

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

**КАРТА КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТИ**

Направление подготовки **09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»**  
Профиль – «Автоматизированные системы обработки информации и управления»  
(Академический бакалавриат)  
форма обучения: **заочная** - срок обучения: **5 года**  
квалификация (степень) выпускника: **бакалавр**

№ п/п	Наименование дисциплины	Наименование учебников, учебных пособий, электронных ресурсов	Количество экземпляров
	<b>Философия</b>		
		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: <a href="http://www.iprbookshop.ru/50675.html">http://www.iprbookshop.ru/50675.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Гуревич П.С. Философия[ Текст ]: учебник для бакалавров.- М. : Юрайт, 2015.- 574с.- (Бакалавр: базовый курс)	5
		Козлов, А.А. Очерки из истории философии. Понятия философии и истории философии. [Электронный ресурс] : Монографии — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 91 с.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
		Лавров, П.Л. Философия и социология: Т.1-2[Электронный ресурс] : Монографии — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 734 с.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
		Челпанов, Г.И. Введение в философию. [Электронный ресурс] : Монографии — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 563 с.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
		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
		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.	1
		Жильсон Э. Философия в средние века: от истоков патристики до конца XIV века [Текст] [пер.с фр.].-М.: Культурная революция,2010.-678с.	1
		Русский консерватизм середины XVIII- начала XX века[Текст]:энциклопедия/ отв. ред. В. В. Шелохаев.- М.: РОССПЭН,2010.-639с.:ил.	1
		Российский либерализм середины XVIII- начала XX века[Текст]:энциклопедия/	1

		отв. ред. В. В. Шелохаев.- М.: РОССПЭН,2010.-1087с.:ил.	
		Кун Т. Структура научных революций[Текст] [ пер. с англ.]-М.:АСТ,2009.-317с.	1
		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
		Русская философская мысль первой половины XIX века[Электронный ресурс: CD-ROM ]/ сост.: М. Громов, М. Маслин, Н. Куценко.- М. : Директмедиа Паблишинг, 2008.-1эл.опт.диск.	1
	<b>История</b>		
		История России XX- начала XXI века[Текст]:учебник для бакалавров :в 2-х т./под ред. проф. Д.О. Чуракова.- М.: Юрайт, 2016.	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 — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 259 с.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
		Татищев, В.Н. История Российская: т.1-3 [Электронный ресурс] : Монографии. — СПб. : Лань, 2014. — 569 с.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
		Карамзин Н.М. История государства Российского: Т.I -XII [Электронный ресурс]: монография. — СПб. : Лань, 2013.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
		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: <a href="http://www.iprbookshop.ru/28871">http://www.iprbookshop.ru/28871</a> .— 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: <a href="http://www.iprbookshop.ru/28872">http://www.iprbookshop.ru/28872</a> .— 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.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
	Дополнительная литература	
	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
	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
	Репрессированная интеллигенция: 1917- 1934гг. [ Текст ]/науч. ред.Д.Б. Павлов.- М.: Росспэн,2010.-495с.	1
	Ульянкина Т.И. "Дикая историческая полоса. ..": судьбы российской научной эмиграции в Европе(1940-1950)[Текст].-М.: Росспэн, 2010.-640с.:ил.	1
	Анисимов Е.В. Петр Великий: личность и реформы[Текст ].- СПб. :Питер,2009.- 448с.:ил.	1
	Бутромеев В.П. Мифы и легенды древних славян[Текст ].-М.:Вече,2009.-240с.:ил.- (Заветная Россия)	1
	Торопцев А.П. Царский дом Рюриковичей.-М.: Олма медиа групп,2009.-368с.:ил.	1
	Брокгауз Ф.А. Мировая история[ Текст]:иллюстрированный биографический	1

	словарь/Ф.А. Брокгауз, И. А.Ефрон.-М.:Эксмо,2008.- 864с.:ил.	
	Город Сызрань[ Текст ]: очерки географии, истории, культуры, экономики: в 2- х т. /ред. -сост. Е.Г.Мочалова.- Сызрань: Ваш взгляд,2008.	4компл
	Историки России: иконография[Текст]/сост.А.А.Чернобаев.-М.:Собрание,2008.- 41бс.:ил.	1
	Среднее Поволжье: Казанская, Самарская, Саратовская, Пензенская и Симбирская губернии [Текст]/под общ. ред. П.П. Семенова.- М.: Белый город,2008.-320с.: ил.- (Живописная Россия: отечество наше в его земельном, историческом, племенном, экономическом и бытовом значении)	1
	Бычков А.А. Происхождение славян[ Текст].-М.: АСТ- Астрель,2007.-252с.:ил.	1
	<b>Иностранный язык</b>	
	Галкина, А.А. Communication networks: Учебное пособие по дисциплине «Иностранный язык» (английский) для студентов технических специальностей. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 144 с.	Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/87572">http://e.lanbook.com/book/87572</a>
	Агабекян И.П. Английский язык для бакалавров=A Course of English for Bachelor"s Degree Students. Intermediate level [Текст]:учеб.пособие.-4-е изд., стер.- Ростов- н/ Д.: Феникс,2015.-379с.:ил.- (Высшее образование)	1
	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)	31
	Беседина, Н.А. Английский язык для инженеров компьютерных сетей. Профессиональный курс. [Электронный ресурс] / Н.А. Беседина, В.Ю. Белоусов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 352 с.	Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/5839">http://e.lanbook.com/book/5839</a>
	Дополнительная литература	
	Дубровин М.И. Англо- русский. Русско-английский словарь[Текст].-М.: Ин.язык,2011.-512с.	1
	Экк В. Деловая переписка на английском[Текст]:учеб. пособие[пер.с нем.] /В.Экк, С. Дреннан.-М.:АСТ,2011.-127с.- (Бизнес)	10
	Деловой английский[Текст]:учебник для вузов/ отв. ред. Л.С. Пичкова.- М.: Проспект, 2010.-1008с.	2

	Миловидов В.А. Английский разговорный язык[Текст]: практическое пособие по развитию устной речи.- М. : АСТ, 2010.-286с.- (Читаю. Понимаю. Говорю)	2
	Филиппова М.М. Деловое общение на английском[Текст]:учеб. пособие для вузов.-М.:Изд- во МГУ,2010.-352с.	30
	Игнатова Е.М. Немецкий язык: деловая переписка[Текст] /Е.М. Игнатова, А.Ю. Крашенинников, К.В. Шевякова.- М.: Живой язык,2010.-224 с.	1
	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
	Луговая А.Л. Английский язык для студентов энергетических специальностей [Текст]: учеб. пособие.-5-е изд., стер.- М.: Высш. шк.,2009.-150с.:ил.	1
	Агабекян И.П. Английский для технических вузов[ Текст]:учеб. пособие/ И.П. Агабекян, П.И. Коваленко.- 10- е изд.- Ростов-н/Д.: Феникс, 2008.-349с.	50
	<b>Экономика</b>	
	Басовский Л.Е. Экономика[Текст]:учеб. пособие для вузов/Л.Е. Басовский, Е.Н. Басовская.- М.: ИНФРА- М, 2015.-375с.- (Высшее образование- бакалавриат)	1
	Кациель С.А. Экономика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Кациель С.А.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный институт сервиса, 2015.— 163 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/32801.html">http://www.iprbookshop.ru/32801.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Румянцева Е.Е Новая экономическая энциклопедия -М.: ИНФРА-М, 2014. -882с.: ил.+1 эл. опт. диск.	1
	Экономика[Текст]:учебник для вузов/ под общ. ред. Ю.В. Федоровой.- Ростов-н/Д. :Феникс,2014.-349с.- (Б-ка МГМУ им.И.М. Сеченова)	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: <a href="http://www.iprbookshop.ru/34736.html">http://www.iprbookshop.ru/34736.html</a> .— 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.- (Бакалавр: углубленный курс)	25
	Тарасевич Л.С. Микроэкономика: учебник для бакалавров/ Л.С. Тарасевич, П.И.	25

	Гребенников, А.И.Леусский.-7-е изд., перераб. и доп.-М.: Юрайт, 2013.-543с.- (Бакалавр: углубленный курс)	
	Дополнительная литература	
	Кузнецов Б.Т. Макроэкономика[Электронный ресурс: CD-ROM]:электронное учеб. пособие для вузов.- М. :ЮНИТИ-Дана,2011.-1эл.опт. диск.	1
	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
	<b>Социология</b>	
	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
	Гумплович, Л.Г. Основы социологии [Электронный ресурс] : монография. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 366 с.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
	Кареев, Н.И. Основы русской социологии [Электронный ресурс] : монография. — СПб. : Лань, 2014. — 365 с.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
	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: <a href="http://www.iprbookshop.ru/23038.html">http://www.iprbookshop.ru/23038.ht ml.</a> — 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. Барановский, А.Д. Богатуров.- М.: Аспектпресс,2010.-320с.	2
	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 Паблишинг".-М. :Новый диск, 2007.-1 эл. опт. диск.-(Университетская б-ка)	1
	<b>Культурология</b>	
	Грушевицкая Т.Г. Культурология[Текст]:учеб. пособие для вузов /Т.Г. Грушевицкая, А.П. Садохин. -М.:Альфа-М,2016.-448с.-(Бакалавриат)	10
	Астафьева О.Н. Культурология. Теория культуры (3-е издание) [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов/Астафьева О.Н., Грушевицкая Т.Г., Садохин А.П.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015.— 487 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52495.html">http://www.iprbookshop.ru/52495.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Языкович В.Р. Культурология [Электронный ресурс]: ответы на экзаменационные вопросы/ Языкович В.Р.— Электрон. текстовые данные.— Минск: ТетраСистемс, Тетралит, 2014.— 176 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/28104.html">http://www.iprbookshop.ru/28104.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	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 [Текст].-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]: Франция и Великобритания/науч. ред. И.В.Капустина.- М.: Директмедиа Паблишинг, 2008.-1 эл. опт. диск.	1
	Гнедич П.П. История искусств: Живопись. Скульптура. Архитектура: современная версия.- М.: ЭКСМО, 2002.-848с.:ил.	1
	<b>Политология</b>	
	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: <a href="http://www.iprbookshop.ru/28186.html">http://www.iprbookshop.ru/28186.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Чичерин, Б.Н. История политических учений. Ч. 1-3 [Электронный ресурс]:	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>

		монография.— СПб. : Лань, 2013.	
		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

	<b>Психология</b>		
		Психология труда, инженерная психология и эргономика[ Текст ]: учебник для бакалавров/под ред.Е.А. Климова, О.Г. Носковой, Г.Н. Солнцевой.- М. : Юрайт,2016.-529с.+1эл.оптич.-(Бакалавр: академический курс)	20
		Гиппенрейтер Ю.Б. Введение в общую психологию:курс лекций[Текст]:учеб. пособие для вузов.- М. : АСТ, 2015.- 352с.- (Бестселлеры психологии)	1
		Столяренко Л.Д.Психология[Текст ]: учебник для вузов.- СПб. : Питер,2015.- 592с.:ил.- (Учебник для вузов)	5
		Психология труда[ Текст]:учебник для бакалавров/под ред.А.В.Карпова.-2- е изд.- М.:Юрайт,2014.-350с.- (Бакалавр: базовый курс)	10
		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
		Кедров, И.А. Курс психологии [Электронный ресурс ] : монография. — СПб. : Лань, 2013. — 328 с.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
		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: <a href="http://www.iprbookshop.ru/14187.html">http://www.iprbookshop.ru/14187.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Психология труда[ Текст]:учебник для бакалавров/под ред.А.В.Карпова.-2- е изд.- М.:Юрайт,2013.-350с.- (Бакалавр: базовый курс)	10
		Дополнительная литература	
		Делегирование полномочий: успех чужими руками[Электронный ресурс: CD-ROM]: бизнес-курс/Skillsoft.-М.:Новый диск,2010.-1эл.опт.диск.	1
		Отечественная психология[Электронный документ: CD-ROM]:классические труды Директмедиа Пабблишинг.-М.:Новый диск,2009.-1эл.опт.диск.	1
		Юдина Е.А. Как выжить на работе[ Текст ]: практическое пособие для новичков и опытных сотрудников/ Е. А. Юдина, С.А. Хромова.- М. : Эксмо, 2007.- 320с.:ил.-	1

		Бодров В.А. Психология профессиональной пригодности: учеб. пособие для вузов[Текст].-2-е изд.-М.: ПЕР СЭ,2006.-511с.- (Современное образование)	2
		Валеева Н.Ш. Психология и культура умственного труда[Текст]:учеб. пособие для вузов/Н. Ш. Валеева, Н. П. Гончарук.- М.: КноРус, 2004.-240с.	3
	<b>Экономика промышленных предприятий</b>		
		Лопарева А.М. Экономика организации(предприятия) [Текст]:учебно-методический комплекс для бакалавров.-М.:Форум,2015.-400с.- (Высшее образование: бакалавриат)	10
		Грибов, В.Д. Экономика предприятия: учебник. Практикум. [Электронный ресурс] / В.Д. Грибов, В.П. Грузинов. — М.: Финансы и статистика, 2014.- 400 с.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
		Мокий М.С. Экономика фирмы[Текст]:учебник и практикум для бакалавров/ М.С. Мокий, О. В. Азоева, В.С. Ивановский; под ред.М.С. Мокия.- 2- е изд., перераб.и доп.-М.: Юрайт, 2014.-334с.- (Бакалавр: базовый курс)	5
		Дополнительная литература	
		Экономика фирмы[Текст]:учебник для бакалавров/ под ред. проф. В.Я. Горфинкеля.- 2- е изд., перераб.и доп.-М.: Юрайт,2012.-687с.- (Основы наук)	10
		Можаева С.В. Экономика энергетического производства[Текст]:учеб. пособие для вузов. - 6- е изд., доп.и перераб. -СПб.: Лань, 2011.-272с.:ил.	11
		Беляев А.А. Антикризисное управление[Электронный ресурс: CD- ROM ]: электронный учебник для вузов/ А. А.Беляев, Э.М. Коротков.-2-е изд.- М.:ЮНИТИ-Дана,2011. - 1эл.опт.диск.- (Электронный учебник PDF)	1
		Экономика предприятия[Электронный ресурс: CD-ROM]:электронный учебник/ Т.А. Вайс, Е.Н. Вайс, В.С.Васильцов[и др.].-М.:Кнорус,2011.-1эл.опт.диск.	1
		Сергеев И.В.Экономика организаций(предприятий) [Текст]:учебник для вузов /И.В.Сергеев, И. И.Веретенникова; под ред. И.В.Сергеева.- 3- е изд., перераб.и доп.-М.: Проспект,2010.-560с.	5
		Шепеленко Г.И. Экономика, организация и планирование производства на предприятии [Текст]:учеб. пособие для вузов.-6-е изд., доп. и перераб.- Ростов-н/Д	15

		:Феникс, 2010.-600с.-(Учебный курс)	
	<b>Русский язык и культура речи</b>		
		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.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
		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
		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
		Горлова, Е.А. Русский язык и культура речи. [Электронный ресурс] : учебно-метод. пособие / Е.А. Горлова, О.В. Журавлева. — Самара : СГАСУ, 2014.-216 с.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
		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
		Ломоносов, М.В. Краткое руководство к красноречию: Кн. 1: В коей содержится Риторика.... [Электронный ресурс] : Монографии.— СПб. : Лань, 2013. — 158 с.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
		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. - (Высшее образование)	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.:	50

	Флинта, 2009.-320с.	
	Розенталь Д.Э. Большой справочник по русскому языку[ Текст] : Орфография. Пунктуация. Орфографический словарь. Прописная или строчная?.- М.:Оникс,2009.-1008с.	1
	Соловьев Н.В. Орфографический словарь русского языка[ Текст]:ок.60 000 слов.- М.: АСТ, 2009.-1080с.	1
	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
	<b>Правоведение</b>	
	Жарова А.К. Защита интеллектуальной собственности[Текст]:учебник для бакалавриата и магистратуры/под общ. ред. проф. С.В. Мальцевой.-3-е изд., перераб.и доп.-М.: Юрайт,2016.-304с.	5
	Правоведение[ Текст ]: учебник и практикум для бакалавров/под ред.С.И. Некрасова.-3-е изд., перераб.и доп.-М.: Юрайт, 2016.-455с.- (Бакалавр)	10
	Маилян С.С. Правоведение [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов неюридического профиля/ Маилян С.С.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015.— 415 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52046.html">http://www.iprbookshop.ru/52046.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Рождественский, А.А. Основы общей теории права : Курс лекций [Электронный ресурс] : монография. — СПб. : Лань, 2014. — 154 с.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
	Дружилов С.А. Защита профессиональной деятельности инженеров: учеб. пособие для вузов.-М.:ИНФРА-М,2013.-176с.	6
	Дополнительная литература	
	Гражданское право [ Электронный ресурс: CD- ROM]:электронный учебник для вузов /под ред. М.М. Рассолова, П.В.Алексия, А. Н. Кузбагарова.- 4-е изд. перераб. и доп.-М.:ЮНИТИ-Дана,2011.-1 эл. опт. диск.-(Электронный учебник PDF)	1
	Договорное право [ Электронный ресурс: CD- ROM ]: электронное учеб. пособие	1

	для вузов/под ред. Е.В. Богданова, Н. Д. Эриашвили.-М.:ЮНИТИ-Дана,2011.- 1эл. опт. диск.- (Электронный учебник PDF)	
	Коммерческое право [ Электронный ресурс: CD- ROM]:электронный учебник для вузов/под ред. М.М. Рассолова, И.В.Петрова,П.В.Алексия.-4-е изд., перераб. и доп. – М.: ЮНИТИ – Дана,2011.-1эл.опт.диск.-(Электронный учебник PDF)	1
	Правоведение [Электронный ресурс: CD- ROM ]: электронный учебник для вузов/под ред. С.С. Маиляна,Н.И.Косяковой.-3- е изд., перераб.и доп. -М.: ЮНИТИ-Дана, 2011. – 1эл. опт. диск	1
	Трудовое право [Электронный ресурс: CD-ROM]: электронный учебник для вузов/ под ред. К.К.Гасанова,Ф.Г.Мышко.-4-е изд. , перераб. и доп.-М.: ЮНИТИ-Дана, 2011. – 1эл. опт. диск.	1
	Право интеллектуальной собственности[ Текст ]:учебник для вузов/под ред. И.А. Близнаца.-М.:Проспект,2011.- 960с.	2
	Марченко М.Н.Правоведение[ Текст ]:учебник для вузов/ М.Н.Марченко, Е.М. Дерябина.- М.вузов/ М.Н.Марченко, Е .М. Дерябина. -М.: Проспект,2010.-416с.	19
	Мухаев Р.Т. Правоведение[ Текст ]:учебник для вузов.- 2- е изд., перераб.и доп.-М.: ЮНИТИ-ДАНА,2009.-415с.	35
	Юридический энциклопедический словарь[ Текст ]/ отв. ред. проф.М.Н. Марченко.-М.:Проспект,2006.-816с.	1
	<b>Физическая культура</b>	
	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: <a href="http://www.iprbookshop.ru/49867.html">http://www.iprbookshop.ru/49867.html</a> .— 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: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52588.html">http://www.iprbookshop.ru/52588.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Калабин И.В. Хоккей с мячом в Сызрани- не выдумки[ Текст]:фрагменты биографии.- Сызрань: ОК Полиграфия,2013.-112с.:ил.	1
	Дополнительная литература	

	Виды спорта [Электронный ресурс: CD-ROM]: энциклопедия. – М.: Новый диск, 2005. – 1 электрон. опт. диск.	1
	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
	Чешихина В.В. Современная система подготовки в спортивном ориентировании: монография [Текст].-М.:Сов.спорт,2006.-232с.	2
	Голощاپов 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
	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
	<b>Информатика</b>	
	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[ Текст ]: учебник для бакалавров.-3-е изд., перераб.и доп.-М. : Юрайт,2015.-619с.- (Бакалавр: прикладной курс)	2



	Гагарина Л.Г. Современные проблемы информатики и вычислительной техники[Текст]:учеб. пособие для вузов/Л.Г. Гагарина, А.А. Петров.- М. : Форум, 2014.- 368с.:ил.- (Высшее образование)	5
	Информатика[ Текст ]: учебник для бакалавров/под ред.В.В.Трофимова.-2-е изд., испр.и доп.-М.:Юрайт,2013.-917с.- (Бакалавр: базовый курс)	1
	Прохорова, О.В. Информатика: учебник для вузов [Электронный ресурс] . — Самара : СГАСУ, 2013. — 106 с.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
	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.- (Высшее профессиональное образование: бакалавриат)	10
	Щербакова Т.Ф. Вычислительная техника и информационные технологии[ Текст ]: учеб. пособие для вузов/Т.Ф. Щербакова, С.В. Козлов,А.А.Коробков.- .:Академия,2012. - 304с.- ( Высшее профессиональное образование: бакалавриат)	10
	Дополнительная литература	
	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
	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.	1
	<b>Безопасность жизнедеятельность</b>	
	Занько, Н.Г. Безопасность жизнедеятельности. [Электронный ресурс] / Н.Г. Занько, К.Р. Малаян, О.Н. Русак. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 704 с.	Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/81560">http://e.lanbook.com/book/81560</a>
	Сибикин Ю.Д. Справочник по эксплуатации электроустановок промышленных предприятий [Текст]/Ю.Д.Сибикин,М.Ю.Сибикин.-7-е изд., испр.и доп.-М.:	3

	Форум,2016.-400с.: ил.	
	Жуков В.И. Защита и безопасность в чрезвычайных ситуациях: учеб. пособие для бакалавров/ В.И.Жуков, Л.Н. Горбунова .- М.:ИНФРА-М, 2015.-392с.:ил.	3
	Пожарная безопасность объектов электроэнергетики[ Текст]:справочник/ под ред. проф. С.В. Собуря.- М.: ПожКнига, 2015.- 160с. : ил.- (Б-ка нормативно-технического работника)	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
	Занько Н.Г. Токсикология[ Текст ]:учебник для бакалавров/Н.Г. Занько, Е.Г. Раковская, Г. И. Сидорин.- М.:Академия,2014.-176с.	10
	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. Ноксология[ Текст ]: учебник для бакалавров/С.В. Белов, Е.Н. Симакова; под общ. ред. С.В.Белова.-М.:Юрайт,2013.- 431с.- (Бакалавр: базовый курс)	10
	Занько Н.Г. Медико- биологические основы безопасности[ Текст ]: учебник для бакалавров/ Н.Г.Занько,В.М.Ретнев.-4-е изд., перераб.и доп.-М.:Академия,2013.- 256с.- ( Высшее профессиональное образование: бакалавриат)	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.	5
	Ларионов Н.М. Промышленная экология[ Текст ]: учебник для бакалавров/Н.М. Ларионов, А. С. Рябушенков.- М.:Юрайт,2013.-495с.- (Бакалавр: базовый курс)	5
	Микрюков В.Ю.Безопасность в техносфере[Текст]: учебник для вузов.- М.:ИНФРА-М,2013.- 251с.- (Вузовский учебник)	10
	Дополнительная литература	
	Белов С.В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды: техносферная безопасность[ Текст ]: учебник для бакалавров.- 3-е изд., испр.и доп.-М.: Юрайт,2012.-682с.	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
	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
	Экологическая энциклопедия: в 6-ти т.[Текст]/гл.ред. В.И. Данилов-Данильян. - М.: Энциклопедия, 2-010-2011.	1 компл.
	Чура Н.Н.Техногенный риск[ Текст ]: учеб. пособие для вузов/под ред.В.А. Девисилова.-М.:Кнорус,2011.-280с.	10
<b>ЭВМ и периферийные устройства</b>		
	Авдеев В.А. Периферийные устройства. Интерфейсы, схемотехника, программирование [Электронный ресурс]/ Авдеев В.А.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Профобразование, 2017.— 848 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63578.html">http://www.iprbookshop.ru/63578.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Лошаков С. Периферийные устройства вычислительной техники [Электронный ресурс]/ Лошаков С.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 419 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/62822.html">http://www.iprbookshop.ru/62822.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Беккер В.Ф. Технические средства автоматизации. Интерфейсные устройства и микро-процессорные средства: учеб. пос. для бакалавров. – М. : ИНФРА-М, 2015. – 152с.	15
	Конюх В.Л. Проектирование автоматизированных систем производства: учеб. пос. для вузов. – М. : ИНФРА-М, 2015. – 312с.	10
	Авдеев В.А. Периферийные устройства: интерфейсы, схемотехника, программирование. – М. : ДМК Пресс, 2014. – 848с.	5
	Щербакова Т.Ф.Вычислительная техника и информационные технологии[ Текст ]: учеб. пособие для вузов/Т.Ф. Щербакова, С.В. Козлов, А.А. Коробков.- М.:	10

		Академия,2012.- 304с.- ( Высшее профессиональное образование: бакалавриат)	
		Гультяев А.К. Проектирование и дизайн пользовательского интерфейса[ Текст ]/ А. К. Гультяев, В.А. Машин.- СПб.: Корона принт, 2010.-352с.	3
		Дополнительная литература	
		Голицына О.Л. Информационные системы[Текст]:учеб. пособие для вузов/О.Л. Голицына, Н.В. Максимов, И.И. Попов.- М.: Форум- ИНФРА-М, 2007.-496с.:ил.	20
		Назаров С.В. Операционные среды, системы и оболочки: основы структурной и функциональной организации[ Текст]:учеб. пособие для вузов.- М.: Кудиц-центр, 2007.-505с.:ил.	16
		Горнец Н.Н.Организация ЭВМ и систем: учеб. пособие для вузов[Текст]/Н.Н. Горнец, А.Г. Рошин, В.В. Соломенцев.- М.: Академия, 2006.-320с.	52
		Гуров В.В.Основы теории и организации ЭВМ: учеб. пособие для вузов [Текст]/В.В. Гуров, В. О.Чуканов.-М.:ИНТУИТ,2006.- 272с. : ил.	20
		Жмакин А.П. Архитектура ЭВМ: учеб. пособие для вузов[Текст].-СПб.:БХВ-Петербург,2006. -320с:ил.+1 электрон. опт. диск.	35
		Мелехин В.Ф.Вычислительные машины, системы и сети: учеб. для вузов[ Текст ]/ В.Ф. Мелехин, Е.Г. Павловский.- М.: Академия, 2006.-560с.- (Высшее профессиональное образование)	53
		Лапин А.А. Интерфейсы: выбор и реализация[Текст].-М.:Техносфера,2005.-168с.- (Мир электроники)	3
	<b>Сети ЭВМ и телекоммуникации</b>		
		Галас В.П. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации. Часть 1. Вычислительные системы [Электронный ресурс]: электронный учебник/ Галас В.П.— Электрон. текстовые данные.— Владимир: Владимирский государственный университет им. А.Г. и Н.Г. Столетовых, 2016.— 232 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/57363.html">http://www.iprbookshop.ru/57363.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Галас В.П. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации. Часть 2. Сети и телекоммуникации [Электронный ресурс]: электронный учебник/ Галас В.П.— Электрон. текстовые данные.— Владимир: Владимирский государственный университет им. А.Г. и Н.Г. Столетовых, 2016.— 311 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/57364.html">http://www.iprbookshop.ru/57364.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»

		Соболь Б.В. Сети и телекоммуникации[ Текст]: учеб.пособие для вузов/Б.В. Соболь,А.А. Манин, М. С.Герасименко.-Ростов-н/Д.: Феникс, 2015.- 191с. : ил.- ( Высшее образование)	1
		Антонова Г.М. Современные средства ЭВМ и телекоммуникаций [Текст]:учеб. пособие для вузов/ Г. М. Антонова, А.Ю. Байков. -М.: Академия, 2010.-144с.	10
		Максимов Н.В. Компьютерные сети[ Текст ]: учеб. пособие для вузов /Н.В.Максимов, И.И. Попов.- 4- е изд., перераб.и доп.-М.: Форум,2010.-464с.:ил.	10
		Величко В.В. Основы инфокоммуникационных технологий [ Текст ]:учеб. пособие для вузов/ В. В. Величко, Г.П. Катунин, В.П. Шувалов; под ред. проф.В.П. Шувалова .-М.: Горячая линия-Телеком,2009.-712с.:ил.	3
		Пескова С.А. Сети и телекоммуникации [ Текст]: учеб. пособие для вузов /С.А. Пескова, А. В.Кузин,А.Н.Волков.-4-е изд., стер. - М.: Академия, 2008.-352с.- (Высшее профессиональное образование)	32
		Основы построения телекоммуникационных систем и сетей [Текст]:учебник для вузов/ В.В. Крухмалев [и др.];под ред.В.Н.Гордиенко,В.И.Крухмалева.-2-е изд. , испр.- М.: Горячая линия- Телеком, 2008.-424с.:ил.	10
		Пятибратов А.П. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации [ Текст]:учебник для вузов/ А.П. Пятибратов, Л.П. Гудыно, А.А. Кириченко; под ред. проф. А.П.Пятибратова.- 4- е изд. ,перераб.и доп.-М.: Финансы и статистика,2008.-736с.:ил.	20
	<b>Программирование</b>		
		Потопахин В.В. Современное программирование с нуля [Электронный ресурс]/ Потопахин В.В.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Профобразование, 2017.— 240 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/62902.html">http://www.iprbookshop.ru/62902.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Борисенко В.В. Основы программирования [Электронный ресурс]/ Борисенко В.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 323 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52206.html">http://www.iprbookshop.ru/52206.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Иванова Г.С. Технология программирования[Текст]: учебник для бакалавров.-3-е изд.,стер. -М.:Кнорус,2016.-334с.- (Бакалавриат)	15
		Сидоркина И.Г. Системы искусственного интеллекта: учеб. пос. для вузов. – М. : Кнорус, 2016. – 248с.	10

	Гончаров В.А. Методы оптимизации: учеб. пос. для бакалавров. – М. : Юрайт, 2015. – 191с.	10
	Орлов С.А. Теория и практика языков программирования[ Текст]:учебник для бакалавров и магистров.-СПб.:Питер,2014.- 688с.:ил.-(Учебник для вузов)	5
	Анашкина Н.В.Технологии и методы программирования[Текст]:учеб. пособие для вузов/НВ. Анашкина, Н.Н.Петухова, В.Ю. Смольянинов.- М. : Академия, 2012.- 384с.-(Высшее профессиональное образование: бакалавриат)	10
	Баженова И.Ю.Языки программирования[ Текст ]:учебник для вузов/под ред. проф.В.А.Сухомлинова.-М.:Академия,2012.-368с.-(Высшее профессиональное образование: Бакалавриат)	10
	Головин И.Г.Языки и методы программирования[Текст]:учебник для вузов/И.Г. Головин, И.А. Волкова.- М.:Академия,2012.-304с.- Высшее профессиональное образование: бакалавриат)	5
	Дополнительная литература	
	Основы программирования[Электронный ресурс: CD-ROM ]:интерактивный учебный курс/ ООО"Мультимедиа Технологии и Дистанционное Обучение".-М.: Равновесие, 2006.-1эл.оптич.диск.	1
	<b>Операционные системы</b>	
	Назаров С.В. Современные операционные системы [Электронный ресурс]/ Назаров С.В., Широков А.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 351 с.—	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52176.html">http://www.iprbookshop.ru/52176.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Сидоркина И.Г. Системы искусственного интеллекта: учеб. пос. для вузов. – М. : Кнорус, 2016. – 248с.	10
	Колисниченко Д.Н. FreeBSD 8[ Текст ]: руководство администратора.- М.: Диалектика, 2010.- 416с.:ил.	1
	Гордеев А.В Операционные системы [ Текст ]: учебник для вузов.- 2- е изд.- СПб.: Питер,2009.-416с.:ил.	25
	Олифер В.Г.Сетевые операционные системы [Текст]:учебник для вузов/В.Г. Олифер, Н.А. Олифер.-2-е изд./СПб.-СПб.:Питер,2009. -669с.:ил.-(Учебник для вузов)	10

	Партыка Т.Л. Операционные системы, среды и оболочки [Текст]: учеб. пособие для вузов/Т.Л.Партыка,И.И.Попов.-2-е изд., испр.и доп.-М.:Форум,2009.-528с.:ил.-(Профессиональное образование)	8
	Дополнительная литература	
	Иртегов Д.В. Введение в операционные системы [Текст]:учеб. пособие для вузов.-2-е изд. , перераб. и доп.- СПб.: БХВ- Петербург, 2008.-1040с.:ил.	10
	Таненбаум Э. Операционные системы: разработка и реализация [Текст] [ пер. с англ. ] /Э. Таненбаум,А.Вудхалл.-СПб.:Питер,2006.- 576с. :ил.+1электрон.опт.диск.-(Классика CS)	1
	Операционные системы: электронный справочник[Электронный ресурс: CD-ROM]/ ООО"Руссобит-Публишинг".-М. :Руссобит- М,2005.-1 эл. опт. диск.	1
<b>Системное программное обеспечение</b>		
	Иванова Г.С. Технология программирования[Текст]: учебник для бакалавров.-3-е изд.,стер. -М.:Кнорус,2016.-334с.-(Бакалавриат)	15
	Кандаурова Н.В. Технологии обработки информации [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Кандаурова Н.В., Чеканов В.С.— Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2014.— 175 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63145.html">http://www.iprbookshop.ru/63145.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Заботина Н.Н. Проектирование информационных систем[Текст]:учеб. пособие для вузов.- М. : ИНФРА- М,2011.-331с.+1эл.оптич.- (Высшее образование)	10
	Информационные системы [Текст]:учеб. пособие для вузов/Ю.С. Избачков, В.Н.Петров, А.А.Васильев,И.С.Телина.-3-е изд.- СПб. : Питер, 2011.- 544с.:ил.	1
	Молчанов А.Ю.Системное программное обеспечение [Текст]:учебник для вузов. -3-е изд. – СПб.: Питер, 2010.-400с.:ил.-(Учебник для вузов)	15
	Дополнительная литература	
	Буч Г. UML [Текст][пер.с англ.]/[Г.Буч и др. ]под ред.С.Орлова.-2-е изд.- СПб.: Питер, 2006.-736с.:ил.-(Классика CS)	10
	Windows Vista: самоучитель[Электронный ресурс: CD- ROM]/Одиссей .-М.: Новый диск, 2007.-1 эл. опт. диск.	1

	Системные утилиты:330 программ[Электронный ресурс: CD-ROM]/Legando.ru.- М. : Новый диск,2005.-1 эл. опт. диск	1
<b>Базы данных</b>		
	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
	Сидоркина И.Г. Системы искусственного интеллекта [ Текст ]:учеб.пособие для вузов.-М.: Кнорус,2016.-246с.:ил.	10
	Швецов В.И. Базы данных [Электронный ресурс]/ Швецов В.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 218 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52139.html">http://www.iprbookshop.ru/52139.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Мартишин С.А. Проектирование и реализация баз данных в СУБД MySQL с использованием MySQL Workbench: методы и средства проектирования информационных систем и технологий; инструментальные средства информационных систем [Текст]:учеб. пособие для вузов/С.А.Мартишин, В.Л. Симонов, М.В. Храпченко .-М.: Форум- ИНФРА- М,2012.-160с.:ил.	10
	Илющечкин В.М. Основы использования и проектирования баз данных [Текст]:учеб. пособие для вузов.- М. : Юрайт, 2011.-213с.- (Основы наук)	10
	Голенищев Э.П. Информационное обеспечение систем управления[ Текст ]:учеб. пособие для вузов/ Э. П. Голенищев, И.В. Клименко.- Ростов н/ Д.:Феникс,2010.- 315с.:ил.- (Высшее образование)	10
	Хомоненко А.Д. Базы данных [ Текст ]:учебник для вузов/ А.Д. Хомоненко, В.М. Цыганков ,М.Г.. Мальцев; под ред.проф.А.Д.Хомоненко.-6- е изд.-СПб.:Корона-век,2010.-736с.	1
	Илющечкин В.М. Основы использования и проектирования баз данных [Текст]:учеб. пособие для вузов.-М.:Высш.образование,2009.- 213с.- (Основы наук)	6
	Крапивенко А.В.Технологии мультимедиа и восприятие ощущений [Текст]:учеб. пособие для вузов.- М. :Бином. Лаборатория знаний, 2009-271с.;ил.	1
	Базы данных [Электронный ресурс :CD- ROM]:электронный учебно-методический комплекс: версия 2.0.0112/ООО"Интеллектуальные программы".-М.: ИнтелПро, 2008.- 1эл. опт. диск.- (Инновации в образовании)	1



	Кузнецов С.Д. Базы данных: модели и языки[Текст]: учебник для вузов.- М.: Бином-пресс, 2008.-720с.:ил.	50
	Дополнительная литература	
	Базы данных: учебный комплекс[Электронный ресурс: CD-ROM]/ООО"ИНТУИТ.ру".- М. : Новый диск,2006.-1 эл. опт. диск.-(Второе Высшее Образование Дома)	1
<b>Моделирование</b>		
	Блиновская Я.Ю. Введение в геоинформационные системы[ Текст ]: учеб. пособие для бакалавров/Я.Ю.Блиновская,Д.С.Задоя.- 2- е изд.- М.:Форум,2016.- 112с.:ил.- (Высшее образование:бакалавриат)	1
	Сидоркина И.Г. Системы искусственного интеллекта [ Текст ]:учеб.пособие для вузов.-М.: Кнорус,2016.-246с.:ил.	10
	Белов П.Г. Управление рисками, системный анализ и моделирование: учебник и практи-кум для бакалавров: в 2-х т. – М. : Юрайт, 2015.	5 комплектов
	Карташов Б.А. Системы автоматического регулирования: практикум по математическому моделированию: учеб. пос. для вузов. – 2-е изд. – Ростов-н/Д.: Феникс, 2015. – 458с.	5
	Орлов А.И. Организационно- экономическое моделирование: теория принятия решений [ Текст ]: учебник для вузов.- М.: Кнорус,2015.-568с.	3
	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.:Аргмак- медиа, 2014.- 368с.-(Прикладная математика, информатика, информационные технологии)	10
	Большаков В.П. Основы 3D- моделирования: изучаем работу в AutoCAD, КОМПАС-3D,SolidWorks, Inventor [Текст]:учеб. пособие для вузов/ В.П. Большаков, А.Л .Бочков -СПб.: Питер, 2013.-304с.:ил.	1
	Тупик Н.В. Компьютерное моделирование [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Тупик Н.В.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2013.— 230 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13016.html">http://www.iprbookshop.ru/13016.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»

	Заботина Н.Н. Проектирование информационных систем[Текст]:учеб. пособие для вузов.- М. : ИНФРА- М,2011.-331с.+1эл.оптич.- (Высшее образование)	10
	Поршнев С.В.Компьютерное моделирование физических процессов в пакете MATLAB [Текст]:учеб. пособие для вузов.-2-е изд., испр.- СПб.:Лань,2011.- 736с.:ил.+1эл. опт. диск	3
	Галушкин А.И. Нейронные сети: основы теории[Текст] .-М.: Горячая линия-Телеком,2010.-496с. :ил.	10
	Зарубин В.С. Математическое моделирование в технике[Текст]:учебник для вузов.-3-е изд.- М. :Изд-во МГТУ им. Н.Э.Баумана, 2010.-495с.	10
	Дополнительная литература	
	Басов К.А. САПР и ANSYS: твердотельное моделирование[ Текст ].- М.:ДМК,2009.- 240с.	8
	Моделирование систем[ Текст ]: учебник для вузов/С.И.Дворецкий ,Ю.Л. Муромцев, В.А. Погонин, А.Г. Схиртладзе.- М. : Академия, 2009.- 320с	5
	3D- графика и моделирование: обучающий видеокурс[Электронный ресурс: CD-ROM ] /Media 2000 Copyright.-М.:Media 2000, 2006.-1 эл. опт. диск	1
	Разработка приложений: учебный комплекс[ Электронный ресурс: CD-ROM]/ ООО "ИНТУИТ.ру".-М.: Новый диск,2006.-1 эл. опт. диск	1
	<b>Компьютерная графика</b>	
	Приемышев, А.В. Компьютерная графика в САПР. [Электронный ресурс] / А.В. Приемышев, В.Н. Крутов, В.А. Третьяк, О.А. Коршакова. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2017. — 196 с.	Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/90060">http://e.lanbook.com/book/90060</a>
	Компьютерная графика [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Е.А. Ваншина [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2016.— 207 с.—	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/61891.html">http://www.iprbookshop.ru/61891.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Королев Ю.И., Устюжанина С.Ю. Инженерная и компьютерная графика: учеб. пос. для вузов. – СПб.: Питер, 2015. – 432с.	2
	Королев Ю.И. Инженерная и компьютерная графика [ Текст ]:учеб.пособие для вузов/Ю.И. Королев, С. Ю.Устюжанина.-СПб.:Питер, 2014.-432с.:ил. -(Учебное пособие)	1

	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
	Хвостова И.П. Компьютерная графика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Хвостова И.П., Серветник О.Л., Вельц О.В.— Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2014.— 200 с.—	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63097.html">http://www.iprbookshop.ru/63097.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Большаков В.П.Основы 3D- моделирования: изучаем работу в AutoCAD, КОМПАС-3D,SolidWorks, Inventor [Текст]:учеб. пособие для вузов/В.П. Большаков, А.Л. Бочков.-СПб.:Питер, 2013.-304с.:ил.	1
	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
	Фазлулин Э.М. Инженерная графика[Текст]:учебник для вузов/Э.М. Фазлулин , В.А.Халдинов.-3-е изд.,испр.-М.:Академия,2009.-400с: ил	10
	Основы инженерной графики[Электронный ресурс: CD- ROM]:учебник для вузов/под ред.А.А. Рывлиной.- М.: Кнорус, 2010.- 1эл. опт. диск.	1
	Конструкторская подготовка производства: КОМПАС-3D V10[Электронный ресурс :DVD-ROM]:демоверсия/ЗАО АСКОН.- М.:АСКОН,2008.-1эл.оптич.диск.	1
	<b>Защита информации</b>	
	Нестеров, С.А. Основы информационной безопасности. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2017. — 324 с.	Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/90153">http://e.lanbook.com/book/90153</a>
	Жарова А.К. Защита интеллектуальной собственности[Текст]:учебник для бакалавриата и магистратуры/под общ.ред.проф.С.В. Мальцевой.- 3-е изд., перераб.и доп.-М.: Юрайт,2016.-304с.- (Бакалавр и магистр: академический курс)	5
	Введение в теоретико- числовые методы криптографии[ Текст ]: учеб. пособие для вузов/ М. М. Глухов, И.А. Круглов, А. Б.Пичкур, А.В.Черемушкин.- СПб. :Лань, 2011.-400с.- (Учебники для вузов)	5

	Чипига А.Ф. Информационная безопасность автоматизированных систем [Текст]: учеб. пособие для вузов .-М.: Гелиос АРВ,2010. -336с.:ил.	5
	Шаньгин В.Ф. Комплексная защита информации в корпоративных системах [Текст]: учеб. пособие для вузов.-М.:Форум,2010.-592 с. :ил.-(Высшее образование)	18
	Иванов М.А. Защита информации в электронных платежных системах [Электронный ресурс: CD- ROM ]: электронный учебник/ М.А. Иванов, Д.М.Михайлов, И.В.Чугунков .-М.: Кнорус,2011.-1эл.опт.диск.	1
	Емельянова Н.З. Защита информации в персональном компьютере [Текст]: учеб. пособие для сред. проф. образования/Н.З.Емельянова, Т.Л.Партыка,И.И.Попов.- М.:Форум,2009.- 368с. : ил.-(Профессиональное образование)	1
	Дополнительная литература	
	Информационная безопасность открытых систем [Текст]: учебник для вузов: в 2-х т./С.В. Запечников ,Н.Г. Милославская, А.И.Толстой, Д.В.Ушаков.- М.: Горячая линия- Телеком. Т.2: Средства защиты в сетях.-2008.- 558с.:ил.	1
	Партыка Т.Л. Информационная безопасность [Текст]: учеб. пособие для вузов/Т.Л.Партыка, И.И. Попов.-3-е изд., перераб.и доп.-М.: Форум,2008.-432с.:ил.	10
	Хорев П.Б. Методы и средства защиты информации в компьютерных системах [Текст]: учеб. пособие для вузов.-4-е изд., стер. - М. : Академия, 2008.-256с.- (Высшее проф. образование)	20
	Шаньгин В.Ф. Информационная безопасность компьютерных систем и сетей [Текст]: учеб. пособие для вузов.- М. :Форум- ИНФРА- М, 2008.-416с.:ил.-(Проф. образование)	20
	Ярочкин В.И. Информационная безопасность [Текст]: учебник для вузов.- 5-е изд.- М.: Академический проект, 2008.- 544с.- (Gaudeamus)	1
	Щербаков А.Ю. Современная компьютерная безопасность: теоретические основы; практические аспекты [Электронный ресурс: CD-ROM] : учеб. пособие для вузов. – М. :Кн.мир, 2009.- 1эл. опт. диск.- (Электронные учебники и учебные пособия)	1
	<b>Математика</b>	
	Игошин В.И. Теория алгоритмов[Текст]: учеб. пособие для вузов.-М.:ИНФРА-М,2016.- 318с.- (Высшее образование)	10

	Богомолов Н.В. Практические занятия по математике[Текст]:учеб.пособие для бакалавров. - 11-е изд.,перераб.и доп.-М.:Юрайт, 2014.-495с.	
	Вентцель Е.С. Исследование операций: задачи, принципы, методология: учеб. пособие для бакалавров. – 5-е изд., стер. – М. : Кнорус, 2013. – 192с.	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
	Богомолов Н.В. Математика[ Текст ]: учебник для бакалавров/ Н. В.Богомолов, П.И.Самойленко.-5-е изд.-М.:Юрайт,2012.-396с.- (Бакалавр)	1
	Запорожец Г.И. Руководство к решению задач по математическому анализу: учеб. пособие для вузов.-6-е изд., стер. - СПб.: Лань,2010. -464с.:ил.	50
	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
	Математика: 29 книг [ Электронный ресурс: CD- ROM ]/ НИЦ "Регулярная и хаотическая динамика".- М.:R&C Dyna mics, 2005.-1 эл. опт. диск.- (Электронная б-ка)	1
	<b>Физика</b>	
	Иродов, И.Е. Задачи по общей физике [Электронный ресурс] : учебное пособие. — СПб. : Лань, 2016. — 420 с.	<a href="http://e.lanbook.com/books">http://e.lanbook.com/books</a>

	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.	<a href="http://e.lanbook.com/books">http://e.lanbook.com/books</a>
	Благовещенский, В.В. Компьютерные лабораторные работы по физике в пакете MathCad + CD [Электронный ресурс] : учебное пособие. — СПб. : Лань, 2013. — 96 с.	<a href="http://e.lanbook.com/books">http://e.lanbook.com/books</a>
	Браже Р. А. Лекции по физике [Электронный ресурс] : учебное пособие. — СПб. : Лань, 2013. — 320 с.	<a href="http://e.lanbook.com/books">http://e.lanbook.com/books</a>
	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.	<a href="http://e.lanbook.com/books">http://e.lanbook.com/books</a>
	Поршнев С.В. Компьютерное моделирование физических процессов в пакете MATLAB [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.-(Высшее образование)	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.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
	Ивлиев, А.Д. Физика [Электронный ресурс] : учебное пособие. — СПб. : Лань, 2009. — 672 с.	<a href="http://e.lanbook.com/books">http://e.lanbook.com/books</a>
	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.
	Справочник по физике: формулы, таблицы, схемы[ Текст ]/ под ред. Х. Штекера[ пер. с нем.].-М.: Техносфера, 2009.-1264.-(Мир физики и техники)	1
	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
	Гилев, А.А. Практикум по решению физических задач в техническом вузе	<a href="http://e.lanbook.com/books">http://e.lanbook.com/books</a>

		[Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие. — СПб. : Лань, 2008. — 144 с.	
		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
		Савельев И.В. Сборник вопросов и задач по общей физике[Текст]:учеб. пособие для вузов.- 3-е изд.,стер.-СПб.:Лань,2005.-288с.: ил.- ( Классические задачки и практикумы)	3
		Трофимова Т.И. Курс физики: учеб. пособие для вузов. -8-е изд., стереотип.- М.: Высш. шк., 2004. -544с.:ил.	106
		Физика: основы акустики [ Электронный ресурс: DVD- video ]: документальный фильм/ ООО Видеостудия "Кварт".-М.: Кварт. .-2014.-31мин.-1эл. опт. диск.	1
		Физика: фотоэффект [ Электронный ресурс: DVD -video ]: документальный фильм/ ООО Видеостудия "Кварт".-М.:Кварт. -2014.-32мин.-1эл.опт.диск.	1
		Физика: электромагнитное излучение [ Электронный ресурс: DVD-video ]: документальный фильм / ООО Видеостудия "Кварт".-М.:Кварт. -2014.- 33мин.- 1эл.опт.диск.	1
		Физика атомного ядра [Электронный ресурс: DVD- video ]: документальный фильм/ КТ и МОФ 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	1

		фильм .-М .:Кварт, .2013.-37мин.-1 эл. опт. диск.	
		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
		Физика: электрический ток в металлах и жидкостях [ Электронный ресурс: DVD- video ]: документальный фильм/Видеостудия"Кварт".- М.: Кварт, 2009.-42мин.-1эл.опт.д	1
		Физика: электрический ток в полупроводниках [ Электронный ресурс: DVD-video ]: документальный фильм/Видеостудия"Кварт".-М.: Кварт, 2009.-35мин.-1эл.опт.д	1
		Физика[ Электронный ресурс: DVD- video]: Лабораторные работы по разделам: колебания и волны; оптика; основы атомной и ядерной физики:12 работ/Видеостудия "Кварт".- М.: Кварт, 2008.-143 мин.-1эл.опт.	1
		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.	1
		Открытая физика: полный мультимедийный курс: в 2- х ч.[Электронный ресурс: CD- ROM ] / под ред. проф. С.М. Козелла .-М.: Новый диск,2005.	1 компл.
		Перельман Я.И. Занимательная физика, математика и астрономия:8 книг[Электронный ресурс: CD-ROM].-М.:ИДДК,2005.-1 эл. опт. диск.	1
		Физика[Электронный ресурс: CD-ROM]: Т.1: 32 книги/НИЦ "Регулярная и хаотическая динамика".- М. : R&C Dynamics, 2005.- (Электронная б-ка).	1
		Физика:Т.2: 28 книг[Электронный ресурс: CD-ROM]/НИЦ "Регулярная и хаотическая динамика".- М. :R&C Dynamics, 2005.- (Электронная б-ка).	1
		Физика твердого тела:26 книг[Электронный ресурс: CD-ROM]/НИЦ "Регулярная и хаотическая динамика".-М.:R&C Dynamics,2005.-1 эл. опт. диск.-(Электронная б-	1



		ка)	
		Вся физика: учеб. пособие для вузов[ Электронный ресурс: CD- ROM]/ Руссобит Паблишинг; под рук .И.Т. Бовина. -М.:Руссобит-М,2004.-3 эл. опт. диска.	1 компл.
		Квантовая механика[ Электронный ресурс: CD-ROM]:31 книга/НИЦ "Регулярная и хаотическая динамика".-М.:R&C Dynamics,2003.-1 эл. опт. диск.-(Электронная б-ка)	1
		Теория относительности и гравитация[ Электронный ресурс: CD-ROM]:23 книги/ НИЦ "Регулярная и хаотическая динамика".-М.:R&C Dynamics,2003.-1эл. оптич. диск.	1
		Физическая энциклопедия[Электронный ресурс-CD-ROM]/РМГ Мультимедиа.-М.:Большая Росс.Энциклопедия,2003.-2 эл. опт. диска.	1
	<b>Электротехника, электроника, схемотехника</b>		
		Иванов, И.И. Электротехника и основы электроники. [Электронный ресурс] / И.И. Иванов, Г.И. Соловьев, В.Я. Фролов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 736 с.	Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/71749">http://e.lanbook.com/book/71749</a>
		Киреева Э.А. Полный справочник по электрооборудованию и электротехнике [Текст]:с примерами расчетов/ Э.А.Киреева,С.Н. Шерстнев; под общ.ред.проф.. Н.Шерстнева.- 3-е изд.стер.-М.:Кнорус,2016.- 862с.	1
		Миленина С.А. Электротехника, электроника и схемотехника[ Текст ]:учебник и практикум для бакалавров.-М.:Юрайт,2016.- 399с.-(Бакалавр:академический курс)	15
		Тимофеев, И.А. Основы электротехники, электроники и автоматики. Лабораторный практикум. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 196 с. —	Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/87595">http://e.lanbook.com/book/87595</a>
		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.	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
	Борисов Ю.М. Электротехника[Текст]:учебник для вузов/ Ю. М. Борисов, Д.Н. Липатов, Ю.Н.Зорин.- 3- е изд. , стер.- СПб.: БХВ- Петербург, 2012.- 592с.:ил.- (Учебная литература для вузов)	1
	Пухальский Г.И. Проектирование цифровых устройств [ Текст ]:учеб. пособие для вузов/Г.И. Пухальский, Т. Я. Новосельцева. -СПб.: Лань,2012.-96с.:ил.+ 1эл. оптич. диск.- (Учебники для вузов)	10
	Савилов Г.В. Электротехника и электроника [Электронный ресурс: CD-ROM] :электронный учебник.-М.:Кнорус,2011.-1электрон.опт.диск.	1
	Данилов И.А. Общая электротехника[Текст]:учеб. пособие для вузов.-М.: Высш. образования,2009.-673с.- (Основы наук)	2
	Муханин Л.Г. Схемотехника измерительных устройств[ Текст]:учеб. пособие для вузов.- СПб.:Лань,2009.-288с.:ил.	2
	Корис Р.Справочник инженера- схемотехника[Текст ][пер.с англ.]/Р. Корис, Х.Шмидт-Вальтер.- М. :Техносфера,2008.-608с.- (Мир электроники)	3
	Дополнительная литература	
	Бабич Н.П. Основы цифровой схемотехники [Текст] :учеб. пособие для вузов/Н.П. Бабич, И.А. Жуков.-М.:Додэка-XXI,2007.-480с.:ил.	1
	Бойт К. Цифровая электроника[Текст][пер.с нем.].-М.:Техносфера,2007.-472с.	1
	Схемотехника: электронный справочник[ Электронный ресурс: CD- ROM ]/ Руссобит Пабблишинг.- М. : Руссобит-М , 2005.-1 эл. опт. диск.- (Компьютеры)	1
	<b>Инженерная графика</b>	
	Инженерная графика. [Электронный ресурс]: учебник для вузов / Н.П. Сорокин, Е.Д. Ольшевский, А.Н. Заикина, Е.И. Шибанова. — СПб. : Лань, 2016. — 392 с.	<a href="http://e.lanbook.com/book">http://e.lanbook.com/book</a>
	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. Инженерная и компьютерная графика [ Текст ]:учеб. пособие для	1

		вузов/Ю.И. Королев, С. Ю. Устюжанина.- СПб.: Питер, 2014.-432с.:ил.	
		Левицкий В.С.Машиностроительное черчение и автоматизация выполнения чертежей: учебник для бакалавров.-9-е изд., испр. и доп.- М. :Юрайт,2014.-435с.	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.	5
		Талалай П.Г. Начертательная геометрия. Инженерная графика: интернет-тестирование базовых знаний[ Текст]:учеб. пособие для вузов.-СПб.:Лань,2010.-256с.:ил.	2
		Фазлулин Э.М. Инженерная графика[Текст]:учебник для вузов/ Э.М. Фазлулин ,В.А. Халдинов.- 3-е изд.,испр.-М.:Академия,2009.-400с : ил.	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	
		Чекмарев А.А.Инженерная графика: Учебник для вузов.-7-е изд., стереотип.- М.: Высш. шк. ,2005.-365с.:ил.	104
	<b>Дискретная математика</b>		
		Таранников Ю.В. Дискретная математика: задачник[Текст]:учеб.пособие для бакалавров.-М.: Юрайт, 2016.-385с.- (Бакалавр:академический курс)	1
		Гринченков Д.В. Математическая логика и теория алгоритмов для программистов [Текст]: учеб. пособие для бакалавров/ Д. В. Гринченков, С. И. Потоцкий.- М.: Кнорус, 2014.-206с.- (Бакалавриат)	10
		Тюрин, С.Ф. Дискретная математика: Практическая дискретная математика и математическая логика. [Электронный ресурс] / С.Ф. Тюрин, Ю.А. Аляев. — Электрон. дан. — М. : Финансы и статистика, 2012. — 384 с.	— Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/28369">http://e.lanbook.com/book/28369</a>
		Хаггард Г Дискретная математика для программистов [ Текст ]: учеб. пособие для вузов [пер.с англ.]/Г. Хаггард, Д .Шлипф, С. Уайтсайдс.- М. :Бином. Лаборатория знаний,2010.-627с.:ил.+1эл.опт.диск.	1
		Дополнительная литература	

		Алексеев В.Е. Графы и алгоритмы. Структуры данных. Модели вычислений: учебник для вузов. – М. : ИНТУИТ, 2006. – 320с.: ил.	2
		Демидович Е.М. Основы алгоритмизации и программирования. Язык Си: учеб. пособие для вузов.-СПб.:БХВ-Петербург,2006.-440с.	10
		Уоткинс Д.С. Основы матричных вычислений[Текст]: пер. с англ.В.Е. Кондрашова, С.Б. Королева.- 2-е изд.- М.: Бином. Лаборатория знаний,2006.-664с.:ил.	3
		Редькин Н.П. Дискретная математика: Курс лекций для студентов- механиков.- СПб.: Лань, 2003.-96с.:ил.-(Учебники для вузов)	3
	<b>Методы оптимизации</b>		
		Гончаров В.А. Методы оптимизации[ Текст ]:учеб. пособие для вузов.-М.: Юрайт, 2015.-191 с.-(Бакалавр: базовый курс)	10
		Кочегурова Е.А. Теория и методы оптимизации [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Кочегурова Е.А.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский политехнический университет, 2013.— 134 с	.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/34723.html">http://www.iprbookshop.ru/34723.html</a> . — ЭБС «IPRbooks»
		Аттетков, А.В. Введение в методы оптимизации. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : Финансы и статистика, 2011. — 272 с.	— Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/53756">http://e.lanbook.com/book/53756</a>
	<b>Теория вероятностей, математическая статистика и случайные процессы</b>		
		Глотова М.Ю. Математическая обработка информации[ Текст ]: учебник и практикум бакалавров/ М. Ю.Глотова,Е.А.Самохвалова.-М.:Юрайт,2016.-344с.- (Бакалавр: академический курс)	5
		Костюнин В.И. Эконометрика[ Текст ]: учебник и практикум для бакалавров.- М.:Юрайт, 2015.-285с.-(Бакалавр:прикладной курс)	2
		Вентцель Е.С. Исследование операций: задачи, принципы, методология [ Текст ]: 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 [ Текст ]:учеб. пособие для бакалавров.-11-е изд., перераб. и доп.- М. : Юрайт, 2013.- 404с.- ( Бакалавр: базовый курс)	1

	Горлач Б.А. Исследование операций[Текст]:учеб. пособие для вузов.- СПб.:Лань,2013.- 448с.:ил.-(Учебники для вузов)	5
	Кацман Ю.Я. Теория вероятностей, математическая статистика и случайные процессы [Электронный ресурс]: учебник/ Кацман Ю.Я.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский политехнический университет, 2013.— 131 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/34722.html">http://www.iprbookshop.ru/34722.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Гмурман В.Е. Теория вероятностей и математическая статистика [Текст]:учеб. пособие для вузов.- 12- е изд., перераб.- М.: Юрайт,2010.-479с.:ил.-(Основы наук)	2
	Прохоров А.В. Задачи по теории вероятностей: основные понятия; предельные теоремы; случайные процессы [ Текст ]: учеб. пособие для вузов/А. В. Прохоров, В.Г. Ушаков, Н.Г. Ушаков.-М.:КДУ,2009.-328с.	1
	Дополнительная литература	
	Гмурман В.Е. Руководство к решению задач по теории вероятностей и математической статистике: учеб. пособие для вузов.-12- е изд., перераб.- М.: Высш. образование, 2006.-476с.-(Основы наук)	50
	Гмурман В.Е. Теория вероятностей и математическая статистика: учеб. пособие для вузов.- 12- е изд., перераб.- М.: Высш. образование,2006.-479с.-(Основы наук)	50
	Бородин А.Н. Элементарный курс теории вероятностей и математической статистики[Текст]:учеб. пособие для вузов.-5-е изд. ,стер.-СПб.[и др.]:Лань,2005.-256с.	2
<b>Экология</b>		
	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: <a href="http://e.lanbook.com/book/91305">http://e.lanbook.com/book/91305</a>
	Экологическая энциклопедия: в 6-ти т./гл. ред. В.И. Данилов -Данильян- М: Энциклопедия,2010-2011. – Т.1 – 6.	1 компл.
	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. Перельский.- 20- е изд.-Ростов-н/Д.:Феникс, 2015.-601с.:ил.	10

	Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды[Текст]:учебник для вузов/под ред.Я.Д.Вишнякова.-М.: Академия, 2015.- 368с. : ил.	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
	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[Текст]:учеб. пособие для бакалавров: в 2- х т./Д.А. Кривошеин, В.П. Дмитренко, Н.В. Федотова.- М. : Академия, 2014.- ( Высшее образование: бакалавриат).- Т.1 – 2.	5 компл.
	Охрана окружающей среды[ Текст]: учебник для бакалавров/под ред.Я.Д. Вишнякова.-2-е изд., стер. -М.: Академия, 2014.- 288с.	10
	Экология и экономика природопользования[Текст]:учебник для вузов/под ред. проф. Э. В. Гиурсова.- 4-е изд., перераб. и доп.-М.:ЮНИТИ-ДАНА,2014.- 607с.	10
	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
	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.-эл. опт. диск.	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.опт.диск.- (Информационные технологии в образовании)	1
	Экология: XX век [Электронный ресурс: DVD- video ]: документальный	1

		фильм/ООО"Видеостудия"Кварт".-М. :Кварт, 2008. -33мин.-1 эл. опт. диск.	
		Экология и жизнь [ Электронный ресурс: CD-ROM]:архив журнала за 1996-2001гг.- М.: Экология и жизнь, 2008.-1 эл .опт. диск.	1
		Планета Земля: какой вы ее еще не видели [Электронный ресурс: DVD-video]: документальный сериал/продюс. Э.Биатт [ и др. ].-М.: Союз видео, 2007.	1
	<b>Основы менеджмента</b>		
		Попов А.А. Общий менеджмент [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Попов А.А., Попов Д.А.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2016.— 567 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/42931.html">http://www.iprbookshop.ru/42931.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Герчикова И.Н. Менеджмент (4-е издание) [Электронный ресурс]: учебник для вузов/ Герчикова И.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015.— 511 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52505.html">http://www.iprbookshop.ru/52505.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Производственный менеджмент: теория и практика[ Текст]:учебник для бакалавров/ под ред. проф. И.Н. Иванова.- М.: Юрайт, 2015.-574с.- (Бакалавр)	10
		Производственный менеджмент[Текст]:учебник для вузов/под ред.В.Я. Позднякова, В. М. Прудникова.- 2- е изд., перераб.и доп.-М.:ИНФРА-М,2014.-412с.	10
		Дополнительная литература	
		Веснин В.Р. Менеджмент: учебник для вузов.- 4- е изд., перераб.и доп.- М.: Проспект, 2012.-616с.	30
		Герчикова И.Н. Менеджмент [ Электронный ресурс: CD- ROM]: электронный учебник для вузов.-4-е изд., перераб.и доп.- М.: ЮНИТИ-Дана, 2011.- 1эл. опт. диск.- (Электронный учебник PDF)	1
		Менеджмент [ Электронный ресурс: CD- ROM ]: учебник для вузов/под ред. М.Л.Разу.- М.:Кнорус,2010.-1эл.опт.диск.- (Электронный учебник)	1
	<b>Стандартизация</b>		
		Горбашко Е.А. Управление качеством[ Текст ]: учебник для бакалавров.-2-е изд.,испр. и доп.-М.:Юрайт,2016.-463с.- (Бакалавр: углубленный курс)	5
		Тебекин А.В. Управление качеством[ Текст ]: краткий курс лекций/А.В.Тебекин,	5

		П.А. Тебекин.- М.:Юрайт,2015.-224с.-(Хочу все сдать!)	
		Димов Ю.В.Метрология, стандартизация и сертификация[Текст]: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.:ил.	20
		Яблонский О.П.Основы стандартизации, метрологии, сертификации[Текст]: 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	
		Метрология, стандартизация, сертификация и электроизмерительная техника [Текст] : учеб. пособие для вузов/ под ред. К.К.Кима.-СПб.:Питер,2008.- 368с.:ил.	1
		Основы стандартизации, метрологии и сертификации[Текст]:учебник для вузов/под ред. проф. В.М.Мишина. -М.:ЮНИТИ- ДАНА,2007.-447с.	50
	<b>Математическая логика и теория алгоритмов</b>		
		Глотова М.Ю. Математическая обработка информации[ Текст ]: учебник и практикум бакалавров/ М. Ю.Глотова,Е.А.Самохвалова.-М.:Юрайт,2016.-344с.- (Бакалавр: академический курс)	5
		Игошин В.И. Математическая логика: учеб. пос. для вузов. – М. : ИНФРА-М, 2016. – 399с. + 1 эл. оптич. диск.	10
		Игошин В.И. Теория алгоритмов[ Текст ]: учеб. пособие для вузов.-М.:ИНФРА-М,2016.- 318с.-(Высшее образование)	10
		Гринченков Д.В. Математическая логика и теория алгоритмов для программистов[Текст]: учеб. пособие для бакалавров/ Д. В. Гринченков, С. И.Потоцкий.-М.:Кнорус, 2014.-206с.-(Бакалавриат)	10
		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.:Аргмакмедиа, 2014.- 368с.-(Прикладная математика, информатика, информационные технологии)	10
		Дополнительная литература	



		Колмогоров А.Н. Математическая логика: учеб. пособие для вузов [Текст] / А.Н. Колмогоров, А.Г. Драгалин. - 3-е изд., стер. - М.: КомКнига, 2006. - 240 с.	20
	<b>Основы параллельных вычислений</b>		
		Гергель В.П. Теория и практика параллельных вычислений [Электронный ресурс] / Гергель В.П. — Электрон. текстовые данные. — М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 480 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/57385.html">http://www.iprbookshop.ru/57385.html</a> . — ЭБС «IPRbooks»
		Параллельные вычисления на GPU. Архитектура и программная модель CUDA [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.В. Боресков [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М.: Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, 2015. — 336 с	. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/54647.html">http://www.iprbookshop.ru/54647.html</a> . — ЭБС «IPRbooks»
		Зарубин В.С. Математическое моделирование в технике [Текст]: учебник для вузов. - 3-е изд. - М.: Изд-во МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2010. - 495 с.	10
		Дополнительная литература	
		Кузнецов А.В. Высшая математика: математическое программирование [Текст]: учебник для вузов / А. В. Кузнецов, В.А. Сакович, Н.И. Холод; под общ. ред. А.В. Кузнецова. - 3-е изд., стер. - СПб.: Лань, 2010. - 352 с.	5
	<b>Теория автоматов</b>		
		Таранников Ю.В. Дискретная математика: задачник [Текст]: учеб. пособие для бакалавров. - М.: Юрайт, 2016. - 385 с. - (Бакалавр: академический курс)	1
		Игошин В.И. Математическая логика: учеб. пос. для вузов. - М.: ИНФРА-М, 2016. - 399 с. + 1 эл. оптич. диск.	10
		Гринченков Д.В. Математическая логика и теория алгоритмов для программистов [Текст]: учеб. пособие для бакалавров / Д. В. Гринченков, С. И. Потоцкий. - М.: Кнорус, 2014. - 206 с. - (Бакалавриат)	10
		Храмова Т.В. Дискретная математика. Проектирование конечных автоматов в примерах и задачах [Электронный ресурс]: учебное пособие / Храмова Т.В. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2014. — 48 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/55474.html">http://www.iprbookshop.ru/55474.html</a> . — ЭБС «IPRbooks»
		Хаггард Г. Дискретная математика для программистов [Текст]: учеб. пособие для	1

		вузов [пер.с англ.]/Г. Хаггард, Д .Шлипф, С. Уайтсайдс.- М. :Бином. Лаборатория знаний,2010.-627с.:ил.+1эл.опт.диск.	
	<b>Нечетная логика</b>		
		Глотова М.Ю. Математическая обработка информации[ Текст ]: учебник и практикум бакалавров/ М. Ю.Глотова,Е.А.Самохвалова.-М.:Юрайт,2016.-344с.- (Бакалавр: академический курс)	5
		Игошин В.И. Математическая логика: учеб. пос. для вузов. – М. : ИНФРА-М, 2016. – 399с. + 1эл. оптич. диск.	10
		Таранников Ю.В. Дискретная математика:задачник[Те кст]:учеб.пособие для бакалавров.-М.: Юрайт, 2016.-385с.- (Бакалавр:академический курс)	1
		Гринченков Д.В. Математическая логика и теория алгоритмов для программистов[Текст]: учеб. пособие для бакалавров/ Д. В. Гринченков, С. И. Потоцкий.- М.: Кнорус, 2014.-206с.- (Бакалаврит)	10
		Зарипова Э.Р. Лекции по дискретной математике. Математическая логика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Зарипова Э.Р., Кокотчикова М.Г., Севастьянов Л.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский университет дружбы народов, 2014.— 120 с.	— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/22190.html">http://www.iprbookshop.ru/22190.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Дополнительная литература	
		Колмогоров А.Н. Математическая логика:учеб.пособие для вузов[Текст]/А.Н. Колмогоров, А.Г. Драгалин.-3-е изд., стер.- М.: КомКнига, 2006.- 240с.- (Классический университетский учебник)	20
	<b>Объектно-ориентированное программирование</b>		
		Васильев А.Н. Java: объектно- ориентированное программирование [Текст]:учеб. пособие для магистров и бакалавров.- СПб.: Питер,2013.-400с.	1
		Заботина Н.Н. Проектирование информационных систем[Текст]:учеб. пособие для вузов.- М. : ИНФРА- М,2011.-331с.+1эл.оптич.- (Высшее образование)	10
		Бабушкина И.А Практикум по объектно-ориентированному программированию [Текст]:учеб пособие для вузов/И.А .Бабушкина, С.М. Окулов.-2-е изд.- М.:	5

		Бином. Лаборатория знаний,2009.-366с.:ил.	
		Объектно-ориентированный анализ и проектирование с примерами приложений [Текст ]/Г.Буч ,Р.А .Максимчук, М.У. Энгл [и др.][пер.с англ].- 3-е изд.-М.: Вильямс, 2008.- 720с.:ил.- Объектные технологии)	2
		Хорев П.Б. Технологии объектно-ориентированного программирования[Текст ]: учеб. пособие для вузов.-2-е изд., стер.-М.: Академия, 2008.-448с.	10
		Дополнительная литература	
		Иванова Г.С. Объектно- ориентированное программирование[Текст]:учебник для вузов/ Г. С. Иванова, Т.Н. Ничушкина, Е.К.Пугачев; под ред.Г.С.Ивановой.-3-е изд, стер.- М. :Изд-во МГТУ им.Н.Э.Баумана,2007.-368с. : ил.- (Информатика в техническом университете)	50
		Иванова Г.С. Основы программирования[Текст ]: учебник для вузов.-4-е изд., стер.-М.: Изд-во МГТУ им.Н.Э.Баумана,2007.-416с. : ил.- ( Информатика в техническом университете)	10
		Колесов Ю.Б. Моделирование систем. Объектно- ориентированный подход: учеб. пособие для вузов[Текст ]/ Ю.Б. Колесов. Ю.Б. Сениченков.- СПб.: БХВ-Петербург, 2006.- 192с.:ил.	21
		Труб И.И. Объектно- ориентированное моделирование на С++: Учебный курс.- СПб.:Питер,2006.-411с.:ил.	20
		Пышкин Е.В. Основные концепции и механизмы объектно- ориентированного программирования[Текст]:учеб. пособие для вузов. -СПб.:БХВ-Петербург,2005.- 640с.:ил.+1 электрон. опт. диск.-(Теория и технология программирование)	5
	<b>Технология программирования</b>		
		Иванова Г.С. Технология программирования[Текст]: учебник для бакалавров.-3-е изд.,стер. -М.:Кнорус,2016.-334с.-(Бакалавриат)	15
		Сидоркина И.Г. Системы искусственного интеллекта: учеб. пос. для вузов. – М. : Кнорус, 2016. – 248с.	10
		Гончаров В.А. Методы оптимизации: учеб. пос. для бакалавров. – М. : Юрайт, 2015. – 191с.	10

	Конюх В.Л. Проектирование автоматизированных систем производства: учеб. пос. для вузов. – М. : ИНФРА-М, 2015. – 312с.	10
	Авдеев В.А. Периферийные устройства: интерфейсы, схемотехника, программирование[Текст]: учеб. пособие для вузов.-М.:ДМК Пресс, 2014.- 848с.:ил.	5
	Орлов С.А. Теория и практика языков программирования[ Текст]:учебник для бакалавров и магистров.-СПб.:Питер,2014.- 688с.:ил.-(Учебник для вузов)	5
	Технология программирования [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ю.Ю. Громов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2013.— 173 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63910.html">http://www.iprbookshop.ru/63910.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Анашкина Н.В. Технологии и методы программирования[Текст]:учеб. пособие для вузов/НВ. Анашкина, Н.Н.Петухова, В.Ю. Смольянинов.- М. : Академия, 2012.- 384с.-(Высшее профессиональное образование: бакалавриат)	10
	Баженова И.Ю. Языки программирования[ Текст ]:учебник для вузов/под ред. проф. В.А.Сухомлинова.-М.:Академия,2012.-368с.-(Высшее профессиональное образование: Бакалавриат)	10
	Головин И.Г. Языки и методы программирования[Текст]:учебник для вузов/И.Г. Головин, И.А. Волкова.- М.:Академия,2012.-304с.- Высшее профессиональное образование: бакалавриат)	5
	Дополнительная литература	
	Основы программирования[Электронный ресурс: CD-ROM ]:интерактивный учебный курс/ ООО"Мультимедиа Технологии и Дистанционное Обучение".-М.: Равновесие, 2006.-1эл.оптич.диск.	1
	<b>Введение в профессиональную деятельность</b>	
	Проектирование информационных систем[Текст]:учебник и практикум для бакалавров/под общ.ред.Д.В.Чистова.-М. : Юрайт, 2016.-258с.	5
	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[ Текст ]: учебник для бакалавров.-3-е изд., перераб. и доп.-М. : Юрайт,2015.-619с.- (Бакалавр:прикладной курс)	2
	Соболь Б.В. Сети и телекоммуникации[ Текст]: учеб.пособие для вузов/Б.В. Соболь, А.А.Манин, М. С.Герасименко.-Ростов-н/Д.: Феникс, 2015.- 191с. : ил.- ( Высшее образование)	1
	Гагарина Л.Г.Современные проблемы информатики и вычислительной техники[ Текст] :учеб. пособие для вузов/Л.Г.Гагарина, А.А.Петров.- М. : Форум, 2014.- 368с.:ил.- (Высшее образование)	5
	Кульпинов А.А. Введение в специальность [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Кульпинов А.А.— Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2014.— 130 с.	— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63208.html">http://www.iprbookshop.ru/63208.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Орлов С.А. Теория и практика языков программирования[ Текст]:учебник для бакалавров и магистров.-СПб.:Питер,2014.- 688с.:ил.- (Учебник для вузов)	5
	Дополнительная литература	
	Головин И.Г. Языки и методы программирования[Текст]:учебник для вузов/И.Г. Головин, И. А. Волкова.- М.:Академия,2012.-304с.- (Высшее профессиональное образование: бакалавриат)	5
	Щербакова Т.Ф. Вычислительная техника и информационные технологии[ Текст ]: учеб. пособие для вузов/Т.Ф. Щербакова, С.В. Козлов,А.А.Коробков.- .:Академия,2012. - 304с.- ( Высшее профессиональное образование: бакалавриат)	10
	Информатика: базовый курс[Текст]:учебник для вузов/под ред.С.В.Симоновича.- 3-е изд.-СПб.:Питер,2011.-640 с.: ил.- (Учебник для вузов)	30
	<b>Современные проблемы информатики и вычислительной техники</b>	
	Кудинов, Ю.И. Основы современной информатики. [Электронный ресурс] / Ю.И. Кудинов, Ф.Ф. Пашенко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2017. — 256 с.	— Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/91902">http://e.lanbook.com/book/91902</a>
	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[ Текст ]: учебник для бакалавров.-3-е изд., перераб.и	2

		доп.-М. : Юрайт,2015.-619с.- (Бакалавр: прикладной курс)	
		Соболь Б.В. Сети и телекоммуникации[ Текст]: учеб.пособие для вузов/Б.В. Соболь, А.А.Манин, М. С.Герасименко.-Ростов-н/Д.: Феникс, 2015.- 191с. : ил.- ( Высшее образование)	1
		Гагарина Л.Г. Современные проблемы информатики и вычислительной техники[ Текст] : учеб. пособие для вузов/Л.Г. Гагарина, А.А. Петров.- М. : Форум, 2014.- 368с .:ил.- (Высшее образование)	5
		Гринченков Д.В. Математическая логика и теория алгоритмов для программистов [Текст]: учеб. пособие для бакалавров/ Д. В. Гринченков, С. И. Потоцкий.- М.: Кнорус, 2014.-206с.- (Бакалавриат)	10
		Скворцов А.В. Автоматизация управления жизненным циклом продукции[Текст]: учебник для бакалавров/ А.В. Скворцов, А.Г. Схиртладзе, Д.А. Чмырь.- М.: Академия,2013.-320с.- (Высшее профессиональное образование: бакалавриат)	5
	<b>Цифровая схемотехника</b>		
		Корис Р. Справочник инженера- схемотехника[Текст] [пер.с англ.]/ Р. Корис, Х.Шмидт-Вальтер.- М. : Техносфера,2008.-608с.- (Мир электроники)	3
		Миленина С.А. Электротехника, электроника и схемотехника[ Текст ]:учебник и практикум для бакалавров.-М.:Юрайт,2016.- 399с.- (Бакалавр: академический курс)	15
		Миловзоров О.В. Электроника: учебник для бакалавров/О.В. Миловзоров, И.Г. Панков. – 5-е изд. – М. : Юрайт, 2015. – 407с.	5
		Авдеев В.А. Периферийные устройства: интерфейсы, схемотехника, программирование. – М. : ДМК Пресс, 2014. – 848с.	5
		Гадзиковский В.И. Цифровая обработка сигналов [Электронный ресурс]/ Гадзиковский В.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: СОЛОН-ПРЕСС, 2013.— 766 с	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26929.html">http://www.iprbookshop.ru/26929.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Пухальский Г.И. Проектирование цифровых устройств[ Текст ]:учеб. пособие для вузов/Г.И. Пухальский, Т. Я. Новосельцева.-СПб.:Лань,2012.-896с.:ил.+ 1эл. оптич. диск.- (Учебники для вузов)	10
		Микушин А.В. Цифровые устройства и микропроцессоры[Текст]:учеб. пособие для вузов/А.В.Микушин,А.М.Сажнев,В.И.Сединин.-СПб.:БХВ-Петербург,2010.-	10

		832с.:ил.	
		Дополнительная литература	
		Бойт К. Цифровая электроника[Текст][пер.с нем.].-М.:Техносфера,2007.-472с.- (Мир электроники)	2
		Схемотехника: электронный справочник[ Электронный ресурс: CD- ROM ]/ Руссобит Пабблишинг.- М. :Руссобит-М, 2005.-1 эл. опт. диск.-(Компьютеры)	1
		Схемотехника электронных систем. Цифровые устройства[Текст]/В.И.Бойко, А. Н. Гуржий, В.Я. Жуйков[и др.].-СПб.: БХВ-Петербург,2004.-512с.:ил.	22
		Савилов Г.В. Электротехника и электроника[Электронный ресурс: CD-ROM]: электронный учебник.-М.:Кнорус,2011.-1эл.опт.диск.	1
	<b>Эксплуатация АСОИУ</b>		
		Трофимов В.Б. Интеллектуальные автоматизированные системы управления технологическими объектами [Электронный ресурс]/ Трофимов В.Б., Кулаков С.М.— Электрон. текстовые данные.— М.: Инфра-Инженерия, 2016.— 232 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/51726.html">http://www.iprbookshop.ru/51726.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Пьявченко, Т.А. Автоматизированные информационно-управляющие системы с применением SCADA-системы TRACE MODE. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 336 с.	— Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/67468">http://e.lanbook.com/book/67468</a>
		Информационные системы и технологии управления[ Текст ]:учебник для вузов/под ред.проф.Г.А.Титоренко.-3-е изд. , перераб. и доп.-М.:ЮНИТИ-Дана, 2010.-591с.- (Золотой фонд российских учебников)	5
		Дополнительная литература	
	<b>Синтез микропрограммных автоматов</b>		
		Корис Р. Справочник инженера- схемотехника[ Текст ] [пер.с англ.]/Р. Корис, Х.Шмидт- Вальтер.- М. :Техносфера,2008.-608с.- (Мир электроники)	3
		Пухальский Г.И. Проектирование цифровых устройств [ Текст ]:учеб. пособие для вузов/Г.И. Пухальский, Т. Я. Новосельцева.- СПб.: Лань,2012.-896с.:ил.+ 1эл. оптич. диск. - (Учебники для вузов)	10

		Дополнительная литература	
		Бабич Н.П. Основы цифровой схемотехники[Текст] :учеб. пособие для вузов/Н.П. Бабич, И.А. Жуков.-М.:Додэка-XXI,2007.-480с.:ил.	1
		Бойт К. Цифровая электроника[Текст][пер.с нем.].-М.:Техносфера,2007.-472с.-(Мир электроники)	2
		Дополнительная литература	
		Бабич Н.П. Основы цифровой схемотехники[Текст] :учеб. пособие для вузов/Н.П. Бабич, И.А. Жуков.-М.:Додэка-XXI,2007.-480с.:ил.	1
		Бойт К. Цифровая электроника[Текст][пер.с нем.].-М.:Техносфера,2007.-472с.-(Мир электроники)	2
	<b>Основы теории управления</b>		
		Ким Д.П. Теория автоматического управления [Текст] : учебник и практикум для бакалавров.- М. : Юрайт, 2016.-276с.- (Бакалавр:академический курс)	15
		Лубенцова Е.В. Теория автоматического управления [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Лубенцова Е.В., Лубенцов В.Ф.— Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2013.— 143 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63227.html">http://www.iprbookshop.ru/63227.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Коновалов Б.И. Теория автоматического управления [Текст]:учеб.пособие для вузов/Б.И. Коновалов,Ю.М.Лебедев.-3-е изд.,доп.и перераб.-СПб.:Лань,2010.-224с.:ил.	5
		Первозванский А.А. Курс теории автоматического управления[Текст]:учеб. пособие для вузов.-2-е изд.,стер.-СПб.:Лань,2010.- 624с.:ил.	20
		Теория автоматического управления [Текст] : учебник для вузов/под ред. проф. В.Б.Яковлева.-3-е изд.,стер.-М.: Высш.шк.,2009.-567с.:ил.	20
	<b>Системы искусственного интеллекта</b>		
		Сидоркина И.Г. Системы искусственного интеллекта: учеб. пос. для вузов. – М. : Кнорус, 2016. – 248с.	10
		Ездаков А.Л. Экспертные системы САПР[Текст]: учеб.пособие для вузов.-	5



		М.:Форум,2014. -160с.:ил.-(Высшее образование)	
		Гладких В.В.Идеи и решения фундаментальных проблем науки и техники [Текст] /В.В. Гладких, П.В.Гладких, В.П.Гладких .-СПб.: БХВ-Петербург,2010.-176с.:ил.	1
		Рыбина Г.В. Основы построения интеллектуальных систем[Текст]:учеб. пособие для вузов.-М. :Финансы и статистика,2010.-432с.: ил.	1
		Ясницкий Л.Н. Введение в искусственный интеллект [Текст]:учеб. пособие для вузов.-3-е изд., стер.-М.:Академия,2010.-176с.- (Высшее профессиональное образование)	5
		Дополнительная литература	
		Ручкин В.Н.Универсальный искусственный интеллект и экспертные системы[Текст]/ В.Н. Ручкин, В.А. Фулин. –СПб .:БХВ-Петербург, 2009.-240с.:ил.	15
		Интеллектуальные роботы[ Текст ]: учеб. пособие для вузов/под общ. ред. Е. И. Юревича.- М.:Машиностроение,2007.- 360с.:ил.	1
		Афонин В.Л. Интеллектуальные робототехнические системы: курс лекций: учеб .пособие для вузов[Текст]/В.Л. Афонин, В.А. Макушкин.- М. : ИНТУИТ, 2005.-208с.:ил.-(Основы информационных технологий)	2
	<b>Экспертные системы</b>		
		Сидоркина И.Г. Системы искусственного интеллекта: учеб. пос. для вузов. – М. : Кнорус, 2016. – 248с.	10
		Ездаков А.Л. Экспертные системы САПР [ Текст]: учеб. пособие для вузов.-М.: Форум,2014. -160с.:ил.-(Высшее образование)	5
		Балдин К.В. Информационные системы в экономике[Текст]:учеб. пособие для бакалавров. - М. : ИНФРА- М, 2012.-218с.-(Высшее образование- бакалавриат)	1
		Ясницкий Л.Н. Введение в искусственный интеллект [Текст]:учеб. пособие для вузов.-3-е изд., стер.-М.:Академия,2010.-176с.	5
		Ездаков А.Л.Экспертные системы САПР [ Текст]: учеб. пособие для вузов.-М.: Форум,2009 -160с.:ил.-(Высшее образование)	20
		Дополнительная литература	

		Джарратано Д. Экспертные системы: принципы разработки и программирование [Текст] [пер. с англ.] / Д. Джарратано, Г. Райли. - 4-е изд. - М.: Вильямс, 2007. - 1152 с. : ил. + 1 эл. опт. диск.	3
		Каляев, И.А. Интеллектуальные роботы: учебное пособие для вузов / И.А. Каляев, В.М. Лохин, И.М. Макаров [и др.]. — М. : Машиностроение, 2007. — 360 с.	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
	<b>Интерфейсы вычислительных систем</b>		
		Авдеев В.А. Периферийные устройства. Интерфейсы, схемотехника, программирование [Электронный ресурс] / Авдеев В.А. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Профобразование, 2017. — 848 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63578.html">http://www.iprbookshop.ru/63578.html</a> . — ЭБС «IPRbooks»
		Попов А.А. Эргономика пользовательских интерфейсов в информационных системах [Электронный ресурс]: учебное пособие / Попов А.А. — Электрон. текстовые данные. — М.: Русайнс, 2016. — 311 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/61686.html">http://www.iprbookshop.ru/61686.html</a> . — ЭБС «IPRbooks»
		Сидоркина И.Г. Системы искусственного интеллекта: учеб. пос. для вузов. – М. : Кнорус, 2016. – 248с.	10
		Беккер В.Ф. Технические средства автоматизации. Интерфейсные устройства и микропроцессорные средства: учеб. пос. для бакалавров. – М. : ИНФРА-М, 2015. – 152с.	15
		Конюх В.Л. Проектирование автоматизированных систем производства [Текст]: учеб. пособие для вузов. - М.: ИНФРА-М, 2015. - 312 с. : ил.	10
		Миловзоров О.В. Электроника [Текст]: учебник для бакалавров / О.В. Миловзоров, И.Г. Панков. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2015. - 407 с. : ил. - (Бакалавр: прикладной курс)	5
		Авдеев В.А. Периферийные устройства: интерфейсы, схемотехника, программирование [Текст]: учеб. пособие для вузов. - М.: ДМК Пресс, 2014. - 848 с. : ил.	5
		Гультияев А.К. Проектирование и дизайн пользовательского интерфейса [Текст] / А. К. Гультияев, В.А. Машин. - СПб.: Корона принт, 2010. - 352 с.	3
		Дополнительная литература	
		Новиков Ю.В. Основы микропроцессорной техники [Текст]: учеб. пособие для вузов / Ю.В. Новиков, П. К. Скоробогатов. - 4-е изд., испр. - М. : Бином. Лаборатория	2

		знаний, 2009.- 357с.:ил.-(Основы информационных технологий)	
		Голицына О.Л. Информационные системы[Текст]:учеб. пособие для вузов/О.Л. Голицына, Н.В. Максимов, И.И. Попов.- М.: Форум- ИНФРА-М, 2007.-496с.:ил	20
		Интеллектуальные роботы[ Текст ]: учеб. пособие для вузов/под общ. ред. Е. И. Юревича.- М.:Машиностроение,2007.- 360с.:ил.	1
		Назаров С.В. Операционные среды, системы и оболочки: основы структурной и функциональной организации[ Текст]:учеб. пособие для вузов.- М.: Кудиц-центр, 2007.-505с.:ил.	16
		Лапин А.А. Интерфейсы: выбор и реализация[Текст].-М.:Техносфера,2005.-168с.-(Мир электроники)	3
	<b>Проектирование человеко-машинного интерфейса</b>		
		Попов А.А. Эргономика пользовательских интерфейсов в информационных системах [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Попов А.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Русайнс, 2016.— 311 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/61686.html">http://www.iprbookshop.ru/61686.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Назаркин О.А. Разработка графического пользовательского интерфейса в соответствии с паттерном Model-View-Viewmodel на платформе Windows Presentation Foundation. Основные средства WPF [Электронный ресурс]: учебное пособие по дисциплине «Проектирование человеко-машинного интерфейса»/ Назаркин О.А.— Электрон. текстовые данные.— Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2014.— 61 с.—	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/55141.html">http://www.iprbookshop.ru/55141.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Гультияев А.К Проектирование и дизайн пользовательского интерфейса[ Текст ]/ А. К. Гультияев, В.А. Машин.- СПб.: Корона принт, 2010.-352с.	3
	<b>Распределенные базы данных</b>		
		Братченко Н.Ю. Распределенные базы данных [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Братченко Н.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2015.— 130 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63130.html">http://www.iprbookshop.ru/63130.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Братченко Н.Ю. Распределенные базы данных [Электронный ресурс]: лабораторный практикум/ Братченко Н.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2014.— 180 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63129.html">http://www.iprbookshop.ru/63129.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»

	Агальцов В.П. Базы данных [Текст]: учебник для вузов: в 2-х кн. - М.: Форум : Кн. 2: Распределенные и удаленные базы данных. - 2009. - 272 с. : ил.	20
	Базы данных [Электронный ресурс : CD-ROM]: электронный учебно-методический комплекс: версия 2.0.0112/ООО "Интеллектуальные программы". - М.: ИнтелПро, 2008. - 1 эл. опт. диск. - (Инновации в образовании)	1
	Кузнецов С.Д. Базы данных: модели и языки [Текст]: учебник для вузов. - М.: Бином-пресс, 2008. - 720 с. : ил.	50
	Дополнительная литература	
	Базы данных: учебный комплекс [Электронный ресурс: CD-ROM]/ООО "ИНТУИТ.ру". - М.: Новый диск, 2006. - 1 эл. опт. диск. - (Второе Высшее Образование Дома)	1
	<b>Распределенные системы</b>	
	Распределённые информационные системы [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по дисциплине Сетевые технологии / — Электрон. текстовые данные. — М.: Московский технический университет связи и информатики, 2016. — 16 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/61537.html">http://www.iprbookshop.ru/61537.html</a> . — ЭБС «IPRbooks»
	Братченко Н.Ю. Распределенные базы данных [Электронный ресурс]: учебное пособие / Братченко Н.Ю. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2015. — 130 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63130.html">http://www.iprbookshop.ru/63130.html</a> . — ЭБС «IPRbooks»
	Братченко Н.Ю. Распределенные базы данных [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / Братченко Н.Ю. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2014. — 180 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63129.html">http://www.iprbookshop.ru/63129.html</a> . — ЭБС «IPRbooks»
	Александров, Д.В. Инструментальные средства информационного менеджмента. CASE-технологии и распределенные информационные системы. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М.: Финансы и статистика, 2011. — 224 с.	Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/5306">http://e.lanbook.com/book/5306</a>
	<b>Разработка Интернет приложений</b>	
	Савельев А.О. Проектирование и разработка веб-приложений на основе технологий Microsoft [Электронный ресурс] / Савельев А.О., Алексеев А.А. — Электрон. текстовые данные. — М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 419 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/62824.html">http://www.iprbookshop.ru/62824.html</a> . — ЭБС «IPRbooks»

	Столбовский Д.Н. Основы разработки Web-приложений на ASP.NET [Электронный ресурс]/ Столбовский Д.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 375 с.—	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52193.html">http://www.iprbookshop.ru/52193.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Тузовский А.Ф. Проектирование и разработка WEB- приложений[ Текст ]:учеб. пособие для бакалавров.- М. : Юрайт, 2016.-218с.- (Университеты России)	15
	Битюцкая Н.И. Разработка программных приложений [Электронный ресурс]: лабораторный практикум/ Битюцкая Н.И.— Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2015.— 140 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63128.html">http://www.iprbookshop.ru/63128.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Макдональд М. Создание WEB-сайтов[Текст]:основное руководство[ пер. с англ.].-М.: Эксмо,2010.-768с.	3
	Дополнительная литература	
	Болушевский С.В. Эффективный Интернет[ Текст]/С.В. Болушевский, Н.В. Баловсяк.-СПб.: Питер, 2009.-304с.:ил.-(Трюки и эффекты)	1
	Дунаев В.В. Основы Web-дизайна: самоучитель[Текст ].-СПб.:БХВ-Петербург,2006.-512с: ил.	3
	Коржинский С.Н. Настольная книга Web-мастера[Текст] - 3-е изд., перераб.и доп.-М.: Кнорус, 2006.-416с.+1эл.опт.ди	2
	Курячий Г.В. Операционная система Linux: курс лекций: учеб. пособие для вузов[Текст]/ Г.В. Курячий, К.А. Маслинский.- М.: ИНТУИТ, 2005.- 392:ил.-(Основы информационных технологий)	10
	Немет Э. Руководство администратора Linux[ Текст ]. [ пер. с англ. ]/Э. Немет, Г. Снайдер, Т. Хейн.- М.[и др.]:Вильямс, 2005.-880с.:ил.	1
	Шамис В.А. Borland C++ Builder 6 для профессионалов.-СПб.:Питер,2005.- 798с.:ил.	3
	<b>Web-программирование</b>	
	Кудряшев А.В. Введение в современные веб-технологии [Электронный ресурс]/ Кудряшев А.В., Светашков П.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 364 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/57374.html">http://www.iprbookshop.ru/57374.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Тузовский А.Ф. Проектирование и разработка WEB- приложений[ Текст ]:учеб. пособие для бакалавров.- М. : Юрайт, 2016.-218с.- (Университеты России)	15

	Сергеев, А.Н. Создание сайтов на основе WordPress. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 128 с.	— Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/68457">http://e.lanbook.com/book/68457</a>
	Буренин С.Н. Web-программирование и базы данных [Электронный ресурс]: учебный практикум/ Буренин С.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский гуманитарный университет, 2014.— 120 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/39683.html">http://www.iprbookshop.ru/39683.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Макдональд М.Создание WEB-сайтов[Текст]:основное руководство[ пер. с англ.].- М.: Эксмо,2010.-768 с.	3
	Васильев В.В.Практикум по Web-технологиям[Текст] :учеб. пособие для вузов/ В.В. Васильев, Н. В. Сороколетова, Л.В. Хливненко.- М.: Форум, 2009.- 416с.:ил	5
	Дополнительная литература	
	Быстро и легко создаем, программируем, шлифуем и раскручиваем Web-сайт: русские и английские версии 11 самых популярных программ[Текст]/под ред.Ю. М. Алексеева.- М.: Лучшие книги,2006.- 400с.:ил.+1электрон.опт.диск.	3
	Воган Т. Самое полное руководство по созданию мультимедийных проектов [Текст][пер.с англ.].-М.:ИТ Пресс,2006.- 520с.:ил.	2
	Дронов В.А. Macromedia Dreamweaver 8 в подлиннике[Текст].-СПб.: БХВ-Петербург, 2006. -720с.:ил.	2
	Дуванов А.А. Web- конструирование: элективный курс [Текст].-СПб.: БХВ-Петербург, 2006. -432с.:ил.+1 эл. опт. диск.	3
	Дунаев В.В. Основы Web-дизайна: самоучитель[Текст ].-СПб.:БХВ-Петербург,2006.-512с: ил.	3
	Коржинский С.Н. Настольная книга Web-мастера[Текст] .- 3-е изд., перераб.и доп.- М.: Кнорус, 2006.-416с.+1эл.опт.ди	2
	Web дизайн: полное руководство пользователя[ Электронный ресурс: CD-ROM ]/ под ред. О. М. Куприянова.- М.: Равновесие, 2006.- 1 эл. опт. диск.	1
	<b>Микропроцессорные системы</b>	
	Микропроцессорные системы [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов/ Е.К. Александров [и др.].— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Политехника,	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/59491.ht">http://www.iprbookshop.ru/59491.ht</a>

		2016.— 936 с.	ml.— ЭБС «IPRbooks»
		Беккер В.Ф. Технические средства автоматизации: интерфейсные устройства и микропроцессорные средства[ Текст ]: учеб. пособие для вузов.-2-е изд.- М.: РИОР, 2015.- 152с.:ил.-(Высшее образование- бакалавриат)	15
		Гуров В.В.Архитектура микропроцессоров[Текст]: учеб. пособие для вузов.- М.: Бином. Лаборатория знаний, 2010.-272с.:ил.	15
		Дьяков А.Ф. Микропроцессорная автоматика и релейная защита электроэнергетических систем[Текст]:учеб. пособие для вузов/ А. Ф. Дьяков,Н.И.Овчаренко.-2-е изд., стер.- М.:ИД МЭМ,2010.-336с.:ил.	10
		Микушин А.В. Цифровые устройства и микропроцессоры:учеб. пособие для вузов/А. В. Микушин, А.М. Сажнев, В.И. Сединин. -СПб. БХВ-Петербург, 2010.- 832с.:ил.	10
		Дополнительная литература	
		Новиков Ю.В.Основы микропроцессорной техники[Текст]: учеб. пособие для вузов/ Ю.В. Новиков, П. К.Скоробогатов.-4-е изд., испр.- М. : Бином. Лаборатория знаний,2009.- 357с.:ил.-(Основы информационных технологий)	2
		Гусев В.Г. Электроника и микропроцессорная техника[Текст]:учебник для вузов/В.Г. Гусев, Ю. М.Гусев.-5-е изд., стер.- М.: Высш.шк.,2008.-798с.:ил.	4
	<b>Управление сложными системами</b>		
		Интегрированные системы проектирования и управления. SCADA-системы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ И.А. Елизаров [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2015.— 160 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63849.html">http://www.iprbookshop.ru/63849.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Конюх В.Л. Проектирование автоматизированных систем производства[ Текст ]: учеб. пособие для вузов.-М.:ИНФРА-М,2015.- 312с.:ил.	10
		Герасимов А.В. Проектирование АСУТП с использованием SCADA-систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Герасимов А.В., Титовцев А.С.— Электрон. текстовые данные.— Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2014.— 128 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63973.html">http://www.iprbookshop.ru/63973.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»

		Харазов В.Г. Интегрированные системы управления технологическими процессами[ Текст]: учеб. пособие для вузов.- СПб.: Профессия, 2009.- 592с. :ил. +1электрон.опт. диск.	100
		Дополнительная литература	
		Андреев Е.Б. SCADA-системы: взгляд изнутри[Текст] /Е.Б.Андреев, Н.А. Куцевич, О.В.Синенко.- М.:РТСофт,2004.-176с.:ил.	10
	<b>Проектирование вычислительных систем</b>		
		Бурков А.В. Проектирование информационных систем в Microsoft SQL Server 2008 и Visual Studio 2008 [Электронный ресурс]/ Бурков А.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 310 с.—	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52166.html">http://www.iprbookshop.ru/52166.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Конюх В.Л. Проектирование автоматизированных систем производства: учеб. пос. для вузов. – М. : ИНФРА-М, 2015. – 312с.	10
		Золотов С.Ю. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Золотов С.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2013.— 88 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13965.html">http://www.iprbookshop.ru/13965.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Илюшечкин В.М. Основы использования и проектирования баз данных [Текст]:учеб. пособие для вузов.- М. : Юрайт, 2011.-213с.- (Основы наук)	10
		Гвоздева Т.В. Проектирование информационных систем[Текст]:учеб. пособие для вузов/ Т.В. Гвоздева, Б.А. Баллод.- Ростов н/Д.: Феникс, 2009.- 508с. : ил	10
		Дополнительная литература	
		Пятибратов А.П.Вычислительные системы, сети и телекоммуникации[ Текст]: учебник для вузов/ А.П. Пятибратов, Л.П. Гудыно, А.А. Кириченко; под ред. проф. А.П. Пятибратова.- 4- е изд. ,перераб.и доп.-М.: Финансы и статистика,2008.- 736с.:ил.	20
		Хорошевский В.Г. Архитектура вычислительных систем [Текст]:учеб. пособие для вузов.-2-е изд., перераб.и доп.- М.: Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана,2008.- 520с.:ил.-(Информатика в техническом университете)	10



		Древс Ю.Г. Организация ЭВМ и вычислительных систем [Текст]: учебник для вузов. - М.: Высш. школа, 2006. - 501 с.: ил.	10
		Грекул В.И. Проектирование информационных систем: курс лекций: учеб. пособие для вузов [Текст] / В.И. Грекул, Г.Н. Денищенко, Н.Л. Коровкина. - М.: ИНТУИТ, 2005. - 304 с.: ил. - (Основы информационных технологий)	10
	<b>Проектирование АСОИУ</b>		
		Герасимов А.В. Проектирование АСУТП с использованием SCADA-систем [Электронный ресурс]: учебное пособие / Герасимов А.В., Титовцев А.С. — Электрон. текстовые данные. — Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2014. — 128 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63973.html">http://www.iprbookshop.ru/63973.html</a> . — ЭБС «IPRbooks»
		Сырецкий Г.А. Проектирование автоматизированных систем. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие / Сырецкий Г.А. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2014. — 156 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47714.html">http://www.iprbookshop.ru/47714.html</a> . — ЭБС «IPRbooks»
		Методологические основы построения защищенных автоматизированных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.В. Душкин [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2013. — 260 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47427.html">http://www.iprbookshop.ru/47427.html</a> . — ЭБС «IPRbooks»
		Информационные системы и технологии управления [Текст]: учебник для вузов / под ред. проф. Г.А. Титоренко. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ЮНИТИ-Дана, 2010. - 591 с. - (Золотой фонд российских учебников)	5
		Дополнительная литература	
		Грекул В.И. Проектирование информационных систем: курс лекций: учеб. пособие для вузов [Текст] / В.И. Грекул, Г.Н. Денищенко, Н.Л. Коровкина. - М.: ИНТУИТ, 2005. - 304 с.: ил. - (Основы информационных технологий)	10
		Федунец, Н.И. Практикум по дисциплине "Проектирование автоматизированных систем административно-организационного управления". Часть 1. [Электронный ресурс] / Н.И. Федунец, О.Г. Харахан. — Электрон. дан. — М. : Горная книга, 2004. — 130 с.	Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/3507">http://e.lanbook.com/book/3507</a>
	<b>Конструирование и технология производства</b>		

	<b>ЭВТ</b>		
		Технологические комплексы интегрированных процессов производства изделий электроники [Электронный ресурс]/ А.П. Достанко [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Минск: Белорусская наука, 2016.— 252 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/61116.html">http://www.iprbookshop.ru/61116.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Гагарина Л.Г. Современные проблемы информатики и вычислительной техники [Текст]:учеб. пособие для вузов/Л.Г. Гагарина, А.А. Петров.- М. : Форум, 2014.- 368с.:ил.- (Высшее образование)	5
		Муромцев Д.Ю. Моделирование конструкций и технологических процессов производства электронных средств. Часть I [Электронный ресурс]: учебное пособие по курсовому проектированию/ Муромцев Д.Ю., Белоусов О.А.— Электрон. текстовые данные.— Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2013.— 81 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63872.html">http://www.iprbookshop.ru/63872.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Щербакова Т.Ф. Вычислительная техника и информационные технологии[ Текст ]: учеб. пособие для вузов/Т.Ф. Щербакова, С.В. Козлов, А.А. Коробков.- М.: Академия,2012.- 304с.- ( Высшее профессиональное образование: бакалавриат)	10
		Дополнительная литература	
		Мелехин В.Ф. Вычислительные машины, системы и сети: учеб. для вузов[ Текст ]/ В.Ф. Мелехин, Е.Г. Павловский.- М.: Академия, 2006.-560с.	53
	<b>Системы передачи данных</b>		
		Линец Г.И. Спутниковые и радиорелейные системы передачи. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Линец Г.И., Велигоша А.В.— Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016.— 215 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63247.html">http://www.iprbookshop.ru/63247.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Семенов Ю.А. Алгоритмы телекоммуникационных сетей. Часть 1. Алгоритмы и протоколы каналов и сетей передачи данных [Электронный ресурс]/ Семенов Ю.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 757 с.—	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/62806.html">http://www.iprbookshop.ru/62806.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Фокин В.Г. Оптические системы с терабитными и петабитными скоростями передачи [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Фокин В.Г., Ибрагимов Р.З.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016.— 156 с.—	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/54790.html">http://www.iprbookshop.ru/54790.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»

	<b>Архитектура высокопроизводительных вычислительных систем</b>		
		Архитектуры и топологии многопроцессорных вычислительных систем [Электронный ресурс]/ А.В. Богданов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 135 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52189.html">http://www.iprbookshop.ru/52189.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Орлова А.Ю. Архитектура информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Орлова А.Ю., Сорокин А.А.— Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2015.— 113 с	— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63073.html">http://www.iprbookshop.ru/63073.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Мищенко В.К. Архитектура высокопроизводительных вычислительных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Мищенко В.К.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2013.— 40 с	.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/44898.html">http://www.iprbookshop.ru/44898.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Гуров В.В. Архитектура микропроцессоров[Текст] : учеб. пособие для вузов. -М.: Бином. Лаборатория знаний, 2010.-272с.:ил.- (Основы информационных технологий)	15
		Бройдо В.Л. Архитектура ЭВМ и систем[Текст]:учебник для вузов/ В. Л. Бройдо, О.П.Ильина.-2-е изд.-СПб.:Питер,2009.-720 с.: ил.-(Учебник для вузов)	11
		Новиков Ю.В. Основы микропроцессорной техники[ Текст ]: учеб. пособие для вузов/Ю.В. Новиков, П. К.Скоробогатов.-4-е изд., испр.- М. : Бином. Лаборатория знаний, 2009.- 357с.:ил.-(Основы информационных технологий)	2
		Хорошевский В.Г. Архитектура вычислительных систем [ Текст ]:учеб. пособие для вузов.-2-е изд., перераб.и доп.- М.: Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана,2008.- 520с.:ил.-(Информатика в техническом университете)	10
		Дополнительная литература	
		Бройдо В.Л. Архитектура ЭВМ и систем: Учебник для вузов/В.Л. Бройдо, О.П. Ильина.- СПб.: Питер,2006.-718с.	10
		Жмакин А.П.Архитектура ЭВМ: учеб. пособие для вузов[Текст].-СПб.: БХВ-Питербург,2006.-320с:ил.+1 электрон. опт. диск.	35
		Басс Л. Архитектура программного обеспечения на практике[Текст]/Л. Басс[и др.] .-2-е изд.-СПб.:Питер,2006.-575с.:ил.- (Классика computer science)	1

	Архитектура ЭВМ: учебный комплекс [Электронный ресурс: CD-ROM]/ООО "ИНТУИТ.ру". - М. : Новый диск, 2006.-1 эл. опт. диск.-(Второе Высшее Образование Дома)	1
<b>Инжиниринг бизнес-процессов</b>		
	Кознов Д.В. Введение в программную инженерию [Электронный ресурс]/ Кознов Д.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 306 с.	.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52146.html">http://www.iprbookshop.ru/52146.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Майкл Хаммер Быстрее, лучше, дешевле. Девять методов реинжиниринга бизнес-процессов [Электронный ресурс]/ Майкл Хаммер, Лиза Хершман— Электрон. текстовые данные.— М.: Альпина Паблишер, 2016.— 352 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/49288.html">http://www.iprbookshop.ru/49288.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Реинжиниринг бизнес-процессов [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления/ А.О. Блинов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015.— 343 с.—	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52639.html">http://www.iprbookshop.ru/52639.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Тельнов Ю.Ф. Инжиниринг предприятия и управление бизнес-процессами. Методология и технология [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов магистратуры, обучающихся по направлению «Прикладная информатика»/ Тельнов Ю.Ф., Фёдоров И.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015.— 207 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/34456.html">http://www.iprbookshop.ru/34456.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Сорокин А.А. Реинжиниринг бизнес-процессов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Сорокин А.А., Орлова А.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2014.— 212 с.—	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63003.html">http://www.iprbookshop.ru/63003.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
	Дополнительная литература	
	Калянов Г.Н. Моделирование, анализ, реорганизация и автоматизация бизнес-процессов: учеб. пособие для вузов [Текст]. - М.: Финансы и статистика, 2006. - 240 с.: ил.	2
<b>Надежность систем</b>		
	Мартишин С.А. Основы теории надежности информационных систем [Текст]: учеб. пособие для вузов/ С.А. Мартишин, В.Л. Симонов, М.В. Храпченко. - М.: Форум, 2015. - 256 с.: ил. - (Высшее образование)	5

		Малкин В.С. Надежность технических систем и техногенный риск[Текст]: учеб.пособие для вузов.-Ростов н/Д.:Феникс,2010.- 432с.:ил.-(Высшее образование)	5
		Безопасность и надежность технических систем[Текст]: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[Текст]: учебник для вузов/ А.Г.Схиртладзе,М.С.Уколов,А.В. Скворцов;под ред.проф. А.Г.Схиртладзе.- М. : Новое знание, 2008.- 518с.:ил.- (Техническое образование)	2
		Ушаков И.А. Курс теории надежности систем[Текст]:учеб.пособие для вузов.- М.:Дрофа, 2008.-239с.:ил.	10
		Дополнительная литература	
		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
	<b>Анализ информационных проектов</b>		
		Проектирование информационных систем[Текст]:учебник и практикум для бакалавров/под общ. ред.Д.В. Чистова.- М. : Юрайт, 2016.-258с.	5
		Управление проектами [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Е.И. Куценко [и др.]— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2016.— 269 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/61421.html">http://www.iprbookshop.ru/61421.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Коваленко С.П. Управление проектами [Электронный ресурс]: практическое пособие/ Коваленко С.П.— Электрон. текстовые данные.— Минск: ТетраСистемс, Тетралит, 2013.— 192 с.	Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/28269.html">http://www.iprbookshop.ru/28269.html</a> .— ЭБС «IPRbooks»
		Гвоздева Т.В. Проектирование информационных систем[Текст]:учеб.пособие для вузов/ Т.В.Гвоздева,Б.А.Баллод.-Ростов н/Д.: Феникс, 2009.- 508с. : ил.- ( Высшее образование)	10
		Сатунина, А.Е. Управление проектом корпоративной информационной системы предприятия. Учебное пособие. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : Финансы и статистика, 2009. — 352 с.	Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/28364">http://e.lanbook.com/book/28364</a>

