузов.-8-е изд., стер. -СПб. : Лань, 2011. -720с.:ил. -(Учебники для вузов)	1
	Диевский В.А. Теоретическая механика: интернет- тестирование базовых знаний: учеб. пособие для вузов/ В.А. Диевский, А. В. Диевский .- СПб. :Лань, 2010.-144с.:ил.	5
	Сборник заданий для курсовых работ по теоретической механике: учеб. пособие для вузов/ под общ. ред. проф.А. А. Яблонского.- 17- е изд., стер. -М.: Кнорус, 2010.-392с.	31
	Физические основы механики: сборник тестовых заданий: учеб. пособие для вузов/ под общ .ред. Б.Л. Свистунова.- Ростов н/ Д. :Феникс, 2008. -285с.:ил.	2
	Дополнительная литература	
	Анисимов В.Н. Резонансные свойства механических объектов с движущимися границами[Текст]: монография/ В. Н. Анисимов, В.Л. Литвинов. -Самара: Изд-во СамГТУ,2009.- 131с.:ил.	1
	Сапрыкин В.Н. Техническая механика[Текст]: учебник для вузов.-2-е изд., испр.- М.: ЭКСМО, 2005.- 560с.- (Образовательный стандарт XXI)	2
	Сурин В.М. Прикладная механика[Текст]:учеб. пособие для вузов.- Мн.: Новое знание, 2005.- 388с.:ил.-(Техническое образование)	
	Айзерман М.А. Классическая механика: учеб. пособие. -2-е изд., перераб .-М.: Наука, 1980.-368 с.	2
	Гидрогазодинамика	
	Гиргидов А.Д. Механика жидкости и газа (гидравлика): учебник для бакалавров. –М.: ИНФРА-М, 2015. – 704с.	10

	Кудинов А.А. Гидрогазодинамика: учеб. пос. для бакалавров. – М. : ИНФРА-М, 2015. – 336с.	10
	Гидравлика, гидромашины и гидроприводы в примерах решения задач: учеб. пособие для вузов/ под ред.С.П. Стесина.- 2-е изд. ,стер. –М.:Академия, 2013.-208с. -(Высшее профессиональное образование)	2
	Ухин Б.В. Гидравлические машины: насосы, вентиляторы, компрессоры и гидропривод: учеб. пособие для вузов. – М. : Форум, 2013. – 320с.	5
	Лапшев Н.Н. Гидравлика: учебник для вузов. – 3-е изд., стер. – М. : Академия, 2010. – 272с.	30
	Основные процессы и аппараты химической технологии: пособие по проектированию: учеб. пособие для вузов/ под ред. проф. Ю.И. Дытнерского. – 5-е изд., стер. – М. : Альянс, 2010. – 496с.	6
	Тетельмин В.В. Нефтегазопроводы: учеб. пособие для вузов/ В.В. Тетельмин, В.А. Язев. – 2-е изд. – М. : Граница, 2008. – 256с.	3
	Дополнительная литература	
	Наземцев А.С. Пневматические и гидравлические приводы и системы: учеб. пособие для вузов: в 2-х ч./ А.С. Наземцев, Д.Е. Рыбальченко. – М. : Форум, 2007. – Ч.1 – 2.	5 компл.
	Павлов К.Ф. Примеры и задачи по курсу процессов и аппаратов химической технологии: учеб. пособие для вузов/К.Ф. Павлов, П. Г. Романков, А.А.Носков.-14-е стер.-М.: Альянс, 2007. -576с.	20
	Ландау Л. Теоретическая физика[Электронный ресурс: CD-ROM]:12 книг /Л.Д .Ландау, Е.М. Лифшиц; НИЦ "Регулярная и хаотическая динамика".-М.:R&C Dynamics,2005.-1 эл. опт. диск.-(Электронная б-ка)	1
	Физика:28 книг: Т.2[Электронный ресурс: CD-ROM]/НИЦ "Регулярная и хаотическая динамика".- М. :R&C Dynamics, 2005.-(Электронная б-ка). - 1 эл. опт. диск.	1
	Гидроаэромеханика: 27 книг[Электронный ресурс: CD-ROM]/НИЦ "Регулярная и хаотическая динамика".- М. : R&C Dynamics,2002.-1 эл. опт. диск.-(Электронная б-ка)	1
Теплофизика		
	Шиляев М.И. Аэродинамика и теплообмен газодисперсных потоков[Текст]: учеб. пособие для вузов.-2-е изд.-М.: Форум, 2015.- 288с.- (Высшее образование: бакалавриат)	20
	Теплогенерирующие установки: учебник для вузов/ Г.Н. Делягин, В.И. Лебедев, П.А.	20

	Хаванов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : ИД «Бастет», 2010. – 624с.	
	Теплотехника: учебник для вузов/ В. А. Гуляев, Б.А. Вороненко, Л.М. Корнюшко [и др.]. –СПб .:Изд-во РАПП, 2009.-352с.	3
	Дополнительная литература	
	Основы тепловых процессов и машин: учеб. пособие для вузов: в 2-х ч./ под ред. проф. Н.И. Прокопенко. – 3-е изд., испр. – М. : Бинوم. Лаборатория знаний, 2006.	5 компл.
	Мазур Л.С. Техническая термодинамика и теплотехника: учебник для вузов.- М.:ИД ГЭОТАР-МЕД,2003.-352с.:ил.-(XXI век)	5
	Теплотехника: учебник для вузов/Под ред. В.Н.Луканина.-4-е изд., испр.- М.: Высш. шк.,2003.-671с.:ил.	22
Электроника и электротехника		
	Киреева Э.А. Полный справочник по электрооборудованию и электротехнике [Текст]:с примерами расчетов/ Э.А. Киреева, С.Н. Шерстнев; под общ. ред. проф. С.Н. Шерстнева.- 3-е изд.стер.-М.:Кнорус,2016.- 862с.	1
	Миленина С.А. Электротехника, электроника и схмотехника[Текст]:учебник и практикум для бакалавров.-М.:Юрайт,2016.- 399с.-(Бакалавр: академический курс)	15
	Миловзоров О.В. Электроника[Текст]: учебник для бакалавров/О.В. Миловзоров, И.Г.Панков.- 5-е изд.,перераб.и доп.-М.:Юрайт,2015. -407с.:ил.-(Бакалавр: прикладной курс)	5
	Панков И.Г., Миловзоров О.В. Электроника: учебник для бакалавров. – 5-е изд. – М. : Юрайт, 2015. – 407с.	5
	Жаворонков М.А. Электротехника и электроника : учеб. пособие для бакалавров/ М.А. Жаворонков,А.В.Кузин.-6-е изд., стер.- М.: Академия, 2014.- 400с.	10
	Новожилов О.П. Электротехника и электроника: учебник для бакалавров.-2-е изд., испр. и доп.- М. :Юрайт, 2013.- 653с.- (Бакалавр: базовый курс)	10
	Попов В.П. Основы теории цепей [Текст]: учебник для бакалавров.- 7- е изд., перераб.и доп.-М.:Юрайт,2013.-696с.+1 эл. опт. диск.-(Бакалавр: базовый курс)	1
	Борисов Ю.М. Электротехника: учебник для вузов/ Ю. М. Борисов, Д.Н. Липатов, Ю.Н. Зорин.- 3- е изд. , стер.- СПб.: БХВ- Петербург, 2012.- 592с.:ил.	1
	Прянишников В.А. Электроника: полный курс лекций: учебник для вузов.-7-е изд.-	1

		СПб.: Корона-век, 2010. -416с.:ил.	
		Данилов И.А. Общая электротехника: учеб. пособие для вузов. -М.: Высш. образование, 2009. -673с. -(Основы наук)	2
		Лачин В.И. Электроника: учеб. пособие для вузов /В.И. Лачин, Н.С.Савелов.-7-е изд.- Ростов н/Д. :Феникс, 2009. -703с.- (Высшее образование)	5
		Савилов Г.В. Электротехника и электроника [Электронный ресурс: CD-ROM] :электронный учебник.-М.:Кнорус,2011.-1электрон.опт.диск.	1
		Дополнительная литература	
		Панфилов Д.И. Электротехника и электроника в экспериментах и упражнениях [Электронный ресурс: CD-ROM]:лаборатория на компьютере: в 2-х ./Д.И. Панфилов, В.С. Иванов, И. Н. Чепурин; под общ. ред.Д.И. Панфилова.-М.:Термика,2004.-1 эл. опт. диск.	1
	Метрология, стандартизация и сертификация		
		Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды: учебник для бакалавров/ под ред. Я.Д. Вишнякова. – М. : Академия, 2015. – 400с.	5
		Редина М.М. Нормирование и снижение загрязнений окружающей среды: учебник для бакалавров/ М.М. Редина, А.П. Хаустов. – М. : Юрайт, 2015. – 431с.	5
		Редина М.М. Нормирование и снижение загрязнений окружающей среды: учебник для бакалавров/ М.М. Редина, А.П. Хаустов. – М. : Юрайт, 2014. – 431с.	5
		Оценка воздействия на окружающую среду: учеб. пособие для вузов/ под ред. В.М. Питулько. – М. : Академия, 2013. – 400с. – (Бакалавриат)	8
		Димов Ю.В. Метрология, стандартизация и сертификация: учебник для вузов. -3-е изд.-СПб.: Питер, 2010.-464с.:ил.- (Учебник для вузов)	2
		Никифоров А.Д. Метрология, стандартизация и сертификация: учеб. пособие для вузов/ А.Д.Никифоров, Т.А.Бакиев.-4-е изд., перераб. -М.: Высш. шк., 2010. -429с.	20
		Яблонский О.П. Основы стандартизации, метрологии, сертификации: учебник для вузов/ О. П.Яблонский, В.А.Иванова.-2-е изд., доп. и перераб.- Ростов-н/Д.: Феникс, 2010.- 475с. -(Высшее образование)	1
		Дополнительная литература	

	Назаров Н.Г. Метрология: Основные понятия и математические модели: учеб. пособие для вузов.-М.:Высш.шк.,2002.-348с.:ил.	1
	Крылова Г.Д. Основы стандартизации, сертификации, метрологии: учебник для вузов.-2-е изд. , перераб.и доп.-М.:ЮНИТИ-ДАНА,2001.- 712с.	48
	Сергеев А.Г. Метрология, стандартизация, сертификация: учеб. пособие для вузов/А.Г. Сергеев, М.В. Латышев, В.В. Терегеря. -М.: Логос, 2001.- 536с.:ил.	13
Медико-биологические основы безопасности		
	Татаренко В.И. Основы безопасности труда в техносфере: учебник для бакалавров/ В.И. Татаренко, В.Л. Ромейко, О.П. Ляпина; под ред. В.Л. Ромейко. - М.: ИНФРА- М, 2015.- 351с.- (Высшее образование: бакалавриат)	5
	Занько Н.Г., Раковская Е.Г., Сидорин Г.И. Токсикология: учебник для бакалавров. – М. : Академия, 2014. – 176с.	10
	Тимофеева С.С. Производственная безопасность: практические работы: учеб. пособие для бакалавров/ С.А.Тимофеева, С.А. Миронова .- М.: Форум, 2014.-448с.:ил. -(Высшее образование: бакалавриат)	5
	Занько Н.Г. Медико- биологические основы безопасности: учебник для бакалавров/ Н.Г.Занько, В.М.Ретнев.-4-е изд., перераб.и доп. -М. :Академия, 2013.- 256с.- (Высшее профессиональное образование: бакалавриат)	5
	Сотникова Е.В. Техносферная токсикология[Текст]: учеб. пособие для вузов/ Е.В.Сотникова, В.П.Дмитренко.-СПб.:Лань,2013.-400с.: ил.-(Учебники для вузов)	5
	Феоктистова Т.Г. Производственная санитария и гигиена труда: учеб. пособие для вузов/ Т.Г. Феоктистова, О.Г. Феоктистова, Т.В. Наумова. – М. : ИНФРА – М, 2013. – 382с. – (Высшее образование)	10
	Хмара М.И. Медико – биологические основы безопасности жизнедеятельности: учеб. пособие: Ч.1. – Самара: Самар. Гос. тех. ун – т, 2010. – 105с.	6
	Гигиена труда: учебник для вузов/ под ред. Н.Ф. Измерова, В.Ф. Кириллова. – М. : ГЭОТАР – медиа, 2008. – 592с.: ил. + 1 электрон. опт. диск.	3
	Дополнительная литература	
	Коротков Б.П. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф: учеб. пособие/ Б.П. Коротков, И.Г. Черепанов. – М. : Дашков и К ⁰ , 2007. – 480с.	5
	Травматизм: правила оказания первой помощи [Электронный ресурс: DVD -video]:	1

	документальный фильм /ООО"Видеостудия "Кварт".- М. :Кварт,2009.-30мин.-1эл. опт. д.-(Основы безопасности жизнедеятельности)	
	Первая помощь пострадавшим при несчастных случаях на производстве [Электронный ресурс: DVD- video]: 18 учебных фильмов/ ООО"Эконавт".- М. : Эконавт.-(Б-ка учебных фильмов). Диск 1:фильмы 1-9.-2007.-1 эл. опт. диск.	1
	Расследование, оформление и учет несчастных случаев на производстве [Электронный ресурс: DVD- video]: 10 учебных фильмов/ ООО"Эконавт".- М. : Эконавт, 2007. - (Б-ка учебных фильмов). - 2 эл. опт. диска.	1 компл.
	Иващук В.В. Первая помощь до приезда врача: доп. пособие к курсу ОБЖ [Электронный ресурс: CD-ROM].-М .:Равновесие, 2006.-1 эл. опт. диск.	1
	Справочник по травматологии и медицине катастроф: электронный справочник[Электронный ресурс: CD-ROM] / А.Ю.Полянина, М.Г. Дрангой, С.Э.Османов [и др.].-М.: Равновесие, 2006.-1 эл. опт. диск.	1
	Надежность технических систем и техногенный риск	
	Белов П.Г. Управление рисками, системный анализ и моделирование: учебник и практикум для бакалавров: в 2-х т. – М. : Юрайт, 2015.	5 компл
	Тимофеева С.С. Оценка техногенных рисков[Текст]: учеб. пособие для специалистов и бакалавров/ С.С.Тимофеева, Е.А. Хамидуллина.- М. : Форум, 2015.- 208с.:ил.- (Высшее образование- бакалавриат)	5
	Питулько В.М.Техногенные системы и экологический риск: учебник для вузов/В.М. Питулько, В.В. Кулибаба, В.В. Растоскуев; под ред. В. М. Питулько. -М. :Академия, 2013.-352с.-(Бакалавриат)	5
	Шишмарев В.Ю. Диагностика и надежность автоматизированных систем[Текст]: учебник для вузов.- М.:Академия,2013.-352с.- (Высшее образование- бакалавриат)	5
	Гуськов А.В. Надежность технических систем и техногенный риск [Электронный ресурс]: учебник/ Гуськов А.В., Милевский К.Е.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский гос. технический университет, 2012.— 425 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/45116.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Чура Н.Н. Техногенный риск: учеб. пособие для вузов/ под ред В.А. Девисилова. - М.: Кнорус, 2011.-280с.	10
	Малкин В.С. Надежность технических систем и техногенный риск: учеб. пособие для вузов. -Ростов н/Д. :Феникс, 2010.- 432с.:ил. -(Высшее образование)	5

	Безопасность и надежность технических систем: учеб. пособие для вузов/ Л.Н. Александровская[и др.]-М.: Логос, 2008. -376с.:ил. -(Новая университетская б-ка)	2
	Схиртладзе А.Г. Надежность и диагностика технологических систем: учебник для вузов/ А.Г. Схиртладзе, М.С. Уколов, А.В. Скворцов; под ред. проф. А.Г. Схиртладзе. – М.: Новое знание, 2008. – 518с.	2
	Дополнительная литература	
	Шубин В.С. Надежность оборудования химических и нефтеперерабатывающих производств: учеб. пос.для вузов/ В.С. Шубин, Ю.А. Рюмин. – М. : Химия, 2006.- 359с.	13
	Ушаков И.А. Курс теории надежности систем[Текст]:учеб. пособие для вузов.-М.: Дрофа, 2008.-239с.:ил.	10
	Половко А.М. Основы теории надежности[Текст]: учеб. пособие для вузов/А.М. Половко, С. В.Гуров.-2-е изд., перераб.и доп.- СПб.: БХВ-Петербург,2006.-704с.:ил.	1
	Синопальников В.А. Надежность и диагностика технологических систем[Текст]: учебник для вузов/В.А. Синопальников, С.Н.Григорьев. -М.:Высш.шк.,2005.-343с.:ил.	5
	Животкевич И.Н., Смирнов А.П. Надежность технических изделий.- М.: Олита, 2003.- 472с.	5
	Безопасность жизнедеятельности	
	Экологическая энциклопедия: в 6-ти т.[Текст]/гл.ред. В.И. Данилов-Данильян. -М.: Энциклопедия, 2010-2011.	1 компл
	Ветошкин, А.Г. Обеспечение надежности и безопасности в техносфере [Электронный ресурс] : учебное пособие. — СПб. : Лань, 2016. — 234 с.	http://e.lanbook.com/books
	Ветошкин, А.Г. Технологии защиты окружающей среды от отходов производства и потребления [Электронный ресурс] : учебное пособие. — СПб. : Лань, 2016. — 304 с.	http://e.lanbook.com/books
	Жуков В.И. Защита и безопасность в чрезвычайных ситуациях: учеб. пособие для бакалавров/ В.И.Жуков, Л.Н. Горбунова .- М.:ИНФРА-М, 2015.-392с.	3
	Татаренко В.И. Основы безопасности труда в техносфере[Текст]:учебник для бакалавров/ В.И. Татаренко, В.Л. Ромейко, О.П. Ляпина; под ред. В.Л. Ромейко.- М.: ИНФРА- М, 2015.- 351с.- (Высшее образование: бакалавриат)	5
	Тимофеева С.С. Производственная безопасность: практические работы[Текст]: учеб. пособие для бакалавров/С.А.Тимофеева, С.А.Миронова.-М.:Форум,2014.- 448с.:ил.	5

	Белов С.В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды: техносферная безопасность: учебник для бакалавров.- 3-е изд., испр.и доп. -М.: Юрайт, 2012.-682с. -(Основы наук)	10
	Безопасность жизнедеятельности: учебник для вузов/ под ред.Л.А. Михайлова.-2-е изд. - СПб. :Питер, 2010.-461с.:ил.-(Учебник для вузов)	21
	Хван Т.А.Безопасность жизнедеятельности: практикум : учеб. пособие для вузов/ Т. А. Хван, П.А.Хван.-3-е изд.- Ростов н/ Д.: Феникс, 2010. -316с.:ил.	1
	Сычев Ю.Н. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях[Текст]: учеб. пособие для вузов.- М. : Финансы и статистика,2009.-224с.:ил.	1
	Микрюков В.Ю. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс: CD-ROM]:электронный учебник.-М.:Кнорус,2011.-1электрон.опт.диск.	1
	Юртушкин В.И. Чрезвычайные ситуации: защита населения и территорий [Электронный ресурс: CD-ROM]:электронный учебник.-М.:Кнорус,2011.-эл.опт.диск.	1
	Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс: CD-ROM]: электронный учебно- методический комплекс для вузов: версия 2.0.0112/ООО"Интеллектуальные программы".- М. :Интел Про, 2008.- 1эл. опт. диск.	1
	Дополнительная литература	
	Мастрюков Б.С. Опасные ситуации техногенного характера и защита от них [Текст]: учебник для вузов.-М.:Академия,2009.- 320с.	10
	Безопасность жизнедеятельности: безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера[Текст]: учеб. пособие для вузов/В.А. Акимов [и др.].-3-е изд., испр.- М.: Высш. шк.,2008.-592с.:ил.	1
	Основы противопожарной безопасности[Электронный ресурс: DVD-video]: документальный фильм/ Видеостудия "Кварт".- М. :Кварт,2008.-30мин.-1эл. опт. диск.	1
	Основы безопасности [Электронный ресурс: CD- ROM]: общее, на улице, на отдыхе, в экстремальных ситуациях, в торговле, компьютерная безопасность / ООО"Меридиан".-М.:Меридиан,2007.-1эл.оптич.диск.	1
	Пожарная безопасность учреждений образования[Электронный ресурс: CD-ROM] :правила и нормы:2-е полугодие 2007г / МЦСЭР.-М.:ЦСЭР,2007.-1 эл. опт .диск.	1
	Единая информационно-правовая база по гражданской обороне, защите от чрезвычайных ситуаций и террористических актов, пожарной и экологической	1

	безопасности [Электронный ресурс: CD-ROM].- М.: Ин-т риска и безопасности, 2006.-1эл.оптич.диск.	
	Безопасность жизнедеятельности: обучающая программа [Электронный ресурс: CD-ROM].-М.:Диполь,2005.-1 эл. опт. диск.	1
	Защита населения от чрезвычайных ситуаций[Электронный ресурс: DVD-video] :содержание и комментарии/ Ин-т риска и безопасности. -М. :Ин-т риска и безопасности, 2005.- 1 эл. опт. диск.-(Серия фильмов по гражданской обороне, защите от чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности, безопасности на воде и водных)	1
	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций [Электронный ресурс: CD- ROM]:электронное учебное пособие/под общ. ред. Ю.Л. Воробьева. -М.: МЧС России,2005.-1эл.оптич.диск.	1
	Управление техносферной безопасностью	
	Кукин П.П. Оценка воздействия на окружающую среду: экспертиза безопасности [Текст]: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры/ П.П.Кукин, Е.Ю.Колесников,Т.М.Колесникова.-М.:Юрайт,2016.- 453с.- (Бакалавр и магистр: академический курс)	5
	Белов П.Г. Управление рисками, системный анализ и моделирование[Текст]:учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры: в 2- х т.- М.: Юрайт., 2015.	5 компл
	Кривошеин, Д.А. Основы экологической безопасности производств [Электронный ресурс] : учебное пособие / Д.А. Кривошеин, В.П. Дмитренко, Н.В.Федотова. — СПб.: Лань, 2015. — 333 с.	http://e.lanbook.com/books
	Татаренко В.И. Основы безопасности труда в техносфере: учебник для бакалавров/В.И. Татаренко, В.Л. Ромейко, О.П. Ляпина; под ред .В.Л. Ромейко .- М.:ИНФРА- М, 2015.- 351с.- (Высшее образование: бакалавриат)	5
	Медведева С.А. Экология техносферы: практикум : учеб. пособие для вузов/С.А. Медведев, С.С.Тимофеева. -М. :Форум, 2014. -200с.-(Высшее образование)	5
	Микрюков В.Ю. Безопасность в техносфере: учебник для вузов. -М.:ИНФРА-М, 2013.- 251с.-(Вузовский учебник)	10
	Сотникова Е.В. Техносферная токсикология: учеб. пособие для вузов/Е.В.Сотникова, В.П. Дмитренко. -СПб.: Лань, 2013.-400с.: ил ..-(Учебники для вузов)	5
	Белов С.В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды:	10

	техносферная безопасность[: учебник для бакалавров.- 3-е изд., испр.и доп.-М.: Юрайт, 2012 .-682с .-(Основы наук)	
	Чура Н.Н. Техногенный риск[Текст]: учеб. пособие для вузов/под ред. В.А. Девисилова.-М.:Кнорус,2011.-280с.	10
	Малкин В.С. Надежность технических систем и техногенный риск[Текст]: учеб. пособие для вузов.- Ростов н/Д.:Феникс,2010.- 432с.:ил.-(Высшее образование)	5
	Дополнительная литература	
	Безопасность труда в химической промышленности: учеб. пособие для вузов/ под ред. проф. Л.К. Марининой. – М. : Академия, 2006. – 528с.	5
	Кавешников Н.Т. Управление природопользованием: учеб. пособие для вузов/ Н.Т. Кавешников, В.Б. Карев, А.Н. Кавешников; под ред. проф. Н.Т. Кавешникова. – М. : КолосС, 2006. – 360с.: ил.	5
	Марков Ю.Г. Социальная экология: Взаимодействие общества и природы: учеб. пособие для вузов.- 2- е изд., испр.и доп.-Новосибирск:Сиб.унив.изд-во,2004.-544с.	3
	Экология: Природа-Человек-Техника: учебник для вузов/ Т.А. Акимова, А.П. Кузьмин, В. В. Хаскин.- М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2001.-344с.	52
	Кузяков Б.А. Промышленность и окружающая среда: Альтернативные источники энергии в техногенной среде: учеб. пособие для вузов.- М. : Станкин,2000.-122с.:ил	5
Надзор и контроль в сфере безопасности		
	Редина М.М. Нормирование и снижение загрязнений окружающей среды: учебник для бакалавров/М.М.Редина, А.П.Хаустов - М. : Юрайт, 2015.- 431с.-(Бакалавр)	5
	Севрюкова Е.А. Надзор и контроль в сфере безопасности: учебник для бакалавров/ под общ. ред. В.И. Каракеяна .- М.: Юрайт, 2015.-397с.-(Бакалавр: базовый курс)	5
	Ксенофонтов Б.С. Промышленная экология: учеб. пособие для вузов/Б.С. Ксенофонтов, Г.П. Павлихин, Е.Н.Симакова. -М.: Форум, 2013.- 208с.:ил.-(Высшее образование)	5
	Ларионов Н.М. Промышленная экология: учебник для бакалавров/ Н.М.Ларионов, А. С. Рябушенков.- М. Юрайт, 2013.- 495с.- (Бакалавр базовый курс)	5
	Саркисов О.Р. Экологическая безопасность и эколого- правовые проблемы в области загрязнения окружающей среды: учеб. пособие для вузов/ О.Р. Саркисов, Е. Л. Любарский, С.Я.Казанцев. -М.:ЮНИТИ- Дана, 2013. -231с.	10

	Физическая культура		
		Быченков С.В. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебник для студентов высших учебных заведений/ Быченков С.В., Везеницын О.В.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2016.— 270 с.—	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/49867.html .— ЭБС «IPRbooks»
		Физическая культура и физическая подготовка [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов, курсантов и слушателей образовательных учреждений высшего профессионального образования МВД России/ И.С. Барчуков [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015.— 431 с.—	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52588.html .— ЭБС «IPRbooks»
		Калабин И.В. Хоккей с мячом в Сызрани- не выдумки[Текст]:фрагменты биографии.- Сызрань: ОК Полиграфия,2013.-112с.:ил.	1
		Мельникова Н.Ю. История физической культуры и спорта [Электронный ресурс]: учебник/ Мельникова Н.Ю., Трескин А.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Советский спорт, 2013.— 392 с.—	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/40780.html .— ЭБС «IPRbooks»
		Дополнительная литература	
		Виленский М.Я. Физическая культура и здоровый образ жизни студента: учеб. пособие для вузов/ М.Я. Виленский, А.Г. Горшков .- М. :Гардарики, 2007. -218с.	1
		Спортивная Сызрань[Текст]:справочно-информационное издание/отв.ред.Н. Д. Власова.-Сызрань:Папирус,2007.-216с. :ил.	1
		Железняк Ю.Д. Теория и методика обучения предмету"Физическая культура" [Текст]: учеб. пособие для вузов/Ю.Д. Железняк, В.М. Минбулатов.- 2-е изд., стер.- М.: Академия, 2006.-272с.-(Высшее профессиональное образование)	3
		Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов [Электронный ресурс :CD-ROM]: плакаты для наглядного обучения/сост.А. Л. Димова, Р. В.Чернышова.-М.:Сов.спорт,2007.-1эл.оптич.диск.	1
		Чешихина В.В. Современная система подготовки в спортивном ориентировании: монография [Текст].-М.:Сов.спорт,2006.-232с.	2
		Виды спорта [Электронный ресурс: CD-ROM]: энциклопедия. – М.: Новый диск, 2005. – 1 электрон. опт. диск.	1
		Голощапов Б.Р. История физической культуры и спорта[Текст]:учеб. пособие для вузов.- 3-е изд.,стер.-М.:Академия,2005.-312с. -(Высшее проф. образование)	2
		Лечебная физическая культура[Текст]:учебник для вузов/под ред. С.Н. Попова. -2-е изд., стер.-М.:Академия,2005.-416 с.- (Высшее профессиональное образование)	2

		Справочник работника физической культуры и спорта: нормативные, правовые и программно-методические документы, практический опыт, рекомендации/ авт.- сост. А.В.Царик.-3-е изд., доп.и испр.-М.:Сов.спорт,2005.-872с.	3
		Физическая культура студента: учебник для вузов/ под ред. В.И. Ильинича. -М. : Гардарики, 2005. -448с.	2
	Экологический кризис – пределы роста		
		Егоренков Л.И. Статистика природопользования: учеб. пос. для бакалавров. – М. : Форум, 2015. – 176с.	5
		Охрана окружающей среды: учебник для бакалавров/ под ред.Я.Д. Вишнякова.-2-е изд., стер. -М.: Академия, 2014.- 288с.- (Высшее образование: бакалавриат)	10
		Ларионов Н.М. Промышленная экология: учебник для бакалавров/ Н.М.Ларионов, А. С. Рябушенков.- М. : Юрайт, 2013. -495с.- (Бакалавр: базовый курс)	5
		Экология: основы геоэкологии: учебник для бакалавров/ А.Г .Милютин, Н. К. Андросова, И.С.Калинин, А.К. Порцевский; под ред. А.Г. Милютина. -М.: Юрайт, 2013.-542с. -(Бакалавр :базовый курс)	10
		Косякова И.В. Экономика национального и мирового природопользования: учеб. пособие. – М. : Перо, 2012. – 125с.	6
		Баландин Р.К. Мифы глобального потепления: реальная угроза или афера века?. – М. : Эксмо, 2010. – 288с.	1
		Современные глобальные проблемы: учеб. пособие для вузов/ отв. Ред. В.Г. Барановский, А.Д. Богатуров. – М. : Аспектпресс, 2010. – 320с.	2
		Мельников А.А. Проблемы окружающей среды и стратегия ее сохранения: учеб. пособие для вузов. – М. : Акад. Проект, 2009. – 720с.	1
		Горелов А.А. Социальная экология: учеб. пособие для вузов. – 2-е изд. – М. : Флинта, 2008. – 608с.	1
		Дополнительная литература	
		Васильев А.В. Глобальный экологический кризис и стратегии его предотвращения; Региональные аспекты защиты окружающей среды[Текст]:учеб. пособие для вузов/А. В.Васильев,Л.А.Перешивайлов.-2-е изд., пер.и доп.- Тольятти: Изд-во ГУ,2005.- 240с.	1

	Экономика природопользования		
		Лукьянчиков Н.Н. Экономика и организация природопользования[Текст]:учебник для вузов/ Н. Н. Лукьянчиков, И.М.Потравный.-4-е изд. , перераб. и доп.-. : ЮНИТИ-ДАНА, 2014. -687с. -(Золотой фонд российских учебников)	10
		Экология и экономика природопользования: учебник для вузов/ под ред. проф. Э. В. Гирусова.- 4-е изд., перераб. и доп.- М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014.- 607с.	10
		Экономика природопользования и ресурсосбережения: учеб. пособие для бакалавров и магистров/ А. П. Москаленко, В.В. Гутенев, С.А. Москаленко, В. В.Денисов; под ред. А.П. Москаленко.- Ростов- н/ Д. : Феникс, 2014. -478с.:ил.	10
		Дополнительная литература	
		Макар С.В. Экономика природопользования : учебник для вузов/ С.В.Макар, В.Г. Глушкова.-2-е изд., перераб.и доп.-М.: Юрайт,2011. -588с. - (Основы наук)	3
		Лукьянчиков Н.Н. Экономика и организация природопользования [Электронный ресурс: CD-ROM]: электронный учебник для вузов/ Н.Н. Лукьянчиков, И.М. Потравный.-4-е изд., перераб. и доп.-М.: ЮНИТИ -Дана, 2011.-1 эл. опт. диск.	1
		Лукьянчиков Н.Н. Экономика и организация природопользования: учебник для вузов/ Н. Н. Лукьянчиков,И.М.Потравный.-4-е изд. , перераб. и доп. - М.: ЮНИТИ -Дана, 2010. -687с. -(Золотой фонд российских учебников)	30
	Экологическое право		
		Правоведение[Текст]: учебник и практикум для бакалавров/под ред.С.И. Некрасова .-3-е изд., перераб.и доп.-М.: Юрайт, 2016.-455с.- (Бакалавр: академический курс)	10
		Редина М.М. Нормирование и снижение загрязнений окружающей среды: учебник для бакалавров/ М.М.Редина, А.П.Хаустов - М. : Юрайт, 2015.- 431с.- (Бакалавр)	5
		Астафьева О.Е. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды: учебник для бакалавров/О.Е.Астафьева, А. В.Питрюк.-2-е изд. ,стер .-М. :Академия, 2014. -272с.- (Высшее образование: бакалавриат)	5
		Охрана окружающей среды: учебник для бакалавров/ под ред. Я.Д. Вишнякова. – 2-е изд. . Стер. – М. : Академия, 2014. – 288с.	10

	Экологическое право: учебник для бакалавров/ под ред .С.А. Боголюбова. - 5- е изд., перераб. и доп. - М. :Юрайт, 2014.- 382с.- (Бакалавр: академический курс)	5
	Саркисов О.Р. Экологическая безопасность и эколого- правовые проблемы в области загрязнения окружающей среды: учеб. пособие для вузов/О.Р. Саркисов, Е. Л. Любарский, С.Я.Казанцев .-М.:ЮНИТИ- Дана, 2013.-231с.	10
	Экологическое право: учебник для бакалавров/под ред.С.А. Боголюбова. - 4- е изд. перераб.и доп. - М. : Юрайт, 2013. -431с.- (Бакалавр :базовый курс)	5
	Дополнительная литература	
	Экологическое право России [Электронный ресурс: CD- ROM]: электронное учеб. пособие для вузов/ под ред.Н.В. Румянцева.-4-е изд., перераб.и доп.-М.: ЮНИТИ-Дана, 2011.- 1эл. опт. диск.- (Электронный учебник PDF)	1
	Экологическое право [Электронный ресурс: CD- ROM]: электронный учебник/ под ред. С. А. Боголюбова .-М.: Кнорус, 2009.- 1эл.опт.диск.	1
	Социология	
	Шарков Ф.И. Основы социального государства[Текст]:учебник для вузов/Ф.И. Шарков, А.Н. Аверин.- М.:Кнорус,2016.-312с.- (Бакалавриат)	5
	Кравченко С.А. Социология: учебник для бакалавров: в 2-х т. – М. : Юрайт, 2015.	1 компл
	Социология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ А.А. Акмалова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации, Юриспруденция, 2014.— 414 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23038.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Шалыганов Ю.В. Проект Россия [Текст]: полное собрание.- М. : Эксмо, 2014.- 944с	1
	Дополнительная литература	
	Волков Ю.Г. Социология: учебник для вузов.- 4- е изд., перераб.и доп.-М.: Кнорус, 2011.-320с.	30
	Социология: учебник для вузов/ науч. ред.В.Н.Лавриненко.-4-е изд., перераб.и доп. –М : Проспект, 2011.- 480с.	25
	Социологическая энциклопедия: в 2-х т.[Текст]/науч. рук .д-р Г.Ю. Семигин; гл. ред. В.Н. Иванов.- М.: Мысль,2003.	1 компл
	Современные глобальные проблемы[Текст]:учеб. пособие для вузов/отв.ред. В. Г.	2

	Барановский, А.Д. Богатуров.- М.: Аспектпресс,2010.-320с.	
	Фролов С.С. Общая социология [Электронный ресурс: CD -ROM]: учебник для вузов. -М.: Кнорус, 2010.-1эл.опт.диск.-(Электронный учебник)	1
	Классики социологии[Электронный ресурс: CD-ROM]: классические труды по теории общества/ ООО "ДиректМедиа Пабблишинг".-М. :Новый диск, 2007.-1 эл. опт. диск.-(Университетская б-ка)	1
Культурология		
	Грушевицкая Т.Г. Культурология[Текст]:учеб. пособие для вузов /Т.Г. Грушевицкая, А.П. Садохин. -М.:Альфа-М,2016.-448с.-(Бакалавриат)	10
	Дополнительная литература	
	Багдасарьян Н.Г. Культурология [Текст]:учебник для вузов.- М.:Юрайт,2011.-495с.	43
	Пивоев ВМ. Культурология: введение в историю и теорию культуры [Текст]: учеб. пособие для вузов.-3-е изд., перераб.и доп.-М.: Кнорус,2011.-528с.	40
	Художественная культура Древней Греции[Электронный ресурс: DVD-video]: документаль- ный фильм/ООО Видеостудия "Кварт".- М. :Кварт,2014.-35мин.-1эл опт. д.-(История мировой художественной культуры)	1
	Грушевицкая Т.Г. Культурология[Электронный ресурс: CD-ROM]:электронный учебник для вузов/ Т.Г.Грушевицкая,А.П.Садохин.-3-е изд., перераб. и доп.-М. :ЮН ИТИ-Дана,2011.-1 эл. опт. диск.-(Электронный учебник PDF)	1
	Сокровища мировой культуры[Текст]: всемирная энциклопедия/авт.-сост. М.В. Адамчик.- Мн.: Харвест,2009.-848с.:ил.	1
	Культурология[Текст]:энциклопедия: в 2-х т./гл. ред. С.Я. Левит.- М.: Росспэн, 2007.	1 компл
	Власов В.Г. Новый энциклопедический словарь изобразительного искусства [Текст]:в 10-ти т.- СПб :Азбука-классика,2005-2010	1 компл.
	Бутромеев В.П. Мифы и легенды древних славян[Те- кст].-М.:Вече,2009.-240с.:ил.-(Заветная Россия)	1
	Энциклопедия древних мифов и культур[Текст][пер.с англ.]/Л. Адкинс [и др.]- М.: Белый город,2007.-832с.: ил.	1
	Первобытное искусство[Электронный ресурс: CD-ROM]/авт.-сост. :С.А. Зинченко, Я. А.Шер.-М.:АстраМедиа,2010.-1 электрон. опт. диск.	1
	Искусство Западной Европы в XVIII веке[Электронный ресурс: CD- ROM]:	1

		Франция и Великобритания/науч. ред. И.В.Капустина.- М. :Директмедиа Паблишинг, 2008.-1 эл. опт. диск.	
		Гнедич П.П. История искусств: Живопись. Скульптура. Архитектура: современная версия.- М.:ЭКСМО,2002.-848с.:ил.	1
	Политология		
		Василенко И.А. Государственное и муниципальное управление[Текст]:учебник для бакалавров.- 6- е изд.,перераб.и доп.-М.: Юрайт, 2016.-494с.- (Бакалавр: академический курс)	5
		Шалыганов Ю.В. Проект Россия [Текст]: полное собрание.- М. : Эксмо, 2014.- 944с.- (Проект "Россия")	1
		Вонсович Л.В. Политология [Электронный ресурс]: курс интенсивной подготовки/ Вонсович Л.В.— Электрон. текстовые данные.— Минск: ТетраСистемс, Тетралит, 2013.— 366 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28186.html .— ЭБС «IPRbooks»
		Чичерин, Б.Н. История политических учений. Ч. 1-3 [Электронный ресурс] : монография.— СПб. : Лань, 2013.	http://e.lanbook.com
		Дополнительная литература	
		Ланцов С.А. Политология[Текст]:учеб. пособие для вузов.-СПб.:Питер,2011.-544с.	30
		Нартов Н.А. Геополитика[Электронный ресурс: CD- ROM]:электронный учебник для вузов/Н. А. Нартов, В. Н. Нартов; под ред.В.И. Староверова.-5-е изд., перераб.и доп.- М. : ЮНИТИ- Дана, 2011.-1эл.опт.диск.- (Электронный учебник PDF)	1
		Мурашева Е.В. Центризм как общественно-политическое явление[Текст].-М.: Росспэн, 2010.-311с.- (Политология России)	1
		Мухаев Р.Т. Политология[Текст]: учебник для вузов.- 4- е изд., перераб.и доп.-М.: ЮНИТИ -Дана,2010.-663с.	30
		Современные глобальные проблемы[Текст]:учеб. пособие для вузов/отв.ред. В. Г. Барановский, А.Д. Богатуров.- М.: Аспектпресс,2010.-320с.	2
		Зенькович Н.А.Дмитрий Медведев: третий президент [Текст]:энциклопедия.- М.: Олма медиа групп,2009.-512с.:ил.- (Элита)	1
		Глобализация[Текст]:учебник для вузов/ под общ. ред. В.А. Михайлова, В.С. Буянова. - М.: Изд-во РАГС,2008.-544с.	3

	Медведев Р.А. Политические портреты[Текст].-М.: АСТ,2008.-508с.	1
	Политическая конфликтология [Текст]: учеб. пособие для вузов/под ред.С.А. Ланцова.- СПб.:Питер,2008.-319с.:ил.- (Учебное пособие)	5
	Пугачев В.П. Введение в политологию [Электронный ресурс-CD-ROM]:электронный учебник/В.П. Пугачев, А. И.Соловьев. -М. :Кнорус, 2010.- 1эл.опт.диск.	1
	Федощев А.Г.Политология [Электронный ресурс: CD- ROM]:учеб. пособие в схемах и определениях.-М.:Кн.мир,2010.-1эл.опт.диск.- (Электронные учебники и учебные пособия)	1
	Глобалистика: Энциклопедия/Гл.ред.: И.И.Мазур,А.Н.Чумаков.-М.:Радуга,2003. - 1328с.	1
Аналитическая химия и физико-химические методы анализа		
	Золотов, Ю.А. Введение в аналитическую химию. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : Издательство "Лаборатория знаний", 2016. — 266 с.	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/84079
	Аналитическая химия. Физико-химические и физические методы анализа [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Н.И. Мовчан [и др.]— Электрон. текстовые данные.— Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2013.— 236 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/61958.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Хаханина Т.И. Аналитическая химия: учеб. пособие для бакалавров/ Т.И. Хаханина, Н. Г. Никитина.-3-е изд., испр.и доп.-М.: Юрайт, 2012. -278с. -(Бакалавр)	5
	Хаханина Т.И. Аналитическая химия: учеб. пособие для бакалавров/ Т.И. Хаханина, Н. Г. Никитина.-2-е изд., испр.и доп.-М.: Юрайт, 2010. -278с. -(Бакалавр)	1
	Аналитическая химия и физико-химические методы анализа: учебник для вузов :в 2-х т./ под ред. проф. А.А. Ищенко -М.: Академия, 2010 -(Высшее профессиональное образование). - Т.1.-2.	3 компл.
	Рябов В.Д. Химия нефти и газа: учеб. пособие для вузов. – М. : Форум, 2009. – 336с.	31
	Дополнительная литература	
	Гильманшина С.И. Основы аналитической химии: курс лекций для вузов. – 2-е изд. – СПб. : Питер, 2006. – 224с.	2
	Харитонов Ю.Я. Аналитическая химия(аналитика): учебник для вузов: в 2-х кн.-3-е изд., испр.- М.: Высш. шк., 2005.	2 компл

	Основы аналитической химии[Текст]: в 2 кн.: учебник для вузов/под ред.Ю.А. Золотова.-3-е изд., перераб.и доп.-М.: Высш. шк., 2004.	2 компл
Науки о Земле		
	Трифонов К.И. Физико- химические процессы в техносфере[Текст]:учебник для вузов/К. И. Трифонов, В.А.Девисилов.-2-е изд., испр.и доп.-М.:Форум,2015.-256с.:ил.-	3
	Абдурахманов Г.М., Мяло Е.Г., Огуреева Г.Н. Биогеография: учебник для бакалавров. – М. : Академия, 2014. – 448с.	10
	Химия окружающей среды: учебник для бакалавров/ под ред. Т.И. Хаханиной. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2013. – 215с.	10
	Климов Г.К Науки о Земле: учеб. пособие для вузов /Г.К.Климов ,А.И. Климова.- М.: ИНФРА- М, 2012. -390с .-(Высшее образование)	10
	Науки о Земле [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Р.Н. Плотникова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2012.— 275 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47420.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Лихин А.Ф. Концепции современного естествознания России [Электронный ресурс: CD – ROM]: учебник для вузов. – М. : Кнорус, 2010. – 1 электрон. опт. диск.	1
	Дополнительная литература	
	Энциклопедия систем жизнеобеспечения[Текст]: знания об устойчивом развитии: Т.1 / С. И. Григорьев[и др.].-М.: Магистр-пресс, 2005. -1302с.:ил.	1 компл
	Хентов В.Я. Химия окружающей среды для технических вузов: учеб. пособие для вузов. – Ростов н/Д.: Феникс, 2005. – 144с.	3
	Неймайр М. История Земли: в 2-х т.; пер.с нем.-М. :ТЕРРА, 1994.	1 компл
Физическая химия		
	Свиридов, В.В. Физическая химия. [Электронный ресурс] / В.В. Свиридов, А.В. Свиридов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 600 с.	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/87726
	Бондарева Л.Г., Кудряшева Н.С. Физическая и коллоидная химия: учебник и практикум для бакалавров. – 2-е изд. – М. : Юрайт, 2015. – 473с.	10
	Попова, А.А. Физическая химия. [Электронный ресурс] / А.А. Попова, Т.Б. Попова. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 496 с.	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/63591
	Трифонов К.И. Физико- химические процессы в техносфере[Текст]:учебник для вузов/К.И. Трифонов, В.А.Девисилов.-2-е изд., испр.и доп.-М.:Форум,2015.-256с.:ил.-	3

	(Высшее образование)	
	Кудряшева Н.С. Физическая химия: учебник для бакалавров/ Н. С. Кудряшева, Л.Г. Бондарева.- М. : Юрайт, 2014.- 340с.- (Бакалавр: базовый курс)	5
	Физическая химия: сборник вопросов и задач[Текст]:учеб.пособие для вузов/ Н.И.Савиткин, Я.Г.Авдеев, В.В.Батраков, И.Г. Горичев.- Ростов-н/Д.:Феникс,2014.- 319с.:ил.- (Высшее образование)	1
	Афанасьев, Б.Н. Физическая химия. [Электронный ресурс] / Б.Н. Афанасьев, Ю.П. Акулова. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 416 с.	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/4312
	Попков В.А. Общая химия: биофизическая химия; Химия биогенных элементов: учебник для вузов/ В.А.Попков, Ю.А. Ершов, А.С. Берлянд; под ред. Ю.А. Ершова. – 9-е изд. – М. : Юрайт, 2012. – 560с.	10
	Рябов В.Д. Химия нефти и газа: учеб. пособие для вузов. – М. : Форум, 2009. – 336с.	31
	Дополнительная литература	
	Кругляков П.М. Физическая и коллоидная химия : учеб. пособие для вузов/П.М. Кругляков, Т. Н. Хаскова. –М. : Высш. шк., 2005.-319с.:ил.	2
	Физическая химия: учебник для вузов: в 2-х кн./Под ред.К.С.Краснова.-3-е изд., испр.- М.: Высш. шк., 2001.	1 компл
	Стромберг А.Г., Семченко Д.П. Физическая химия: учебник для вузов. - 3-е изд., испр.и доп.- М.: Высш. шк., 1999.-528с.:ил.	3
	Геоэкология	
	Стурман, В.И. Геоэкология. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 228 с.	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/87594
	Пиковский Ю.И. Основы нефтегазовой геоэкологии[Текст]: учеб. пособие для вузов/Ю.И. Пиковский, Н.М. Исмаилов, М.Ф.Дорохова; под ред. проф. А.Н. Геннадиева.- М.:ИНФРА- М,2015.-400с.:ил.- (Высшее образование- бакалавриат)	1
	Григорьева И.Ю. Геоэкология: учеб .пособие для вузов. - М.:ИНФРА-М, 2014.- 270с.:ил.- (Бакалавриат)	5
	Физическая география материков и океанов: учебник для вузов: в 2- х т. / под ред. Э.П. Романова. – М. : Академия, 2014. – Т.1: Кн.1-2.	2 компл
	Короновский Н.В. Геоэкология: учеб. пособие для бакалавров/Н.В. Короновский, Г.В. Брянцева, Н.А.Ясаманов.-2-е изд., стер.- М. : Академия, 2013.- 384с.	5

	Экология: основы геоэкологии: учебник для бакалавров/ А.Г. Милютин, Н.К. Андросова, И.С.Калинин, А.К. Порцевский; под ред.А.Г. Милютина.- М.: Юрайт, 2013 .-542с. -(Бакалавр: базовый курс)	10
	Геоэкологическое картографирование: учеб. пос. для бакалавров/ Б.И. Кочуров, Д.Ю. Шишкина, А.В. Антипова, С.К. Костовска. – 2-е изд. – М. : Академия, 2012. – 224с.	10
Системы диагностики и контроль окружающей среды		
	Ветошкин А.Г. Основы инженерной защиты окружающей среды [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ветошкин А.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Инфра- Инженерия, 2016.— 456 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/51730.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Кукин П.П. Оценка воздействия на окружающую среду: экспертиза безопасности [Текст]: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры/ П.П.Кукин, Е.Ю.Колесников,Т.М.Колесникова.-М.:Юрайт,2016.- 453с.- (Бакалавр и магистр)	5
	Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды[Текст]:учебник для вузов/под ред.Я.Д. Вишнякова.- М.: Академия, 2015.- 368с. : ил.-(Высшее образование- бакалавриат)	5
	Севрюкова Е.А. Надзор и контроль в сфере безопасности: учебник для бакалавров/ под общ. ред. В.И. Каракеяна .-М.: Юрайт, 2015.-397с.-(Бакалавр: базовый курс)	5
	Редина М.М. Нормирование и снижение загрязнений окружающей среды :учебник для бакалавров/ М.М.Редина, А.П.Хаустов. - М. : Юрайт, 2014.- 431с. -(Бакалавр)	5
	Геохимия окружающей среды [Электронный ресурс]: учебное пособие/ сост. О.А. Поспелова.— Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2013.— 134 с.—	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47295.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Оценка воздействия на окружающую среду :учеб. пособие для вузов/ под ред. В.М. Питулько .- М. :Академия, 2013.-400с.:ил.-(Бакалавриат)	3
	Бигус Г.А. Техническая диагностика опасных производственных объектов/ Г.А. Бигус, Ю.Ф. Даниев. – М. : Наука, 2010. – 415с.	3
	Дополнительная литература	
	Богданов Е.А. Основы технической диагностики нефтегазового оборудования: учеб. пособие для вузов. – М. : Высш. шк., 2006. – 279с.	116
Экологический		

	менеджмент		
		Коробко В.И. Экологический менеджмент [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов/ Коробко В.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015.— 303 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52658.html .— ЭБС «IPRbooks»
		Анисимов А.В. Экологический менеджмент[Текст]: учеб. пособие для бакалавров/ А. В. Анисимов, Т. Ю. Анопченко, Д.Ю. Савон.- М.: Кнорус,2013.-352с.	1
		Экологический менеджмент и экологический аудит. Теория и практика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Л.М. Булгакова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2013.— 186 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47469.html .— ЭБС «IPRbooks»
		Дополнительная литература	
		Ферару Г.С. Экологический менеджмент: учебник для бакалавров и магистров.- Ростов н/ Д : Феникс, 2012.- 528с.- (Высшее образование)	10
		Коробко В.И. Экологический менеджмент: учеб. пособие для вузов. -М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2010.-303с.	10
		Системно- экономические аспекты экологизации производства и управления предприятием[Текст]:монография/ под общ. ред. проф. С.С. Гребенкина, проф. В.К.Костенко.-Донецк:ВИК,2010.-401с.	1
		Экологический менеджмент в условиях глобализации экономики: учеб. пособие для вузов/ С.М.Сухорукова, П.В.Сухоруков, Е.И.Хабарова[и др.].-М.: КолосС, 2009.- 216с.:ил.	3
		Белов Г.В. Экологический менеджмент предприятия: Учеб. пособие для вузов. – М. : Логос, 2006. – 240с.	21
		Трифонов Т.А. Экологический менеджмент: учеб. пособие для вузов/Т.А. Трифонова, Н.В. Селиванова, М.Е. Ильина.- М.: Акад. Проект, 2005.-320с.	3
		Инженерная экология и экологический менеджмент: Учебник для вузов/Под ред. Н.И.Иванова,И.М.Фадына.-2-е изд., перераб. и доп.-М.:Логос,2004.-520с.: ил.	5
		Орлов А.И., Федосеев В.Н. Менеджмент в техносфере: Учеб. пособие для вузов.- М.:Академия,2003.- 384с.- (Высшее образование)	1
		Фомичева Е.В. Экономика природопользования: учеб. пособие для вузов.-М.: ИТК"Дашков и К", 2003.-208с.	3
	Рециклинг отходов		

	Емцев В.Т. Микробиология[Текст]:учебник для бакалавров/В.Т.Емцев, Е.Н. Мишустин.-8- е изд., испр.и доп.-М.:Юрайт,2016.-445 с.: ил.-(Бакалавр: углубленный курс)	20
	Ветошкин А.Г. Технология защиты окружающей среды: теоретические основы[Текст]: учеб. пособие для бакалавров/А.Г. Ветошкин, К. Р. Таранцева; под ред.А.Г. Ветошкина.- М.: ИНФРА- М, 2015.-362с.-(Высшее образование: бакалавриат)	10
	Харламова М.Д., Курбатова А.И. Твердые отходы: технологии утилизации, методы контроля, мониторинг: учеб. пос. для бакалавров. – М. : Юрайт, 2015. – 231с.	10
	Шубов Л.Я. Технология отходов: учебник для вузов/Л.Я. Шубов, М.Е.Ставровский, А. В. Олейник; под ред. Л.Я. Шубова. -М.: Альфа- М, 2015.-352с.:ил.	5
	Шубов Л.Я.Технология твердых бытовых отходов: учебник для вузов/Л.Я. Шубов, М.Е.Ставровский, А.В. Олейник. -М.: Альфа- М, 2015.-400с.:ил.-(Технологический сервис)	5
	Кривошеин Д.А. Системы защиты среды обитания: учеб. пособие для бакалавров: в 2- х т./Д.А.Кривошеин, В.П. Дмитренко, Н.В. Федотова.- М. : Академия, 2014.	5 компл.
	Переработка и утилизация дисперсных материалов и твердых отходов[Текст]: учеб. пособие для бакалавров/под ред. В. И.Назарова.-М.:Альфа-М,2014.- 464с.	5
	Бобович Б.Б. Процессы и аппараты переработки отходов: учеб. пособие для вузов. - М. :Форум, 2013. -288с. -(Высшее образование :бакалавриат)	10
	Михайлов Ю.В. Горнопромышленная экология: учеб. пособие для вузов/ Ю.В. Михайлов, В.В. Коворова, В.Н. Морозов; под ред. проф. Ю.В. Михайлова. – М. : Академия, 2011. -336с.	6
	Дополнительная литература	
	Сибикин Ю.Д. Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии[Текст]: учеб. пособие для вузов/Ю.Д.Сибикин,М.Ю.Сибикин.-2- е изд.,стер.-М.:Кнорус,2012.-240с.	10
Нетрадиционные и альтернативные источники энергии		
	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии[Текст]:учеб.пособие для бакалавров/ под ред. проф. В.В. Денисова.- Ростов- н/Д.:Феникс,2015.- 382с.	1
	Ола Дж. Метанол и энергетика будущего. Когда закончатся нефть и газ [Электронный ресурс] : / Ола Дж., Гепперт А., Пракаш С. — М. : Лаборатория знаний, 2015. — 419 с.	http://e.lanbook.com/books

	Баранов Н.Н. Нетрадиционные источники и методы преобразования энергии :учеб. пособие для вузов. -М.:ИД МЭИ, 2012.- 384с.:ил.	10
	Сибикин Ю.Д. Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии :учеб. пособие для вузов/ Ю.Д. Сибикин, М.Ю.Сибикин.-2- е изд., стер. -М.: Кнорус, 2012.- 240с.	10
	Основы современной энергетики : учеб. пособие для вузов: в 2-х т./ под общ. ред. Е.В.Аметистова.-5-е изд., стер. -М.:ИД МЭИ.- Т.2: Современная электроэнергетика/ под ред. А.П. Бурмана, В.А.Строева. -2010. -632с.:ил.	5
	Основы современной энергетики :учебник для вузов: в 2-х т./под ред. проф. А. Д. Трухня.- 4- е изд., перераб.и доп .-М.:ИД МЭИ. - Т. 1:Современная теплоэнергетика.- 2008.-472с.:ил.	5
	Дополнительная литература	
	Мазур И.И. Энергия будущего. – М. : Елима, 2006. – 824с.	1
	Быстрицкий Г.Ф. Основы энергетики: учебник для вузов. – М. : ИНФРА – М, 2005. – 278с.	55
	Экология: нетрадиционная энергетика[Электронный ресурс: DVD- video]: документальный фильм/Центрнаучфильм.- М.:Кварт,2008.-69мин.-1эл.опт.д	1
Материаловедение и защита от коррозии		
	Материаловедение[Текст]: учеб. пособие для вузов/Л.В. Тарасенко, С.А.Пахомова, М.В. Унчикова, С.А.Герасимов.- М. : ИНФРА- М, 2015.- 475с.- (Высшее образование: бакалавриат)	1
	Материаловедение и технология металлов: учебник для бакалав ров/ под ред. Г.П. Фетисова.-7-е изд., перераб. и доп. –М .:Юрайт, 2015.-767с.: ил .	5
	Неверов А.С., Родченко Д.А., Цырлин М.И. Коррозия и защита материалов: учеб. пособие для вузов. – М. : Форум, 2015. -224с.	10
	Токмин А.М. Выбор материалов и технологий в машиностроении[Текст]:учеб. пособие для бакалавров/А.М. Токмин, В.И.Темных, Л.А.Свечникова.-М.:ИНФРА-М,2015.-235с. -(Высшее образование: бакалавриат)	5
	Пачурин, Г.В. Коррозионная долговечность изделий из деформационно-упрочненных металлов и сплавов [Электронный ресурс] : учебное пособие. — СПб. : Лань, 2014. — 155 с.	http://e.lanbook.com/books

	Семенова И.В. Коррозия и защита от коррозии : учеб. пособие для вузов/И.В. Семенова, Г.М. Флорианович, А.В. Хорошилов; под ред. проф. И.В. Семеновой.-3-е изд., перераб. и доп.-М.: Физматлит, 2010. -416с.	10
	Зорин В.А. Основы работоспособности технических систем: учебник для вузов. – М. : Академия, 2009. – 208с. – (Высшее профессиональное образование)	30
	Лахтин Ю.М. Материаловедение: учебник для вузов/Ю.М.Лахтин, В.П.Леонтьева.-5-е изд., стер.- М.: Альянс, 2009.-528с.:ил.	10
	Материаловедение и технология конструкционных материалов: учебник для вузов/ под ред. проф. В.Б. Арзамасова, А.А. Черепяхина.-2-е изд., стер.- М.: Академия, 2009.-448с.- (Высшее профессиональное образование)	10
	Материаловедение. Технология конструкционных материалов: учеб. пособие для вузов /под ред. В.С. Чередниченко.-5-е изд., стер.-М: Омега- Л, 2009.-752с.:ил.	51
	Дополнительная литература	
	Либерман Н. Выявление и устранение проблем в нефтепереработке[Текст]: практическое руководство[пер. с англ.].- СПб.: Профессия, 2014.-528с.:ил.	1
	Материаловедение: в 2-х ч. :14 книг [Электронный ресурс: CD-ROM]/НИЦ "Регулярная и хаотическая динамика".- М.:R&C Dynamics.- (Электронная б-ка), 2006.-Ч.1 – 2. - 12 эл. опт. диска.	1 компл.
Экологическая логистика		
	Рябчинский А.И. Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса: учебник для бакалавров/ А.И. Рябчинский, В.А. Гудков, Е.А. Кравченко. – 3-е изд., перераб. и доп. – М. : Академия, 2014. – 256с.	2
	Дыбская В.В. Логистика складирования: учебник для вузов. – М. : ИНФРА – М, 2012. – 559с. + 1 электрон. опт. диск.	1
	Секерин В.Д. Логистика: учебник для бакалавров. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2013. – 568с. – (Бакалавр: базовый курс).	30
	Тяпухин А.П. Логистика[Текст]: учебник для бакалавров.-2-е изд., перераб. и доп.- М. :Юрайт, 2013.-568с.- (Бакалавр: базовый курс)	20
	Дополнительная литература	
	Григорьев М.Н. Логистика: базовый курс[Текст]: учебник для бакалавров/М.Н. Григорьев, С. А. Уваров.- М. :Юрайт, 2011.-782с.- (Основы наук)	30

	Курганов В.М. Логистика, транспорт и склад в цепи поставок товаров [Электронный ресурс: CD-ROM]: учебно – практическое пособие. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Кн. Мир, 2009. – 1 электрон. опт. диск.	1
	Чудаков А.Д. Логистика[Текст]:учебно-практич. пособие.- М.:Альфа-ресс,2008.- 352с.	5
	Склад: организация, управление, логистика [Электронный ресурс: CD-ROM]/ В.В. Волгин. – М. : Равновесие, 2007. – 1 электрон. опт. диск.	1
	Экоурбанистика	
	Охрана окружающей среды: учебник для бакалавров/ под ред. Я.Д. Вишнякова. – 2-е изд., стер. – М. : Академия, 2014. – 288с. – (Высшее образование: бакалавриат)	10
	Урбанистика и архитектура городской среды[Текст]:учебник для бакалавров/ под ред. Л.И.Соколова.- М.: Академия, 2014.- 272с.:ил.-(Высшее образование- бакалавриат)	5
	Тетиор А.Н. Экология городской среды: учебник для вузов.-4-е изд., перераб.и доп.- М: Академия, 2013.-352с.:ил.- (Бакалавриат)	5
	Экология города: учеб. пособие для вузов/ под ред. проф. В.В. Денисова. – 2- е изд.- Ростов н/Д.: МарТ, 2011. – 832с.	1
	Дополнительная литература	
	Сазонов Э.В. Экология городской среды: учеб. пособие для вузов. – СПб. : ГИОРД, 2010. – 312с.: ил.	1
	Битюкова В.Р. Социально – экологические проблемы развития городов России. – 2-е изд., испр. – М. : Либроком, 2009. – 448с.	1
	Прохоров Б.Б Социальная экология: учебник для вузов.-4-е изд., стер. -М.: Академия, 2009. -416с. -(Высшее профессиональное образование)	5
	Экология: учеб. пособие для вузов/ под ред. В.В.Денисова.-4-е изд., испр.и доп. – Ростов -н/Д.: Феникс, 2009.- 768с.-(Учебный курс)	1
	Занадворов В.С., Занадворова А.В. Экономика города: Вводный курс: учеб. пособие для вузов.- М.:ИКЦ"Академкнига", 2003.- 272с.-(Экономика и управление)	2
	Экологический аудит	
	Севрюкова Е.А. Надзор и контроль в сфере безопасности: учебник для бакалавров/ под общ. ред. В.И. Каракеяна. -М.: Юрайт, 2015.-397с.-(Бакалавр: базовый курс)	5
	Экологический аудит. Теория и практика [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов/ И.М. Потравный [и др.]— Электрон. текстовые данные.— М.:	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52669 .

	ЮНИТИ-ДАНА, 2015.— 583 с.	html.— ЭБС «IPRbooks»
	Ксенофонтов Б.С. Промышленная экология: учеб. пособие для вузов/ Б.С. Ксенофонтов, Г.П. Павлихин, Е.Н. Симакова. -М. :Форум, 2013.- 208с.:ил.	5
	Ларионов Н.М. Промышленная экология: учебник для бакалавров/ Н.М.Ларионов, А. С. Рябушенков.- М. :Юрайт, 2013.- 495с.- (Бакалавр: базовый курс)	5
	Экологический менеджмент и экологический аудит. Теория и практика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Л.М. Булгакова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2013.— 186 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47469.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Дмитренко В.П. Экологический мониторинг техносферы :учеб. пособие для вузов/В. П. Дмитренко, Е.В.Сотникова, А.В.Черняев. -СПб. :Лань, 2012.-368с.:ил. -(Учебники для вузов)	5
	Дополнительная литература	
	Экономика природопользования: учебник для вузов/под ред.К.В. Папенова.- М.: ТЕИС,2006.-928с.	107
	Аудит [Электронный ресурс: CD-ROM]: электронный учебник для вузов/под ред. В. И.Подольского.-5-е изд., перераб.и доп.-М.:ЮНИТИ-Дана,2011.-1эл.опт.диск. - (Электронный учебник PDF)	1
Ресурсосберегающие технологии		
	Зарецкий А.Д. Промышленные технологии и инновации[Текст]:учебник для бакалавров и магистрантов/А.Д. Зарецкий, Т.Е.Иванова. -СПб.:Питер,2014.-480с.:ил.- (Учебник для вузов)	10
	Нефтегазовый комплекс: производство, экономика, управление: учебник для бакалавров/ под ред. В.Я. Афанасьева, Ю.Н. Линника. – М. : Экономика, 2014. – 717с.	10
	Лукьянчиков Н.Н. Экономика и организация природопользования: учебник для вузов/ Н. Н. Лукьянчиков, И.М.Потравный.-4-е изд. , перераб. и доп. -М. :ЮНИТИ-Дана, 2014.- 687с.- (Золотой фонд российских учебников)	10
	Экономика природопользования и ресурсосбережения[Текст]: учеб. пособие для бакалавров и магистров/ А. П. Москаленко, В.В. Гутенев, С.А. Москаленко, В. В.Денисов; под ред. А.П .Москаленко.- Ростов- н/ Д.: Феникс, 2014.-478с.:ил.- (Высшее образование)	11

	Графкина М.В. Экология и экологическая безопасность автомобиля: учебник для вузов/ М.В. Графкина, В.А. Михайлов, К.С. Иванова. – М. : Форум, 2009. – 320с.	1
	Производственные технологии [Электронный ресурс]: учебник/ Д.П. Лисовская [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Минск: Выш. школа, 2009.— 400 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20126.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Ильинский Н.Ф. Электропривод: энерго – и ресурсосбережение: учеб. пособие для вузов/ Н.Ф. Ильинский, В.В. Москаленко. – М. : Академия, 2008. – 208с.	10
	Калинин А.Г. Бурение нефтяных и газовых скважин: учебник для вузов. – М. : Центрлитнефтегаз, 2008. – 848с.	2
	Дополнительная литература	
	Ильинский Н.Ф. Электропривод: энерго- и ресурсосбережение[Текст]: учеб. пособие для вузов/Н.Ф. Ильинский, В.В. Москаленко.- М. : Академия,2008.-208с.	10
	Андрижиевский А.А. Энергосбережение и энергетический менеджмент: учеб. пособие для вузов/ А.А. Андрижиевский, В.И. Володин. – 2-е изд., испр. – Мн. : Выш. шк., 2005. – 294с.	5
	Кузяков Б.А. Промышленность и окружающая среда: Альтернативные источники энергии в техногенной среде: Учеб. пособие для вузов.- М. : Станкин,2000.-122с.:ил.- (Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств)	5
	Экологическая экспертиза	
	Кукин П.П. Оценка воздействия на окружающую среду: экспертиза безопасности [Текст]: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры/ П.П.Кукин, Е.Ю.Колесников,Т.М.Колесникова.-М.:Юрайт,2016.- 453с.- (Бакалавр и магистр: академический курс)	5
	Экологический мониторинг и экологическая экспертиза: учеб. пособие для бакалавров/ под ред. проф. М.Г. Ясоеева. -М.: ИНФРА-М, 2015.-304с.:ил.	15
	Хаустов А.П. Экологический мониторинг: учебник для бакалавров/А.П.Хаустов, М. М. Редина.- М. : Юрайт, 2014.- 637с.- (Бакалавр: академический курс)	5
	Ксенофонтов Б.С. Промышленная экология[Текст]:учеб. пособие для вузов/Б.С. Ксенофонтов, Г.П. Павлихин,Е.Н.Симакова.-М.:Форум,2013.- 208с.:ил.- (Высшее образование)	5
	Тихонова И.О. Экологический мониторинг атмосферы: учеб. пособие для вузов/ И.О. Тихонова, В.В. Тарасов, Н.Е. Кручинина. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Форум, 2013.	5

		– 136с.	
		Экологический мониторинг и экологическая экспертиза: учеб. пособие для вузов/под ред. М.Г. Ясовеева.- М. : ИНФРА- М, 2013.-304с.:ил.- (Бакалавриат)	5
		Дмитренко В.П. Экологический мониторинг техносферы[Текст]:учеб. пособие для вузов/В. П. Дмитренко, Е.В. Сотникова, А.В. Черняев. -СПб.:Лань,2012.-368с.:ил.- (Учебники для вузов)	5
		Заболотских В.В. Мониторинг токсического воздействия на окружающую среду с использованием методов биоиндикации и биотестирования[Текст]: монография/ В.В. Заболотских, А.В. Васильев.- Самара: Изд- во Самар. науч. центра РАН,2012.-233с.: ил.	1
		Дополнительная литература	
		Мешалкин В.П. Компьютерная оценка воздействия на окружающую среду магистральных трубопроводов[Текст]:учеб. пособие для вузов/ В. П.Мешалкин, О.Б. Бутусов.- М.: ИНФРА- М, 2010.-449с.- (Высшее образование)	1
		Экологическая экспертиза: учеб. пособие для вузов /под ред.проф.В. М.Питулько.-5-е изд., перераб.и доп.-М.: Академия, 2010 -528с.	5
	Физико-географические основы природной среды		
		Коробкин В.И. Экология[Текст]: учебник для бакалавров/В.И. Коробкин, Л.В.Передельский.- 20- е изд.- Ростов- н/Д.: Феникс, 2015.-601с.:ил.	10
		Трифонов К.И. Физико- химические процессы в техносфере[Текст]:учебник для вузов/К. И. Трифонов, В.А.Девисилов.-2-е изд., испр.и доп.-М.:Форум,2015.-56с.:ил.	3
		Раковская Э.М. Физическая география России[Текст]: учебник для вузов: в 2-х т.-М.: Академия, 2013.- (Высшее профессиональное образование: бакалавриат).	10 компл.
		Экология: основы геоэкологии: учебник для бакалавров/ А.Г. Милютин, Н.К. Андросова, И.С. Калинин, А.К. Порцевский; под ред. А.Г. Милютина. – М. : Юрайт, 2013. – 542с.	10
		Снакин В.В. Экология и природопользование в России: энциклопедический словарь. – М. : Академия, 2008. – 816с .	1
		Дополнительная литература	
		Коробкин В.И. Экология: учебник для вузов/ В.И. Коробкин, Л.В. Передельский. – 16-е изд., доп. и перераб. – Ростов – н/Д.: Феникс, 2010. – 602с.	1

	Емельянов А.Г. Основы природопользования: учебник для вузов. – 5-е изд., стер. – М. : Академия, 2009. – 304с.	3
	Пономарева И.Н. Общая экология: учеб. пособие для вузов/ И.Н. Пономарева, В.П. Соломин, О.А. Корнилова. – Ростов н/Д.: Феникс, 2009. – 538с.	2
	Неймайр М. История Земли: в 2-х т.пер.с нем.- М.: ТЕРРА, 1994.	1 компл
Системы защиты окружающей среды		
	Луканин А.В. Процессы и аппараты биотехнологической очистки сточных вод[Текст]: учеб.пособие для бакалавров.- М.:ИНФРА- М, 2017.- 242с.	3
	Ветошкин А.Г. Основы инженерной защиты окружающей среды [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ветошкин А.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Инфра- Инженерия, 2016.— 456 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/51730.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Ветошкин А.Г. Технология защиты окружающей среды: теоретические основы [Текст]: учеб. пособие для бакалавров/А.Г. Ветошкин, К.Р. Таранцева; под ред.А.Г. Ветошкина.- М.: ИНФРА- М, 2015.-362с.- (Высшее образование: бакалавриат)	10
	Коробкин В.И. Экология[Текст]: учебник для бакалавров/В.И. Коробкин, Л.В.Переделский.- 20- е изд.- Ростов-н/Д.: Феникс, 2015.-601с.:ил.	10
	Таранцева К.Р. Процессы и аппараты химической технологии в технике защиты окружающей среды[Текст]:учеб.пособие для вузов/К.Р. Таранцева, К.В. Таранцев. - М.: ИНФРА- М, 2015.-412с.- (Высшее образование: бакалавриат)	10
	Трифонов К.И. Физико- химические процессы в техносфере[Текст]:учебник для вузов/К. И. Трифонов, В.А.Девисилов.-2-е изд., испр.и доп.-М.:Форум,2015.-56с.:ил.	3
	Кольцов В.Б. Процессы и аппараты защиты окружающей среды[Текст]:учебник и практикум для академического бакалавриата/ В. Б. Кольцов, О.В. Кольцова. -М. : Юрайт, 2014.- 588с. -(Бакалавр: академический курс)	5
	Кривошеин Д.А. Системы защиты среды обитания : учеб. пособие для бакалавров: в 2- х т./Д.А. Кривошеин, В.П. Дмитренко, Н.В. Федотова.- М. : Академия, 2014 .	5 компл.
	Охрана окружающей среды: учебник для бакалавров/ под ред.Я.Д. Вишнякова.-2-е изд., стер. – М. :Академия, 2014.- 288с.- (Высшее образование: бакалавриат)	10
	Фирсова Л.Ю. Системы защиты среды обитания: схемы, сооружения и аппараты для очистки газовых выбросов и сточных вод[Текст]:учеб. пособие для бакалавров.- М.: Форум, 2013. -80с. -(Высшее образование: бакалавриат)	10

	Дополнительная литература	
	Росляков П.В. Методы защиты окружающей среды: учебник для вузов. – М.: ИД МЭИ, 2007. – 336с.: и л.	10
Экологический контроль и надзор		
	Ершов Г.Л. Основы экологического мониторинга [Текст]: учеб. пособие для вузов.- Ростов- н/ Д.:Феникс,2016.-239с.:ил.- (Высшее образование)	3
	Севрюкова Е.А. Надзор и контроль в сфере безопасности: учебник для бакалавров/ под общ. ред. В.И. Каракеяна. –М.: Юрайт, 2015.-397с.- (Бакалавр: базовый курс)	5
	Тихонова И.О. Экологический мониторинг водных объектов[Текст]: учеб. пособие для вузов/И.О. Тихонова, Н.Е. Кручинина, А.В. Десятов.-М.:Форум,2015.-152с.	5
	Экологический мониторинг и экологическая экспертиза[Текст]: учеб. пособие для бакалавров /под ред.проф.М. Г. Ясоеева. – М.:ИНФРА-М, 2015.-304с.:ил.	15
	Редина М.М. Нормирование и снижение загрязнений окружающей среды: учебник для бакалавров/ М.М.Редина, А.П.Хаустов.- М. : Юрайт, 2014.- 431с.	5
	Хаустов А.П. Экологический мониторинг: учебник для бакалавров/А.П. Хаустов, М.М. Редина.- М. : Юрайт, 2014.- 637с.- (Бакалавр: академический курс)	5
	Шамраев А.В. Экологический мониторинг и экспертиза [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Шамраев А.В.— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014.— 141 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/24348.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Оценка воздействия на окружающую среду: учеб. пособие для вузов/ под ред. В. М. Питулько. –М. :Академия, 2013.-400с.:ил.- (Бакалавриат)	3
	Тихонова И.О. Экологический мониторинг атмосферы: учеб. пособие для вузов/ И.О. Тихонова, В.В. Тарасов, Н.Е. Кручинина. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Форум, 2013. – 136с.	5
	Экологический мониторинг и экологическая экспертиза: учеб. пособие для вузов/под ред. М.Г Ясоеева.- М. : ИНФРА- М, 2013.-304с.:ил.- (Бакалавриат)	5
	Дмитренко В.П. Экологический мониторинг техносферы: учеб. пособие для вузов/ В. П. Дмитренко, Е.В.Сотникова, А.В.Черняев. –СПб.: Лань, 2012.-368с.:ил.	5
	Тихонова И.О. Экологический мониторинг водных объектов: учеб. пособие для вузов/ И.О.Тихонова, Н.Е.Кручинина, А.В.Десятов .-М.: Форум, 2012.-152с.	5

	История эволюции биосферы и техносферы		
		Чиркова Е.Н. Эволюция органического мира [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Чиркова Е.Н., Верхошенцева Ю.П., Кван О.В.— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2016.— 160 с.—	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/61898.html .— ЭБС «IPRbooks»
		Коробкин В.И. Экология[Текст]: учебник для бакалавров/В.И. Коробкин, Л.В.Передельский.- 20- е изд.- Ростов- н/Д.: Феникс, 2015.-601с.:ил.	10
		Трифонов К.И. Физико- химические процессы в техносфере[Текст]:учебник для вузов/К.И. Трифонов, В.А.Девисилов.-2-е изд., испр.и доп.-М.:Форум,2015.-256с.:ил.	3
		Абдурахманов Г.М. Биогеография[Текст]:учебник для вузов/ Г.М.Абдурахманов, Е.Г.Мяло, Г.Н. Огурева.-М.:Академия,2014.-448с.:ил.- (Высшее образование - бакалавриат)	10
		Зарецкий А.Д. Промышленные технологии и инновации[Текст]:учебник для бакалавров и магистрантов/А.Д.Зарецкий, Т.Е. Иванова. -СПб.:Питер,2014.-480с.:ил.-(Учебник для вузов)	10
		Лученкова Е.С. История науки и техники [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Лученкова Е.С., Мядель А.П.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2014.— 176 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/35486.html .— ЭБС «IPRbooks»
		Медведева С.А. Экология техносферы: практикум : учеб. пособие для вузов/ С.А. Медведев, С.С.Тимофеева. -М.: Форум, 2014. -200с.-(Высшее образование)	5
		Микрюков В.Ю. Безопасность в техносфере: учебник для вузов. -М.:ИНФРА-М, 2013.- 251с. -(Вузовский учебник)	10
		Сотникова Е.В. Техносферная токсикология: учеб. пособие для вузов/Е.В.Сотникова, В.П.Дмитренко.-СПб.:Лань,2013.-400с.: ил.-(Учебники для вузов)	5
		Химия окружающей среды: учебник для бакалавров/под ред.проф.Т. И.Хаханиной.-2-е изд., перераб.и доп.-М. : Юрайт, 2013.- 215с.- (Бакалавр: базовый курс)	10
		Дмитренко В.П. Экологический мониторинг техносферы: с учеб. пособие для вузов/В. П. Дмитренко, Е.В.Сотникова, А.В.Черняев. –СПб.:Лань, 2012. -368с.:ил.	5
		Климов Г.К. Науки о Земле: учеб. пособие для вузов/ Г.К.Климов, А.И.Климова. -М.: ИНФРА- М, 2012. -390с. -(Высшее образование)	10
		Попков В.А. Общая химия: биофизическая химия; Химия биогенных элементов :	10

	учебник для вузов/ В. А. Попков, Ю.А. Ершов, А.С. Берлянд; под ред.Ю.А. Ершова.- 9- е изд. - М. : Юрайт, 2012. -560с. -(Бакалавр)	
	Дополнительная литература	
	Вернадский В.И. Биосфера и ноосфера. -М.: Айрис-пресс,2009. -576с.-(Б-ка истории и культуры)	1
	Егоров В.В. Экологическая химия: учеб. пособие для вузов. – СПб. : Лань, 2009. – 192с.	2
	Научные открытия, перевернувшие мир: как это было[пер.с англ.]/ред.-конс. Д. Гриббин. – М. : Контэнт, 2008. – 224с.	3
	Гангнус А. Эволюция для всех, или путь кентавра.- М.:ЗАО "Издат. Дом ГЕЛЕОС", 2001.- 320с.-(Время открытий)	1
	Иорданский Н.Н. Эволюция жизни: учеб. пособие для вузов.- М. : Академия, 2001.- 432с.- (Высшее образование)	1
	Философия ноосферы	
	Батурин В.К. Философия науки [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Батурин В.К.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015.— 303 с.—	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52654.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Горелов А.А. Концепции современного естествознания[Текст]:учеб.пособие для бакалавров.- 3- е изд.,перераб.и доп.-М.: Юрайт, 2014.-347с.-(Бакалавр: базовый курс)	1
	Вернадский В.И. Биосфера и ноосфера -М.: Айрис - пресс, 2009. -576с. -(Б-ка истории и культуры)	1
	Дополнительная литература	
	Канке В.А. Основные философские направления и концепции науки: учеб. пособие для вузов. – 3-е изд., перераб. и доп. – М. : Логос, 2008. – 400с.	3
	Современные философские проблемы естественных, технических и социально – гуманитарных наук: учебник для вузов/ под ред. В.В. Миронова. – М. : Гардарики, 2006. – 639с.	3
	Профессиональный иностранный язык	

	Бобылева С.В. Английский язык для экологов и биотехнологов[Текст]:учеб. пособие для вузов/ С. В.Бобылева,Д.Н.Жаткин.-5-е изд.,стер.-М.:Флинта,2016.-192с.	20
	Английский язык для технических вузов[Текст]:учебник для бакалавров/Т. А. Карпова, Т.В. Асламова, Е.С. Закирова, П. А. Красавин; под общ. ред. проф.А.В. Николаенко.-2-е изд.,перераб.и доп.-М. :Кнорус,2015.-352с.-(Бакалавриат)	31
	Дополнительная литература	
	Кожарская Е.Э. Английский язык для студентов естественно- научных факультетов = English for Sciences: учебник для бакалавров/ Е. Э. Кожарская, Ю.А. Даурова; под ред. проф. Л.В. Полубиченко- 2-е изд., испр. -М. : Академия, 2012.-176с. -(Высшее профессиональное образование: бакалавриат)	10
	Экк В Деловая переписка на английском :учеб. пособие[пер.с англ.]/В. Экк, С. Дреннан.-М.:АСТ, 2011.-127с. -(Бизнес)	10
	Миловидов В.А. Английский разговорный язык: практическое пособие по развитию устной речи.- М. : АСТ, 2010.-286с.- (Читаю. Понимаю. Говорю)	2
	Филиппова М.М. Деловое общение на английском :учеб. пособие для вузов. -М.: Изд - во МГУ, 2010.-352с.	30
	Графова Т.А. Английский язык для активного общения: полный курс.-3-е изд., испр.и доп. -М. :Поколение, 2009.-544с.: ил.+4эл.оптич.диска.	20
	Английский по-английски [Электронный ресурс: DVD- video]: обучение с погружением/ООО"Бествей".-М.: Руссобит- М, 2008.-1эл.опт.диск.	1
	Большой немецкий: начальный и продвинутой уровни [Электронный ресурс: CD-ROM]/ под ред. А. Сафрендини, Х. Шайер.- М.: Дельта паблишинг, 2008.- 20эл.опт. дисков.-(100% немецкий)	1
	Немецкий по- немецки [Электронный ресурс: DVD- video]:обучение с погружением/ Руссобит-Паблишинг.-М.:Руссобит-М, 2007.-1эл.опт.диск.	1
	X-polyglossum English [Электронный ресурс: CD- ROM]:полный курс английского языка/ И.Чудаков.- М.: ИДДК, 2007. -6 эл. оптич. дисков	1
Философия науки и техники		
	Батурин В.К. Философия науки [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Батурин В.К.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015.— 303 с.—	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52654.html .— ЭБС «IPRbooks»

	Гуревич П.С. Философия: учебник для бакалавров. – М. : Юрайт, 2015. – 574с.	5
	Матвеева Е.Ю. Философские вопросы науки и техники. Часть 1. Философские вопросы науки [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Матвеева Е.Ю., Решетникова Е.В.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2013.— 272 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/57318.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Матвеева Е.Ю. Философские вопросы науки и техники. Часть 3. Философские вопросы техники [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Матвеева Е.Ю., Решетникова Е.В.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2013.— 445 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/57320.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Решетникова Е.В. Философские вопросы науки и техники. Часть 2. Философские вопросы постнеклассической науки [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Решетникова Е.В.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2013.— 159 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/57319.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Дополнительная литература	
	Никитич Л.А. История и философия науки [Электронный ресурс: CD- ROM]: электронное учеб. пособие для вузов.- 3-е изд., перераб. и доп.- М.:ЮНИТИ -Дана, 2011.-1 эл. опт. диск.-(Электронный учебник PDF)	1
	Канке В.А. Общая философия науки: учебник для вузов. -М.: Омега-Л, 2009.- 354с.:ил. -(Университетский учебник)	3
	Ушаков Е.В. Введение в философию и методологию науки: учебник для вузов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Кнорус, 2008. – 592с.	5
	Горохов В.Г. Основы философии техники и технических наук :учебник для вузов.- М.: Гардарики, 2007.- 335с.	3
	Шейпак А.А. История науки и техники: материалы и технологии: учеб. пособие для вузов: в 2-х ч. – 2-е изд., доп. и изм. – М. : Изд – во МГИУ, 2007. – Ч.1 – 2.	29 компл.
	Философия науки: общий курс: учеб. пособие для вузов/под ред .С.А. Лебедева. - М.: Акад.проект, 2006. -736с.	3
	Шаповалов В.Ф. Философия науки и техники: о смысле науки и техники и о глобальных угрозах научно-технической эпохи: учеб. пособие для вузов[Текст].-М.: Фаир- пресс,2004.-320с.	1
	Психология	

	Гиппенрейтер Ю.Б. Введение в общую психологию: курс лекций[Текст]: учеб.пособие для вузов.- М. : АСТ, 2015.- 352с.- (Бестселлеры психологии)	1
	Ильин В.А. Психология лидерства[Текст]: учебник для бакалавриата и магистратуры.-М.:Юрайт,2015.-311с.- (Бакалавр- магистр)	1
	Резепов И.Ш. Шпаргалки. Общая психология [Электронный ресурс]/ Резепов И.Ш., Гаврилова А.С.— Электрон. текстовые данные.— Ростов-на-Дону: Феникс, 2015.— 122 с.—	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/30540.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Столяренко Л.Д.Психология [Текст]: учебник для вузов.- СПб. : Питер,2015.- 592с.:ил.- (Учебник для вузов)	5
	Базаров Т.Ю.Психология управления персоналом:: теория и практика [Текст]:учебник для бакалавров.- М. : Юрайт, 2014.-381с.- (Бакалавр)	5
	Бекоева Д.Д. Организационная психология[Текст]: учеб. пособие для вузов.-М.: Академия, 2014.- 256с.- (Высшее образование- бакалавриат)	1
	Рапохин Н.П.Прикладная психология[Текст]:учеб. пособие для вузов.-М.: Форум,2014.-432 с.- (Высшее образование)	5
	Столяренко Л.Д.Психология[Текст]: учебник для вузов.- СПб. : Питер,2014.- 592с.:ил.- (Учебник для вузов)	5
	Гуревич П.С. Психология личности [Текст]: учеб. пособие для вузов.- М. :ЮНИТИ-Дана, 2013. -559с.- (Актуальная психология)	20
	Кедров, И.А. Курс психологии [Электронный ресурс] : монография. — СПб. : Лань, 2013. — 328 с.	http://e.lanbook.com
	Столяренко Л.Д.Психология[Текст]: учебник для вузов.- СПб. : Питер,2013.- 592с.:ил.- (Учебник для вузов)	5
	Немов Р.С. Психология. Книга 1. Общие основы психологии [Электронный ресурс]: учебник/ Немов Р.С.— Электрон. текстовые данные.— М.: Владос, 2013.— 687 с.—	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/14187.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Дополнительная литература	
	Маклаков А.Г. Общая психология[Текст]:учебник для вузов.-СПб.:Питер,2011.- 583с.:ил.- (Учебник для вузов)	1
	Делегирование полномочий: успех чужими руками[Электронный ресурс: CD-ROM]: бизнес-курс/ Skillsoft.- М.: Новый диск,2010.-1эл.опт.диск.	1

		Зарубежная психология[Электронный документ: CD-ROM]:классические труды/Директмедиа Паблишинг.-М.:Новый диск,2009.-1эл.опт.диск.	1
		Отечественная психология[Электронный документ: CD-ROM]:классические труды/Директмедиа Паблишинг. -М.: Новый диск,2009.-1эл.опт.диск.	1
	Русский язык и культура речи		
		Горлова, Е.А. Риторика делового общения (в рамках курса «Русский язык и культура речи»): учебно-методическое пособие. [Электронный ресурс] / Е.А. Горлова, О.В. Журавлева. — Самара : СГАСУ, 2016. — 148 с.	http://e.lanbook.com
		Кирсанова М.В. Деловая переписка[Текст]:учебно- практическое пособие для вузов/М.В. Кирсанова,Н.Н.Анодина,Ю.М.Аксенов.-3- е изд.-М.:ИНФРА-М,2016.- 136с.- (Высшее образование- бакалавриат)	3
		Горовая И.Г. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов/ Горовая И.Г.— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2015.— 146 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52330.html .— ЭБС «IPRbooks»
		Розенталь Д.Э. Русский язык[Текст]:сборник правил и упражнений.- М.: Эксмо, 2015.-464с.	1
		Руденко А.М. Культура речи и деловое общение в схемах и таблицах[Текст]: учеб.пособие для вузов.- Ростов-н/Д.:Феникс,2015.- 334с.:ил.- (Высшее образование)	1
		Голуб И.Б. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Голуб И.Б.— Электрон. текстовые данные.— М.: Логос, 2014.— 432 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/39711.html .— ЭБС «IPRbooks»
		Горлова, Е.А. Русский язык и культура речи. [Электронный ресурс] / Е.А. Горлова, О.В. Журавлева. — Электрон. дан. — Самара : АСИ СамГТУ, 2014. — 216 с.	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/73887
		Жернакова М.Б. Деловые коммуникации: теория и практика[Текст]:учебник для бакалавров/ М.Б. Жернакова, И.А. Румянцева.- М.: Юрайт, 2014.-370с.- (Бакалавр: базовый курс)	1
		Руднев В.Н. Риторика. Деловое общение[Текст]: учеб. пособие для бакалавров.-2-е изд., испр. и доп.- М.:Кнорус,2014.-352с.- (Бакалавриат)	10
		Дополнительная литература	
		Трофимова О.В. Основы делового письма: учеб. пособие для вузов/ О.В.Трофимова, В. Купчик. - М.: Флинта, 2010. -304с.	5

	Введенская Л.А. Русский язык и культура речи : учеб. пособие для вузов/ Л.А. Введенская, Л.Г.Павлова, Е.Ю.Кашаева.-26-е изд. - Ростов н/ Д. : Феникс, 2009.-539с.	1
	Культура устной и письменной речи делового человека: справочник- практикум для самообразования/ Н.С. Водина, А.Ю.Иванова, В.С.Клюев[и др.]- 15-е изд .-М. : Флинта, 2009.-320с.	50
	Розенталь Д.Э. Большой справочник по русскому языку[Текст] : Орфография. Пунктуация. Орфографический словарь. Прописная или строчная?.-М.:Оникс,2009.-1008с.	1
	Барышникова Е.Н. Речевая культура молодого специалиста: учеб. пособие для вузов [Текст]/Е. Н.Барышникова,Е.В.Клепач,Н.А.Красс.-2- е изд. ,испр.- М.: Флинта- Наука, 2006.- 224с.	11
	Русский язык и культура речи [Электронный ресурс: CD-ROM]:электронный учебно- методический комплекс для вузов: версия 2.0.0112/ООО"Интеллектуальные программы".- М. :Интел Про, 2008.- 1эл. опт. диск.	1
	Орфографический практикум для самостоятельной работы [Электронный ресурс: CD- ROM]:интерактивное учеб. пособие для вузов /В.М. Арбесман, И.В. Космарская. -М.: Равновесие.-2007.- 1эл.опт.диск.	1
	Деловое общение и культура речи	
	Кирсанова М.В. Деловая переписка[Текст]:учебно- практическое пособие для вузов/М.В. Кирсанова,Н.Н.Анодина,Ю.М.Аксенов.-3- е изд.-М.:ИНФРА-М,2016.- 136с.- (Высшее образование- бакалавриат)	3
	Руденко А.М. Культура речи и деловое общение в схемах и таблицах[Текст]: учеб.пособие для вузов.- Ростов-н/Д.:Феникс,2015.- 334с.:ил.- (Высшее образование)	1
	Бекоева Д.Д. Организационная психология: учебник для бакалавров. – М. : Академия, 2014. – 256с.	1
	Бороздина Г.В.Психология и этика делового общения: учебник и практикум для бакалавров/ Г. В. Бороздина, Н.А. Кормнова; под общ. ред. Г.В.Бороздиной.- М. : Юрайт, 2014.- 463с.- (Бакалавр: углубленный курс)	5
	Горлова, Е.А. Риторика делового общения (в рамках курса «Русский язык и культура речи»): учебно-методическое пособие. [Электронный ресурс] / Е.А. Горлова, О.В. Журавлева. — Электрон. дан. — Самара : СГАСУ, 2016. — 148 с. —	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/87733
	Жернакова М.Б. Деловые коммуникации: теория и практика[Текст]:учебник для	1

	бакалавров/ М.Б. Жернакова, И.А .Румянцева.- М.: Юрайт, 2014.-370с.- (Бакалавр: базовый курс)	
	Иванова И.С. Этика делового общения: учеб. пособие для вузов.-3-е изд., испр.и доп.- М.:ИНФРА-М,2014.-168с.- (Бакалавриат)	5
	Кузнецов И.Н. Деловое общение[Текст]: учеб. пособие для бакалавров.- Ростов-н/Д.: Феникс, 2014.-335с.- (Высшее образование)	1
	Руднев В.Н.Риторика. Деловое общение: учеб. пособие для бакалавров.-2-е изд., испр. и доп.- М.:Кнорус,2014.-352с.- (Бакалавриат)	10
	Дополнительная литература	
	Бакиров А.К. Как управлять собой и другими с помощью НЛП[Текст].- М.:Эксмо,2011.- 576с.- (Психологический бестселлер)	1
	Кеннеди Г. Договориться можно обо всем![Текст] : как добиваться максимума в любых переговорах[пер.с англ.].-4-е изд.-М.: Альпина паблишерз,2011.-409с.	1
	Пиз А. Новый язык телодвижений[Текст]: расширенная версия[пер.с англ.]/ А. Пиз, Б.Пиз.-М.:Эксмо,2011.-416с.:ил.	1
	Экман П. Узнай лжеца по выражению лица[Текст] [пер.с англ.]/П. Экман, У. Фризен.- СПб.:Питер,2011.-272с.:ил.- (Сам себе психолог)	1
	Чернышова Л.И. Деловое общение [Электронный ресурс: CD-ROM]:электронное учеб. пособие для вузов.- М. :ЮНИТИ-Дана,2011.-1эл.опт. диск.- (Электронный учебник PDF)	1
	Андреас С. НЛП: технология успеха[Текст]: спецкурс неограниченных возможностей [пер.с англ.]/С. Андреас, Ч. Фолкнер.- М.: Эксмо,2010.-400с.	1
	Карнеги Д. Как эффективно общаться с людьми[Текст][пер.с англ.].-Мн.: Попурри,2010. -176с.	1
	Кипа Л.Р. Правила поведения: современный этикет[Текст].-М.:АСТ,2010.-334с.:ил.	5
	Титова Л.Г. Технологии делового общения[Текст]: учеб. пособие для вузов.-М.: ЮНИТИ-Дана, 2008.-239с.	1
	От конфликтов к сотрудничеству: договоримся! [Электронный ресурс: CD-ROM]:бизнес-курс /Skillsoft.-М.:Новый диск, 2010.-1эл.опт.диск.	1
	Лосева О.А. Культура делового общения: конспект лекций [Электронный ресурс-CD-ROM].-М.: Равновесие,2006.-1 эл. опт. диск.	1

	Физическая география		
		Физическая география материков и океанов: учебник для вузов: в 2-х т. / под ред. Э.П. Романова. – М. : Академия, 2014. – Т. 1: Кн.1-2.	2 компл
		Раковская Э.М. Физическая география России: учебник для вузов: в 2-х т. – М. : Академия, 2013.	10 компл
		Хван Т.А. Экология: основы рационального природопользования: учеб. пособие для бакалавров/ Т.А. Хван, М.В. Шинкина. – 5-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2012. – 319с. – (Бакалавр: базовый курс)	10
		Федеральные округа России: региональная экономика: учеб. пособие для вузов/ под ред. В.Г. Глушковой, Ю.А. Симагина. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Кнорус, 2011. – 352с.	3
		Емельянов А.Г. Основы природопользования: учебник для вузов. – 5-е изд., стер. – М. : Академия, 2009. – 304с.	3
		Физическая география России [Электронный ресурс: DVD-video]: документальный фильм/ООО Видеостудия "Кварт".-М.:Кварт,2014.-40мин.-1эл.опт.диск.	1
		Дополнительная литература	
		Весь мир: полный спектр информации о странах, мире и вселенной/ гл. ред. К.А. Чистяков. – М. : Рипол классик, 2007. – 1088с.	2
		Атлас мира/ гл. ред. Г.В. Поздняк. – М. : Оникс, 2006. – 448с.	1
		Города России: энциклопедия/Под ред. Г. М. Лаппо.- М.: Большая Росс. энциклопедия, 2003.-560с.:ил.-(Золотой фонд)	1
		География России: энциклопедия/гл. ред. : А. П. Горкин.- М.: Бол. Росс. энциклопедия,1998.-800с.:ил.	1
	Географическое ресурсоведение		
		Чернова В.Г. География в таблицах и схемах [Электронный ресурс]/ Чернова В.Г., Якубовская Н.А.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Виктория плюс, 2016.— 142 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/58064.html .— ЭБС «IPRbooks»
		Экономика природопользования и ресурсосбережения: учеб. пособие для бакалавров и магистров/ под ред. А.П. Москаленко. – Ростов н/Д.: Феникс, 2014. – 478с.	10
		Раковская Э.М. Физическая география России: учебник для вузов: в 2-х т. – М. :	10 компл

	Академия, 2013.	
	Лукьянчиков Н.Н. Экономика и организация природопользования: учебник для вузов/ Н.Н. Лукьянчиков, И.М. Потравный. – 4-е изд., перераб. и доп. – М. : ЮНИТИ – ДАНА, 2010. – 687с.	30
	Кузьбожев Э.Н. Экономическая география и регионалистика: история, методы, состояние и перспективы размещения производительных сил: учеб. пособие для вузов/ Э. Н.Кузьбожев,И.А.Козьева,М.Г.Световцева.-М.:Высш.образование,2009.	1
	Снакин В.В. Экология и природопользование в России: энциклопедический словарь. – М. : Академия, 2008. – 816с.	1
	Региональная экономика[Электронный ресурс: CD- ROM]:электронный учебник для вузов/К.Н. Юсупов, А.Р. Таймасов, А.В. Янгиров,Р.Р.Ахунов.-М.:Кнорус,2010.-1 электрон. опт. диск.-(Электронный учебник)	1
	Дополнительная литература	
	Экономическая география России: учебник для вузов /под ред.проф. Т.Г. Морозовой. - 3-е изд., перераб.и доп. - М.:Юнити,2007.-479с.	1
	Биохимия	
	Комов В.П. Биохимия: учебник для бакалавров/ В.П. Комов, В.Н.Шведова; под общ. ред.В.П.Комова.-4-е изд., испр.и доп.- М.: Юрайт, 2015.-640с.	5
	Биологическая химия: учебник для бакалавров/ под ред. Н.И. Ковалевской. – 4-е изд. – М. : Академия, 2013. – 320с.	10
	Биологическая химия с упражнениями и задачами/ Е.С. Северин. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 624с.: ил. + 1 электрон. оптич. диск.	1
	Уилсон К. Принципы и методы биохимии и молекулярной биологии [Электронный ресурс] : / Уилсон К., Уолкер Дж. — М. : Бином. Лаборатория знаний, 2013. — 859 с.	http://e.lanbook.com/books
	Химия окружающей среды: учебник для бакалавров/ под ред.проф.Т. И.Хаханиной.- 2-е изд., перераб.и доп.- М. : Юрайт, 2013.- 215с.- (Бакалавр: базовый курс)	10
	Заболотских В.В. Мониторинг токсического воздействия на окружающую среду с использованием методов биоиндикации и биотестирования[Текст]: монография/ В.В. Заболотских, А.В. Васильев.- Самара: Изд- во Самар. науч. центра РАН,2012.-233с.: ил.	1
	Попков В.А. Общая химия: биофизическая химия; Химия биогенных элементов: учебник для вузов/ В. А.Попков, Ю. А. Ершов, А.С. Берлянд; под ред.Ю.А. Ершова.-	10

	9- е изд.-М.: Юрайт, 2012.- 560с.- (Бакалавр)	
	Дополнительная литература	
	Березин Б.Д., Березин Д.Б. Курс современной органической химии: учеб. пособие для вузов.- М.: Высш. шк.,1999.-768с.:ил.	6
Геодезия и картография		
	Гиршберг М.А. Геодезия[Текст]: учебник для бакалавров.-изд.стер.-М.:ИНФРА-М,2016. -384с.:ил.- (Бакалавриат)	1
	Кусов В.С. Основы геодезии, картографии и космоаэро съемки: учеб. для бакалавров. – М. : Академия, 2016. – 256с.	10
	Брынь, М.Я. Инженерная геодезия и геоинформатика. Краткий курс [Электронный ресурс] : учебник / М.Я. Брынь, Е.С. Богомолова, В.А. Коугия [и др.]. — СПб. : Лань, 2015. — 286 с.	http://e.lanbook.com/books
	Раклов В.П. Картография и ГИС [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов/ Раклов В.П.— Электрон. текстовые данные.— М.: Академический Проект, 2014.— 224 с.—	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36378.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Федосов С.А. Инженерная геодезия: учеб. пособие. – Самара: Самар. Гос. тех. ун – т, 2013. – 117с.	6
	Геоэкологическое картографирование: учеб. пос. для бакалавров/ Б.И. Кочуров, Д.Ю. Шишкина, А.В. Антипова, С.К. Костовска. – 2-е изд. – М. : Академия, 2012. – 224с.	10
	Голик В.И. Горное дело и окружающая среда: учеб. пособие для вузов/ В.И. Голик, В.И. Комащенко, И.В. Леонов. – М. : Акад. Проект, 2011. – 210с.	6
	Большой справочник инженера нефтегазодобычи: разработка месторождений; оборудование и технологии добычи [пер. с англ.]/ под ред. У. Лайонза, Г. Плиэга. – СПб. : Профессия, 2009. – 952с.	1
	Геоэкологическое картографирование: учеб. пособие для вузов/ под ред. проф. Б.И. Кочурова. – М. : Академия, 2009. – 192с.	1
	Кусов В.С. Основы геодезии, картографии и космоаэро съемки: учеб. пособие для вузов. – М. : Академия, 2009. – 256с.	1
	Чекалин С.И. Основы картографии, топографии и инженерной геодезии: учеб. пособие для вузов. – М. : Акад. Проект, 2009. – 393с.	1
	Дополнительная литература	

	Атлас мира[Текст]/ гл. ред.Г.В. Поздняк.-М.:Оникс,2006.-448с.:ил.	1
	Большой универсальный атлас мира/ авт. – сост. Д.О. Хвостова. – М. : Олма пресс, 2006. – 224с.	1
	Современный атлас мира/ пер.с англ. А. Озерова. – М. : Эксмо, 2005. – 108с.	1
	Поволжье. Физическая карта: интерактивное наглядное пособие[Электронный ресурс: CD – ROM]/ Е.В. Корниенко, П.А. Корниенко. – М. : Дрофа, 2006. – 1 электрон. опт. диск.	1
	Биоэкология	
	Охрана окружающей среды: учебник для бакалавров/ под ред. Я.Д. Вишнякова. – 2-е изд., стер. – М. : Академия, 2014. – 288с.	10
	Тулякова О.В. Биология [Электронный ресурс]: учебник/ Тулякова О.В.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2014.— 448 с.—	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/21902.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Химия окружающей среды: учебник для бакалавров/ под ред. Т.И. Хаханиной. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2013. – 215с.	10
	Биология: учеб. пособие для бакалавров/ под ред. В.Н. Ярыгина. – 2-е изд. – М. : Юрайт, 2012. – 453с.	10
	Тулякова О.В. Биология с основами экологии [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Тулякова О.В.— Электрон. текстовые данные.— Киров: Вятский государственный гуманитарный университет, 2011.— 373 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/21900.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Дополнительная литература	
	Энциклопедия систем жизнеобеспечения: знания об устойчивом развитии: Т.1/ С.И. Григорьев [и др.]. – М. : Магистр – пресс, 2005. – 1302с.	1
	Системология	
	Нанонаука и нанотехнологии: энциклопедия систем жизнеобеспечения/ ред. Е.Е. Демидова. – М. : Магистр – пресс, 2011. – 1000с.	1
	Кривошеин Д.А. Системы защиты среды обитания: учеб. пособие для бакалавров: в 2-х т./ Д.А. Кривошеин, В.П. Дмитренко, Н.В. Федотова. – М. : Академия, 2014.	5 компл.
	Фирсова Л.Ю. Системы защиты среды обитания: схемы, сооружения и аппараты для очистки газовых выбросов и сточных вод: учеб. пособие для бакалавров. – М. : Форум,	10

		2013. – 80с.	
		Дополнительная литература	
		Энциклопедия систем жизнеобеспечения: знания об устойчивом развитии: в 3-х т./ С.И. Григорьев и др. – М. : Магистр – пресс, 2005. – Т.1 – 3.	1 компл.
	Системный анализ проблем ООС в регионе		
		Ветошкин А.Г. Основы инженерной защиты окружающей среды [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ветошкин А.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Инфра- Инженерия, 2016.— 456 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/51730.html .— ЭБС «IPRbooks»
		Ерохов В.И. Токсичность современных автомобилей: методы и средства снижения вредных выбросов в атмосферу: учебник для вузов. – М. : Форум, 2013. – 448с.	2
		Новиков В.К. Нормирование в области охраны окружающей среды на объектах водного транспорта [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Новиков В.К.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московская государственная академия водного транспорта, 2013.— 112 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/46486.html .— ЭБС «IPRbooks»
		Оценка воздействия на окружающую среду: учеб. пособие для вузов/ под ред. В.М. Питулько. – М. : Академия, 2013. – 400с. – (Бакалавриат).	8
		Васильев А.В. Обеспечение экологической безопасности в условиях городского округа Тольятти: учеб. пособие для вузов и специалистов.- Самара: Изд- во Самар. науч. центра РАН,2012.-201с.:ил.	1
		Заболотских В.В. Мониторинг токсического воздействия на окружающую среду с использованием методов биоиндикации и биотестирования[Текст]: монография/ В.В. Заболотских, А.В. Васильев.- Самара: Изд-во Самар. науч. центра РАН,2012.-233с.:ил.	1
		О состоянии окружающей среды и природных ресурсах Самарской области за 2011 год: государственный доклад: Вып.22. – Самара, 2012. – 343с.	1
		О состоянии окружающей среды и природных ресурсах Самарской области за 2010 год: государственный доклад: Вып.21 – Самара, 2011. – 336с.	1
		Экология и безопасность жизнедеятельности промышленно – транспортных комплексов: сборник пленарных докладов III Международного экологического конгресса, 21 – 25 сентября 2011г. – Тольятти, 2011. – Т.1 – 5.	1 компл.
		Дополнительная литература	
		Актуальные проблемы автотранспортного комплекса: межвуз. Сборник научных	1

	статей/ отв. ред. О.М. Батищева. – Самара: СамГТУ, 2010. – 283с.: ил.	
	Мастрюков Б.С. Опасные ситуации техногенного характера и защита от них: учебник для вузов. – М. : Академия, 2009. – 320с.	10
	Экономическая энциклопедия регионов России: Самарская область/ гл. ред. Ф.И. Шамхалов. – М. : Экономика, 2007. – 396с.	4
	Васильев А.В. Глобальный экологический кризис и стратегии его предотвращения; Региональные аспекты защиты окружающей среды[Текст]:учеб. пособие для вузов /А. В.Васильев,Л.А.Перешивайлов.-2-е изд., пер.и доп.- Тольятти: Изд-во ГУ,2005.- 240с.	1
	Природно-территориальное районирование	
	Калуцков В.Н. География России[Текст]:учебник и практикум бакалавров.- М.:Юрайт,2016.- 347с.:ил.-(Бакалавр: прикладной курс)	5
	Кузьбожев Э.Н. Экономическая география и регионалистика[Текст]: учеб.пособие для бакалавров/Э.Н.Кузьбожев, И.А. Козьева, М.Г.Клевцова.-3-е изд. ,перераб.и доп.-М. : Юрайт, 2016.- 537с.- (Бакалавр: углубленный курс)	10
	Территориальная организация населения[Текст]: учеб.пособие для вузов/под ред. проф.Е.Г.Чистякова.-2-е изд. , перераб. и доп.- М.: Вузовский учебник,2016.-252с.	4
	Козьева И.А. Экономическая география и регионалистика[Текст]: учеб.пособие для вузов/И.А.Козьева,Э.Н.Кузьбожев.-2-е изд.- М.:ИНФРА-М,2015.-319с.-(Бакалавриат)	1
	Поляк Г.Б. Региональная экономика [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям/ Поляк Г.Б., Тупчиенко В.А., Барменкова Н.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015.— 463 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52050.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Органовский, Н.П. Очерки экономической географии СССР [Электронный ресурс] : монография. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 332 с.	http://e.lanbook.com/books
	Фокин Д.Н. Приволжье[Текст]:большая книга по краеведению.-М.:Эксмо,2012.- 240с.:ил.	1
	Дополнительная литература	
	Экономическая энциклопедия регионов России: Сибирский Федеральный округ: Алтайский край/ гл. ред. Ф.И. Шамхалов. – М. : Экономика, 2012. – 477с.	1
	Экономическая энциклопедия регионов России: Приволжский Федеральный округ:	1

		Саратовская область/ гл. ред. Ф.И. Шамхалов. – М. : Экономика, 2011. – 511с.	
		Симагин Ю.А. Территориальная организация населения и хозяйства[Электронный ресурс: CD-ROM] : электрон. учебник для вузов. – М. : Кнорус, 2011. – 1 эл. опт. диск.	1
		Региональная экономика[Электронный ресурс: CD- ROM]:электронный учебник для вузов/К.Н. Юсупов, А.Р. Таймасов, А.В. Янгиров,Р.Р.Ахун. -М.:Кнорус,2010.-1 электрон. опт. диск.- (Электронный учебник)	1
		Экономическая энциклопедия регионов России: Приволжский Федеральный округ: Самарская область/ гл. ред. Ф.И. Шамхалов. – М. : Экономика, 2007. – 396с.	4
		Национальный атлас России [Электронный ресурс: DVD-ROM]: Т.1: Общая характеристика территории/ ФГУП «Госгисцентр». – М. : МедиаХауз, 2006. – 1 электрон. опт. диск.	1
		Экономическая география России: учебник для вузов[Текст]/под общ. ред. акад. В.И.Видяпина, проф.М.В. Степанова.- изд. перераб.и доп.-М.:ИНФРА-М,2006.- 568с.- (Высшее образование)	1
		Экономическая энциклопедия регионов России: Южный Федеральный округ: Волгоградская область/ гл. ред. Ф.И. Шамхалов. – М. : Экономика, 2005. – 503с.	1
		Экономическая география России: Учебник для вузов/ Под общ. ред. В.И. Видяпина, М. В.Степанова.- М.: ИНФРА-М, 2001.-534с.- (Высшее образование)	3
	Экологическое сопровождение проектов		
		Дмитренко, В.П. Управление экологической безопасностью в техносфере. [Электронный ресурс] / В.П. Дмитренко, Е.М. Мессинева, А.Г. Фетисов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 428 с.	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/72578
		Кукин П.П. Оценка воздействия на окружающую среду: экспертиза безопасности [Текст]: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры/ П.П.Кукин, Е.Ю.Колесников,Т.М.Колесникова.-М.:Юрайт,2016.- 453с.	5
		Ветошкин А.Г. Технология защиты окружающей среды: теоретические основы [Текст]: учеб. пособие для бакалавров/А.Г. Ветошкин, К.Р. Таранцева; под ред.А.Г. Ветошкина.- М.: ИНФРА- М, 2015.-362с.- (Высшее образование: бакалавриат)	10
		Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды[Текст]:учебник для вузов/под ред. Я.Д. Вишнякова.-М.: Академия, 2015.- 368с. : ил.- (Высшее образование- бакалавриат)	5

	Пиковский Ю.И. Основы нефтегазовой геоэкологии[Текст]: учеб. пособие для вузов/Ю.И. Пиковский, Н.М.Исмаилов,М.Ф.Дорохова; под ред.проф.А.Н. Геннадиева.-М.:ИНФРА- М,2015.-400с.:ил.-(Высшее образование- бакалавриат)	1
	Стурман, В.И. Оценка воздействия на окружающую среду. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 352 с.	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/67472
	Тимофеева С.С. Оценка техногенных рисков[Текст]: учеб. пособие для специалистов и бакалавров/ С.С.Тимофеева ,Е.А.Хамидуллина.- М. : Форум, 2015.- 208с.:ил.- (Высшее образование-бакалавриат)	5
	Сотникова Е.В. Техносферная токсикология: учеб. пособие для вузов/ Е.В. Сотникова, В.П. Дмитренко. – СПб. : Лань, 2013. – 400с.	5
	Хван Т.А. Экология: основы рационального природопользования: учеб. пособие для бакалавров/ Т.А. Хван, М.В. Шинкина. – 5-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2012. – 319с. – (Бакалавр: базовый курс).	10
	Дополнительная литература	
	Давыдова С.Л. Экологические проблемы нефтепереработки: учеб. пособие для вузов/ С.Л. Давыдова, В.В. Тепляков. – М. : Изд – во РУДН, 2010. – 175с.	1
	Новоселов А.Л. Модели и методы принятия решений в природопользовании: учеб. пособие для вузов/ А.Л. Новоселов, И.Ю. Новоселова; под ред. Я.Д. Вишнякова. – М. : ЮНИТИ – ДАНА, 2010. – 383с.	4
	Экологическая экспертиза: учеб. пособие для вузов /под ред.проф.В. М.Питулько.-5-е изд., перераб.и доп.-М.: Академия, 2010 -528с.	5
	Ветошкин А.Г. Процессы и аппараты защиты окружающей среды: учеб. пособие для вузов. – М. : Высш. шк., 2008. – 639с.	15
	Магарил Е.Р. Влияние качества моторных топлив на эксплуатационные и экологические характеристики автомобилей: монография. – М. : Изд – во КДУ, 2008. – 164с.	3
Физико-географические основы окружающей среды		
	Снакин В.В. Экология и природопользование в России: энциклопедический словарь. – М. : Академия, 2008. – 816с .	1
	Коробкин В.И. Экология[Текст]: учебник для бакалавров/В.И.Коробкин,	10

	Л.В.Передельский.- 20- е изд.-Ростов-н/Д.:Феникс, 2015.-601с.:ил.	
	Пиковский Ю.И. Основы нефтегазовой геоэкологии[Текст]: учеб. пособие для вузов/Ю.И. Пиковский, Н.М.Исмаилов,М.Ф.Дорохова; под ред.проф.А.Н. Геннадиева.-М.:ИНФРА- М,2015.-400с.:ил.-(Высшее образование- бакалавриат)	1
	Трифонов К.И. Физико- химические процессы в техносфере[Текст]:учебник для вузов/К. И. Трифонов, В.А.Девисилов.-2-е изд., испр.и доп.-М.:Форум,2015.-56с.:ил.	3
	Раковская Э.М. Физическая география России[Текст]: учебник для вузов:в 2-х т.- М.:Академия, 2013.- (Высшее профессиональное образование:бакалавриат).	10 компл.
	Экология: основы геоэкологии: учебник для бакалавров/ А.Г. Милютин, Н.К. Андросова, И.С. Калинин, А.К. Порцевский; под ред. А.Г. Милютина. – М. : Юрайт, 2013. – 542с.	10
	Дополнительная литература	
	Коробкин В.И. Экология: учебник для вузов/ В.И. Коробкин, Л.В. Передельский. – 16-е изд., доп. и перераб. – Ростов – н/Д.: Феникс, 2010. – 602с.	1
	Емельянов А.Г. Основы природопользования: учебник для вузов. – 5-е изд., стер. – М. : Академия, 2009. – 304с.	3
	Пономарева И.Н. Общая экология: учеб. пособие для вузов/ И.Н. Пономарева, В.П. Соломин, О.А. Корнилова. – Ростов н/Д.: Феникс, 2009. – 538с.	2
	Неймайр М. История Земли: в 2-х т.пер.с нем.- М.: ТЕРРА, 1994.	1компл
	Машины и аппараты защиты окружающей среды	
	Луканин А.В. Процессы и аппараты биотехнологической очистки сточных вод[Текст]: учеб.пособие для бакалавров.- М.:ИНФРА- М, 2017.- 242с.- (Высшее образование: бакалавриат)	3
	Ветошкин А.Г. Основы инженерной защиты окружающей среды [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ветошкин А.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Инфра-Инженерия, 2016.— 456 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/51730.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Ветошкин А.Г. Технология защиты окружающей среды: теоретические основы [Текст]: учеб. пособие для бакалавров/А.Г.Ветошкин,К.Р.Таранцева;под ред.А.Г.Ветошкина.-М.: ИНФРА- М, 2015.-362с.- (Высшее образование:бакалавриат)	10

	Таранцева К.Р. Процессы и аппараты химической технологии в технике защиты окружающей среды [Текст]: учеб. пособие для вузов/К.Р.Таранцева, К.В.Таранцев.-М.: ИНФРА- М, 2015.-412с.-(Высшее образование: бакалавриат)	10
	Кольцов В.Б. Процессы и аппараты защиты окружающей среды: учебник и практикум для академического бакалавриата/ В.Б. Кольцов, О.В. Кольцова. – М. : Юрайт, 2014. – 588с.	5
	Экономика природопользования и ресурсосбережения: учеб. пособие для бакалавров и магистров/ А. П. Москаленко, В.В. Гутенев, С.А. Москаленко, В. В.Денисов; под ред. А.П. Москаленко.- Ростов- н/ Д.: Феникс, 2014.-478с.:ил.	10
	Фирсова Л.Ю. Системы защиты среды обитания: схемы, сооружения и аппараты для очистки газовых выбросов и сточных вод [Текст]: учеб. пособие для бакалавров.- М.: Форум, 2013. -80с. -(Высшее образование: бакалавриат)	10
	Сосновский В.И. Процессы и аппараты защиты окружающей среды. Абсорбция газов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Сосновский В.И., Сосновская Н.Б., Степанова С.В.— Электрон. текстовые данные.— Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2009.— 114 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62570.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Дополнительная литература	
	Молчанов А.Г. Машины и оборудование для добычи нефти и газа: учебник для вузов. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Альянс, 2010. – 588с.	3
	Машины и аппараты химических производств	
	Таранцева К.Р. Процессы и аппараты химической технологии в технике защиты окружающей среды [Текст]: учеб. пособие для вузов/К.Р.Таранцева, К.В.Таранцев.- М.: ИНФРА- М, 2015.-412с.-(Высшее образование: бакалавриат)	10
	Мейерс Р.А. Основные процессы нефтепереработки: справочник/ под ред. О.Ф. Глаголевой, О.П. Лыкова; пер.с с англ. – 3-е изд. - СПб. : Профессия, 2012. – 944с.	1
	Поникаров И.И. Расчеты машин и аппаратов химических производств и нефтегазопереработки: примеры и задачи: учеб. пособие для вузов/ И.И. Поникаров, С.И. Поникаров, С.В. Рачковский. – М.: Альфа – М, 2011. – 720с.	10
	Основные процессы и аппараты химической технологии: пособие по проектированию: учеб. пособие для вузов/ под ред. проф. Ю.И. Дытнерского.-5-е изд., стер.- М.: Альянс, 2010.- 496с.	6
	Касаткин А.Г. Основные процессы и аппараты химической технологии: учебник	30

	для вузов.-15-е изд., стер. -М. :Альянс, 2009. -753с.	
	Оборудование химических производств: атлас конструкций: учеб. пособие для вузов/ А.И.Леонтьева, Н.П. Утробин, К. В. Брянкин, В.С. Орехов.- М.: КолосС, 2009.-176с.	2
	Дополнительная литература	
	Общий курс процессов и аппаратов химической технологии: учебник для вузов [Текст]:в 2-х кн.: Кн.1/под ред.В.Г. Айнштейна.- М.: Университетская книга[и др.], 2006.- 912с.:ил. - (Новая университетская б-ка).	25
	Поникаров И.И. Машины и аппараты химических производств и нефтегазопереработки: учебник для вузов/ И.И. Поникаров, М.Г. Гайнуллин. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Альфа – М, 2006. – 608с.	20
	Технология и оборудование процессов переработки нефти и газа: учеб. пособие для вузов/ С.А. Ахметов, Т.П. Сериков, И.Р. Кузеев, М.И. Баязитов; под ред. С.А. Ахметова. – Спб. : Недра, 2006. – 868с.	1
Экодиагностика и геоэкологическая оценка		
	Ершов Г.Л. Основы экологического мониторинга [Текст]: учеб. пособие для вузов.- Ростов- н/ Д.:Феникс,2016.-239с.:ил.- (Высшее образование)	3
	Кукин П.П. Оценка воздействия на окружающую среду: экспертиза безопасности [Текст]: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры/ П.П.Кукин, Е.Ю.Колесников,Т.М.Колесникова.-М.:Юрайт,2016.- 453с.- (Бакалавр и магистр: академический курс)	5
	Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды[Текст]:учебник для вузов/под ред.Я.Д.Вишнякова.-М.: Академия, 2015.- 368с. : ил.- (Высшее образование- бакалавриат)	5
	Пиковский Ю.И. Основы нефтегазовой геоэкологии[Текст]: учеб. пособие для вузов/Ю.И. Пиковский, Н.М.Исмаилов,М.Ф.Дорохова; под ред.проф.А.Н. Геннадиева.-М.:ИНФРА- М,2015.-400с.:ил.- (Высшее образование- бакалавриат)	1
	Стурман, В.И. Оценка воздействия на окружающую среду [Электронный ресурс] : учебное пособие. — СПб. : Лань, 2015. — 344 с.	http://e.lanbook.com/books
	Тимофеева С.С. Оценка техногенных рисков[Текст]: учеб. пособие для специалистов и бакалавров/ С.С.Тимофеева,Е.А.Хамидуллина.- М. : Форум, 2015.- 208с.:ил.- (Высшее образование-бакалавриат)	5

	Тихонова И.О. Экологический мониторинг водных объектов: учеб. пособие для вузов/И.О.Тихонова, Н.Е.Кручинина, А.В. Десятов .-М.: Форум, 2015.-152с.	5
	Экологический мониторинг и экологическая экспертиза: учеб. пособие для бакалавров/ под ред. проф. М.Г .Ясовеева. -М.: ИНФРА-М, 2015.-304с.:ил.-(Высшее образование- бакалавриат)	15
	Короновский Н.В. Геоэкология: учеб. пособие для бакалавров/Н.В. Короновский, Г.В. Брянцева, Н.А.Ясаманов.-2-е изд., стер.- М. : Академия, 2013.- 384с.- (Высшее профессиональное образование: бакалавриат)	5
	Экологический мониторинг и экологическая экспертиза: учеб. пособие для вузов/под ред. М.Г. Ясовеева.- М. : ИНФРА- М, 2013.-304с.:ил.- (Бакалавриат)	5
	Геоэкологическое картографирование[Текст]:учеб.пособие для вузов/под ред. проф. Б. И. Кочурова.- 2-е изд., перераб.и доп.-М.:Академия,2012.-224с. : ил.- (Высшее профессиональное образование:бакалавриат)	10
	Вартанов, А.З. Методы и приборы контроля окружающей среды и экологический мониторинг. [Электронный ресурс] / А.З. Вартанов, А.Д. Рубан, В.Л. Шкуратник. — Электрон. дан. — М. : Горная книга, 2009. — 640 с.	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/1494
	Дополнительная литература	
	Бигус Г.А. Техническая диагностика опасных производственных объектов/ Г.А. Бигус, Ю.Ф. Даниев. – М. : Наука, 2010. – 415с.	3
	Системно- экономические аспекты экологизации производства и управления предприятием[Текст]:монография/ под общ. ред. проф. С.С. Гребенкина, проф. В.К. Костенко.-Донецк:ВИК,2010.-401с.	1
	Экологическая экспертиза: учеб. пособие для вузов /под ред.проф.В. М.Питулько.-5-е изд., перераб.и доп.-М.: Академия, 2010.-528с.	5
	Природопользование, охрана окружающей среды и экономика: теория и практика: учеб. пособие для вузов/ под ред. А.П. Хаустова. – М. : Изд – во РУДН, 2009. – 613с.	6
	Богданов Е.А. Основы технической диагностики нефтегазового оборудования: учеб. пособие для вузов. – М. : Высш. шк., 2006. – 279с.	116
Технология экологической реабилитации территорий		
	Кукин П.П. Оценка воздействия на окружающую среду: экспертиза безопасности [Текст]: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры/ П.П.Кукин,	5

	Е.Ю.Колесников,Т.М.Колесникова.-М.:Юрайт,2016.- 453с.	
	Ветошкин А.Г. Технология защиты окружающей среды: теоретические основы [Текст]: учеб. пособие для бакалавров/А.Г. Ветошкин, К.Р. Таранцева; под ред.А.Г. Ветошкина.- М.: ИНФРА- М, 2015.-362с.- (Высшее образование: бакалавриат)	10
	Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды[Текст]:учебник для вузов/под ред.Я.Д. Вишнякова.- М.: Академия, 2015.- 368с. : ил.	5
	Редина М.М. Нормирование и снижение загрязнений окружающей среды: учебник для бакалавров/ М.М.Редина, А.П.Хаустов. - М. : Юрайт, 2015.- 431с.- (Бакалавр)	5
	Занько Н.Г. Токсикология[Текст]:учебник для бакалавров/Н.Г.Занько, Е.Г. Раковская, Г. И. Сидорин.- М.:Академия,2014.-176с.- (Высшее образование- бакалавриат)	10
	Медведева С.А. Экология техносферы: практикум[Текст]: учеб. пособие для вузов / С.А. Медведев,С.С.Тимофеева.-М.:Форум,2014. -200с.- (Высшее образование)	5
	Редина М.М. Нормирование и снижение загрязнений окружающей среды: учебник для бакалавров/ М.М.Редина, А.П.Хаустов. - М. : Юрайт, 2014- 431с.- (Бакалавр)	5
	Сотникова Е.В. Техносферная токсикология: учеб. пособие для вузов/ Е.В. Сотникова, В.П. Дмитренко. – СПб. : Лань, 2013. – 400с.	5
	Тетиор А.Н. Экология городской среды[Текст]: учебник для вузов.-4-е изд., перераб.и доп.- М. : Академия, 2013.-352с.:ил.- (Бакалавриат)	5
	Васильев А.В. Обеспечение экологической безопасности в условиях городского округа Тольятти: учеб. пособие для вузов и специалистов.- Самара: Изд- во Самар. науч. центра РАН,2012.-201с.:ил.	1
	Попова, Г.Г. Разработка способа экологической реабилитации шламонакопителей нефтесодержащих отходов. [Электронный ресурс] / Г.Г. Попова, А.С. Каськов, Я.Ю. Моисеева, М.А. Яценко. — Электрон. дан. — М. : Горная книга, 2012. — 20 с.	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/49740
	Дополнительная литература	
	Павлова Е.И. Экология транспорта: учебник для вузов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Высш. шк., 2010. – 367с.	10
	Михайлов Л.А. Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и социального характера и защита от них: учебник для вузов/ Л.А. Михайлов, В.П. Соломин; под ред. Л.А. Михайлова. – СПб. : Питер, 2009. – 235с.	3
	Васильев А.В. Глобальный экологический кризис и стратегии его предотвращения; Региональные аспекты защиты окружающей среды[Текст]:учеб. пособие для	1

		вузов/А. В.Васильев,Л.А.Перешивайлов.-2-е изд., пер.и доп.- Тольятти: Изд-во ТГУ,2005.- 240с.	
	Технология основных производств		
		Иванов И.С. Технология машиностроения: производство типовых деталей машин[Текст]: учеб. пособие для вузов.-М.: ИНФРА-М, 2015.- 224с.	1
		Токмин А.М. Выбор материалов и технологий в машиностроении: учеб. пос. для бакалавров/А.М. Токмин, В.И.Темных, Л.А.Свечникова.-М.:ИНФРА-М,2015.-235с.	5
		Алексейчева Е.Ю. Экономическая география и регионалистика: учебник для вузов/ Е.Ю. Алексейчева, Д.А. Еделев, М.Д. Магомедов. – М. : Дашков и К ⁰ , 2014. -376с.	6
		Виноградов В.М. Автоматизация технологических процессов и производств: введение в специальность [Текст]:учеб.пособие для бакалавров/ В. М. Виноградов, А.А. Черепяхин.- М. : Форум, 2014.- 192с.- (Высшее образование: бакалавриат)	1
		Желтиков В.П. Экономическая география и регионалистика: учеб. пособие для вузов. – 5-е изд., доп. и перераб. – М. : Дашков и К ⁰ , 2014. – 380с.	5
		Зарецкий А., Иванова Т. Промышленные технологии и инновации: учебник для вузов. – СПб. : Питер, 2014. – 480с.	10
		Чаудури У.Р. Нефтехимия и нефтепереработка: процессы, технологии, интеграция. пер.с англ. – СПб.: Профессия, 2014. - 432с.	2
		Сысоев С.К. Технология машиностроения: проектирование технологических процессов: учеб. пособие для вузов /С.К.Сысоев, А. С. Сысоев, В.А. Левко.- СПб.: Лань, 2011.- 352с.:ил.-(Учебники для вузов)	30
		Инженерная экология литейного производства: учеб. пособие для вузов/ под общ. ред. проф. А.Н. Болдина. – М. : Машиностроение, 2010. – 352с.	6
		Тетельмин В.В. Основы нефтегазовой инженерии: учеб. пособие для вузов/ В.В. Тетельмин, В.А. Язев. – 2-е изд., доп. – М. : Сайнс – пресс, 2009. – 344с.	3
		Дополнительная литература	
		Щуров В.И. Технология и техника добычи нефти: учебник для вузов. – 3-е изд., стер. – М. : Альянс, 2009. – 510с.	1
		Калинин А.Г. Бурение нефтяных и газовых скважин[Текст]: учебник для вузов.-М.: Центрлитнефтегаз, 2008.- 848с. : ил.	2

	Электроэнергетика России 2030: целевое видение/ под общ. ред. Б.Ф. Вайнзихера. – М. : Альпина Бизнес Букс, 2008. – 360с.	1
	ТЭК и экономика регионов России: справочник: в 7-ми т./ В.В. Бушуев. – М. : Энергия, 2007. – Т.1 – 7.	1 компл.
Технология реабилитации природных объектов		
	Экологическая энциклопедия: в 6-ти т./ гл. ред. В.И. Данилов – Данильян. – М. : Энциклопедия, 2008 – 2013.	1 компл.
	Кукин П.П. Оценка воздействия на окружающую среду: экспертиза безопасности [Текст]: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры/ П.П.Кукин, Е.Ю.Колесников,Т.М.Колесникова.-М.:Юрайт,2016.- 453с.	5
	Ветошкин А.Г. Технология защиты окружающей среды: теоретические основы [Текст]: учеб. пособие для бакалавров/А.Г. Ветошкин, К.Р. Таранцева; под ред.А.Г. Ветошкина. - М.: ИНФРА- М, 2015.-362с.-(Высшее образование: бакалавриат)	10
	Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды[Текст]:учебник для вузов/под ред. Я.Д. Вишнякова.- М.: Академия, 2015.- 368с. : ил.	5
	Сотникова, Е.В. Теоретические основы процессов защиты среды обитания [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.В. Сотникова, В.П. Дмитренко, В.С. Сотников. — СПб. : Лань, 2014. — 574 с.	http://e.lanbook.com/books
	Сотникова Е.В. Техносферная токсикология[Текст]: учеб. пособие для вузов/Е.В. Сотникова, В.П.Дмитренко.-СПб.:Лань,2013.-400с.: ил.-(Учебники для вузов)	5
	Природопользование: практикум/ М.С. Кузнецова, А.Н. Сухонослова, А.А. Амосова [и др.]. – Самара: СамГТУ, 2011. – 130с.	6
	Ветошкин А.Г. Процессы и аппараты защиты окружающей среды[Текст]: учеб. пособие для вузов.-М.:Вышш.школа,2008.-639с.:ил.	15
	Дополнительная литература	
	Коршак А.А. Проектирование и эксплуатация газонефтепроводов: учеб для вузов/ А.А. Коршак, А.М. Нечваль; под ред. проф. А.А. Коршака. – СПб. : Недра, 2008. – 488с.	5
	Новые технологии и современное оборудование в электроэнергетике нефтегазовой промышленности/ И.В. Белоусенко, Г.Р. Шварц, С.Н. Великий [и др.]. – М. : Недра, 2007. – 478с.	1
	Вронский В.А. Прикладная экология: Учебное пособие для вузов.- Ростов-/Д.:	5

	Феникс, 1996.-512с.	
САПР и информационные технологии в промышленной экологии		
	Голицына О.Л. Информационные системы и технологии[Текст]:учеб.пособие для вузов/О.Л. Голицына, Н.В.Максимов, И.И.Попов.- М.: ФОРУМ,2016.-400с.	2
	Гвоздева В.А. Базовые и прикладные информационные технологии[Текст]:учебник для вузов.- М. : Форум, 2015.- 384с.:ил.- (Высшее образование)	5
	Конюх В.Л. Проектирование автоматизированных систем производства[Текст]: учеб. пособие для вузов.-М.:ИНФРА-М,2015.- 312с.:ил.	10
	Основы автоматизации производственных процессов нефтегазового производства: учеб. пособие для вузов/ под ред. М.Ю. Праховой. – 2- е изд., испр. – М. : Академия, 2014. – 256с.	10
	Кудрявцев Е.М. Основы автоматизированного проектирования: учебник для вузов.- 2-е изд.,стер.-М.:Академия,2013.-304с.- (Высшее профессиональное образование)	10
	Ларионов Н.М. Промышленная экология: учебник для бакалавров/ Н.М.Ларионов, А.С. Рябушенков.- М. :Юрайт, 2013.-495с.- (Бакалавр: базовый курс)	5
	Гусева Е.В. Компьютерно – графические методы в прикладной геологии: учеб. пособие. – Самара: Самар. Гос. тех. ун – т, 2010. – 61с.	3
	Мешалкин В.П. Компьютерная оценка воздействия на окружающую среду магистральных трубопроводов: учеб. пособие для вузов/ В.П. Мешалкин, О.Б. Бутусов. – М. : ИНФРА – М, 2010. – 449с.	1
	Шандров Б.В. Технические средства автоматизации: учебник для вузов/ Б.В Шандров,А.Д.Чудаков.-2-е изд., стер.- М.: Академия,2010.-368с.	30
	Дополнительная литература	
	Математическое моделирование химико – технологических процессов: учеб. пособие для вузов/ А.М. Гумеров, Н.Н. Валеев, А.М. Гумеров, В.М. Емельянов. – М. : КолосС, 2008. – 159с.	20
	Беспалов А.В. Системы управления химико – технологическими процессами: учебник для вузов/ А.В. Беспалов, Н.И. Харитонов. – М. : Академкнига, 2007. – 690с.: ил.	3
	Андреев Е.Б. Программные средства систем управления технологическими процессами в нефтяной и газовой промышленности: учеб. пособие для вузов: Ч.1/ Е.Б.	1

		Андреев, В.Е. Попадько. – М. : Изд – во «Нефть и газ» РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина, 2005. – 268с.	
		Андреев Е.Б. Технические средства систем управления технологическими процессами в нефтяной и газовой промышленности: учеб. пособие для вузов/ Е.Б. Андреев, В.Е. Попадько. – М. : Изд – во «Нефть и газ» РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина, 2005. – 270с.	10
		Веревкин А.П. Автоматизация технологических процессов и производств в нефтепереработке и нефтехимии: учеб. пособие для вузов/ А.П. Веревкин, О.В. Кирюшин. – М. : Уфа: Изд – во УГНТУ, 2005. – 171с.	1
	Информационные технологии в управлении средой обитания		
		Белов П.Г. Управление рисками, системный анализ и моделирование: учебник и практикум для бакалавров: в 2-х т. – М. : Юрайт, 2015.	5 компл
		Гвоздева В.А. Базовые и прикладные информационные технологии[Текст]:учебник для вузов.- М. : Форум, 2015.- 384с.:ил.- (Высшее образование)	5
		Автоматизация процессов нефтепереработки: учеб. пособие для вузов/А.Д. Ермоленко, О.Н. Кашин, Н.В. Лисицын [и др.]; под общ. ред. В.Г. Харазова. – СПб. : Профессия, 2012. – 304с.	10
		Латышенко К.П. Информационно – измерительные системы для экологического мониторинга: учеб. пособие для вузов/ К.П. Латышенко, А.А. Попов. – М.: МГУИЭ, 2010. – 356с.	1
		Мешалкин В.П. Основы информатизации и математического моделирования экологических систем: учеб. пособие для вузов/ В.П. Мешалкин, О.Б. Бутусов, А.Г. Гнаука. – М. : ИНФРА – М, 2010. – 357с.	1
		Дополнительная литература	
		Горбачев В.В. Концепции современного естествознания: интернет – тестирование базовых знаний: учеб. пособие для вузов/ В.В. Горбачев, Н.П. Калашников, Н.М. Кожевников. – СПб. : Лань, 2010. – 208с.	1
		Инженерная экология в нефтегазовом комплексе: учеб. пособие для вузов/ Г.Г. Ягафарова, Л.А. Насырова, Ф.А. Шахова[И ДР.]. – Уфа: Изд – во УГНТУ, 2007. – 334с.	5
		Трахтенгерц Э.А. Методы компьютерной поддержки формирования целей и стратегий в нефтегазовой промышленности/Э.А. Трахтенгерц, Ю.П. Степин. – М.: Синтег, 2007.	1

		– 344с.	
	Основы экологической безопасности		
		Ершов Г.Л. Основы экологического мониторинга [Текст]: учеб. пособие для вузов.- Ростов- н/ Д.:Феникс,2016.-239с.:ил.- (Высшее образование)	3
		Кукин П.П. Оценка воздействия на окружающую среду: экспертиза безопасности [Текст]: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры/ П.П.Кукин, Е.Ю.Колесников,Т.М.Колесникова.-М.:Юрайт,2016.- 453с.- (Бакалавр и магистр: академический курс)	5
		Ветошкин А.Г. Технология защиты окружающей среды: теоретические основы [Текст]: учеб. пособие для бакалавров/А.Г Ветошкин, К.Р. Таранцева; под ред.А.Г. Ветошкина.- М.: ИНФРА- М, 2015.-362с.- (Высшее образование: бакалавриат)	10
		Кривошеин, Д.А. Основы экологической безопасности производств [Электронный ресурс] : учебное пособие / Д.А. Кривошеин, В.П. Дмитренко, Н.В. Федотова. — СПб. : Лань, 2015. — 333 с.	http://e.lanbook.com/books
		Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды[Текст]:учебник для вузов/под ред. Я.Д. Вишнякова.- М.: Академия, 2015.- 368с. : ил.	5
		Тимофеева С.С., Хамидуллина Е.А. Оценка техногенных рисков: учеб. пос. для бакалавров. – М.: Форум, 2015. – 208с.	5
		Оценка воздействия на окружающую среду: учеб. пособие для вузов/ под ред. В. М. Питулько .-М.: Академия, 2013.-400с.:ил.- (Бакалавриат)	3
		Саркисов О.Р. Экологическая безопасность и эколого-правовые проблемы в области загрязнения окружающей среды: учеб. пособие для вузов/ О.Р. Саркисов, Е.Л. Любарский, С.Я.Казанцев. -М. :ЮНИТИ- Дана, 2013. -231с.	10
		Дополнительная литература	
		Венцель В.Д. Основы промышленной экологии и природопользования: учеб. пособие/ В.Д. Венцель, В.С. Сердюк, С.В. Янчий. – Омск.: Изд – во ОмГТУ, 2010. – 136с.	1
		Калыгин В.Г. Промышленная экология: учеб. пособие для вузов.-4-е изд. ,перераб.- М.: Академия, 2010.- 432с.- (Высшее профессиональное образование)	30
	Микробиология		
		Емцев В.Т. Микробиология: учеб для бакалавров. – 8-е изд. – М. : Юрайт, 2016. – 445с.	20

	Ксенофонов Б.С. Основы микробиологии и экологической биотехнологии: учеб. пос. для вузов. – М. : Форум, 2015. – 224с.	10
	Биология: учеб. пособие для бакалавров/ под ред.В.Н.Ярыгина.-2-е изд.- М.: Юрайт, 2012.-453с.- (Бакалавр: базовый курс)	10
	Дополнительная литература	
	Никитина Е. В. Микробиология [Электронный ресурс] : учебник / Никитина Е. В., Киямова С. Н., Решетник О. А. — СПб. : ГИОРД, 2011. — 392 с.	http://e.lanbook.com/books
	Грин Н., Стаут У., Тейлор Д. Биология: В 3-х т.Пер.с англ./Под ред. Р. Сопера.- М.: Мир, 1993	1 компл
Защита воздушной среды		
	Ветошкин А.Г. Аппаратурное оформление процессов защиты атмосферы от газовых выбросов [Электронный ресурс]: учебное пособие по проектированию/ Ветошкин А.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Инфра- Инженерия, 2016.— 244 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/51717.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Ветошкин А.Г. Инженерная защита атмосферы от вредных выбросов [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие/ Ветошкин А.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Инфра- Инженерия, 2016.— 316 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/51721.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Кукин П.П. Оценка воздействия на окружающую среду: экспертиза безопасности [Текст]: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры/ П.П.Кукин, Е.Ю.Колесников, Т.М.Колесникова.-М.:Юрайт,2016.- 453с.	5
	Ветошкин А.Г. Технология защиты окружающей среды: теоретические основы [Текст]: учеб. пособие для бакалавров/А.Г. Ветошкин, К.Р. Таранцева; под ред.А.Г. Ветошкина.- М.: ИНФРА- М, 2015.-362с.- (Высшее образование: бакалавриат)	10
	Трифонов К.И. Физико- химические процессы в техносфере [Текст]:учебник для вузов/К. И. Трифонов, В.А.Девисилов.-2-е изд., испр.и доп.-М.:Форум,2015.-56с.:ил	3
	Экологическое состояние атмосферы [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов-бакалавров/ А.В. Мешалкин [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Ар Букс, 2015.— 273 с.—	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/33871.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Охрана окружающей среды: учебник для бакалавров/ под ред.Я.Д. Вишнякова.-2-е изд., стер.- М.: Академия, 2014.- 288с.- (Высшее образование: бакалавриат)	10
	Ерохов В.И. Токсичность современных автомобилей: методы и средства снижения вредных выбросов в атмосферу: учебник для вузов. – М. : Форум, 2013. – 448с.	2
	Тихонова И.О. Экологический мониторинг атмосферы: учеб. пособие для вузов/ И.О.	5

		Тихонова, В.В. Тарасов, Н.Е. Кручинина. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Форум, 2013. – 136с.	
		Фирсова Л.Ю. Системы защиты среды обитания: схемы, сооружения и аппараты для очистки газовых выбросов и сточных вод[Текст]:учеб. пособие для бакалавров.- М.: Форум, 2013. -80с. -(Высшее образование: бакалавриат)	10
		Дмитренко В.П. Экологический мониторинг техносферы: учеб. пособие для вузов/ В. П. Дмитренко, Е.В.Сотникова, А.В.Черняев. -СПб.: Лань, 2012.-368с.:ил.	5
	Очистка газов в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии		
		Сухая очистка газов от пыли. Примеры расчета аппаратов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ — Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2016.— 38 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52013.html .— ЭБС «IPRbooks»
		Пиковский Ю.И. Основы нефтегазовой геоэкологии[Текст]: учеб. пособие для вузов/Ю.И. Пиковский, Н.М. Исмаилов, М.Ф. Дорохова; под ред. проф. А.Н. Геннадиева.- М.:ИНФРА- М,2015.-400с.:ил.-(Высшее образование- бакалавриат)	1
		Таранцева К.Р. Процессы и аппараты химической технологии в технике защиты окружающей среды[Текст]:учеб.пособие для вузов/К.Р.Таранцева,К.В.Таранцев.-М.: ИНФРА- М, 2015.-412с.-(Высшее образование:бакалавриат)	10
		Зиганшин, М.Г. Проектирование аппаратов пылегазоочистки [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.Г. Зиганшин, А.А. Колесник, А.М. Зиганшин. — СПб. : Лань, 2014. — 536 с.	http://e.lanbook.com/books
		Кидни А.Дж. Основы переработки природного газа[Текст][пер.с англ.] /А.Дж.Кидни,У.Р. Парриш,Д.Маккартни.-2-е изд.-СПб.: Профессия,2014.-664с.:ил.	1
		Фирсова Л.Ю. Системы защиты среды обитания: схемы, сооружения и аппараты для очистки газовых выбросов и сточных вод[Текст]:учеб. пособие для бакалавров.- М.: Форум, 2013. -80с. -(Высшее образование: бакалавриат)	10
		Ермолкин В.И. Геология и геохимия нефти и газа[Текст]:учебник для вузов/ В.И.Ермолкин, В.Ю.Керимов.-2-е изд.,перераб.и доп.- М.:Недра,2012.-460с.	1
		Сосновский В.И. Процессы и аппараты защиты окружающей среды. Абсорбция газов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Сосновский В.И., Сосновская Н.Б.,	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62570 .

	Степанова С.В.— Электрон. текстовые данные.— Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2009.— 114 с.	html.— ЭБС «IPRbooks»
	Дополнительная литература	
	Газовые топлива и их компоненты: свойства, получение, применение, экология: справочник/ В.Н.Бакулин, Е.М. Брещенко, Н.Ф. Дубовкин, О.Н.Фаворский. - М.:ИД МЭИ,2009.-614с.:ил.	12
	Рябов В.Д. Химия нефти и газа: учеб. пособие для вузов. -М.: Форум, 2009.-336 с.	31
	Очистка сточных вод	
	Ксенофонтов Б.С. Очистка сточных вод: кинетика флотации и флотокомбайны [Текст]: монография.-М.:Форум,2017.-256с.:ил.	1
	Луканин А.В. Процессы и аппараты биотехнологической очистки сточных вод[Текст]: учеб.пособие для бакалавров.-М.:ИНФРА- М, 2017.- 242с.	3
	Ахмадуллина Ф.Ю. Реагентная очистка сточных вод от тяжелых металлов. Теоретические основы, материальные расчеты [Электронный ресурс]: учеб. пособие/ Ахмадуллина Ф.Ю., Федотова Л.А., Закиров Р.К.— Электрон. текстовые данные.— Казань: Казан. нац. исследовательский технологический университет, 2016.— 92 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62263.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Ветошкин А.Г. Инженерная защита гидросферы от сбросов сточных вод [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ветошкин А.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Инфра-Инженерия, 2016.— 296 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/51722.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Павлинова И.И. Водоснабжение и водоотведение[Текст]:учебник и практикум для бакалавров/ И. И.Павлинова,В.И.Баженов,И.Г. Губий. - 5- е изд.,перераб.и доп.-М.: Юрайт, 2016.-380с.-(Бакалавр:академический курс)	5
	Ветошкин А.Г. Технология защиты окружающей среды: теоретические основы [Текст]: учеб. пособие для бакалавров/А.Г.Ветошкин,К.Р.Таранцева; под ред.А.Г. Ветошкина.-М.: ИНФРА- М, 2015.-362с.-(Высшее образование:бакалавриат)	10
	Шубов Л.Я. Технология отходов: учебник для вузов/ Л.Я. Шубов, .Е. Ставровский, А. В. Олейник; под ред. Л.Я. Шубова. -М.: Альфа- М, 2015.-352с.:ил.	5
	Ветошкин, А.Г. Инженерная защита водной среды [Электронный ресурс] : учебное пособие.— СПб. : Лань, 2014. — 416 с.	http://e.lanbook.com/books
	Кривошеин Д.А. Системы защиты среды обитания: учеб. пособие для бакалавров: в 2- х т./Д.А.Кривошеин, В.П. Дмитренко, Н.В. Федотова.- М. : Академия.- (Высшее образование: бакалавриат). Т.2.-2014.-368с.	5

	Фирсова Л.Ю. Системы защиты среды обитания: схемы, сооружения и аппараты для очистки газовых выбросов и сточных вод [Текст]: учеб. пособие для бакалавров.- М.: Форум, 2013. -80с. -(Высшее образование: бакалавриат)	10
	Кичигин В.И. Обработка и утилизация осадков природных и сточных вод [Эл. ресурс]: учебное пособие/ Кичигин В.И., Палагин Е.Д.— Электрон. текстовые данные.— Самара: Самарский гос. архитектурно-строительный ун-т, ЭБС АСВ, 2008.— 204 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20489.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Философия	
	Горелов А.А. Философия [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Горелов А.А., Горелова Т.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский гуманитарный университет, 2015.— 284 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/50675.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Гуревич П.С. Философия: учебник для бакалавров. – М. : Юрайт, 2015. – 574с.	5
	Крюков В.В. Философия [Электронный ресурс]: учебник для студентов технических вузов/ Крюков В.В.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2015.— 212 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47702.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Ратников В.П. Философия [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов/ Ратников В.П., Островский Э.В., Юдин В.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014.— 671 с.	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/21009.html .— ЭБС «IPRbooks»
	Гегель Г. Философия природы (Пер. В. П. Чижова; Б. Столпнера и И. Румера) [Электронный ресурс] : монография. — СПб. : Лань, 2013. — 682 с.	http://e.lanbook.com/books
	Козлов, А.А. Очерки из истории философии. Понятия философии и истории философии. [Электронный ресурс] : Монография. — СПб. : Лань, 2013. — 91 с.	http://e.lanbook.com
	Лавров, П.Л. Философия и социология: Т.1-2[Электронный ресурс] : Монографии — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 734 с.	http://e.lanbook.com
	Радлов, Э.Л. Философский словарь: Логика. Психология. Этика. Эстетика и история философии [Электронный ресурс] : монография. — СПб. : Лань, 2013. — 350 с.	http://e.lanbook.com/books
	Дополнительная литература	
	Марков Б.В. Философия [Текст] : учебник для бакалавров и специалистов. -СПб.: Питер, 2012. - 432с. :ил.- (Стандарт третьего поколения)	10
	Спиркин А.Г. Философия: учебник для бакалавров.-3-е изд., перераб.и доп.-М.:Юрайт, 2012.-828с. -(Бакалавр)	45
	Канке В.А. Современная философия [Электронный ресурс: CD-ROM]: электронный учебник. -М.: Омега-Л, 2011.-1эл.опт.диск.	1

	Никитич Л.А. История и философия науки [Электронный ресурс: CD-ROM]:электронное учеб. пособие для вузов.- 3-е изд., перераб. и доп. –М .: ЮНИТИ -Дана, 2011.-1 эл. опт. диск.-(Электронный учебник PDF)	1
	Новая философская: энциклопедия в 4-х т./пред. науч. -ред.совета В.С. Степин .- М. : Мысль. – 2010. – Т.1 – 4.	1 компл.
	Иконникова Г.И. Философия Древнего мира: учеб. пособие для вузов/ Г.И. Иконникова, Н. И. Иконникова. -М.: ЮНИТИ - Дана, 2010.- 247с.-(Cogito ergo sum)	1
	Бучило Н.Ф. Философия [Электронный ресурс: CD- ROM]:электронный учебник/ Н.Ф. Бучило, А Н. Чумаков .-М.: Кнорус, 2009.-1 эл. опт. диск.- (Информационные технологии в образовании)	1