

12.03.04 Биотехнические системы и технологии
Профиль Биотехнические системы и технологии (заочное)

№	Литература	Кол- во экз.
Иностранный язык		
Основная литература		
1	Английский язык для технических вузов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.А. Радовель. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2017. — 284 с. — (Высшее образование). — Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=794676	
2	Ачкасова, Н.Г. Немецкий язык для бакалавров [Электронный ресурс] : учебник / Н.Г. Ачкасова. - Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2014. - 312 с. : ил. - ISBN 978-5-238-02557-5. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=447716	
3	Практическая грамматика немецкого языка: учебное пособие / Васильева М. М., Васильева М. А., 14-е изд., перераб. и доп. - М.: Альфа-М, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 240 с.- ISBN 978-5-98281-413-5- Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=474619	
4	Немецкий язык для студентов технических специальностей [Электронный ресурс]: учебное пособие/Коплякова Е. С., Максимов Ю. В., Веселова Т. В. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 272 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-91134-728-4. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=535143	
5	Французский язык : базовый курс [Электронный ресурс] : учебник / Харитоновна И.В., Беляева Е., Бачинская А.С. - М.:Прометей, 2013. - 406 с. - ISBN 978-5-7042-2486-0 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=558102	
6	Агабекян, И. П. Английский для технических вузов : учеб. пособие / И. П. Агабекянч, П. И. Коваленко. - 7-е изд. - Ростов-на-Дону : ФЕНИКС, 2006. - 350 с. - (Высш. образование). - ISBN 5-222-07948-1.	123
Дополнительная литература		
1	Лычковская, Л.Е. Английский язык [Электронный ресурс]: курс лекций / Л.Е. Лычковская, Е.Р. Менгардт. - Томск : Эль Контент, 2012. - Ч. 1. - 72 с. : табл., схем. - ISBN 978-5-4332-0065-4. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208682	
2	Морозова, М.А. Немецкий язык для пользователей информационно-коммуникационных технологий [Электронный ресурс]: учеб. пособие для вузов/ М. А. Морозова. - Новосиб.: НГТУ, 2014. - 136 с.: ISBN 978-5-7782-2428-5. - Режим доступа:	

	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=546303	
3	Синявская, Е. В. Английский язык для технических вузов : учеб. / Е. В. Синявская, Э. С. Улановская, О. И. Тынкова. - Москва : Высш. шк., 1990. - 463 с.	38
4	Английский язык для инженеров : учебник для вузов / Т. Ю. Полякова [и др.]. - 5-е изд., стер. - Москва : Высш. шк., 2000. - 464 с. - ISBN 5-06-003733-9.	61
5	Попов, А. А. Немецкий язык для всех . Кн. 1 : Книга для начинающих / А. А. Попов. - Москва : Ин. яз.; ОНИКС", 2003. - 303 с.: ил. - ISBN 5-94045-001-6.	12
6	Попов, А. А. Немецкий язык для всех. кн. 2 : книга для продолжающих /А. А. Попов. - Москва : Иностр. язык, 2003. - 304 с. : ил. - ISBN 5-94045-002-4.	12
7	Французский язык : практический курс : продвинутый этап : учеб. для студ. вузов / М. И. Кроль [и др.]. - М. : ВЛАДОС, 2001. - 312 с. - (Учебник для вузов). - ISBN 5-691-00226-0.	20
8	Макеева, М.Н. Английский для бакалавров (в области техники и технологий) [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.Н. Макеева, О.Н. Морозова, Л.П. Циленко ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУ ВПО «ТГТУ». - Тамбов : Изд-во ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012. - 80 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8265-1108-4. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437088	
9	Рябова, М.В. Французский язык для начинающих [Электронный ресурс] / М.В. Рябова. - М.: РАП, 2012. - 183 с. - ISBN 978-5-93916-345-3. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=519169	
10	New Inside Out. Pre-intermediate : Student`s Book / S. Kay [и др.]. - Oxford : Macmillan, 2008. - 159 с.: ил.+CD. - ISBN 978-1-4050-9954-7.	31
11	Maggs, P. New Inside Out : Beginner: Workbook with key / P. Maggs, C. Smith. - Oxford : Macmillan, 2007. - 80 с.: ил. + CD-ROM . - ISBN 978-1-4050-7060-7.	9
12	Kay, S. New Inside Out : Beginner: Student`s Book / S. Kay, V. Jones. - Oxford : Macmillan, 2007. - 144 с.: ил.+ CD-ROM . - ISBN 978-1-4050-9946-2.	15
13	Немецкий язык для технических вузов : учеб. / Н. И. Шелудько [и др.]. - Москва : Высш. шк., 1987. - 491 с.	5
14	Кравченко, А. П. Немецкий язык для бакалавров : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений (бакалавриат)] / А. П. Кравченко. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2013. - 413, [1] с. - (Серия "Высшее образование"). - ISBN 978-5-222-20808-3.	1
15	Мошенская, Л. О. Французский язык для начинающих : учеб. для вузов : допущено МО РФ / Л. О. Мошенская, А. П. Дитерлен. - М.	27

	: Высш. шк., 2003. - 375 с. - ISBN 5-06-004261-8.	
16	Папко, М. Л. Французский язык : практикум по культуре речевого общения : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / М. Л. Папко, Е. Л. Спасская, Н. М. Базилина. - М. : Дрофа, 2006. - 397 с. - (Высшее образование). - ISBN 5-7107-8192-4.	27
17	Мелихова, Г. С. Французский язык для делового общения : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Г. С. Мелихова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2011. - 284, [1] с. - Библиогр.: с. 283. - ISBN 978-5-9916-0959-3.	6
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1	Третьякова, И. Ю. Русский язык и культура речи: нормы речи [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие : для бакалавров всех направлений подготовки / И. Ю. Третьякова ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т им. Н. А. Некрасова. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2016. - 72 с. - Библиогр.: с. 59-61.	ЭБ
2	Русский язык и культура речи [Электронный ресурс] : учебник / О. Я. Гойхман, Л. М. Гончарова, О.Н. Лапшина. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 240 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-009929-3. -Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=538952	
3	Штрекер, Н.Ю. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов / Н.Ю. Штрекер. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 351 с. : ил., схем. - (Cogito ergo sum). - ISBN 978-5-238-02093-8. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446436	
4	Русский язык и культура речи : учеб. пособие / Ф. Т. Ахунзянова [и др.] ; под. общ. ред. Т. А. Ёлшиной, Ф. Т. Ахунзяновой. - Кострома : КГТУ, 2011. - 177 с. - ISBN 978-5-8285-0553-1.	121
Дополнительная литература		
1	Жаров, В.А. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.А. Жаров. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. - 160 с. - ISBN 978-5-4475-8284-5. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=442848	
2	Русский язык и культура речи : учеб. для бакалавров / А. И. Дунев [и др.] ; под общ. ред. В. Д. Черняк . - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Юрайт, 2012. - 493, [2] с. - (Серия "Бакалавр. Базовый курс"). - Библиогр.: с. 494. - ISBN 978-5-9916-1845-8. - ISBN 978-5-9692-1332-6.	10
3	Руднев, В. Н. Русский язык и культура речи : учеб. пособие для студ. средн. проф. образования / В. Н. Руднев. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Кнорус, 2009. - 256 с. - ISBN 978-5-390-00068-7.	10

Безопасность жизнедеятельности		
Основная литература		
1	Мельников, В. П. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник / В.П. Мельников. — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 400 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=525412	
2	Арустамов, Э.А. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник для бакалавров / под ред. проф. Э. А. Арустамова. — 19-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2015. — 448 с. - ISBN 978-5-394-02494-8. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=513821	
3	Маринченко, А. В. Экология [Электронный ресурс] : учебник для бакалавров / А. В. Маринченко. — 7-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2015. — 304 с. - ISBN 978-5-394-02399-6. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=512919	
4	Занько, Н.Г. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учеб. / Н.Г. Занько, К.Р. Малаян, О.Н. Русак. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 704 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/92617 .	
5	Безопасность жизнедеятельности : учебник для вузов / Л. А. Михайлов [и др.] ; под ред. Л.А. Михайлова . - 5-е изд., стер. - Москва : Академия, 2013. - 272 с. - (Высш. проф. образование. Педагог. образов. Бакалавриат). - ISBN 978-5-4468-0282-1	19
Дополнительная литература		
1	Маслова, В. М. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.М. Маслова, И.В. Кохова, В.Г. Ляшко; Под ред. В.М. Масловой - 3 изд., перераб. и доп. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 240 с. - ISBN 978-5-9558-0279-4. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=508589	
2	Мельников, В. П. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник / В.П. Мельников. — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 400 с.- Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=525412	
3	Занько, Н. Г. Безопасность жизнедеятельности : учеб. / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак ; под ред. О.Н. Русака. - 14-е изд., стер. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2012. - 672 с.: рис. - (Учебники для вузов. Спец. лит.). - ISBN 978-5-8114-0284-7	10
4	Графкина, М. В. Безопасность жизнедеятельности : учебник для вузов / М. В. Графкина, Б. Н. Нюнин, В. А. Михайлов. - Москва : Форум; Инфра-М, 2013. - 416 с.: рис. - (Высш. образование. Бакалавриат). - ISBN 978-5-91134-681-2; 978-5-16-006131-3.	20
5	Кривошеина, Е. В. Безопасность жизнедеятельности [Электрон-	ЭБ

	ный ресурс] : сб. практических работ / Е. В. Кривошеина, Г. К. Букалов, И. М. Шапкина ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т, Каф. техносферной безопасности. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2017. - 71 с. - Библиогр.: с. 71. Загл. с экрана	
6	Безопасность жизнедеятельности : учебник для вузов / И. В. Бабайцев [и др.] ; под ред. Б. С. Мастрюкова. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2014. - 304 с. - (Бакалавриат). - ISBN 978-5-4468-0523-5	3
7	Безопасность жизнедеятельности : учебник для сред. проф. образования / Э. А. Арустамов [и др.]. - 13-е изд., стер. - Москва : Академия, 2014. - 176 с. - ISBN 978-5-4468-1059-8	9
8	Шлендер, П. Э. Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / П. Э. Шлендер, В. М. Маслова, С. И. Подгаецкий ; под ред. П.Э. Шлендера. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Вузовский учебник, 2011. - 303 с. - ISBN 978-5-9558-0121-6	3
История		
Основная литература		
1	Шишова, Н. В. Отечественная история [Электронный ресурс] : учебник / Шишова Н. В., Мининкова Л. В., Ушкалов В. А. - М.: ИНФРА-М Издательский Дом, 2016. - 462 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-16-004480-4.- Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=541874	
2	История России [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Г. Б. Поляка. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 687 с. : ил. - (Cogito ergo sum). - ISBN 978-5-238-01639-9. - Режим доступа: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115299	
3	Мунчаев, Ш. М. История России [Электронный ресурс] : учебник / Ш. М. Мунчаев, В. М. Устинов. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 608 с. - ISBN 978-5-91768-566-3. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=488656	
4	Шестаков, Ю. А. История [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю. А. Шестаков. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2017. — 248 с. — (Высшее образование). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=900918	
5	История России : учебник / А. С. Орлов [и др.] ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Ист. фак. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Проспект, 2009. - 528 с. - ISBN 978-5-392-00578-9.	152
6	Зуев, М. Н. История России : учеб. пособие для вузов неист. спец. / М. Н. Зуев. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2011. - 655 с. - (Основы наук). - ISBN 978-5-9916-0850-3.	49
Дополнительная литература		
1	Моисеев, В. В. История России [Электронный ресурс] : учебник /	

	В.В. Моисеев. - М. : Директ-Медиа, 2014. - 901 с. - ISBN 978-5-4458-6475-2. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=239980	
2	Сахаров, А. Н. История России XVII-XVIII века [Электронный ресурс] : сборник статей / А.Н. Сахаров. - М. : Директ-Медиа, 2014. - 176 с. - ISBN 978-5-4458-5723-5. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233486	
3	История России с древнейших времен до конца XVII века [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.П. Новосельцев, А.Н. Сахаров, В.И. Буганов, В.Д. Назаров ; отв. ред. А.Н. Сахаров, А.П. Новосельцев. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 606 с. : ил. - ISBN 978-5-4475-2504-0. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=257853	
4	История России, XX век : курс лекций : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / О. О. Антропов [и др.] ; [отв. ред. В. В. Минаев]. - 2-е изд. - М. : Каллиграф, 2010. - 451 с. - (Библиотека "Нового исторического вестника"). - ISBN 978-5-903630-08-0.	25
5	История России с древнейших времен до начала XIX века : учеб.-метод. пособие / М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т ; сост. А. Е. Кидяров. - Кострома : КГУ, 2017. - 66, [1] с. - Библиогр.: с. 65. - ISBN 978-5-8285-0873-0.	8
6	История России с древнейших времен до начала XIX века [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т ; сост. А. Е. Кидяров. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2017. - 66 с. - Библиогр.: с. 65. - ISBN 978-5-8285-0873-0.	ЭБ
7	История России с древнейших времен до начала XVII в. : учеб.-метод. пособие для студ. СПО / М-во образования и науки РФ, Костромской гос. ун-т., Каф. истории ; сост. А. Е. Кидяров. - Кострома : КГУ, 2016. - 42, [1] с. - Библиогр.: с. 40-41.	5
8	История России с древнейших времен до начала XVII в. [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студентов СПО / М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т, Каф. истории ; сост. А. Е. Кидяров. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2016. - 42 с.	ЭБ
9	История России в схемах : учеб. пособие для вузов / А. С. Орлов [и др.]. - Москва : Проспект, 2011. - 304 с.: схем. - ISBN 978-5-392-02264-9.	48
10	Данилов, А. А. История России с древнейших времен до наших дней : в вопросах и ответах : учеб. пособие / А. А. Данилов. - М. : Проспект, 2011. - 316, [1] с. - ISBN 978-5-392-01562-7.	11
11	Дворниченко, А. Ю. История России : учебник / А. Ю. Дворниченко, Ю. В. Тот, М. В. Ходяков. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - М. : Проспект, 2011. - 479 с. - Библиогр.: с. 442-450. - ISBN 978-	11

	5-392-01676-1.	
Философия		
Основная литература		
1	Батурич, В. К. Философия [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров / Батурич В.К. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2016. - 343 с. - ISBN 978-5-238-02753-1. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=541660 .	
2	Миронов, В. В. Философия [Электронный ресурс] : учебник / Миронов В.В. - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 928 с. - ISBN 978-5-91768-691-2. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=535013	
3	Данильчан, О. Г. Философия [Электронный ресурс]: учебник / О.Г. Данильчан, В.М. Тараненко. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 432 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-005473-5- Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=419064	
4	Канке, В. А. Философия [Электронный ресурс] : учебник / В.А. Канке. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 291 с. + Доп. материалы [. — (Высшее образование: Бакалавриат). - Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=872300	
5	Спиркин, А. Г. Философия : учебник / А. Г. Спиркин. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт : ИД Юрайт, 2011. - 828, [1] с. - (Основы наук). - ISBN 978-5-9916-1239-5. - ISBN 978-5-9692-1167-4.	100
6		
Дополнительная литература		
1	Островский, Э. В. Философия [Электронный ресурс] : учебник / Островский Э. В. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 313 с. - ISBN 978-5-9558-0044-8.- Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=536592	
2	Свергузов, А. Т. Философия [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.Т. Свергузов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 180 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=548110	
3	Климович, А. В. Философия [Электронный ресурс] : краткий курс лекций : учеб. пособие / А.В. Климович, В.А. Степанович. — 2-е изд., стереотип. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 162 с. — (Высшее образование : Бакалавриат). — Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=923792	
4	Лавриненко, В. Н. Философия[Электронный ресурс]/ Лавриненко В.Н., Ратников В.П., - 3-е изд. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 622 с.: ISBN 5-238-00- . - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=884001	
5	Философия [Электронный ресурс] : для студентов вузов / С.И. Са-	

	мыгин, А.М. Кумыков, Д.В. Филюшкина, Е.А. Черных. - Ростов-н/Д : Феникс, 2014. - 160 с. - (Шпаргалки). - ISBN 978-5-222-22421-2. - Режим доступа : //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271486	
6	Философия [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.П. Коновалова, Т.С. Кузубова, Р.В. Алашеева, и др. - Екатеринбург : Изд-во УФУ, 2014. - 216 с. : ил., табл., схем. - ISBN 978-5-7996-1162-0. - Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275803	
7	Гуревич, П. С. Философия [Электронный ресурс] : хрестоматия / П.С. Гуревич ; сост. П.С. Гуревич. - М. : Директ-Медиа, 2013. - 539 с. - ISBN 978-5-4458-3197-6. - Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=210458	
8	Тарковский, В. Н. Философия : учеб.-метод. пособие / В. Н. Тарковский. - Кострома : КГТУ, 2015. - 52 с.	15
9	Ковалева, С. В. Философская антропология: характеристика сознания человека : учеб.-метод. пособие / С. В. Ковалева. - Кострома : КГТУ, 2012. - 19 с.	75
10	Шульгина, Л. А. Основные идеи и направления аналитической философии : учеб.-метод. пособие / Л. А. Шульгина. - Кострома : КГТУ, 2015. - 26 с.	50
11	Шульгина, Л. А. Основные направления русской философии : учеб.-метод. пособие / Л. А. Шульгина. - Кострома : КГТУ, 2013. - 40 с.	20
12	Хрестоматия по философии : учеб. пособие / МГУ им. М. В. Ломоносова, Философский фак. ; сост. П. В. Алексеев. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Проспект, 2010. - 574 с. - ISBN 978-5-392-01223-7	11
Правоведение		
Основная литература		
1	Смоленский, М. Б. Правоведение [Электронный ресурс]: учебник / Смоленский М. Б. - 3-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 422 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-369-01534-6. – Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545252	
2	Малько, А. В. Правоведение [Электронный ресурс] : учебник / Малько А.В., Субочев В.В. - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 304 с. - ISBN 978-5-91768-752-0. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=558609	
3	Мухаев, Р. Т. Правоведение [Электронный ресурс]: учебник / Р.Т. Мухаев. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : Юнити-Дана, 2015. - 431 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-02199-7. – Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=119461	

4	Правоведение [Электронный ресурс] : учебник / С.С. Маилян, Н.Д. Эриашвили, А.М. Артемьев и др. ; под ред. С.С. Маилян, Н.И. Косяковой. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : Юнити-Дана, 2015. - 415 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01655-9. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=116647	
5	Братановский, С. Н. Правоведение [Электронный ресурс]: учебник / С.Н. Братановский. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 471 с. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-238-02705-0. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446910	
Дополнительная литература		
1	Васенков В. А. Правоведение [Электронный ресурс] : сб. задач и упражнений/ Васенков В. А., Корнеева И. Л., Субботина И. Б., Васенков В. А. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 160 с. - ISBN 978-5-91134-946-2. Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=473115 .	
2	Чернова, И. Е. Правоведение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.Е. Чернова. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2015. - 284 с. - ISBN 978-5-8158-1531-5. – Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437058	
3	Ващилин, Е. Н. Правоведение [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Е. Н. Ващилин. - Кострома : КГТУ, 2012. - 39 с.	ЭБ
4	Смоленский, М.Б. Основы права [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.Б. Смоленский. - 7-е изд., стер. - Ростов-н/Д : Феникс, 2014. - 416 с. - ISBN 978-5-222-21995-9. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271505	
5	Основы права [Электронный ресурс] : учебник для неюрид. вузов и факультетов / под ред. В. Б. Исакова. — М. : Норма : ИНФРА-М, 2017. — 480 с. - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=510494	
Экономика и организация производства		
Основная литература		
1	Балашов, А. И. Экономика [Электронный ресурс]: учебник / А.И. Балашов, С.А. Тертышный. - М.: Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 432 с. - (Бакалавриат). - ISBN 978-5-9776-034. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=486508	
2	Федотов В.А. Экономика [Электронный ресурс] : учебник / В.А. Федотов, О.В. Комарова. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2016. — 196 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545218	
3	Римская, О. Экономика [Электронный ресурс] : курс лекций / О. Римская. - М. : Альтаир : МГАВТ, 2014. - 135 с. : ил. - Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=431042	
4	Гребнев, Л.С. Экономика для бакалавров [Электронный ресурс] : учебник / Л.С. Гребнев. - М. : Логос, 2013. - 240 с. - ISBN 978-5-	

	98704-655-5. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233720	
5	Липсиц, И.В. Экономика : учебник / И. В. Липсиц. - 6-е изд., стер. - М. : Омега-Л, 2011. - 607, [1] с. - (Высшее экономическое образование : ВЭО). - ISBN 978-5-370-01985-2.	13
Дополнительная литература		
1	Цыпин, И. С. Мировая экономика [Электронный ресурс] : учебник/Цыпин И.С., Веснин В.Р., 2-е изд., доп. и перераб. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 288 с.. - (Высшее образование: Бакалавриат).- ISBN 978-5-16-006865-7. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=411598	
2	Рыбина, З.В. Экономика [Электронный ресурс] : учебное пособие / З.В. Рыбина. - М. : Директ-Медиа, 2012. - 497 с. - ISBN 978-5-4458-0347-8. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117866	
3	Жигалов, М. И. Экономика [Электронный ресурс] : метод. пособие / М. И. Жигалов. - Кострома : КГТУ, 2015. - 18 с.	ЭБ
4	Жигалов, М. И. Экономика [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / М. И. Жигалов. - Кострома : КГУ, 2016. - 32 с.	ЭБ
5	Экономика : для бакалавров и специалистов : [учебник для вузов] / Л. Ю. Абакулина [и др.] ; под ред А. В. Лабудина. - СПб. [и др.] : Питер, 2013. - 367, [1] с. - (Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения). - ISBN 978-5-496-00025-3.	1
6	Любимцева, С. В. Экономика : учебник / С. В. Любимцева. - М. : Вузовская книга, 2014. - 638, [1] с. - Библиогр.: с. 626-632. - Указ. имен: с. 633-638. - ISBN 978-5-9502-0644-3.	2
7	Мельник, С. А. Экономика : учеб.-метод. пособ. / С. А. Мельник, М. И. Жигалов ; сост. С.А. Мельник, М.И. Жигалов. - Кострома : КГТУ, 2013. - 23 с.: табл.	1
8	Пунанова, Т. И. Экономика : учеб.-метод. пособие / Т. И. Пунанова, М. И. Жигалов ; сост. Т.И. Пунанова, М.И. Жигалов. - Кострома : КГТУ, 2013. - 26 с.: табл.	1
9	Липсиц, И. В. Экономика : [учебник для студ. высш. учеб. заведений] : допущено Минобрнауки РФ / И. В. Липсиц. - М. : КНОРУС, 2011. - 307, [2] с. - (Для бакалавров). - ISBN 978-5-406-00814-0.	1
10	Пефтиев, В. И. Экономика XXI века: место встречи изменить нельзя : очерки / В. И. Пефтиев, Л. А. Титова ; М-во образования и науки РФ, ФГБОУ ВПО "Ярослав. гос. пед. ун-т им. К. Д. Ушинского". - Ярославль : ЯГПУ, 2012. - 163, [1] с. - ISBN 978-5-87555-812-2.	1
Математика		

Основная литература		
1	Данилов, Ю. М. Математика [Электронный ресурс]: учебное пособие / Данилов Ю. М., Никонова Н. В., Нуриева С. Н., под ред. Журбенко Л. Н., Никоновой Г. А. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 496 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-010118-7. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=539549	
2	Лунгу, К. Н. Высшая математика. Руководство к решению задач. Ч. 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие / Лунгу К.Н., Макаров Е.В., - 3-е изд. - М.:ФИЗМАТЛИТ, 2014. - 216 с.: ISBN 978-5-9221-1500-1. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=854317	
3	Лунгу, К. Н. Высшая математика. Руководство к решению задач. Ч. 2 [Электронный ресурс]: учебное пособие / Лунгу К.Н., Макаров Е.В., - 2-е изд. - М.:ФИЗМАТЛИТ, 2015. - 384 с.: ISBN 978-5-9221-1603-9. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=854393	
4	Шипачев В. С. Задачник по высшей математике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.С. Шипачев. — 10-е изд., стереотип. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 304 с. — (Высшее образование). – Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=927763	
5	Курс высшей математики : введение в математический анализ. Дифференциальное исчисление : лекции и практикум : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] : допущено МО РФ / И. М. Петрушко [и др.] ; под общ ред. И. М. Петрушко. - Изд. 4-е, стер. - СПб. : Лань, 2009. - 288 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 283. - ISBN 978-5-8114-0578-7.	6
6	Натансон, И. П. Краткий курс высшей математики : учеб. пособие для вузов / И. П. Натансон. - 10-е изд., стер. - Санкт-Петербург и [др.] : Лань, 2009. - 736 с.: ил. - (Классик. учеб. лит. по математ. Учебники для вузов. Спец. лит.). - ISBN 978-5-8114-0123-9.	29
7	Кузнецов, А. В. Высшая математика. Математическое программирование : учеб. / А. В. Кузнецов, В. А. Сакович, Н. И. Холод ; под общ. ред. А.В. Кузнецова. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2010. - 352 с.: ил. - ISBN 978-5-8114-1056-9	15
8	Сборник задач и упражнений по высшей математике. Математическое программирование : учеб. пособие / А. В. Кузнецов [и др.] ; под общ. ред. А.В. Кузнецова. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2010. - 448 с.: ил. - ISBN 978-5-8114-1057-6	30
Дополнительная литература		
1	Высшая математика [Электронный ресурс]: сб. задач и упражнений / В.И. Горелов, Т.Н. Ледащева, О.Л. Карелова, О.Н. Ледащева ; Российская международная академия туризма ; под общ. ред.	

	В.И. Горелова. - М. : РМАТ, 2011. - 116 с. - Библиогр. в кн. – Режим доступа: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258316	
2	Клименко, К.Г. Методы решения некоторых задач избранных разделов высшей математики [Электронный ресурс] : практикум / К.Г. Клименко, Е.А. Козловский, Г.В. Левицкая. - М. : Москва, 2014. - 108 с. - ISBN 978-5-7042-2529-4. - Режим доступа: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437273	
3	Кузнецов, А. В. Высшая математика. Математическое программирование : учеб. / А. В. Кузнецов, В. А. Сакович, Н. И. Холод ; под общ. ред. А.В. Кузнецова. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2010. - 352 с.: ил. - ISBN 978-5-8114-1056-9	15
4	Сборник задач и упражнений по высшей математике. Математическое программирование : учеб. пособие / А. В. Кузнецов [и др.] ; под общ. ред. А.В. Кузнецова. - 3-е изд., стер. – СПб. : Лань, 2010. - 448 с.: ил. - ISBN 978-5-8114-1057-6	30
5	Воронцова, О. Р. Математика : лекции доц. Воронцовой: в 2 ч. Ч.1 / О. Р. Воронцова. - Кострома : КГТУ, 2014. - 198 с.: рис. - ЕН. - осн. - ISBN 978-5-8285-0691-0; 978-5-8285-0692-7.	73
6	Борисова, Е. А. Математика [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие : текстовое учебное электронное сетевое издание / Е. А. Борисова, И. В. Землякова, Т. А. Чебунькина ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т, Каф. высшей математики. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2017. - 46 с.	ЭБ
7	Землякова, И. В. Справочные материалы и задачи для подготовки к экзамену по высшей математике (линейная и векторная алгебра, аналитическая геометрия, введение в математический анализ) [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / И. В. Землякова, Т. А. Чебунькина, Л. А. Ширина. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2017. - 39 с.	ЭБ
8	Землякова, И. В. Справочные материалы и задачи для подготовки к экзамену по высшей математике / И. В. Землякова, Т. А. Чебунькина, Л. А. Ширина. - Кострома : КГТУ, 2015. - 30 с.	72
9	Чебунькина, Т. А. Сборник задач по высшей математике [Электронный ресурс] : в 3 ч. Ч. 1 / Т. А. Чебунькина, И. В. Землякова, Л. А. Ширина. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2017. - 91 с. - ISBN 978-5-8285-0840-2.	ЭБ
10	Садовская, О. Б. Практикум по разделам курса высшей математики (приложение к учебно-метод. пособию "Математика. Часть 2") [Электронный ресурс] : учебно-метод. пособие / О. Б. Садовская, О. В. Назарова, О. Р. Воронцова. - Кострома : КГТУ, 2014. - 34 с.	ЭБ
Физика		
Основная литература		
1	Хавруняк, В. Г. Курс физики [Электронный ресурс] : учебное по-	

	собие / В.Г. Хавруняк. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 400 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-006395-9. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=375844	
2	Кузнецов, С. И. Физика: Механика. Механические колебания и волны. Молекулярная физика. Термодинамика [Электронный ресурс]: учебное пособие / С.И. Кузнецов. - 4-е изд., испр. и доп. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 248 с. - ISBN 978-5-9558-0317-3. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=412940	
3	Физика. Теория и практика [Электронный ресурс] : учебное пособие / под ред. С.О. Крамарова. - 2-е изд., доп. и перераб. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 380 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-369-01522-3. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=522108	
4	Демидченко, В. И. Физика [Электронный ресурс] : учебник / В.И. Демидченко, И.В. Демидченко. — 6-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2016. — 581 с. - ISBN:978-5-16-010079-1. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=469821	
5	Ильюшонок, А. В. Физика [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.В. Ильюшонок, П.В. Астахов, И.А. Гончаренко. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2013. - 600 с.: ил. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-16-006556-4. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=397226	
6	Трофимова, Т. И. Курс физики : учеб. пособие для инженер.-технич. спец. вузов / Т. И. Трофимова. - 15-е изд., стер. - Москва : Академия, 2007, 2008 - 560 с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 978-5-7695-4565-8	115
Дополнительная литература		
1	Барсуков, В.И. Физика. Механика [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по техническим направлениям подготовки и специальностям / В.И. Барсуков, О.С. - Тамбов : ТГТУ, 2015. - 248 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-8265-1441-2. – Режим доступа: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444574	
2	Бородин, И. П. Основы молекулярной физики и термодинамики (с примерами решения задач) : учеб. пособие: в 2 ч. Ч. 1 / И. П. Бородин. - Кострома : КГТУ, 2014. - 83 с.: рис. - ISBN 978-5-8285-0669-6; 978-5-8285-0700-9.	33
3	Трофимова, Т. И. Физика : справочник с примерами решения задач / Т. И. Трофимова. - М. : Юрайт : Высшее образование, 2010. - 447, [1] с. : ил. - (Основы наук). - ISBN 978-5-9916-0522-9. - ISBN 978-5-9692-0831-5	5
4	Чертов, А. Г. Задачник по физике : учеб. пособие для вузов / Чертов Александр Георгиевич, А. А. Воробьев. - 8-е изд., перераб. и	195

	доп. - Москва : Физматлит, 2007. - 640 с. - ISBN 5-94052-098-7.	
5	Иродов, И. Е. Задачи по общей физике : учеб. пособие для физич. спец. вузов / И. Е. Иродов. - 8-е изд. - Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010; 2007. - 431 с.: ил. - (Техн. ун-т. Общая физика). - ISBN 978-5-94774-693-8.	151
6	Физика [Электронный ресурс] : словарь-справочник / Е.С. Платунов, В.А. Самолетов, С.Е. Буровой, С.С. Прошкин. - СПб. : Изд-во Политехнического университета, 2014. - 798 с. : схем., табл. - (Физика в технических университетах). - ISBN 978-5-7422-4217-8. – Режим доступа: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=362974	
7	Фирсов, А. В. Физика : для профессий и спец. техн. и естественно-науч. профилей / А. В. Фирсов ; под ред. Т.И. Трофимова. - 7-е изд., стер. - Москва : Академия, 2014. - 352 с.: рис. - (Проф. образование). - ISBN -978-5-4468-0775-8	10
8	Трофимова, Т. И. Физика в таблицах и формулах : учеб. пособие для техн. спец. вузов / Т. И. Трофимова. - Москва : Академия, 2006. - 3-е изд., испр. и доп. - (Высш. образование). - ISBN 5-7695-2277-1	100
9	Савельев, И. В. Курс общей физики : учеб. пособие для втузов: В 5-ти кн. / И. В. Савельев. - Москва : Астрель; АСТ, 2005; 2003; 2004; 2002. - ISBN 5-17-002963-2; 5-17-008962-7; 5-271-01034-1; 5-271-01033-3	306

Информационные технологии

Основная литература

1	Плотникова Н. Г. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.Г. Плотникова. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2018. — 124 с. — Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=941739	
2	Федотова, Е. Л. Информационные технологии и системы [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.Л. Федотова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 352 с.: ил. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-8199-0376-6-. Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=429113	
3	Затонский А. В. Информационные технологии: разработка информационных моделей и систем [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. В. Затонский - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2014 - 344с. + (Доп. мат. znanium.com) - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-369-01183-6. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=400563	
4	Шишов, О.В. Современные технологии и технические средства информатизации [Электронный ресурс] : учебник О. В. Шишов. - М.: ИНФРА-М, 2017. — 462 с. — (Высшее образование: Бака-	

	лавриат). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=653093	
5	Берлин, А. Н. Телекоммуникационные сети и устройства : учеб. пособие /А. Н. Берлин. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. - 320 с.: рис. - (Основы информ. технологий). - ISBN 978-5-94774-896-3.	15
Дополнительная литература		
1	Киприна, Л. Ю. Информационные технологии : учеб.-метод. пособие: В 2-х ч. Ч.2 / Л. Ю. Киприна, С. Г. Смирнова. - Кострома : КГТУ, 2014. - 36 с.: табл.	20
2	Смирнова, С. Г. Информационные технологии [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие: в 3 ч. Ч. 1 : Информационные технологии обработки текстовой информации / С. Г. Смирнова. - Кострома : КГТУ, 2015. - 16 с.	ЭБ
3	Корнеев, И. К. Информационные технологии : учебник для вузов / И. К. Корнеев, Г. Н. Ксандопуло, В. А. Машурцев. - Москва : ТК Велби, Изд-во "Проспект", 2007. - 224 с. - ISBN 5-482-01401-0; 978-5-482-01401-1.	6
4	Советов, Б. Я. Информационные технологии : учебник для вузов / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский. - 4-е изд., стереотип. - Москва : Высш. шк., 2008. - 263 с.: ил. - ISBN 978-5-06-004275-7	15
5	Информационно-коммуникационные технологии : учеб. пособие для системы повышения квалификации / В. К. Батоврин [и др.] ; под ред. А. С. Сигова - М. : [б. и.], 2007. - 165, [1] с. : ил. - ISBN 978-5-7339-0648-5	1
6	Пескова, С. А. Сети и телекоммуникации : учеб. пособие для вузов / С. А. Пескова, А. В. Кузин, А. Н. Волков. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2008. - 352 с. - (Высш. проф. образов. Информ. и выч. техн.). - ISBN 978-5-7695-5061-4.	1
7	Пятибратов, А. П. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации : [учеб. пособие для студ. вузов] / А. П. Пятибратов, Л. П. Гудыно, А. А. Кириченко ; под ред. А. П. Пятибратова. - М. : КНОРУС, 2013 . - 372 с. : ил. - (Бакалавр). - Библиогр.: с. 370-372. - ISBN 978-5-406-01118-8.	1
Экология		
Основная литература		
1	Никифоров, Л. Л. Экология [Электронный ресурс]: учеб. пособие/ Л.Л.Никифоров - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 204 с.- (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-010377-8. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=486270	
2	Разумов, В. А. Экология [Электронный ресурс]: учебное пособие / Разумов В.А. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 296 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-005219-9. - Режим досту-	

	па: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=557074	
3	Николайкин, Н.И. Экология [Электронный ресурс] : учебник / Н.И. Николайкин, Н.Е. Николайкина, О.П. Мелехова. — 9-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 615 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=566393	
4	Потапов, А. Д. Экология [Электронный ресурс]: учебник/Потапов А.Д., 2-е изд., испр. и доп. - М. : НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 528 с. - (Высшее образование: Бакалавриат).- ISBN 978-5-16-010409-6. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=487374	
5	Валова, В. Д. Экология [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров / Валова В.Д., Зверев О.М., - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Дашков и К, 2017. - 376 с. ISBN 978-5-394-02674-4-. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=936129	
Дополнительная литература		
1	Экология XXI века (словарь терминов). Справочно-энциклопедическая литература. [Электронный ресурс]. — М. : ИНФРА-М, 2016. — 992 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=553084	
2	Карпенков, С. Х. Экология [Электронный ресурс] : учебник / С. Х. Карпенков. - М.: Логос, 2014. - 400 с. - ISBN 978-5-98704-768-2.- Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=468798	
3	Маринченко, А. В. Экология [Электронный ресурс] : учебник для бакалавров / А. В. Маринченко. — 7-е изд., перераб. и доп. — М.: Дашков и К°, 2015. — 304 с. - ISBN 978-5-394-02399-6 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=512919	
4	Разумов, В. А. Экология : учеб. пособие / В. А. Разумов - Москва : Инфра-М, 2013. - 296 с.: рис. - (Высш. образование-бакалавриат). - ISBN 978-5-16-005219-9.	15
5	Маврищев, В. В. Общая экология. Курс лекций : учеб. пособие / В. В. Маврищев. - 3-е изд. - Минск; М. : Нов. знание; ИНФРА-М, 2013. - 299 с.: рис. - (Высш. образование. Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-004684-6; 978-985-475-435-2.	15
6	Тетельмин, В. В. Основы экологического мониторинга : учеб. пособие / В. В. Тетельмин, В. А. Язев. - Долгопрудный : Интеллект, 2013. - 256 с.: рис. - ISBN 978-5-91559-152-2.	30
7	Экология : учеб. пособие / М. Н. Корсак [и др.]. - Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2014. - 244 с.: рис. - ISBN 978-5-038-3912-6.	20
8	Общая экология [Электронный ресурс] : практикум / М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т ; [сост.: М. В. Сиротина, Л. В. Мурадова, Т. Л. Соколова]. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2017. - 72 с. - Библиогр.: с. 70-71. - ISBN 978-5-8285-0847-1.	ЭБ
9	Шапкина, И. М. Экология [Электронный ресурс] : метод. указ. / И.	1

	М. Шапкина. - Кострома : КГТУ, 2015. - 15 с.	
10	Шилов, И. А. Экология : учеб. / И. А. Шилов. - 7-е. – М. : Юрайт, 2012. - 512 с. - (Бакалавр. Баз. курс). - МО РФ. - ISBN 978-5-9916-1847-2	1
11	Шилов, И. А. Экология : учебник / И. А. Шилов. - 7-е изд. - М.: Юрайт, 2011. - 511, [1] с. : ил. - (Основы наук). - Библиогр.: с. 498-510. - ISBN 978-5-9916-0993-7.	1
12	Шилов, И. А. Экология : учебник для вузов / И. А. Шилов. - 7-е изд. - Москва : Юрайт, 2011. - 512 с.: рис. - (Основы наук). - ISBN 978-5-9916-0993-7.	1
Химия		
Основная литература		
1	Химия : лабораторный практикум / Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет» ; авт.-сост. В.П. Тимченко, А.В. Серов и др. - Ставрополь : СКФУ, 2015. - 225 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457335	
2	Химия : методические указания / сост. Е.Г. Медяков, Ю.И. Коваль, Н.П. Полякова. - Новосибирск : Новосибирский государственный аграрный университет, 2011. - 106 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=230483	
3	Семенов, Игорь Николаевич. Химия : Учебник для вузов / Семенов Игорь Николаевич, Перфилова Ирина Львовна. - СПб. : Химиздат, 2000. - 656 с.: ил. - (Учебник для вузов). - МО РФ. - ЕН. - ISBN 5-7245-1147-9 : 163.20.	8
4	Химия : практикум / М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т им. Н. А. Некрасова ; [сост. В. Г. Артеменко [и др.]. - Кострома : КГУ, 2013. - 22, [1] с. - Библиогр.: с. 22. - 18.53. Имеется электрон. ресурс	10
5	Глинка, Николай Леонидович. Общая химия : учеб. пособие для студ. вузов нехимич. спец. / Глинка Николай Леонидович. - Москва : Кнорус, 2009. - 752 с. - ЕН. - ISBN 978-5-406-00115-8 : 267.00.	49
Дополнительная литература		
1	Резяпкин, В.И. Химия: полный курс подготовки к тестированию и экзамену : пособие / В.И. Резяпкин, С.Е. Лакоба, В.Н. Бурдь. - 6-е изд. - Минск : ТетраСистемс, 2013. - 560 с. : ил. - ISBN 978-985-536-390-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=78508	
2	Химия: (курс лекций и задания для самостоятельной работы студентов) : учебное пособие / Федеральное агентство по образованию, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский государственный технологический университет» ; сост. Л.В. Антонова, Е.В. Гусева. - Казань : КГТУ, 2008. - Ч. 1. - 125 с. : табл., схем. - ISBN 978-5-7882-0567-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258923	
3	Горизонты химии 21 столетия : учебное пособие / Федеральное	

	агентство по образованию Российской Федерации, Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Южный федеральный университет", Факультет химии ; науч. ред. В.А. Озерянский. - Ростов-н/Д : Издательство Южного федерального университета, 2009. - 656 с. - ISBN 978-5-9275-0715-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=240987	
4	Пресс, И.А. Основы общей химии : учебное пособие / И.А. Пресс. - Санкт-Петербург : Химиздат, 2006. - 352 с. - ISBN 5-93808-116-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=98339	
5	Гельфман Марк Иосифович. Химия : учебник для вузов / Гельфман Марк Иосифович, Юстратов Владимир Петрович. - 4-е изд., стереотип. - Санкт-Петербург; Москва; Краснодар : Лань, 2008. - 480 с.: ил. - (Учебники. Спец. лит.). - МО РФ . - ЕН. - ISBN 978-5-8114-0200-7 : 324.10.	5
6	Глинка, Николай Леонидович. Задачи и упражнения по общей химии : учеб. пособие / Н. Л. Глинка. - Изд. стер. - М. : КНОРУС, 2016. - 240 с. - ISBN 978-5-406-05014-9 : 343.20.	1
7	Глинка, Николай Леонидович. Общая химия : учеб. пособие / Н. Л. Глинка. - Изд. стер. - М. : КНОРУС, 2016. - 746, [2] с. : ил. - Библиогр.: с. 725-726. - Имен. указ.: с. 727-728. - Предм. указ.: с. 729-746. - ISBN 978-5-406-04995-2 : 434.00.	1
8	Коровин, Николай Васильевич. Общая химия: лабораторный практикум : учеб. пособие / Н. В. Коровин, В. К. Камышова, Е. Я. Удрис ; под общ. ред. Н. В. Коровина. - М. : КНОРУС, 2017. - 334, [2] с. - (Бакалавриат). - Библиогр.: с. 335. - ISBN 978-5-406-04140-6 : 370.50.	1
9	Батаева, Елена Викторовна. Задачи и упражнения по общей химии : учеб. пособие / Е. В. Батаева, А. А. Буданова ; под ред. С. Ф. Дунаева ; МГУ им. М. В. Ломоносова, Химический фак. - 2-е изд., испр. - М. : Академия, 2012. - 155, [2] с. - (Бакалавриат) (Высшее профессиональное образование. Естественные науки). - Библиогр.: с. 154. - ISBN 978-5-7695-8493-0 : 161.70.	1
10	Будяк, Евгения Валентиновна. Общая химия : учеб.-метод. пособие / Е. В. Будяк. - 3-е изд., перераб. и доп. - СПб. : Лань, 2011. - 382, [1] с. + 1 электрон. опт. диск. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 377-378. - ISBN 978-5-8114-1137-5 : 996.93.	2
11	Вольхин, Владимир Васильевич. Общая химия. Основной курс : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] : допущено Минобрнауки РФ / В. В. Вольхин. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - СПб. : Лань, 2008. - 463, [1] с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 424-425. - Предм. указ.: с. 444-464. - ISBN 978-5-8114-0829-0 : 659.12.	16
Электротехника и электроника		
Основная литература		
1	Иванов, И. И. Электротехника и основы электроники [Электронный ресурс] : учебник / И.И. Иванов, Г.И. Соловьев, В.Я. Фролов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 736 с. —	

	Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93764 .	
2	Комиссаров Ю. А. Общая электротехника и электроника [Электронный ресурс] : учебник / Ю. А. Комиссаров, Г. И. Бабокин ; под ред. П.Д. Саркисова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 479 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=925813	
3	Марченко А. Л. Электротехника и электроника [Электронный ресурс] : учебник. В 2 томах. Том 1: Электротехника / А.Л. Марченко, Ю.Ф. Опадчий - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 574 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-16-009061-0. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=420583	
4	Рыбков, И. С. Электротехника [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.С. Рыбков. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2018. — 160 с. — (ВО: Бакалавриат). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=938944	
5	Потапов, Л.А. Теоретические основы электротехники : краткий курс [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.А. Потапов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 376 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/76282 .	
6	Белов, Н. В. Электротехника и основы электроники : учеб. пособие / Н. В. Белов, Ю. С. Волков. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2012. - 432 с.: рис. - (Учебники для вузов. Спец. лит.). - ISBN 978-5-8114-1225-9.	10
Дополнительная литература		
1	Ситников, А. В. Основы электротехники [Электронный ресурс] : учебник / А.В. Ситников. — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2018. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование).- Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=929965	
2	Введение в теоретическую электротехнику. Курс подготовки бакалавров [Электронный ресурс] / Ю.А. Бычков [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 288 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/89931 .	
3	Аполлонский, С.М. Теоретические основы электротехники. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С. М. Аполлонский. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 320 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93583 .	
4	Теоретические положения и тестирование базовых знаний по электротехнике [Электронный ресурс] : учебное пособие / Чесноков А.В., Поляков А.Е., Филимонова Е.М. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 164 с. - (ВО: Бакалавриат). - ISBN 978-5-00091-124-2. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=519269	
5	Бычков, Ю.А. Справочник по основам теоретической электротехники [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю. А. Бычков. —	

	Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2012. — 368 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/3187	
6	Тимофеев, И.А. Основы электротехники, электроники и автоматизации. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. А. Тимофеев. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 196 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/87595 .	
7	Клепча, В.Ф. Электротехника. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Ф. Клепча. - 2-е изд., испр. - Минск : РИПО, 2016. - 180 с. : схем., ил. - Библиогр.: с. 155. - ISBN 978-985-503-553-5. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463619	
8	Сборник лабораторных работ по электротехнике / В. А. Изотов [и др.] ; под общ. ред. Ю. П. Приваленкова. - 4-е изд., испр. и доп. - Кострома : КГТУ, 2015. - 55 с.: рис., табл. - ISBN 5-8285-147-X.	20
9	Касаткин, А. С. Курс электротехники : учебник для неэлектротехнич. вузов / А. С. Касаткин, М. В. Немцов. - 10-е изд. стер. - Москва : Высш. школа, 2009. - 542 с.: ил. - ISBN 978-5-06-006155-0.	15
10	Сборник задач по электротехнике : учеб. пособие для самостоятельной работы студ. вузов / Ю. П. Приваленков [и др.] ; под ред. Ю. П. Приваленкова. - Кострома : КГТУ, 2007. - 50 с. - ISBN 978-5-8285-0308-7.	119

Прикладная механика

Основная литература

1	Прикладная механика: в 2 ч. Часть 1. Основы расчета, проектирования и моделирования механизмов : учебник / А.Н. Соболев, А.Я. Некрасов, А.Г. Схиртладзе, Ю.И. Бровкина. — М. : КУРС : ИНФРА-М, 2017. — 224 с. http://znanium.com/catalog/product/550577	
2	Прикладная механика: учебник: В 2 частях Часть 2: Основы структурного, кинематического и динамического анализа механизмов : учеб. пособие / А.Н. Соболев, А.Я. Некрасов, Ю.И. Бровкина. — М. : КУРС : НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 160 с. — (Бакалавриат). http://znanium.com/catalog/product/550572	
3	Прикладная механика: Учебное пособие / Зиомковский В.М., Троицкий И.В., - 2-е изд., стер. - М.:Флинта, 2017. - 288 с.: ISBN 978-5-9765-3113-0 http://znanium.com/catalog/product/960145	
	http://znanium.com/catalog/product/792243	

Дополнительная литература

1	Прикладная механика : учеб. пособие / В.Т. Батиенков, В.А. Волосухин, С.И. Евтушенко [и др.]. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2017. — 2-е изд., доп. и перераб. — 339 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа http://www.znanium.com]. — (Высшее образование). — https://doi.org/10.12737/24838 .	
2	Прикладная механика : лабораторный практикум / авт.-сост. Д.В. Казаков, Л.И. Кугрышева ; Министерство образования и науки Российской Федерации	

	Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь : СКФУ, 2016. - 101 с. : ил. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459234	
3	Глухов, Б.В. Прикладная механика : учебное пособие / Б.В. Глухов, Д.С. Воронцов. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. - 188 с. : ил., схем., табл. - Библиогр.: с. 165. - ISBN 978-5-4475-6919-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437454	
4	Прикладная механика : учебное пособие / Х.С. Гумерова, В.М. Котляр, Н.П. Петухов, С.Г. Сидорин ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань : Издательство КНИТУ, 2014. - 142 с. : табл., граф., ил. - Библиогр.: с. 126. - ISBN 978-5-7882-1571-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428011	
Инженерная и компьютерная графика		
Основная литература		
1	Немцова, Т. И. Компьютерная графика и web-дизайн[Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т.И. Немцова, Т.В. Казанкова, А.В. Шнякин ; под ред. Л.Г. Гагариной. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 400 с. + Доп. материалы. — (Высшее образование). – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=922641	
2	Буланже, Г. В. Инженерная графика: Проецирование геометрических тел [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.В.Буланже, И.А.Гушин, В.А.Гончарова, 3-е изд. - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 184 с. - ISBN 978-5-905554-86-5.- Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=502162	
3	Инженерная графика [Электронный ресурс] : учеб. / Н.П. Сорокин [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 392 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/74681	
4	Компьютерная графика в САПР [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.В. Приемывшев [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 196 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/90060	
5	Никулин, Е.А. Компьютерная графика. Модели и алгоритмы [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 708 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93702 .	
6	Талалай, П. Г. Начертательная геометрия. Инженерная графика. Интернет-тестирование базовых знаний [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — СПб : Лань, 2010. — 288 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/615 .	

Дополнительная литература

1	Чекмарев, А. А. Инженерная графика. Машиностроительное черчение: учебник / А.А. Чекмарев. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 396 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-010353-2. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=485226	
2	Чекмарев, А. А. Инженерная графика: аудиторные задачи и задания [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. А. Чекмарев. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 78 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-011474-3. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=526915	
3	Немцова, Т. И. Практикум по информатике. Компьютерная графика и web-дизайн [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т.И. Немцова, Ю.В. Назарова ; под ред. Л.Г. Гагариной. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2017. — 288 с. + Доп. материалы. — (Профессиональное образование). – Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=899497	
4	Хныкина, А. Г. Инженерная и компьютерная графика [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.Г. Хныкина - Ставрополь : СКФУ, 2016. - 99 с. : ил. – Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=466914&sr=1	
5	Лазарев, С. И. Инженерная графика [Электронный ресурс] : учебное пособие : в 2-х ч. / С.И. Лазарев, В.И. Кочетов, С.А. Вязовов - Тамбов : Изд-во ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - Ч. 2. - 82 с. : ил., схем. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444953	
6	Дегтярев, В. М. Инженерная и компьютерная графика : учебник для вузов / Дегтярев Владимир Михайлович, В. П. Затыльников. - 2-е изд., испр. - Москва : Академия, 2011. - 240 с.: рис. - (Высш. проф. образование. Бакалавриат. Техника и технич. науки). - ISBN 978-5-7695-7940-0.	10
7	Инженерная и компьютерная графика : учебник для техн. спец. вузов / Б. Г. Миронов [и др.]. - 5-е изд., стер. - Москва : Высш. шк., 2006. - 334 с.: ил. - ISBN 5-06-004456-4.	5
8	Чекмарев, А. А. Инженерная графика : учебник для немашиностр. спец. вузов / А. А. Чекмарев. - 9-е изд., перераб. и доп. - Москва : Высш. шк., 2007. - 382 с.: ил. - (для вузов). - ISBN 978-5-06-005343-2.	40
9	Сиденко, Л. А. Компьютерная графика и геометрическое моделирование : учеб. пособие для втузов / Л. А. Сиденко. - СПб. : Питер, 2009. - 224 с.: ил. - (Учеб. пособие). - ISBN 978-5-388-00339-3.	5
10	Хорольский, А. Практическое применение КОМПАС в инженерной деятельности [Электронный ресурс] : курс / А. Хорольский. - 2-е изд., исправ. - Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 325 с. – Режим досту-	

	па: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429257	
11	Максименко, Л.А. Выполнение планов зданий в среде AutoCAD [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.А. Максименко, Г.М. Утина - 2-е изд., перераб. и доп. - Новосибирск : НГТУ, 2015. - 115 с. : схем., табл., ил. - ISBN 978-5-7782-2674-6. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438412	
12	Инженерная графика : учеб. / Н. П. Сорокин [и др.] ; под ред. Н.П. Сорокина. - 5-е изд., стер. – СПб. [и др.] : Лань, 2011. - 400 с.: рис. - (Учебники для вузов. Спец. лит.). - ISBN 978-5-8114-0525-1	5
Конструкционные и биоматериалы		
Основная литература		
1	Биофизика и биоматериалы: механика : учебное пособие / А.А. Новиков, Д.А. Негров, В.Ю. Путинцев, А.Р. Мулюкова ; Минобрнауки России, Омский государственный технический университет. - Омск : Издательство ОмГТУ, 2017. - 115 с. : табл., граф., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8149-2514-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493260	
Дополнительная литература		
1	Гарифуллин, Ф.А. Материаловедение и технология конструкционных материалов : учебно-методическое пособие / Ф.А. Гарифуллин, Р.Ш. Аюпов, В.В. Жилияков ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань : Издательство КНИТУ, 2013. - 248 с. : ил., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1441-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258639	
Биофизические основы живых систем		
Основная литература		
1	Биофизика и биоматериалы: механика : учебное пособие / А.А. Новиков, Д.А. Негров, В.Ю. Путинцев, А.Р. Мулюкова ; Минобрнауки России, Омский государственный технический университет. - Омск : Издательство ОмГТУ, 2017. - 115 с. : табл., граф., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8149-2514-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493260	
2	Самойлов, В.О. Медицинская биофизика : учебник для вузов / В.О. Самойлов. - 3-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : СпецЛит, 2013. - 604 с. : табл., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-299-00518-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253912 .	
3	Мамонтов, Сергей Григорьевич. Биология : учеб. для студ. учреждений высш. проф. образования / С. Г. Мамонтов, В. Б. Захаров, Т. А. Козлова ; под ред. С. Г. Мамонтова. - 4-е изд., испр. и доп. - М. : Академия, 2011. - 505, [2] с. : ил. - (Бакалавриат) (Высшее профессиональное образование. Естественные науки). - ISBN 978-5-7695-7951-6 : 347.82.	11
Дополнительная литература		
1	Чиркин, А.А. Биологическая химия : учебник / А.А. Чиркин. - Минск : Вышэйшая школа, 2017. - 432 с. : схем., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-	

	985-06-2383-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=477417	
2	Тулинов, В.Ф. Концепции современного естествознания : учебник / В.Ф. Тулинов, К.В. Тулинов. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. - 483 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-01999-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453499 (15.11.2018).	
3	Медицинская биология: энциклопедический справочник : справочное пособие / О.Ю. Смирнов. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 606 с. http://znanium.com/catalog/product/814567	
4	Роль микроорганизмов в функционировании живых систем: фундаментальные проблемы и биоинженерные приложения : монография / ред. Н.А. Колчанова, В.В. Власова, А.Г. Дегерменджи. - Новосибирск : Сибирское отделение Российской академии наук, 2010. - 472 с. - (Интеграционные проекты СО РАН; вып. 28). - ISBN 978-5-7692-1147-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=98017	
5	Биология с основами экологии : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] : допущено УМО / А. С. Лукаткин [и др.] ; под ред. А. С. Лукаткина. - М. : Академия, 2008. - 400 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование) (Естественные науки). - Библиогр.: с. 390-395. - ISBN 978-5-7695-3103-3 : 194.04.	51
6	Пехов, Александр Петрович. Биология с основами экологии : учебник : рекомендовано МО РФ / А. П. Пехов. - Изд. 7-е, стер. - СПб. : Лань, 2007. - 687, [1] с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр. в конце глав. - Предм. указ.: с. 681-685. - Авторский указ.: с. 686. - ISBN 978-5-8114-0219-9 : 578.82.	1
7	Стрельник, Ольга Николаевна. Концепции современного естествознания : конспект лекций / Стрельник, Ольга Николаевна. - М. : Высшее образование, 2008. - 221, [3] с. - (Хочу все сдать!). - Библиогр.: с. 223. - ISBN 978-5-9692-0309-9 : 68.00.	1

Метрология, стандартизация и технические измерения

Основная литература

1	Крылова, Г.Д. Основы стандартизации, сертификации, метрологии [Электронный ресурс] : учебник / Г.Д. Крылова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 671 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01295-7. - Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114433	
2	Архипов, А. В. Основы стандартизации, метрологии и сертификации [Электронный ресурс]: учебник / Архипов А.В., Мишин В.М. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 447 с.: ISBN 978-5-238-01173-8. - Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=881443	
3	Эрастов, В. Е. Метрология, стандартизация и сертификация [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.Е. Эрастов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 196 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=636240	
4	Аристов, А. И. Метрология, стандартизация, сертификация [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.И. Аристов, В.М. Приходь-	

	ко и др. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 256 с. + (Доп. мат. znanium.com). - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-004750-8.- Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=424613	
5	Радкевич, Я. М. Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для бакалавров / Я. М. Радкевич , А. Г. Схиртладзе. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2013. - 813 с.: рис. - (Бакалавриат. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2792-4.	5
6	Схиртладзе, А. Г. Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для вузов / Схиртладзе Александр Георгиевич, Я. М. Радкевич. - Старый Оскол : ТНТ, 2011. - 540 с.: ил. - ISBN 978-5-94178-208-6.	10
Дополнительная литература		
1	Пухаренко, Ю.В. Метрология, стандартизация и сертификация. Интернет-тестирование базовых знаний [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю.В. Пухаренко, В.А. Норин. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 308 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/91067 .	
2	Метрология, стандартизация и сертификация. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.Н. Кайнова [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 368 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/61361 .	
3	Грибанов, Д. Д. Основы метрологии, сертификации и стандартизации [Электронный ресурс] : учебное пособие / Д.Д. Грибанов - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 127 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-009677-3. - Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=452862	
4	Любимова, Г. А. Метрология, стандартизация и подтверждение качества [Электронный ресурс] : учебное пособие / Любимова Г. А. – Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2016. - 88 с. - Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=620794	
5	Николаев, М. И. Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством [Электронный ресурс] / М.И. Николаев. - 2-е изд., испр. - Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 116 с. : схем., ил. - Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429090 .	
6	Червяков, В. М. Метрология, стандартизация и сертификация [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.М. Червяков, А.О. Пилягина, П.А. Галкин - Тамбов : Изд-во ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - 113 с. : ил. - ISBN 978-5-8265-1426-9. - Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444677	
7	Голых, Ю. Г. Метрология, стандартизация и сертификация. Lab VIEW: практикум по оценке результатов измерений [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.Г. Голых, Т.И. Танкович . - Красно-	

	ярск : СФУ, 2014. - 140 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-7638-2927.- Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364557	
8	Дехтярь, Г. М. Метрология, стандартизация и сертификация [Электронный ресурс] : учебное пособие/ Дехтярь Г. М. - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 154 с.: 60x88 1/16 (Обложка) ISBN 978-5-905554-44-5. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=537788	
9	Метрология, стандартизация, сертификация и электроизмерительная техника : учеб. пособие для студ. вузов / К. К. Ким [и др.] ; под ред. К. К. Ким . - М.; СПб. : Питер , 2008. - 368 с.: ил. - ISBN 978-5-469-01090-6.	30
10	Димов, Ю. В. Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для вузов / Ю. В. Димов. - 3-е изд. - Санкт-Петербург; Москва : Питер, 2010. - 464 с.: ил. - (Учебник для вузов). - ISBN 978-5-388-00606-6.	5
11	Либерова, А. В. Метрология, стандартизация, сертификация (раздел "Метрология) : метод. указания / А. В. Либерова, М. Н. Лачинская. - Кострома : КГТУ, 2015. - 22 с.	1
12	Никифоров, А. Д. Метрология, стандартизация и сертификация : учеб. пособие для средн. проф. образ. / А. Д. Никифоров, Т. А. Бакиев. - 4-е изд., перераб. - Москва : Высш. шк., 2010. - 429 с.: ил. - ISBN 978-5-06-006203-8.	3
Технические методы диагностических исследований и лечебных воздействий		
Основная литература		
1	Фролов, С.В. Приборы, системы и комплексы медико-биологического назначения : учебное пособие : в 10 ч. / С.В. Фролов, Т.А. Фролова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - Ч. 3. Лабораторное оборудование для биологии и медицины. - 82 с. : ил.,табл., схем. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-8265-1333-0. - ISBN 978-5-8265-1427-6 (ч. 3) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444716	
2	Корневский, Николай Алексеевич. Биотехнические системы медицинского назначения : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителев. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 687, [1] с. - Библиогр.: с. 670-673. - ISBN 978-5-94178-352-6 : 990.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
Дополнительная литература		
1	Абдуллин, И.Ш. Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы : учебное пособие / И.Ш. Абдуллин, Е.А. Панкова, Ф.С. Шарифуллин ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессиональ-	

	ного образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань : Издательство КНИТУ, 2011. - 106 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1235-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258619	
2	Корневский, Николай Алексеевич. Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей, С. П. Серегин ; М-во образования и науки РФ [и др.]. - Изд. 2-е. - Курск : ИПП "Курск", 2009. - 985, [1] с. : ил. - Библиогр.: с. 962-968. - ISBN 978-5-7277-0506-3 : 1710.72. Рекомендовано УМО	5
Узлы и элементы биотехнических систем		
Основная литература		
1	Основы надежности медицинской техники : учебное пособие / А.В. Дудко, А.В. Рачинских, А.К. Тумашев и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2017. - 149 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7410-1845-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485482	
2	Корневский, Николай Алексеевич. Узлы и элементы биотехнических систем : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 447, [1] с. - Библиогр.: с. 444-445. - ISBN 978-5-94178-332-8 : 512.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
3	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт биотехнических систем медицинского назначения : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 431, [1] с. - Библиогр.: с. 401-406. - ISBN 978-5-94178-330-4 : 495.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
Дополнительная литература		
1	Абдуллин, И.Ш. Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы : учебное пособие / И.Ш. Абдуллин, Е.А. Панкова, Ф.С. Шарифуллин ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань : Издательство КНИТУ, 2011. - 106 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1235-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258619	
2	Корневский, Николай Алексеевич. Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей, С. П. Серегин ; М-во образования и науки РФ [и др.]. - Изд. 2-е. - Курск : ИПП "Курск", 2009. - 985, [1] с. : ил. - Библиогр.: с. 962-968. - ISBN 978-5-7277-0506-3 : 1710.72. Рекомендовано УМО	5

Биотехнические системы медицинского назначения		
Основная литература		
1	Основы надежности медицинской техники : учебное пособие / А.В. Дудко, А.В. Рачинских, А.К. Тумашев и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2017. - 149 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7410-1845-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485482	
2	Корневский, Николай Алексеевич. Биотехнические системы медицинского назначения : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителев. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 687, [1] с. - Библиогр.: с. 670-673. - ISBN 978-5-94178-352-6 : 990.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
Дополнительная литература		
1	Абдуллин, И.Ш. Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы : учебное пособие / И.Ш. Абдуллин, Е.А. Панкова, Ф.С. Шарифуллин ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань : Издательство КНИТУ, 2011. - 106 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1235-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258619	
2	Фролов, С.В. Приборы, системы и комплексы медико-биологического назначения : учебное пособие : в 10 ч. / С.В. Фролов, Т.А. Фролова - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - Ч. 3. Лабораторное оборудование для биологии и медицины. - 82 с. : ил., табл., схем. - Библи. в кн. - ISBN 978-5-8265-1333-0. - ISBN 978-5-8265-1427-6 (ч. 3) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444716	
3	Методы исследования в биологии и медицине : учебник / В. Канюков, А. Стадников, О. Трубина, А. Стрекаловская - Оренбург : ОГУ, 2013. - 192 с. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259268	
4	Митракова, Н.Н. Компьютерная томография : конспект лекций / Н.Н. Митракова, А.О. Евдокимов. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2013. - 125 с. : схем., ил. - Библиогр.: с. 120-121. - ISBN 978-5-8158-1064-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439250	
5	Разработка комплекса для защиты медицинского оборудования от статического электричества : учебник / В. Канюков, Н. Кислинский, А. Стрекаловская и др. - Оренбург : ОГУ, 2013. - 112 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259310	

Системный анализ		
Основная литература		
1	Теория систем и системный анализ : учеб. пособие / А.М. Корилов, С.Н. Павлов. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 288 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/904 . http://znanium.com/catalog/product/994445	
2	Системный анализ : учебник / А.В. Антонов. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 366 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа http://www.znanium.com]. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/catalog/product/973927	
3	Теория систем и системный анализ / Вдовин В.М., Суркова Л.Е., Валентинов В.А., - 3-е изд. - М.: Дашков и К, 2018. - 644 с.: ISBN 978-5-394-02139-8 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/415155	
4	Волкова, Виолетта Николаевна. Теория систем и системный анализ : учебник для вузов : рекомендовано / В. Н. Волкова, А. А. Денисов. - М. : Юрайт : ИД Юрайт, 2010. - 678, [2] с. - (Университеты России). - Библиогр.: с. 673-679. - Предм. указ.: с. 588-669. - Имен. указ.: с. 670-672. - ISBN 978-5-9916-0229-7. - ISBN 978-5-9692-0421-8 : 398.00.	21
Дополнительная литература		
1	Системный анализ, оптимизация и принятие решений : учебник для студентов высших учебных заведений / В.А. Кузнецов, А.А. Черепяхин. — М. : КУРС : ИНФРА-М, 2017. — 256 с. http://znanium.com/catalog/product/636142	
2	Горохов, А.В. Основы системного анализа : учебное пособие / А.В. Горохов, И.В. Петухов ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. - Ч. 2. - 108 с. - Библи. в кн. - ISBN 978-5-8158-1665-7. - ISBN 978-5-8158-1666-4 (ч. 2) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461572	
3	Козлов, Владимир Николаевич. Системный анализ, оптимизация и принятие решений : учеб. пособие для вузов по напр. "Системн. анализ и управ." / Козлов Владимир Николаевич. - Москва : Проспект, 2010. - 176 с.: табл. - УМО. - ОПД. - обязат. - ISBN 978-5-392-01181-0 : 210.00.	1
4	Вдовин, Виктор Михайлович. Теория систем и системный анализ : учебник / В. М. Вдовин, Л. Е. Суркова, В. А. Валентинов. - М. : Дашков и К", 2010. - 637, [2] с. - Библиогр.: с. 635-638. - ISBN 978-5-394-00076-8 : 396.00.	3
5	Северцев, Николай Алексеевич. Системный анализ и моделирование безопасности : учеб. пособие для вузов / Северцев Николай Алексеевич, Дедков Виталий Кириллович. - Москва : Высш. шк., 2006. - 462 с.: ил. - (Для высш. учеб. заведений. Безопасность жизнедеят-ти). - УМО напр. 656500 (280100) - Безопасность жизнедеятельности. - аукцион, СД. - ISBN 5-06-005564-7 : 429.00.	5
Диагностика и надежность биотехнических систем		
Основная литература		
1	Кореневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт биотехнических систем медицинского назначения : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н.	10

	А. Кореневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 431, [1] с. - Библиогр.: с. 401-406. - ISBN 978-5-94178-330-4	
2	Кореневский, Николай Алексеевич. Узлы и элементы биотехнических систем : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Кореневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 447, [1] с. - Библиогр.: с. 444-445. - ISBN 978-5-94178-332-8	10
Дополнительная литература		
1	Кореневский, Николай Алексеевич. Биотехнические системы медицинского назначения : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Кореневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 687, [1] с. - Библиогр.: с. 670-673. - ISBN 978-5-94178-352-6	10
2	Ершов, Юрий Алексеевич. Основы анализа биотехнических систем : теоретические основы БТС : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Ю. А. Ершов, С. И. Щукин. - М. : МГТУ, 2011. - 526, [2] с. - (Биомедицинская инженерия в техническом университете : осн. в 2005 г. / редкол.: И. Б. Федоров (гл. ред.) [и др.]). - Библиогр.: с. 522-523. - ISBN 978-5-7038-3484-8	10
3	Роженцов, А.А. Разработка устройств обработки сигналов на программируемых логических интегральных схемах : лабораторный практикум / А.А. Роженцов, А.А. Баев, Д.С. Чернышев - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. - 132 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1713-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461634	
4	Практическое руководство по программированию STM-микроконтроллеров : учебное пособие / С.Н. Торгаев, М.В. Тригуб, И.С. Мусоров, Д.С. Чертихина - Томск : Издательство Томского политехнического университета, 2015. - 111 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=442811	
5	Гужов, В.И. Методы измерения 3D-профиля объектов: контактные, триангуляционные системы и методы структурированного освещения : учебное пособие / В.И. Гужов - Новосибирск : НГТУ, 2015. - 82 с. : схем., ил., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7782-2727-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438339	
6	Разработка комплекса для защиты медицинского оборудования от статического электричества : учебник / В. Канюков, Н. Кислинский, А. Стрекаловская и др.- Оренбург : ОГУ, 2013. - 112 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259310	

Физическая культура и спорт		
Основная литература		
1	Чертов, Н.В. Физическая культура : учебное пособие / Н.В. Чертов. - Ростов-н/Д : Издательство Южного федерального университета, 2012. - 118 с. - библиогр. с: С. 112. - ISBN 978-5-9275-0896-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=241131	
2	Смирнов И. Ю. Физкультура для активных студентов : учеб. пособие / Смирнов И. Ю. - Кострома : КГТУ, 2011. - 129 с.: табл. - ISBN 978-5-8285-0587-6	72
3	Ильинич В. И. Физическая культура студента и жизнь : учебник для вузов / Ильинич В. И. - Москва : Гардарики, 2008. - 366 с. - ISBN 978-5-8297-0244-1 : 183.30.	20
4	Физическая культура бакалавра : учебник / А. А. Бишаева [и др.] ; под науч. ред. А. А. Бишаевой ; М-во образования и науки РФ, Костромской гос. ун-т им. Н. А. Некрасова. - Кострома : КГУ, 2012. - 278, [2] с. - Библиогр.: с. 261-264. - ISBN 978-5-7591-1336-2	14
5	Виленский, М. Я. Физическая культура и здоровый образ жизни студента : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / М. Я. Виленский, А. Г. Горшков. - М. : КНОРУС, 2012. - 238, [1] с. - ISBN 978-5-406-01296-3	11
Дополнительная литература		
1	Кокоулина, О.П. Основы теории и методики физической культуры и спорта: учебно-практическое пособие / О.П. Кокоулина. - Москва: Евразийский открытый институт, 2011. - 144 с. - ISBN 978-5-374-00429-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90952	
2	Смирнов И. Ю. Силовые способности человека и их развитие : учеб. пособие / Смирнов И. Ю. - Кострома : КГТУ, 2015. - 80 с.: рис. - ISBN 978-5-8285-0750-4	73
3	ГТО в вузе : учеб.-метод. пособие / В. Н. Зимин [и др.] ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т ; [под общ. ред. В. Н. Зимины]. - Кострома : КГУ, 2017. - 146, [2] с. - Библиогр.: с. 98. - ISBN 978-5-8285-0872-3	8
4	Физическая культура : учебник для вузов / А. Б. Муллер [и др.]. - М. : Юрайт, 2013. - 424, [1] с. - (Серия "Бакалавр. Базовый курс"). - Библиогр.: с. 421-424. - ISBN 978-5-9916-2037-6	1
5	Смирнов, И. Ю. Физкультура для специальной медицинской группы [Электронный ресурс]: метод. пособие / Смирнов И. Ю. - Кострома : КГТУ, 2012.	1

	- 51 с.	
Политология		
Основная литература		
1	Политология : учебник / под общ. ред. Я.А. Пляйса, С.В. Расторгуева. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 366 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_59b25e48244ef9.21138706 . http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=937821	
2	Политология : учебник / К.С. Гаджиев, Э.Н. Примова. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 384 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=814428	
3	Политология : учебное пособие / под ред. В.М. Капицына, В.К. Мокшина, С.Г. Новгородцева ; Министерство образования и науки Российской Федерации и др. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 596 с. : ил. - Библиогр.: с. 593. - ISBN 978-5-394-01100-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454097	
4	Зеленков, М.Ю. Политология : учебник / М.Ю. Зеленков. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 340 с. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-01917-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450794	
5	Кравченко, Альберт Иванович. Политология : учебник / А. И. Кравченко ; МГУ им. М. В. Ломоносова. - М. : Проспект, 2011. - 444, [3] с. : ил. - Библиогр.: с. 437-439. - ISBN 978-5-392-02009-6. - ISBN 978-5392-02358-5 : 250.00.	16
6	Василенко, Ирина Алексеевна. Политология : учебник для вузов : допущено МО РФ / И. А. Василенко. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт : Высшее образование, 2010. - 398, [1] с. - (Основы наук). - Библиогр.: с. 397-398. - ISBN 978-5-9916-0195-5. - ISBN 978-5-9692-0561-1 : 199.00.	67
Дополнительная литература		
1	Политология в схемах и таблицах : учебное пособие / А.М. Руденко, В.В. Котлярова, Ю.А. Шестаков; под ред. А.М. Руденко. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2018. — 274 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=907585	
2	Викторов, В.Ю. Политология : учебное пособие / В.Ю. Викторов, А.А. Гусев. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. - 283 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-7901-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439693	
3	Сазонова, Н.Н. Политология : учебное пособие / Н.Н. Сазонова ; под ред. А.П. Садохина. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 354 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-3789-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270286	
4	Гаджиев Камалудин Серажудинович. Политология : конспект лекций / Гаджиев Камалудин Серажудинович. - Москва : Юрайт, 2010. - 207 с. - (Хочу все сдать!). - ISBN 978-5-9916-0548-9; 978-5-9692-0843-8 : 80.00.	49
5	Политология : учебник для вузов / В. А. Ачкасов [и др.] ; под ред. В.А. Ачкасова и В.А. Гуторова. - Москва : Юрайт, 2010. - 691 с. - (Университеты России). - ISBN 978-5-9916-0629-5; 978-5-9692-0880-3 : 340.00.	56

6	Зайцев Валерий Александрович. Политология : курс лекций / Зайцев Валерий Александрович, А. В. Зайцев. - Кострома : КГТУ, 2010. - 90 с. - ISBN 978-5-8285-0503-6 : 12.47.	161
7	Политология : [учебник] / В. И. Буренко [и др.] ; под ред. В. И. Буренко. - М. : КНОРУС, 2012. - 387 с. - (Для бакалавров). - Библиогр.: с. 385-387. - ISBN 978-5-406-00955-0 : 300.00.	1
8	Политология : учеб. для бакалавров / В. Н. Лавриненко [и др.] ; под ред. В. Н. Лавриненко. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2011. - 519, [1] с. - (Бакалавр). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-9916-1393-4 : 288.97.	1
9	Смирнов, Геннадий Николаевич. Политология : курс лекций / Г. Н. Смирнов, Е. Л. Петренко, А. В. Бурсов. - М. : Проспект, 2011. - 267, [1] с. - ISBN 978-5-392-01993-9 : 200.00. -	1
Введение в специальность		
Основная литература		
1	Основы надежности медицинской техники : учебное пособие / А.В. Дудко, А.В. Рачинских, А.К. Тумашев и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2017. - 149 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7410-1845-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485482	
2	Фролов, С.В. Приборы, системы и комплексы медико-биологического назначения : учебное пособие : в 10 ч. / С.В. Фролов, Т.А. Фролова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - Ч. 3. Лабораторное оборудование для биологии и медицины. - 82 с. : ил.,табл., схем. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-8265-1333-0. - ISBN 978-5-8265-1427-6 (ч. 3) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444716	
3	Корневский, Николай Алексеевич. Элементы и узлы медицинской техники : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 447, [1] с. - Рекомендовано УМО вузов РФ. - Библиогр.: с. 444-445. - ISBN 978-5-94178-332-8 : 550.00.	10
4	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт биотехнических систем медицинского назначения : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 431, [1] с. - Рекомендовано УМО вузов РФ. - Библиогр.: с. 401-406. - ISBN 978-5-94178-330-4 : 495.00.	10
5	Корневский, Николай Алексеевич. Узлы и элементы биотехнических систем : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 447, [1] с. - Рекомендовано УМО вузов РФ. - Библиогр.: с. 444-445. - ISBN 978-5-94178-332-8 : 512.00.	10
Дополнительная литература		
1	Методы исследования в биологии и медицине : учебник / В. Канюков, А. Стадников, О. Трубина, А. Стрекаловская ; Министерство образования	

	и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет», Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Оренбургская государственная медицинская академия", Федеральное государственное бюджетное учреждение "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С. Н. Федорова" Оренбургский филиал. - Оренбург : ОГУ, 2013. - 192 с. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259268	
2	Абдуллин, И.Ш. Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы : учебное пособие / И.Ш. Абдуллин, Е.А. Панкова, Ф.С. Шарифуллин ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань : Издательство КНИТУ, 2011. - 106 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1235-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258619	
3	Корневский, Николай Алексеевич. Биотехнические системы медицинского назначения : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 687, [1] с. - Рекомендовано УМО вузов РФ. - Библиогр.: с. 670-673. - ISBN 978-5-94178-352-6 : 990.00.	10
4	Ершов, Юрий Алексеевич. Основы анализа биотехнических систем : теоретические основы БТС : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Ю. А. Ершов, С. И. Щукин. - М. : МГТУ, 2011. - 526, [2] с. - (Биомедицинская инженерия в техническом университете : осн. в 2005 г. / редкол.: И. Б. Федоров (гл. ред.) [и др.]). - Рекомендовано УМО. - Библиогр.: с. 522-523. - ISBN 978-5-7038-3484-8 : 425.92.	10
Информатика		
Основная литература		
1	Информационные технологии : учебное пособие / Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет» ; сост. К.А. Катков, И.П. Хвостова и др. - Ставрополь : СКФУ, 2014. - Ч. 1. - 254 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457340 (06.12.2017).	
2	Информационные технологии: Учебное пособие / Е.Л. Румянцева, В.В. Слюсарь; Под ред. Л.Г. Гагариной. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 256 с.: ил.; 60x90 1/16. - (Профессиональное образование). (переплет) ISBN 978-5-8199-0305-6 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=392410	
3	Информационные технологии: Учебное пособие / Л.Г. Гагарина, Я.О. Теплова, Е.Л. Румянцева и др.; Под ред. Л.Г. Гагариной - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 320 с.: 60x90 1/16. - (Профессиональное образование). (п) ISBN 978-5-8199-0608-8, 400 экз. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=471464	
4	Информационные технологии и системы: Учебное пособие / Е.Л. Федотова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 352 с.: ил.; 60x90 1/16. - (Высшее образование). (переплет) ISBN 978-5-8199-0376-6 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=429113	
5	Информационные технологии в профессиональной деятельности : учеб. пособие / Е.Л. Федотова. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 367 с. — (Среднее профессиональное образование). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=944899	

6	Киприна, Людмила Юрьевна. Информационные технологии : учеб.-метод. пособие: В 2-х ч. Ч.2. - Кострома : КГТУ, 2014. - 36 с.: табл. - БЗ-ОПД. - доп. - б.ц.	20
Дополнительная литература		
1	Богданова, С.В. Информационные технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.В. Богданова, А.Н. Ермакова. - Ставрополь: Сервисшкола, 2014. - 211 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=514867 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=514867	
2	Хлебников, Андрей Александрович. Информационные технологии : [учебник для студ. вузов]. - М. : КНОРУС, 2014. - 462, [4] с. - (Бакалавриат). - Библиогр.: с. 464-466. - ISBN 978-5-406-02419-5 : 490.00.	1
3	Василькова, И.В. Основы информационных технологий в Microsoft Office 2010 : практикум / И.В. Василькова, Е.М. Васильков, Д.В. Романчик. - Минск : ТетраСистемс, 2012. - 143 с. : ил., табл., схем. - ISBN 978-985-536-287-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=111911 (06.12.2017).	
4	Информационные технологии : лабораторный практикум / Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет» ; авт.-сост. С.В. Говорова, М.А. Лапина. - Ставрополь : СКФУ, 2016. - 168 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459048 (06.12.2017).	
5	Алешин, Леонид Ильич. Информационные технологии : [учеб. пособие]. - М. : Литера, 2008. - 424 с. : ил. - (Серия "Современная библиотека" ; вып. 35). - Библиогр.: с. 412-416. - ISBN 978-5-91670-005-3 : 180.00.	1
6	Коноплева, И. А. Информационные технологии [Электронный ресурс] : электронный учебник : допущено Минобрнауки. - электрон. текстовые дан. - М. : КНОРУС, 2009. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - (Электронный учебник). - ISBN 978-5-390-00286-5 : 250.00.	1
7	Информационные технологии : учебник : рекомендовано УМО / под ред. В. В. Трофимова ; Санкт-Петербургский гос. ун-т экономики и финансов. - М. : Юрайт : ИД Юрайт, 2011. - 624, [1] с. - (Основы наук). - Библиогр. в конце разделов. - ISBN 978-5-9916-0887-9. - ISBN 978-5-9692-0993-0 : 354.97.	14
8	Коноплева, Ирина Аполлоновна. Информационные технологии : учеб. пособие. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Проспект, 2011. - 327, [1] с. - Библиогр.: с. 324-325. - ISBN 978-5-392-01410-1 : 200.00.	4
9	Исаева, Мария Владимировна. Информационные технологии : Метод. рекомендации к вып. лаб. раб. - Кострома : КГТУ, 2008. - 42 с. - ОПД. - б.ц.	14
Биофизика		
Основная литература		
1	Самойлов, В.О. Медицинская биофизика : учебник для вузов / В.О. Самойлов. - 3-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : СпецЛит, 2013. - 604 с. : табл., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-299-00518-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253912	
2	Биофизика : Учеб. для студ. высш. учеб. заведений / В. Ф. Антонов [и др.] ; Под ред. В. Ф. Антонова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ВЛАДОС, 2003. - 288 с. - (Учебник для вузов). - Рекомендовано МО РФ. - Библиогр.: с. 283-284. - ISBN 5-691-01037-9 : 75.04.	20
3	Практикум по биофизике : Учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / В. Ф. Антонов [и др.]. - М. : ВЛАДОС, 2001. - 352 с. : ил. - (Серия "Практикум для вузов"). - Авт. на обороте тит. л. - ISBN 5-691-00698-3 : 53.94.	53
4	Биофизика : Учеб. для студ. высш. учеб. заведений / В. Ф. Антонов [и др.] ; Под ред. В. Ф. Антонова. - 1-е изд. - М. : ВЛАДОС, 2000. - 288 с. - (Учебник для вуза). - Рекомендовано МО РФ. - ISBN 5-691-00338-0 : 35.34.	29
Дополнительная литература		
1	Биофизика и биоматериалы: механика : учебное пособие / А.А. Новиков,	

	Д.А. Негров, В.Ю. Путинцев, А.Р. Мулюкова ; Минобрнауки России, Омский государственный технический университет. - Омск : Издательство ОмГТУ, 2017. - 115 с. : табл., граф., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8149-2514-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493260	
2	Давыдова, О. Биофизика : конспект лекций / О. Давыдова, А. Никиян ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2013. - 104 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259291	
3	Идиатулин, Валентин Сергеевич. Основные понятия физики и биофизики : [учеб. пособие для студ.] : допущено М-вом сельского хозяйства РФ / В. С. Идиатулин. - СПб. : Лань, 2008. - 94, [2] с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 91. - Предм. указ.: с. 92-94. - ISBN 978-5-8114-0834-4 : 148.06.	9
4	Волькенштейн, Михаил Владимирович. Биофизика : учеб. Пособие / М. В. Волькенштейн. – Изд. 3-е, стер. – СПб. : Питер, 2008. – 594, [2] с. : ил. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – Библиогр.: с. 583-586. – Предм. Указ.: с. 587-591. – ISBN 978-5-8114-0851-1 : 726.88.	3
Биохимия		
Основная литература		
1	Ауэрман Т.Л. Основы биохимии : учеб. Пособие / Т.Л. Ауэрман, Т.Г. Генералова, Г.М. Суслиянок. — М. : ИНФРА-М, 2017.— 400 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=760160	
2	Тихонов, Г.П. Основы биохимии : учебное пособие / Г.П. Тихонов, Т.А. Юдина ; Министерство транспорта Российской Федерации, Московская государственная академия водного транспорта. – М. : Альтаир : МГАВТ, 2014. – 184 с. : табл., ил. ; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=430055	
3	Барышева, Е. Практические основы биохимии : учебное пособие / Е. Барышева, О. Баранова, Т. Гамбург ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2011. - 217 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259197 (08.12.2017).	
4	Шамраев, А.В. Биохимия : учебное пособие / А.В. Шамраев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». – Оренбург : ОГУ, 2014. – 186 с. : ил., схем. – Библиогр.: с 167. ; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270262	
5	Проскурина, И. К. Биохимия : Учеб. Пособие для студ. Высш. Учеб. Заведений / И. К. Проскурина. – М. : ВЛАДОС-ПРЕСС, 2004. – 236 с. – (Учебное пособие для вузов). – Библиогр.: с. 230-232. – ISBN 5-305-00020-3 : 75.04. Допущено МО РФ	20
6	Ауэрман, Татьяна Львовна. Основы биохимии : учеб. Пособие. – Москва : Инфра-М, 2014. – 400 с.:	11

	рис. – (Высш. Образование: Бакалавриат). – УМО. – СД. – осн. – ISBN 978-5-16-005295-3; 978-5-16-101468-4 : 669.00.	
Дополнительная литература		
1	Барышева, Е. Теоретические основы биохимии : учебное пособие / Е. Барышева, О. Баранова, Т. Гамбург ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». – Оренбург : ОГУ, 2011. – 360 с. ; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259198	
2	Барышева, Е. Практические основы биохимии : учебное пособие / Е. Барышева, О. Баранова, Т. Гамбург ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». – Оренбург : ОГУ, 2011. – 217 с. ; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259197	
3	Малкова, О.В. Основы биохимии [Электронный ресурс] : учеб. Пособие / О.В. Малкова, О.А. Петров, М.Е. Ключева. — Электрон. Дан. — Иваново : ИГХТУ, 2009. — 48 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/4508 . — Загл. с экрана.	
4	Колесникова, Ирина Александровна. Основы биохимии : программа, метод. Указания, контр. Задания для студентов заочной формы обучения / Колесникова Ирина Александровна, М. В. Ильинская. – Кострома : КГТУ, 2016. – 17 с. – ЕН. – доп. – б.ц.	1
5	Биохимия : [учеб. Для студ. Высш. Учеб. Заведений] / В. Г. Щербаков [и др.] ; под ред. В. Г. Щербакова. – СПб. : ГИОРД, 2009. – 466, [2] с. – Алф. Указ.: с. 457-465. – Библиогр.: с. 466-467. – ISBN 5-98879-008-9 : 450.00. Авторы указаны на обороте тит. Л.	1
6	Комов, В. П. Биохимия : учеб. Для студ. Высш. Учеб. Заведений / В. П. Комов, В. Н. Шведова. – М. : Дрофа, 2004. – 640 с. – (Серия «Высшее образование : Современный учебник»). – ISBN 5-7107-5613-X : 284.00. Допущено МО РФ	3
7	Кузьмин, Андрей Федорович. Биохимия [Электронный ресурс] : учеб.-метод. Пособие / А. Ф. Кузьмин, Н. В. Тихомирова ; Минобрнауки России, Костром. Гос. Ун-т. – Электрон. Текст. Данные. – Кострома : КГУ, 2017. – 168 с. – Библиогр.: с. 162-163. – ISBN 978-5-8285-0881-5 : Б. ц. Загл. С экрана	ЭБ
8	Ауэрман, Татьяна Львовна. Основы биохимии : учеб. Пособие / Ауэрман, Татьяна Львовна, Т. Г. Генералова, Г. М. Сусянок. – Москва : Инфра-М, 2014. – 400 с.: рис. – (Высш. Образование: Бакалавриат). – УМО. – СД. – осн. – ISBN 978-5-16-005295-3; 978-5-16-101468-4 : 669.00.	6
9	Филиппович, Ю. Б. Основы биохимии : Учеб. Для хим. И биол. Спец. Пед. Ун-тов и ин-тов / Ю. Б. Филиппович. – 4-е изд., перераб. И доп. – М.; СПб. : Агар : Флинта : Лань, 1999. – 512 с. – Библиогр.: с. 485-494. – ISBN 5-89218-046-8 : 73.53.	2
10	Колесникова, Ирина Александровна. Основы биохимии : программа, метод. Указания, контр. Задания для студентов заочной формы обучения. – Кострома : КГТУ, 2016. – 17 с. – ЕН. – доп. – б.ц.	ЭБ

Биология человека и животных		
Основная литература		
1	Богомолова, А.Ю. Биология в современном мире : учебное пособие / А.Ю. Богомолова, О.В. Кабанова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2017. - 130 с. : ил. - Библиогр.: с. 114-115. - ISBN 978-5-7410-1822-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485432	
2	Биология с основами экологии : курс лекций / авт.-сост. С.В. Шабашева ; Министерство образования и науки РФ, Кемеровский государственный университет. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2016. - 127 с. - Библиогр.в кн. - ISBN 978-5-8353-1913-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481466	
Дополнительная литература		
1	Стой, кто ведет? Биология поведения человека и других зверей. В 2 т.. Т. 2 / Жуков Д.А., - 2-е изд. - М.:Альпина нон-фикшн, 2016. - 368 с.: 60x90 1/16 ISBN 978-5-91671-454-8 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/924622http://znanium.com/catalog/product/924622	
2	Бахур, О.В. Биология лесных зверей и птиц. Основы охотоведения : учебное пособие / О.В. Бахур, А.И. Ровкач. - Минск : РИПО, 2015. - 352 с. : схем., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-503-533-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463274	
3	Биология. Анатомия и физиология человека [Электронный ресурс] : 9 класс : мультимедийное учеб. пособие нового образца. - Электрон. текстовые дан. - М. : Просвещение, 2003. - 3 электрон. опт. диска (CD-ROM) ; цв. ; в контейнере 12x14. - Загл. с экрана. - 261.00.	ЭБ
Естественно-научная картина мира		
Основная литература		
1	Клягин, Н.В. Современная научная картина мира : учебное пособие / Н.В. Клягин. - Москва : Логос, 2012. - 133 с. - ISBN 5-98704-134-1 Режим доступа: URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=84741	
2	Крюков, Р.В. Концепции современного естествознания : учебное пособие / Р.В. Крюков. - Москва: А-Приор, 2009. - 176 с. - (Конспект лекций). - ISBN 978-5-384-00247-5	
3	Яковлев, Виталий Юрьевич. Философские основания научного познания : учеб. пособие / Яковлев Виталий Юрьевич. - Кострома : КГТУ, 2011. - ГСЭ. - обязат. - ISBN 978-5-8285-0570-8 : 21.57.	61
4	Горелов, Анатолий Алексеевич. Концепция современного естествознания : учеб. пособие / Горелов Анатолий Алексеевич. - Москва : ЦЕНТР, 2003; 2001. - 208 с. - (Alma mater). - ЕН, ГСЭ. - ISBN 5-88860-043-1 : 50.00; 60.00.	12
5	Естественнонаучная картина мира на пороге XXI века : (Краткая история Вселенной) / П. Н. Белкин [и др.] ; Под ред. С.Н.Николаева, Д.Е.Попова. - Кострома : КГУ, 1998. - 206 с. - ISBN 5-7591-0185-4 : 9.00.	19
Дополнительная литература		
1	II. Вселенная как целое в научной картине мира / . - Москва : ИФ РАН,	

	2008. - 194 с. - ISBN 9785998919138 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=39882	
2	III. Антропный принцип в научной картине мира / . - Москва : ИФ РАН, 2008. - 131 с. - ISBN 9785998919145 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=39883	
3	Астросоциологический парадокс в научной картине мира и проблема внеземных цивилизаций / . - Москва : ИФ РАН, 2008. - 102 с. - ISBN 9785998919152 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=39884	
4	Белкин П. Н., Шадрин С. Ю. Концепции современного естествознания. Справочное пособие для подготовки к компьютерному тестированию. М.: Высш. шк., 2009. – 166 с. 16 экз.	16
5	Рузавин, Георгий Иванович. Концепции современного естествознания : учебник для бакалавров / Рузавин Георгий Иванович. - Москва : Проспект, 2013. - 288 с. - ЕН. - осн. - ISBN 978-5-392-09148-5 : 250.00.	1
6	Найдыш Вячеслав Михайлович. Концепции современного естествознания : учеб. / Найдыш Вячеслав Михайлович. - Москва : Альфа-М; ИНФРА-М, 2006; 2004. - 622 с. - МО РФ. - ЕН, ГСЭ. - ISBN 5-98281-006-1; 5-16-001660-0 : 147.00.	3
7	Иванов, В. Г. Введение в философию науки / В. Г. Иванов, М. Л. Лезгина. - М. : АПК и ППРО, 2005. - 108 с. - ISBN 5-8429-0102-1 : 120.00.	2
8	Степин, В.С. Теоретическое знание : Структура, историческая эволюция / В. С. Степин. - М. : Прогресс-Традиция, 2000. - 744 с. - Библиогр.: с. 731-743. - ISBN 5-89826-053-6 : 75.00.	1
9	Белкин П.Н. Концепции современного естествознания: Учебное пособие. М.: Высш. шк., 2004. – 335 с. 387 экз.	387
Основы микропроцессорной техники		
Основная литература		
1	Микропроцессорные системы: Учебник / В.В. Гуров. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 336 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт) ISBN 978-5-16-009950-7- http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=462986	
2	Эффективное программирование современных микропроцессоров/Маркова В.П., Киреев С.Е., Остапкевич М.Б. и др. - Новосиб.: НГТУ, 2014. - 148 с.: ISBN 978-5-7782-2391-2- http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=548254	
3	Матвеевко, И.П. Основы электроники и микропроцессорной техники : учебное пособие / И.П. Матвеевко. - Минск : РИПО, 2015. - 132 с. : схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-503-462-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463640	
4	Муромцев, Д. Ю. Микропроцессоры и микроЭВМ [Электронный ресурс]: учебное пособие / Д.Ю. Муромцев, Е.Н. Яшин - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2013. - 97 с. : ил. - ISBN 978-5-8265-1172-5. - Режим доступа :	

	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277852	
5	Новиков, Ю. В. Основы микропроцессорной техники : учеб. пособие / Ю. В. Новиков, П. К. Скоробогатов. - 3-е изд., испр. - М. : ИНТУИТ : БИНОМ.ЛЗ, 2006. - 359 с. : ил. - (Основы информационных технологий). - Библиогр.: с. 356-357. - ISBN 5-9556-0054-X. - ISBN 5-94774-424-4	20
6	Смирнов, Ю. А. Основы микроэлектроники и микропроцессорной техники : учеб. пособие / Ю. А. Смирнов, С. В. Соколов, Е. В. Титов. - 2-е изд., испр. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013. - 496 с.: рис. - (Учебники для вузов. Спец. лит.) - ISBN 978-5-8114-1379-9	10
Дополнительная литература		
1	Торгонский, Л.А. Проектирование центральных и периферийных устройств ЭВС : учебное пособие / Л.А. Торгонский, П.Н. Коваленко . - Томск : Эль Контент, 2012. - Ч. II. Микропроцессорные ЭВС. - 176 с. - ISBN 978-5-4332-0059-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208701	
2	Гуров, В.В. Архитектура микропроцессоров : учебное пособие / В.В. Гуров. - Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий, 2010. - 272 с. : табл., схем. - (Основы информационных технологий). - ISBN 978-5-9963-0267-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233074	
3	Алиев, М.Т. Микропроцессоры и микропроцессорные системы управления. 8-разрядные процессоры семейства AVR : лабораторный практикум / М.Т. Алиев, Т.С. Буканова - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. - 64 с. : схем., табл., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1775-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459452	
4	Федюкин, В. М. Изучение и программирование последовательных интерфейсов микроконтроллеров AVR ATmega16 [Электронный ресурс]: метод. указ. / В. М. Федюкин, В. В. Лапшин. - Кострома : КГТУ, 2013. - 32 с.: табл	1
5	Федюкин, В. М. Исследование работы аналого-цифровых и цифроаналоговых преобразователей на микроконтроллере AVR ATmega16 [Электронный ресурс]: метод. указ. / Федюкин Владимир Михайлович, В. В. Лапшин, М. А. Смирнов. - Кострома : КГТУ, 2014. - 27 с.	1
6	Батоврин В. К. LabVIEW: практикум по электронике и микропроцессорной технике : Учеб. пособие для вузов / В. К. Батоврин, А. С. Бессонов, В. В. Мошкин. - Москва : ДМК Пресс, 2005. - 182 с.: ил. + 1 CD. -	7

	ISBN 5-94074-204-1	
7	Электроника и микропроцессорная техника : Дипломн. проектир. систем автоматиз. и управления Учеб. для студ. вузов, обуч. по напр. "Автоматизация и управление" / С. Г. Григорьян [и др.] ; под ред. В.И. Лачина. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2007. - 576 с. - (Высшее образование). - ISBN 5-222-10078-2	10
8	Лапшин В. В. Проектирование микропроцессорных систем : учеб. пособие / В. В. Лапшин, В. М. Федюкин. - Кострома : КГТУ, 2012. - 108 с.: рис. - ISBN 978-5-8285-0614-9	52
Системы автоматизированного проектирования медицинской техники		
Основная литература		
1	Основы надежности медицинской техники : учебное пособие / А.В. Дудко, А.В. Рачинских, А.К. Тумашев и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2017. - 149 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7410-1845-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485482	
2	Корневский, Николай Алексеевич. Узлы и элементы биотехнических систем : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 447, [1] с. - Библиогр.: с. 444-445. - ISBN 978-5-94178-332-8 : 512.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
3	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт биотехнических систем медицинского назначения : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 431, [1] с. - Библиогр.: с. 401-406. - ISBN 978-5-94178-330-4 : 495.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
4	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт медицинской техники : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 431, [1] с. - Библиогр.: с. 401-406. - ISBN 978-5-94178-330-4 : 495.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	9
Дополнительная литература		
1	Фролов, С.В. Приборы, системы и комплексы медико-биологического назначения : учебное пособие : в 10 ч. / С.В. Фролов, Т.А. Фролова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - Ч. 3. Лабораторное оборудование для биологии и медицины. - 82 с. : ил., табл., схем. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-8265-1333-0. - ISBN 978-5-8265-1427-6 (ч. 3) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444716	
2	Корневский, Николай Алексеевич. Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей, С. П. Серегин ; М-во	5

	образования и науки РФ [и др.]. - Изд. 2-е. - Курск : ИПП "Курск", 2009. - 985, [1] с. : ил. - Библиогр.: с. 962-968. - ISBN 978-5-7277-0506-3 : 1710.72. Рекомендовано УМО	
3	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт медицинской техники : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей, С. П. Серегин ; М-во образования и науки РФ [и др.]. - Курск : Издательство Юго-Западного государственного университета, 2011. - 397, [1] с. - Библиогр.: с. 368-372. - ISBN 978-5-7681-0657-7 : 500.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	1
Проверка, безопасность и надежность медицинской техники		
Основная литература		
1	Основы надежности медицинской техники : учебное пособие / А.В. Дудко, А.В. Рачинских, А.К. Тумашев и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2017. - 149 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7410-1845-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485482	
2	Корневский, Николай Алексеевич. Узлы и элементы биотехнических систем : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 447, [1] с. - Библиогр.: с. 444-445. - ISBN 978-5-94178-332-8 : 512.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
3	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт биотехнических систем медицинского назначения : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 431, [1] с. - Библиогр.: с. 401-406. - ISBN 978-5-94178-330-4 : 495.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
4	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт медицинской техники : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 431, [1] с. - Библиогр.: с. 401-406. - ISBN 978-5-94178-330-4 : 495.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	9
Дополнительная литература		
1	Фролов, С.В. Приборы, системы и комплексы медико-биологического назначения : учебное пособие : в 10 ч. / С.В. Фролов, Т.А. Фролова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - Ч. 3. Лабораторное оборудование для биологии и медицины. - 82 с. : ил., табл., схем. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-8265-1333-0. - ISBN 978-5-8265-1427-6 (ч. 3) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444716	
2	Корневский, Николай Алексеевич. Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей, С. П. Серегин ; М-во образования и науки РФ [и др.]. - Изд. 2-е. - Курск : ИПП "Курск", 2009. - 985, [1] с. : ил. - Библиогр.: с. 962-968. - ISBN 978-5-7277-0506-3 : 1710.72. Рекомендовано УМО	5

3	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт медицинской техники : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей, С. П. Серегин ; М-во образования и науки РФ [и др.]. - Курск : Издательство Юго-Западного государственного университета, 2011. - 397, [1] с. - Библиогр.: с. 368-372. - ISBN 978-5-7681-0657-7 : 500.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	1
Монтаж и наладка медицинской техники		
Основная литература		
1	Основы надежности медицинской техники : учебное пособие / А.В. Дудко, А.В. Рачинских, А.К. Тумашев и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2017. - 149 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7410-1845-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485482	
2	Корневский, Николай Алексеевич. Узлы и элементы биотехнических систем : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 447, [1] с. - Библиогр.: с. 444-445. - ISBN 978-5-94178-332-8 : 512.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
3	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт биотехнических систем медицинского назначения : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 431, [1] с. - Библиогр.: с. 401-406. - ISBN 978-5-94178-330-4 : 495.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
4	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт медицинской техники : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 431, [1] с. - Библиогр.: с. 401-406. - ISBN 978-5-94178-330-4 : 495.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	9
Дополнительная литература		
1	Фролов, С.В. Приборы, системы и комплексы медико-биологического назначения : учебное пособие : в 10 ч. / С.В. Фролов, Т.А. Фролова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - Ч. 3. Лабораторное оборудование для биологии и медицины. - 82 с. : ил., табл., схем. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-8265-1333-0. - ISBN 978-5-8265-1427-6 (ч. 3) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444716	
2	Корневский, Николай Алексеевич. Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей, С. П. Серегин ; М-во образования и науки РФ [и др.]. - Изд. 2-е. - Курск : ИПП "Курск", 2009. - 985, [1] с. : ил. - Библиогр.: с. 962-968. - ISBN 978-5-7277-0506-3 : 1710.72. Рекомендовано УМО	5
3	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт медицинской техники : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей, С. П. Серегин ; М-во обра-	1

	зования и науки РФ [и др.]. - Курск : Издательство Юго-Западного государственного университета, 2011. - 397, [1] с. - Библиогр.: с. 368-372. - ISBN 978-5-7681-0657-7 : 500.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	
Методы и средства диагностики прогнозирования состояния		
Основная литература		
1	Основы надежности медицинской техники : учебное пособие / А.В. Дудко, А.В. Рачинских, А.К. Тумашев и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2017. - 149 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7410-1845-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485482	
2	Корневский, Николай Алексеевич. Узлы и элементы биотехнических систем : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 447, [1] с. - Библиогр.: с. 444-445. - ISBN 978-5-94178-332-8 : 512.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
3	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт биотехнических систем медицинского назначения : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 431, [1] с. - Библиогр.: с. 401-406. - ISBN 978-5-94178-330-4 : 495.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
4	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт медицинской техники : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 431, [1] с. - Библиогр.: с. 401-406. - ISBN 978-5-94178-330-4 : 495.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	9
Дополнительная литература		
1	Фролов, С.В. Приборы, системы и комплексы медико-биологического назначения : учебное пособие : в 10 ч. / С.В. Фролов, Т.А. Фролова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - Ч. 3. Лабораторное оборудование для биологии и медицины. - 82 с. : ил., табл., схем. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-8265-1333-0. - ISBN 978-5-8265-1427-6 (ч. 3) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444716	
2	Корневский, Николай Алексеевич. Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей, С. П. Серегин ; М-во образования и науки РФ [и др.]. - Изд. 2-е. - Курск : ИПП "Курск", 2009. - 985, [1] с. : ил. - Библиогр.: с. 962-968. - ISBN 978-5-7277-0506-3 : 1710.72. Рекомендовано УМО	5
3	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт медицинской техники : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей, С. П. Серегин ; М-во образования и науки РФ [и др.]. - Курск : Издательство Юго-Западного государственного университета, 2011. - 397, [1] с. - Библиогр.: с. 368-372. - ISBN 978-5-7681-0657-7 : 500.00.	1

	Рекомендовано УМО вузов РФ	
Интеллектуальная собственность и ее защита		
Основная литература		
1	Защита интеллектуальной собственности / Ларионов И.К., Гуреева М.А., Овчинников В.В. - М.: Дашков и К, 2018. - 256 с.: ISBN 978-5-394-02184-8 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/513286	
2	Защита интеллектуальной собственности : учебник / И.К. Ларионов, М.А. Гуреева, В.В. Овчинников и др. ; под ред. И.К. Ларионова, М.А. Гуреевой, В.В. Овчинникова. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2015. - 256 с. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02184-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426463	
3	Борщев, В.Я. Защита интеллектуальной собственности / В.Я. Борщев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2014. - 81 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8265-1338-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277921	
Дополнительная литература		
1	Толок, Ю.И. Защита интеллектуальной собственности и патентование : учебное пособие / Ю.И. Толок, Т.В. Толок ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань : КНИТУ, 2013. - 294 с. : табл., схем. - ISBN 978-5-7882-1383-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258739	
2	Сычев, А.Н. Защита интеллектуальной собственности и патентование : учебное пособие / А.Н. Сычев. - Томск : Эль Контент, 2012. - 160 с. - ISBN 978-5-4332-0056-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208697	
3	Рожкова, Марина Александровна. Интеллектуальная собственность: основные аспекты охраны и защиты : учеб. пособие / Рожкова Марина Александровна. - Москва : Проспект, 2015. - 248 с.: табл. - ОПД. - осн. - ISBN 978-5-392-15446-3 : 600.00.	1
4	Интеллектуальная собственность в России и ЕС : правовы проблемы: сб. статей / М. М. Богуславский [и др.] ; под ред. М.М. Богуславского, А.Г. Светланова. - Москва : Волтерс Клувер, 2008. - 296 с. - ISBN 978-5-466-00337-6 : 304.00.	1
Элективные курсы по физической культуре и спорту		
Основная литература		
1	Бароненко, В. А. Здоровье и физическая культура студента [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапорт. - 2-е изд., перераб. - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 336 с.: ил. - ISBN 978-5-98281-157-8. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=432358	

2	Евсеев, Ю. И. Физическая культура [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.И. Евсеев. - 9-е изд., стер. - Ростов-н/Д : Феникс, 2014. - 448 с. : табл. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-222-21762-7. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271591	
3	Чеснова, Е.Л. Физическая культура [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.Л. Чеснова. - М. : Директ-Медиа, 2013. - 160 с. - ISBN 978-5-4458-3076-4. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=210945	
4	Чертов, Н. В. Физическая культура [Электронный ресурс] : учебное пособие / Чертов Н.В. - Ростов-на-Дону: Изд-во ЮФУ, 2012. - 118 с. ISBN 978-5-9275-0896-9. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=551007	
5	Физическая культура бакалавра : учебник / А. А. Бишаева [и др.] ; под науч. ред. А. А. Бишаевой ; М-во образования и науки РФ, Костромской гос. ун-т им. Н. А. Некрасова. - Кострома : КГУ, 2012. - 278, [2] с. - ISBN 978-5-7591-1336-2.	14
6	Смирнов, И. Ю. Физкультура для активных студентов : учеб. пособие / И. Ю. Смирнов. - Кострома : КГТУ, 2011. - 129 с.: табл. - ISBN 978-5-8285-0587-6.	72
Дополнительная литература		
1	Манжелей, И.В. Физическая культура: компетентностный подход [Электронный ресурс] / И.В. Манжелей, Е.А. Симонова. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 183 с. : ил. - ISBN 978-5-4475-5233-6. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364912	
2	Физическая культура и спорт. Сборник студенческих работ [Электронный ресурс]/ под ред. Э.В. Овчаренко. - М. : Студенческая наука, 2012. - 2299 с. - (Вузовская наука в помощь студенту). - ISBN 978-5-00046-122-8. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=225696	
3	Смирнов, И. Ю. Силовые способности человека и их развитие : учеб. пособие / И. Ю. Смирнов. - Кострома : КГТУ, 2015. - 80 с.: рис. - ISBN 978-5-8285-0750-4.	73
4	Ильинич, В. И. Физическая культура студента и жизнь : учебник для вузов / В. И. Ильинич. - Москва : Гардарики, 2008. - 366 с. - ISBN 978-5-8297-0244-1.	20
5	Бишаева, А. А. Физическая культура : [учебник] / А. А. Бишаева, В. В. Малков. - М. : КНОРУС, 2016. - 311 с. - (Бакалавриат). - Библиогр.: с. 294-297. - ISBN 978-5-406-04558-9	2
6	Физическая культура : [учебник для студ. высш. учеб. заведений] / М. Я. Виленский [и др.] ; под ред. М. Я. Виленского. - М. : КНОРУС, 2012. - 423, [1] с. - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-406-01488-2	1

7	Физическая культура : учебник для вузов / А. Б. Муллер [и др.]. - М. : Юрайт, 2013. - 424, [1] с. - (Серия "Бакалавр. Базовый курс"). - ISBN 978-5-9916-2037-6	1
8	Кобяков, Ю. П. Физическая культура : Основы здорового образа жизни : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Ю. П. Кобяков. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2012. - 252, [2] с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-222-19021-0.	1
9	ГТО в вузе : учеб.-метод. пособие / В. Н. Зимин [и др.] ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т ; [под общ. ред. В. Н. Зимина]. - Кострома : КГУ, 2017. - 146, [2] с. - ISBN 978-5-8285-0872-3	8

Основы менеджмента в медицинских учреждениях

Основная литература

1	Основы менеджмента : учебник / А.П. Егоршин. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 350 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/catalog/product/916114	
2	Дерягин, Г.Б. Медицинское право : учебное пособие / Г.Б. Дерягин, Д.И. Кича, О.Е. Коновалов. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 239 с. : табл., схемы - (Dura lex, sed lex). - Библиогр.: с. 185-186. - ISBN 978-5-238-01857-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114786	
3	Михайлов, Ю.М. Охрана труда в медицинских учреждениях : практическое пособие / Ю.М. Михайлов. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 208 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-1575-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253693	
4	Абдуллин, И.Ш. Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы : учебное пособие / И.Ш. Абдуллин, Е.А. Панкова, Ф.С. Шарифуллин ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань : Издательство КНИТУ, 2011. - 106 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1235-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258619	

Дополнительная литература

1	Основы менеджмента : учеб. пособие / Я.Ю. Радюкова, М.В. Беспалов, В.И. Абдукаримов [и др.]. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 297 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа http://www.znanium.com]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/24007 . http://znanium.com/catalog/product/927209	
2	Основы менеджмента : Учебное пособие / Всероссийская академия внешней торговли; Под ред. В.И. Королева. - М.: Магистр: ИНФРА-М, 2017. - 624 с. ISBN 978-5-9776-0040-8 http://znanium.com/catalog/product/757804	
3	Автономные учреждения: порядок создания и функционирования : Учебное пособие / Костина О.В. - М.: Альфа-М, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 224 с.: 60x90 1/16. - (Высшая школа Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-98281-408-1	

	http://znanium.com/catalog/product/484450	
4	Исаков, Т.Г. Организационно-правовое обеспечение деятельности медицинского учреждения / Т.Г. Исаков. - Москва : Лаборатория книги, 2009. - 126 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=97920	
Технологии производства медицинской техники		
Основная литература		
1	Основы надежности медицинской техники : учебное пособие / А.В. Дудко, А.В. Рачинских, А.К. Тумашев и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2017. - 149 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7410-1845-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485482	
2	Корневский, Николай Алексеевич. Узлы и элементы биотехнических систем : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 447, [1] с. - Библиогр.: с. 444-445. - ISBN 978-5-94178-332-8 : 512.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
3	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт биотехнических систем медицинского назначения : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 431, [1] с. - Библиогр.: с. 401-406. - ISBN 978-5-94178-330-4 : 495.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
4	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт медицинской техники : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 431, [1] с. - Библиогр.: с. 401-406. - ISBN 978-5-94178-330-4 : 495.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	9
Дополнительная литература		
1	Фролов, С.В. Приборы, системы и комплексы медико-биологического назначения : учебное пособие : в 10 ч. / С.В. Фролов, Т.А. Фролова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - Ч. 3. Лабораторное оборудование для биологии и медицины. - 82 с. : ил., табл., схем. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-8265-1333-0. - ISBN 978-5-8265-1427-6 (ч. 3) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444716	
2	Корневский, Николай Алексеевич. Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей, С. П. Серегин ; М-во образования и науки РФ [и др.]. - Изд. 2-е. - Курск : ИПП "Курск", 2009. - 985, [1] с. : ил. - Библиогр.: с. 962-968. - ISBN 978-5-7277-0506-3 : 1710.72. Рекомендовано УМО	5
3	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт медицинской техники : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей, С. П. Серегин ; М-во образования и науки РФ [и др.]. - Курск : Издательство Юго-Западного государственного	1

	университета, 2011. - 397, [1] с. - Библиогр.: с. 368-372. - ISBN 978-5-7681-0657-7 : 500.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	
Основы электронной коммерции в медицинских учреждениях		
Основная литература		
1	Цифровая экономика: управление электронным бизнесом и электронной коммерцией : учебник / Л.В. Лapidус. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 479 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5ad4a78dae3f27.69090312 . - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/995938	
2	Электронная коммерция : Учебное пособие / Кобелев О.А.; Под ред. Пирогов С.В., - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Дашков и К, 2017. - 684 с.: 60x84 1/16 ISBN 978-5-394-01738-4 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/340852	
3	Кобелев, О.А. Электронная коммерция : учебное пособие / О.А. Кобелев ; ред. С.В. Пирогов. - 4-е изд. перераб. и доп. - Москва : Дашков и Ко, 2015. - 684 с. - ISBN 978-5-394-01738-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=112231	
Дополнительная литература		
1	Цифровая экономика: управление электронным бизнесом и электронной коммерцией : монография / Л.В. Лapidус. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 381 с. — (Научная мысль). — www.dx.doi.org/10.12737/monography_5ad4a677581404.52643793 . - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/996752	
2	Калужский, М.Л. Маркетинговая среда электронной коммерции: формирование и институциональное регулирование : монография / М.Л. Калужский ; Омский государственный технический университет. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2017. - 260 с. : схем., табл., ил. - Библиогр.: с. 212-240. - ISBN 978-5-4475-9442-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=473028	
3	Шулепов, В.И. Основы электронной коммерции : учебное пособие / В.И. Шулепов, Г.Р. Шакирова ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2014. - 109 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1327-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439334	
Основы проектирования механических систем		
Основная литература		
1	Кудрявцев, Е. М. КОМПАС-3D. Моделирование, проектирование и расчет механических систем [Электронный ресурс] / Е. М. Кудрявцев. - М.: ДМК Пресс, 2008. - 400 с.: ил. - (Серия «Проектирование»). - ISBN 978-5-94074-418-4. http://znanium.com/catalog/product/407651	
2	Проектирование механических передач : Учебное пособие / С.А. Чернавский, Г.А. Снесарев, Б.С. Козинцов. - 7 изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 536 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (п) ISBN 978-5-16-004470-5 http://znanium.com/catalog/product/368442	
3	Надежность механических систем : учебник / В.А. Зорин. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 380 с. — (Высшее образование). — www.dx.doi.org/10.12737/7596 . http://znanium.com/catalog/product/872797	
4	Механическое оборудование и технологические комплексы : Учебное пособие / Пуляев С.М., Степанов М.А., Кайтуков Б.А., - 2-е изд., (эл.) - М.:МИСИ-МГСУ, 2017. - 481 с.: ISBN 978-5-7264-1640-3 http://znanium.com/catalog/product/969296	
Дополнительная литература		

1	Механические компоненты электропривода машин: расчет и проектирование : учеб. пособие / А.В. Неменко. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2018. — 343 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа : http://znanium.com/catalog/product/948688	
Корпоративные информационные системы медицинских учреждений		
Основная литература		
1	Корпоративные информационные системы: Учебное пособие / Никитаева А.Ю. - Таганрог: Южный федеральный университет, 2017. - 149 с.: ISBN 978-5-9275-2236-1 http://znanium.com/catalog/product/996036	
2	Фролов, С.В. Приборы, системы и комплексы медико-биологического назначения : учебное пособие : в 10 ч. / С.В. Фролов, Т.А. Фролова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - Ч. 3. Лабораторное оборудование для биологии и медицины. - 82 с. : ил., табл., схем. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-8265-1333-0. - ISBN 978-5-8265-1427-6 (ч. 3) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444716	
3	Информационные системы: Учебное пособие / О.Л. Голицына, Н.В. Максимов, И.И. Попов. - 2-е изд. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 448 с.: ил.; 60x90 1/16. - (Высшее образование). (переплет) ISBN 978-5-91134-833-5 http://znanium.com/catalog/product/435900	
4	Информационные системы предприятия : учеб. пособие / А.О. Варфоломеева, А.В. Коряковский, В.П. Романов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 330 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/21505 . - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/1002067	
5	Информационные аналитические системы [Электронный ресурс] : учебник / Т. В. Алексеева, Ю. В. Амириди, В. В. Дик и др.; под ред. В. В. Дика. - М.: МФПУ Синергия, 2013. - 384 с. - (Университетская серия). - ISBN 978-5-4257-0092-6. http://znanium.com/catalog/product/451186	
Дополнительная литература		
1	Интеллектуальные и информационные системы в медицине: мониторинг и поддержка принятия решений : сборник статей / . - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. - 529 с. : ил., схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-7150-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434736	
2	Груздев, С.Н. Разработка единого портала медицинских организаций г.Переславля-Залесского как фактора развития рынка платных медицинских услуг : выпускная квалификационная работа бакалавра / С.Н. Груздев ; Минобрнауки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова», Кафедра информационных и сетевых технологий. - Ярославль : , 2017. - 59 с. : табл., граф., ил. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=462616	
3	Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебное пособие / Н.В. Максимов, Т.Л. Партыка, И.И. Попов. - М.: Форум, 2010. - 496 с.: ил.; 60x90 1/16. - (Профессиональное образование). (переплет) ISBN 978-5-91134-399-6 http://znanium.com/catalog/product/180612	
Автоматизация обработки биомедицинской информации		
Основная литература		

1	Немирко, А.П. Математический анализ биомедицинских сигналов и данных / А.П. Немирко, Л.А. Манило, А.Н. Калиниченко. - Москва : Физматлит, 2017. - 248 с. : граф., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9221-1720-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485280	
2	Фролов, С.В. Приборы, системы и комплексы медико-биологического назначения : учебное пособие : в 10 ч. / С.В. Фролов, Т.А. Фролова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - Ч. 3. Лабораторное оборудование для биологии и медицины. - 82 с. : ил., табл., схем. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-8265-1333-0. - ISBN 978-5-8265-1427-6 (ч. 3) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444716	
3	Корневский, Николай Алексеевич. Биотехнические системы медицинского назначения : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 687, [1] с. - Библиогр.: с. 670-673. - ISBN 978-5-94178-352-6 : 990.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
4	Корневский, Николай Алексеевич. Узлы и элементы биотехнических систем : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 447, [1] с. - Библиогр.: с. 444-445. - ISBN 978-5-94178-332-8 : 512.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	19
Дополнительная литература		
1	Алдонин, Г.М. Системы и устройства в кардиологии : учебное пособие / Г.М. Алдонин, С.П. Желудько - Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2014. - 182 с. : табл., схем., граф., ил. - Библиогр.: с. 176-178. - ISBN 978-5-7638-3003-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=435642	
2	Корневский, Николай Алексеевич. Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей, С. П. Серегин ; М-во образования и науки РФ [и др.]. - Изд. 2-е. - Курск : ИПП "Курск", 2009. - 985, [1] с. : ил. - Библиогр.: с. 962-968. - ISBN 978-5-7277-0506-3 : 1710.72. Рекомендовано УМО	5
Управление в биотехнических системах		
Основная литература		
1	Алдонин, Г.М. Системы и устройства в кардиологии : учебное пособие / Г.М. Алдонин, С.П. Желудько ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский федеральный университет. - Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2014. - 182 с. : табл., схем., граф., ил. - Библиогр.: с. 176-178. - ISBN 978-5-7638-3003-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=435642	
2	Абдуллин, И.Ш. Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы : учебное пособие / И.Ш. Абдуллин, Е.А. Панкова, Ф.С. Шарифуллин ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального	

	образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань : Издательство КНИТУ, 2011. - 106 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1235-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258619	
3	Аппаратное обеспечение методов лучевой терапии : учебное пособие / Т.А. Ермолина, Н.А. Мартынова, О.Е. Карякина и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова. - Архангельск : САФУ, 2012. - 128 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-261-00739-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436157	
4	Медицинские аспекты использования лазерных технологий : учебное пособие / Т.А. Ермолина, Н.А. Мартынова, О.Е. Карякина, А.В. Красильников ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова. - Архангельск : ИД САФУ, 2014. - 167 с. : ил. - ISBN 978-5-261-00883-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=312292	
5	Митракова, Н.Н. Компьютерная томография : конспект лекций / Н.Н. Митракова, А.О. Евдокимов ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2013. - 125 с. : схем., ил. - Библиогр.: с. 120-121. - ISBN 978-5-8158-1064-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439250	
6	Корневский, Николай Алексеевич. Биотехнические системы медицинского назначения : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 687, [1] с. - Рекомендовано УМО вузов РФ. - Библиогр.: с. 670-673. - ISBN 978-5-94178-352-6 : 990.00.	10
Дополнительная литература		
1	Кашапов, Н.Ф. Лазеры и их применение в медицине : учебное пособие / Н.Ф. Кашапов, Г.С. Лучкин, М.Ф. Самигуллин ; под ред. Н.Ф. Кашапова ; Федеральное агентство по образованию, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский государственный технологический университет». - Казань : КГТУ, 2011. - 96 с. : ил., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1073-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258830	
2	Фролов, С.В. Приборы, системы и комплексы медико-биологического назначения : учебное пособие : в 10 ч. / С.В. Фролов, Т.А. Фролова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - Ч. 3. Лабораторное оборудование для биологии и медицины. - 82 с. : ил., табл., схем. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-8265-1333-0. - ISBN 978-5-8265-1427-6 (ч. 3) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444716	
3	Ершов, Юрий Алексеевич. Основы анализа биотехнических систем : теоретические основы БТС : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Ю. А. Ершов, С. И. Щукин. - М. : МГТУ, 2011. - 526, [2] с. - (Биомедицинская инженерия в техническом университете : осн. в 2005 г. / редкол.: И. Б. Федоров (гл. ред.) [и др.]). - Рекомендовано УМО. - Библиогр.: с. 522-523. - ISBN 978-5-7038-3484-8 : 425.92.	10
Педагогика и психология		

Основная литература		
1	Столяренко, А.М. Психология и педагогика: Psychology and pedagogy : учебник для студентов вузов / А.М. Столяренко. - 3-е изд., доп. - Москва : Юнити-Дана, 2016. - 543 с. : ил., схем. - (Золотой фонд российских учебников). - ISBN 978-5-238-01679-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446437	
2	Гуревич, П.С. Психология и педагогика : учебник / П.С. Гуревич. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 320 с. - (Учебники профессора П.С. Гуревича). - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00904-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117117	
3	Педагогика и психология /Кудряшева Л.А. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 160 с.: 84x108 1/32. - (Краткий курс) (Обложка) ISBN 978-5-9558-0444-6 http://znanium.com/catalog/product/511071	
4	Засобина, Г.А. Педагогика : учебное пособие / Г.А. Засобина, И.И. Корягина, Л.В. Куклина. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 250 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-3744-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272316).	
Дополнительная литература		
1	Лаптева, О.И. Педагогика и психология : учебно-методическое пособие / О.И. Лаптева, И.Н. Семенов, С.Г. Куликова ; Новосибирский государственный аграрный университет, Факультет повышения квалификации научно-педагогических кадров. - Новосибирск : ИЦ НГАУ «Золотой колос», 2015. - 438 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-94477-175-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=458687	
2	Ермаков, В.А. Психология и педагогика : учебное пособие / В.А. Ермаков. - Москва : Евразийский открытый институт, 2011. - 302 с. - ISBN 978-5-374-00168-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90708	
3	Психология и педагогика : Учебное пособие / О.В. Пастюк. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 160 с.: 60x90 1/16 + (Доп. мат. znanium.com). - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-006300-3 http://znanium.com/catalog/product/371396	
4	Психология и педагогика : Учеб. пособие / Э.В. Островский, Л.И. Чернышова; Под ред. Э.В. Островского; ВЗФЭИ. - М.: Вуз. учебник, 2005. - 384 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 5-9558-0025-5 http://znanium.com/catalog/product/91973	
5	Педагогика : учебник для бакалавров / Л. С. Подымова [и др.] ; под общ. ред.: Л. С. Подымовой, В. А. Слостенина ; Моск. пед. гос. ун-т. - М. : Юрайт, 2014. - 332, [1] с. - (Серия "Бакалавр. Базовый курс"). - Библиогр.: с. 329-332. - ISBN 978-5-9916-3450-2 : 449.00.	1
6	Педагогика : учеб. пособие / А. Е. Бахмутский [и др.] ; под ред. А. П. Тряпициной. - СПб. : Питер, 2014. - 304 с. - (Учебник для вузов). - Имен. указ.: с. 285-304. - Библиогр. в конце разд. - ISBN 978-5-49600028-4 : 469.00.	1
Технический перевод и переводоведение		
Основная литература		
1	Фролова, В.П. Основы теории и практики научно-технического перевода и научного общения : учебное пособие / В.П. Фролова, Л.В. Кожанова ; науч. ред. Е.А. Чигирин ; Министерство образования и науки РФ, Воронежский государственный университет инженерных технологий. - Воронеж : Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2017. - 157 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-00032-256-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=482041	

2	Соколов, С.В. Курс технического перевода: немецкий язык : учебное пособие / С.В. Соколов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский педагогический государственный университет». - Москва : МПГУ, 2016. - 112 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4263-0413-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471263	
3	Головина, Е.В. Практика перевода специального текста. Практикум : учебное пособие / Е.В. Головина ; Министерство образования и науки Российской Федерации. - Оренбург : ОГУ, 2015. - 108 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7410-1298-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438999	

Дополнительная литература

1	Казакова, У.А. Технический перевод с французского языка на русский для студентов обучающихся по направлению бакалавриата «технологические машины и оборудование» : учебное пособие / У.А. Казакова, Н.В. Крайсман ; Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский государственный технологический университет». - Казань : КГТУ, 2011. - 109 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1241-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258833	
2	Практикум перевода : учебно-методическое пособие / сост. М.Ю. Илюшкина, Н.Н. Токарева ; науч. ред. М.О. Гузикова. - 3-е изд., стер. - Москва : Издательство «Флинта», 2017. - 89 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9765-2635-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=482205	
3	Основные понятия англоязычного переводоведения : терминологический словарь-справочник / ред. М.Б. Раренко. - Москва : РАН ИНИОН, 2011. - 252 с. - (Теория и история языкознания). - ISBN 978-5-248-00573-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=132570	
4	Шимановская, Л.А. Основы теории и практики перевода в вопросах и ответах: для начинающих переводчиков : учебное пособие / Л.А. Шимановская ; Федеральное агентство по образованию, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский государственный технологический университет». - Казань : КНИТУ, 2011. - 190 с. : табл. - ISBN 978-5-7882-1082-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258401	

Культурология

Основная литература

1	Багновская, Н. М. Культурология [Электронный ресурс] : учебник / Н.М. Багновская. - 3-е изд. - М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К ^о », 2016. - 420 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-00963-1. - Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453418	
2	Гуревич, П. С. Культурология [Электронный ресурс] : учебник / П.С. Гуревич. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 327 с. : ил. - (Учебники профессора П.С. Гуревича). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01289-6. - Режим доступа	

	: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115380	
3	Садохин, А. П. Культурология: теория культуры [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.П. Садохин, Т.Г. Грушевицкая. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 365 с. - (Cogito ergo sum). - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00780-9. - Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115400	
4	Багдасарьян, Н. Г. Культурология : учебник : рекомендовано Научно-метод. советом Минобрнауки / Н. Г. Багдасарьян. - М. : Юрайт : ИД Юрайт, 2011. - 495, [1] с. - (Основы наук). - ISBN 978-5-9916-0989-0. - ISBN 978-5-9692-1042-4	45
5	Садохин, А. П. Культурология [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.П. Садохин, И.И. Толстикова. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 295 с. - (Экзамен). - ISBN 978-5-238-01981-9. - Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115388	
Дополнительная литература		
1	Культурология. История мировой культуры [Электронный ресурс] : учебник / Ф.О. Айсина, И.А. Андреева, С.Д. Бородина и др. ; под ред. Н.О. Воскресенской. - 2-е изд., стер. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 759 с. : ил. - (Cogito ergo sum). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01406-7. - Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115386	
2	Культурология: учеб. пособие для вузов / под ред. А. А. Радугина. - Москва : Библионика, 2007; 2005. - 304 с. - (alma mater). - ISBN 5-98685-005-X	107
3	Доброхотов, А. Л. Культурология в вопросах и ответах : учеб. пособие / А. Л. Доброхотов, А. Т. Калинин. - М. : Проспект, 2011. - 166, [1] с. - Библиогр.: с. 158-162. - ISBN 978-5-392-01757-7	10
4	Культурология : учеб. пособие / Ф. Т. Ахунзянова [и др.] ; под ред. Елшиной Т.А. и Зябликова А.В. - Кострома : КГТУ, 2009. - 211 с. - ISBN 978-5-8285-0440-4	134
Социология		
Основная литература		
1	Нартов, Н. А. Социология [Электронный ресурс] : учебник для бакалавров/Н.А.Нартов, О.А.Рыхлов, В.Н.Нартов -бизд.,перераб. и доп. - М.: Дашков и К, 2015. - 544 с. - (Учебные издания для бакалавров). - ISBN 978-5-394-02450-4 . – Режим доступа:- http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=511966	
2	Добренёв, В. И. Социология [Электронный ресурс] : учебник / Добренёв В.И., Кравченко А.И. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 624 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-003522-2 . – Режим доступа:- http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=553436	
3	Ельникова, Г. А. Социология[Электронный ресурс]: учеб. пособие	

	/ Г.А. Ельникова. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 181 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=757820	
4	Тавокин, Е. П. Социология [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.П. Тавокин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 202 с. + (Доп. мат. znanium.com). - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-006379-9 . – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=374633	
5	Игебаева Ф. А. Социология [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ф.А. Игебаева. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 236 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-005375-2. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=402562	
Дополнительная литература		
1	Борцов, Ю. С. Социология [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.С. Борцов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 351 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-004657-0 . – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=396670	
2	Волков, Ю. Г. Социология [Электронный ресурс] : учебник / Ю.Г. Волков. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 512 с. - (Бакалавриат). - ISBN 978-5-98281-415-9. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=474234	
3	Социология : учебник для вузов / Ю. В. Асочаков [и др.] ; под ред. Н. Г. Скворцова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Проспект, 2011. - 352 с.: рис. - ISBN 978-5-392-01262-6	2
4	Кравченко, А. И. Социология в вопросах и ответах : учеб. пособие для вузов / Кравченко А. И. – М.: Проспект, 2010. - 240 с. - ISBN 978-5-392-01167-4	10
5	Мухаев, Р. Т. Социология. Конспект лекций : учеб. пособие для вузов / Мухаев Р. Т. – М.: Проспект, 2010. - 176 с. - ISBN 978-5-392-00796-7	7
6	Кравченко, А. И. Социология : учеб. / Кравченко А. И. – М.: Проспект, 2012. - 544 с. - ISBN 978-5-392-03051-4	2
7	Волков, Ю. Г. Социология : учебник для вузов / Волков Ю. Г. - 4-е изд., перераб. и доп. – М.: КНОРУС, 2011. - 320 с. - ISBN 978-5-406-00535-4	2
История современной науки		
Основная литература		
1	Лазарев, П.П. Очерки истории русской науки / П.П. Лазарев ; ред. С.И. Вавилова ; под ред. М.П. Воларович ; Академия наук СССР. - Москва ; Ленинград : Издательство Академии Наук СССР, 1950. - 250 с. : ил. - (Итоги и проблемы современной науки). - ISBN 978-5-4475-7207-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434870 (15.11.2018).	

2	Кузнецова, Н.В. Философия науки: история, современное состояние : электронное учебное пособие / Н.В. Кузнецова ; Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кемеровский государственный университет». - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2014. - 111 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8353-1686-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437475 (15.11.2018).	
3	Булдаков, Сергей Константинович. История и философия науки : [учеб. пособие для аспирантов и соискателей ученой степени канд. наук]. - Кострома : КГУ, 2007. - 184 с. - Библиогр. в конце глав. - ISBN 5-7591-0798-4 : 80.00.	24
4	Роднов Лев Николаевич. История и философия науки : Учеб.-метод. пособие для аспирантов и соискателей ученой степени. - Кострома : КГТУ, 2007. - 15 с. - ГСЭ. - Б.ц.	66
5	Философия и история науки: Учебник / Е.А. Гусева, В.Е. Леонов. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 128 с.: 60x88 1/16. - (Высшее образование: Магистратура). (обложка) ISBN 978-5-16-005796-5 http://znanium.com/catalog/product/356848	
Дополнительная литература		
1	История науки в философском контексте / РАН, Ин-т истории естествознания и техники им. С. И. Вавилова ; под ред. А. А. Печенкина. - СПб. : РХГА, 2007. - 589 с. - Библиогр.: с. 584-586. - ISBN 978-5-88812-247-1 : 150.00.	1
2	История и философия науки : (философия науки) : [учеб. пособие] : рекомендовано Минобрнауки / под ред. Ю. В. Крянева, Л. Е. Моториной. - М. : Альфа-М : ИНФРА-М, 2010. - 335 с. - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-98281-105-X. - ISBN 978-5-16-002955-9 : 250.00.	1
3	Бессонов, Борис Николаевич. История и философия науки : учеб. пособие для магистров. - М. : Юрайт : ИД Юрайт, 2012. - 394, [1] с. - (Серия "Магистр"). - Библиогр.: с. 392-394. - ISBN 978-5-9916-1890-8. - ISBN 978-5-9692-1341-8 : 450.00.	1
4	Романов, Константин Владимирович. История и философия науки : учеб. пособие / [под науч. ред. К. В. Романова] ; Гос. бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования [и др.]. - СПб. : СПб АППО, 2016. - 193, [1] с. - (Библиотека аспиранта). - Библиогр. в конце разд. - ISBN 978-5-7434-0722-4 : 190.00.	1
5	Лурье, Соломон Яковлевич. Избранные работы по истории науки / под ред. Л. Я. Жмудя, при участии А. Ю. Алексева ; Институт истории естествознания и техники РАН, Санкт-Петербургский филиал. - СПб. : РХГА, 2016. - 555, [2] с. - Алф. указ.: с. 546-554. - ISBN 978-5-88812-763-6 : 500.00.	1

Теория вероятностей и математическая статистика			
Основная литература			
1	Баврин, Иван Иванович.	Теория вероятностей и математическая статистика : [учеб. для студ. высш. пед. учеб. заведений]. - М. : Высш. школа, 2005. - 160 с. - Библиогр.: с. 158. - ISBN 5-06-005322-9 : 138.00.	20
2	Гмурман, В. Е.	Теория вероятностей и математическая статистика : [учеб. пособие для студ. вузов]. - 11-е изд., стер. - М. : Высш. шк., 2005. - 479 с. : ил. - Предм. указ.: с. 474-479. - ISBN 5-06-004214-6 : 315.25.	20+ 14- 2003г.
3	Гутова, С.Г. Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие / С.Г. Гутова, О.А. Алтемерова ; Министерство образования и науки РФ, Кемеровский государственный университет. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2016. - 216 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8353-1914-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481538 (15.11.2		
4	Теория вероятностей и математическая статистика: Учебное пособие / Бирюкова Л.Г., Бобрик Г.И., Матвеев В.И., - 2-е изд. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 289 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-011793-5 http://znanium.com/catalog/product/370899		
5	Горелова Галина Викторовна.	Теория вероятностей и математическая статистика в примерах и задачах с применением Excel : учеб. пособие для экон. спец. вузов. - 3-е изд., доп. и перераб. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2005. - 480 с.: ил. - МО РФ . - ЕН. - ISBN 5-222-05664-3 : 148.00.	84
Дополнительная литература			
1	Шведов, Алексей Сергеевич.	Теория вероятностей и математическая статистика : [учеб. пособие]. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГУ ВШЭ, 2005. - 254 с. - (Учебники Высшей школы экономики). - Библиогр.: с. 247-249. - Предм. указ.: с. 250-253. - ISBN 5-7598-0214-3 : 121.00.	3
2	Теория вероятностей и математическая статистика в задачах : [учеб. пособие для студ. вузов]. - 2-е изд., испр. - М. : Дрофа, 2003. - 328 с. : ил. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 322. - ISBN 5-7107-6667-4 : 64.35.		10
3	Белько, И. В.	Теория вероятностей и математическая статистика : примеры и задачи / под ред. К. К. Кузьмича. - Минск : Новое знание, 2002. - 250 с. - Библиогр.: с. 245. - ISBN 985-475-005-1 : 76.00.	1
4	Мхитарян, Владимир Сергеевич.	Теория вероятностей и математическая статистика : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений]. - М. : Академия, 2012. - 411, [2] с. - (Бакалавриат) (Высшее профессиональное образование. Естественные науки). - Биб-	1

	лиогр.: с. 407-408. - ISBN 978-5-7695-8147-2 : 390.06.	
5	Коваленко, Игорь Николаевич. Теория вероятностей и математическая статистика : Учеб. пособие для вузов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Высш. шк., 1982. - 256 с. - (Высш. образование). - ЕН. - 0.75.	31+25-1973г.
6	Буре, Владимир Мансурович. Теория вероятностей и математическая статистика : [учебник для студ. вузов]. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013. - 416 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 408-410. - УМО. - ЕН. - осн. - ISBN 978-5-8114-1508-3 : 909.48.	5
Основы теории надежности		
Основная литература		
1	Теория надежности. Статистические модели : учеб. пособие / А.В. Антонов, М.С. Никулин, А.М. Никулин, В.А. Чепурко. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 576 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа http://www.znaniium.com]. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znaniium.com/catalog/product/925809	
2	Половко Анатолий Михайлович. Основы теории надежности : учеб. пособие для вузов. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб. : БХВ-Петербург, 2006. - 704 с.: ил. - УМО напр. 230100 (654600) "Информатика и вычислительная техника". - ОПД, СД. - ISBN 5-94157541-6 : 188.10.	20
3	Острейковский, Владислав Алексеевич. Теория надежности : учебник для техн. спец. вузов. - Москва : Высш. шк., 2003. - 463 с.: ил. - УМО напр. "Техника и технологии", "Технические науки". - ОПД, СД. - ISBN 5-06-004053-4 : 195.00.	17
4	Острейковский, В. А. Теория надежности [Электронный ресурс] : Учеб, для вузов / В. А. Острейковский. - М.: Высш. шк., 2003. - 463 с.: ил. - ISBN 5-06-004053-4. http://znaniium.com/catalog/product/487996	
5	Оценка надежности машин и оборудования: теория и практика: Учеб. / И.Н. Кравченко, Е.А. Пучин и др.; Под ред. проф. И.Н. Кравченко. - М.: Альфа-М: НИЦ Инфра-М, 2012. - 336 с.: 60x90 1/16. - (Технолог. сервис). (п) ISBN 978-5-98281-298-8 http://znaniium.com/catalog/product/307370	
Дополнительная литература		
1	Основы теории надежности : практикум / авт.-сост. Н.Ю. Землянушнова, А.А. Порохня ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь : СКФУ, 2016. - 152 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. -	

	URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459195 (15.11.2018).	
2	Каштанов, В.А. Теория надежности сложных систем / В.А. Каштанов, А.И. Медведев. - Москва : Физматлит, 2010. - 607 с. - ISBN 978-5-9221-1132-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=68415 (15.11.2018).	
3	Яхьяев, Насредин Яхьевич. Основы теории надежности и диагностика : учебник для вузов по спец. "Автомобили и автомобил. хоз-во". - Москва : Академия, 2009. - 256 с.: рис. - (Высш. проф. образование. Транспорт). - УМО. - ОПД. - обязат. - ISBN 978-5-7695-5734-7 : 482.00.	10
4	Сборник задач по теории надежности / под ред. А.М. Половко, И.М. Маликова. - М. : Сов. радио, 1972. - 407 с. - ОПД, СД. - 1.44.	1
5	Острейковский, Владислав Алексеевич . Теория надежности : учебник для вузов по напр. "Техника и технологии", "Техн. науки". - 2-е изд., испр. - Москва : Высш. шк., 2008. - 463 с.: ил. - УМО. - ОПД. - обязат. - ISBN 978-5-06-005954-0 : 1080.00.	17

Организация научных исследований

Основная литература

1	Заграй, Н.П. Организация научных исследований : учебное пособие / Н.П. Заграй, И.А. Кириченко ; Министерство образования и науки РФ, Южный федеральный университет, Инженерно-технологическая академия. - Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2016. - 71 с. : схем. - Библиогр.: с. 63. - ISBN 978-5-9275-1923-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493334 (15.11.2018).	
2	Галеев, С.Х. Основы научных исследований : учебное пособие / С.Х. Галеев ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2018. - 132 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1970-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486994 (15.11.2018).	
3	Шкляр, М.Ф. Основы научных исследований : учебное пособие / М.Ф. Шкляр. - 6-е изд. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 208 с. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр.: с. 195-196. - ISBN 978-5-394-02518-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450782 (15.11.2018).	
4	Основы научных исследований / Б.И. Герасимов, В.В. Дробышева, Н.В. Злобина и др. - М.: Форум: НИЦ Инфра-М, 2013. - 272 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование). (переплет) ISBN 978-5-91134-340-8 http://znanium.com/catalog/product/390595	
5	Салихов, В.А. Основы научных исследований : учебное пособие / В.А. Салихов. - 2-е изд., стер. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2017. - 150 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 134-135. - ISBN 978-5-4475-8786-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455511 (15.11.2018).	

Дополнительная литература

1	Микрюкова, Т.Ю. Методология и методы организации научного исследования : электронное учебное пособие / Т.Ю. Микрюкова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет», Кафедра общей психологии и психологии развития. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2015. - 233 с. - Библиогр.: с. 210-220. - ISBN 978-5-8353-1784-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481576 (15.11.2018).	
2	Комлацкий, В.И. Планирование и организация научных исследований : учебное пособие / В.И. Комлацкий, С.В. Логинов, Г.В. Комлацкий. - Ростов-на-Дону : Издательство «Феникс», 2014. - 208 с. : схем., табл. - (Высшее образование). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-222-21840-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271595 (15.11.2018).	
3	Алексеев, В.П. Основы научных исследований и патентование : учебное пособие / В.П. Алексеев, Д.В. Озёркин ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Томский Государственный Университет Систем Управления и Радиоэлектроники (ТУСУР). - Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2012. - 172 с. : табл., схем. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=209000 (15.11.2018).	
4	Трубицын, В.А. Основы научных исследований : учебное пособие / В.А. Трубицын, А.А. Порохня, В.В. Мелешин ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь : СКФУ, 2016. - 149 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459296 (15.11.2018)	
5	Методы и средства научных исследований: Учебник/А.А.Пижурин, А.А.Пижурин (мл.), В.Е.Пятков - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 264 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-010816-2 http://znanium.com/catalog/product/502713	
Теория решения изобретательских задач		
Основная литература		
1	Кожухар, В.М. Инновационный менеджмент : учебное пособие / В.М. Кожухар. - Москва : Дашков и Ко, 2016. - 292 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-01047-7 ; То же [Электронный ресурс]. -	

	URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=116020 (15.11.2018).	
2	Аверченков, В.И. Методы инженерного творчества : учебное пособие / В.И. Аверченков, Ю.А. Малахов. - 4-е изд., стер. - Москва : Издательство «Флинта», 2016. - 78 с. : схем., табл. - Библиогр.: с. 76. - ISBN 978-5-9765-1268-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=93272	
Дополнительная литература		
1	Алтынбаев, Р.Б. Теория технических систем и методы инженерного творчества в решении задач автоматизации технологических процессов : учебное пособие / Р.Б. Алтынбаев, Л.В. Галина, Д.А. Проскурин ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Оренбургский Государственный Университет. - Оренбург : ОГУ, 2016. - 191 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7410-1540-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466955	
Экология человека и экологическая безопасность		
Основная литература		
1	Ильиных, И.А. Экология человека : учебное пособие / И.А. Ильиных. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. - 299 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-3761-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429414 (15.11.2018).	
2	Экология человека / . - Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, 2013. - 120 с. - ISBN 978-5-9596-0907-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233082 (15.11.2018).	
3	Системы обеспечения экологической безопасности природопользования: Учебное пособие / Селедец В.П. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 312 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование) (Обложка) ISBN 978-5-00091-139-6 http://znanium.com/catalog/product/524764	
4	Хотунцев, Ю. Л. Экология и экологическая безопасность : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений]. - М. : Академия, 2002. - 480 с. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 472-475. - ISBN 5-7695-0870-1 : 78.31.	15
5	Дубовик, Ольга Леонидовна. Экологическое право : учебник для вузов. - М. : Проспект, 2003. - 584 с. - УМО. - ГСЭ, ОПД. - ISBN 5-98032-161-6 : 115.00.	26+33-2001г.
Дополнительная литература		
1	Прохоров, Борис Борисович. Экология человека : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] : допущено МО РФ. - 5-е изд., стер. - М. : Академия, 2010. - 317, [3] с. - (Выс-	6

	шее профессиональное образование. Естественные науки). - Библиогр.: с. 315-318. - ISBN 978-5-7695-7034-6 : 330.23.	
2	Яковлев В.В. Экологическая безопасность, оценка риска. - СПб. : Изд-во НП "Стратегия будущего", 2006. - 476 с., табл. - СД, ЕН. - ISBN 5-903247-04-0 : 330.00.	3
3	Иванова, Р.Р. Экология человека : практикум / Р.Р. Иванова ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. - 104 с. : табл., граф., ил. - ISBN 978-5-8158-1918-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483733 (15.11.2018).	
4	Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / ред. Л.А. Муравей. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 431 с. - ISBN 5-238-00352-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=119542 (15.11.2018).	
5	Саркисов, О.Р. Экологическая безопасность и эколого-правовые проблемы в области загрязнения окружающей среды : учебное пособие / О.Р. Саркисов, Е.Л. Любарский, С.Я. Казанцев. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 231 с. - ISBN 978-5-238-02251-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118197 (15.11.2018).	
6	Шевердин, А. В. Биотехнологии и экологическая безопасность человека [Электронный ресурс] / А. В. Шевердин // Право и экология: материалы VIII Международной школы-практикума молодых ученых-юристов (Москва, 23-24 мая 2013 г.) / Отв. ред. Ю. А. Тихомиров, С. А. Боголюбов. - М.: ИЗиСП: ИНФРА-М, 2014. - с. 200 - 203. - Режим доступа: www.znaniium.com/ http://znaniium.com/catalog/product/472024	
7	Гринин, Александр Семенович. Экологическая безопасность: Защита территории и населения при чрезвычайных ситуациях : Учеб. пособие. - Москва : ФАИР-ПРЕСС, 2003; 2002. - 336 с. - ЕН, СД. - ISBN 5-8183-0236-9 : 117.53.	2
Методы экспертной оценки		
Основная литература		
1	Панишева, Елена Васильевна. Инструменты оценки и контроля качества : сб. лаб. работ. - Кострома : КГТУ, 2016. - 26 с. - ОПД. - доп. - б.ц.	ЭБ
2	Волкова, В.Н. Методы организации сложных экспертиз : учебное пособие / В.Н. Волкова, А.А. Денисов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. - Издание 4-е, переработанное и дополненное. - Санкт-Петербург : Издательство Политехнического университета, 2010. - 129 с. : схем., табл., ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный	

	ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363002 (15.11.2018).	
3	Гуцыкова, С.В. Метод экспертных оценок. Теория и практика / С.В. Гуцыкова. - Москва : Институт психологии РАН, 2011. - 144 с. - (Методы психологии). - ISBN 978-5-9270-0209-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=86272 (15.11.2018).	
4	Пищухин, А.М. Проектирование экспертных систем : учебное пособие / А.М. Пищухин, Г.Ф. Ахмедьянова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2017. - 188 с. : ил. - Библиогр.: с. 161-164. - ISBN 978-5-7410-1944-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485694 (15.11.2018).	
Дополнительная литература		
1	Балдин, К.В. Эконометрика : учебное пособие / К.В. Балдин, О.Ф. Быстров, М.М. Соколов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 254 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00702-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114533 (15.11.2018).	
2	Федюкин, В. К. Методы оценки и управления качеством промышленной продукции : учебник для экон. спец. вузов. - Москва : Филинь; Рилант, 2000. - 328 с. - ОПД, СД. - ISBN 5-9216-0023-7 : 75.00.	2
3	Инновационный потенциал хозяйственной системы и его оценка (методы формирования и оценки): Учебное пособие / И.П. Дежкина, Г.А. Поташева. - М.: ИНФРА-М, 2010. - 122 с.: 60x88 1/16. - (Высшее образование). (обложка) ISBN 978-5-16-004372-2 http://znanium.com/catalog/product/199293	
4	Методы экономических исследований: Учеб. пособие / А.М. Орехов; Российский университет дружбы народов. - М.: ИНФРА-М, 2006. - 392 с.: 60x90 1/16. - (Учебники РУДН). (переплет) ISBN 5-16-002567-7 http://znanium.com/catalog/product/109140	
Диагностическое оборудование (УЗИ, ЭКГ)		
Основная литература		
1	Алдонин, Г.М. Системы и устройства в кардиологии : учебное пособие / Г.М. Алдонин, С.П. Желудько ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. - Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2014. - 182 с. : табл., схем.,	

	граф., ил. - Библиогр.: с. 176-178. - ISBN 978-5-7638-3003-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=435642 (15.11.2018).	
2	Немирко, А.П. Математический анализ биомедицинских сигналов и данных / А.П. Немирко, Л.А. Манило, А.Н. Калинин. - Москва : Физматлит, 2017. - 248 с. : граф., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9221-1720-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485280 (15.11.2018).	
Дополнительная литература		
1	Новые компьютерные технологии: первый опыт сочетания данных УЗИ, КТ, МРТ [Вестник Российского научного центра рентгенодиагностики, № 12, 2011, стр. -]	
Диагностическое оборудование (Томография)		
Основная литература		
1	Данилова, Н. Н. Психофизиология : учеб. для студ. высш. учеб. заведений. - М. : Аспект Пресс, 2004. - 368 с. - (Классический университетский учебник). - Библиогр.: с. 356-365. - ISBN 5-7567-0358-6 : 160.88.	16+3-2000г. +7-1998г.
2	Митракова, Н.Н. Компьютерная томография : конспект лекций / Н.Н. Митракова, А.О. Евдокимов ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2013. - 125 с. : схем., ил. - Библиогр.: с. 120-121. - ISBN 978-5-8158-1064-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439250 (15.11.2018).	
Дополнительная литература		
1	Оптическая биомедицинская диагностика = Handbook of optical biomedical diagnostics : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений : допущено Минобрнауки : в 2 т.] . Т. 1 / пер. с англ. под ред. В. В. Тучина. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2007. - 560 с. : ил. - Библиогр. в конце глав. - Предм. указ.: с. 555-559. - ISBN 978-5-9221-0769-3 : 150.00.	1
2	Тучин, Валерий Викторович. Оптика биологических тканей = Tissue optics : методы рассеяния света в медицинской диагностике : [монография] / пер. с англ. В. Л. Дербова под ред. В. В. Тучина . - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2012. - 811, [1] с. - Библиогр.: с. 691-795. - Предм. указ.: с. 796-811 . - ISBN 978-5-9221-1422-6 : 650.00.	1
3	Наттерер, Франк. Математические аспекты компьютерной томографии : Пер. с англ. / Под ред. В.П. Паламодова. - Москва : Мир, 1990. - 279 с., 4 л. ил. - ЕН. - ISBN 5-03-001355-5 : 2.80.	1
4	Пикалов, Валерий Владимирович. Реконструктивная томография в газодинамике и физике плазмы / Отв. ред. М.М. Лаврентьев. - Новосибирск : Наука, 1987. - 231 с.: ил. - ЕН, ОПД. -	1

	2.90.	
5	Магнитно-резонансная и компьютерная томография в оценке местной распространенности первичных опухолей костей конечностей [Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии, №11, 2011, стр. -] http://znanium.com/catalog/product/457732	
6	Руководство по оптической когерентной томографии / ред. Н.Д. Гладковой, Н.М. Шаховой, А.М. Сергеевой. - Москва : Физматлит, 2007. - 296 с. - ISBN 978-5-9221-0820-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=82326 (15.11.2018)	
Основы сервисно-эксплуатационной деятельности		
Основная литература		
1	Сервисная деятельность : учебник / Г.А. Резник, А.И. Маскаева, Ю.С. Пономаренко. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 202 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/2680 . http://znanium.com/catalog/product/967867	
2	Романович, Ж.А. Сервисная деятельность : учебник / Ж.А. Романович, С.Л. Калачев. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : Дашков и Ко, 2015. - 284 с. - ISBN 978-5-394-01274-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=221313	
3	Свириденко, Ю. П. Сервисная деятельность в обслуживании населения [Электронный ресурс] : Учебное пособие / Ю. П. Свириденко. - М.: Дашков и К, 2012. - 220 с. - ISBN 978-5-394-01503-8 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/415409	
Дополнительная литература		
1	Велединский, Валерий Георгиевич. Сервисная деятельность : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] : рекомендовано ФГОУ ВПО / Велединский, Валерий Георгиевич. - М. : КНОРУС, 2010. - 176 с. - Библиогр.: с. 158-161. - ISBN 978-5-406-00223-3 : 130.00.	1
2	Романович Жорж Александрович. Сервисная деятельность : Учебник для вузов / Романович Жорж Александрович, Калачев Сергей Львович ; под ред. Ж. А. Романовича. - 4-е изд. - Москва : Дашков и К, 2008. - 268 с. - МО РФ спец. "Сервис". - ОПД, ДС. - ISBN 978-5-91131-756-0 : 104.00; 143.00; 132.00.	30
Системы менеджмента качества на предприятии медико-технического профиля		
Основная литература		

1	Система менеджмента качества организации: Учебное пособие / Вдовин С.М., Салимова Т.А., Бирюкова Л.И. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 299 с.: 60х90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-005070-6 http://znanium.com/catalog/product/972433	
2	Методы менеджмента качества. Методол. орг-ного проектир. инженер. состав. системы... / П.С. Серенков. - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2014. - 491 с.: ил.; 60х90 1/16 + 8 л. ил. - (Выс. образов.: Бакалавр.). (п) ISBN 978-5-16-004962-5 http://znanium.com/catalog/product/389952	
3	Евстропов, Н.А. Методика разработки и оценка эффективности системы менеджмента качества в организациях фармацевтической и медицинской промышленности : учебное пособие / Н.А. Евстропов, Р.И. Кудияров ; Академия стандартизации, метрологии и сертификации. - Москва : АСМС, 2009. - 140 с. - ISBN 978-5-93088-078-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=135778	
4	Воронцова, Алла Николаевна. Управление контролем в системе менеджмента качества : учеб. / Воронцова Алла Николаевна, Ю. Н. Полянчиков, А. Г. Схиртладзе. - 2-е изд., перераб. и доп. - Старый Оскол : ТНТ, 2011. - 300 с.: табл. - УМО АМ. - ОПД; СД. - обязат. - ISBN 978-5-94178-174-4 : 318.00.	19
Дополнительная литература		
1	Управление качеством: гибкие системы менеджмента качества : учебное пособие / Б.И. Герасимов, Е.Б. Герасимова, А.И. Евсейчев, и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - 160 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8265-1401-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444661	
2	Системы и устройства в кардиологии/АлдонинГ.М., ЖелудькоС.П. - Краснояр.: СФУ, 2014. - 181 с.: ISBN 978-5-7638-3003-3 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/549877	
3	Системы и приборы для хирургии, реанимации и замещения функций органов - Новосибир.: НГТУ, 2010. - 278 с.: ISBN 978-5-7782-1395-1 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/546209	
4	Зубков, Ю.П. Системы менеджмента качества / Ю.П. Зубков, В.А. Новиков, В.И. Сергеев. - Москва : АСМС, 2007. - 232 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=138904	
5	Олейник, Анатолий Павлович. Основы проектирования технологических процессов производства медицинской техники : учеб. пособие по дисциплине "Технология производства медицинской техники" / А. П. Олейник ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т им. Н. А. Некрасова. - Кострома : КГУ, 2016. - 119, [1] с. - Библиогр.: с. 114. - ISBN 978-5-7591-1563-2 : 120.00.	2

	Имеется электрон. ресурс	
6	Олейник, Анатолий Павлович. Основы проектирования технологических процессов производства медицинской техники [Электронный ресурс] : учеб. пособие по дисциплине "Технология производства медицинской техники" / А. П. Олейник ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т им. Н. А. Некрасова. - Кострома : КГУ, 2016. - 120 с. - Библиогр.: с. 114. - ISBN 978-5-7591-1563-2 : Б. ц. Имеется печатный аналог	1
7	Олейник, Анатолий Павлович. Основы проектирования технологических процессов производства медицинской техники : практикум по дисциплине "Технология производства медицинской техники" / А. П. Олейник ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т им. Н. А. Некрасова. - Кострома : КГУ, 2016. - 87, [1] с. - Библиогр.: с. 87. - ISBN 978-5-7591-1564-9 : 120.00. Имеется электрон. ресурс	2
8	Олейник, Анатолий Павлович. Основы проектирования технологических процессов производства медицинской техники [Электронный ресурс] : практикум по дисциплине "Технология производства медицинской техники" / А. П. Олейник ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т им. Н. А. Некрасова. - Кострома : КГУ, 2016. - 88 с. - Библиогр.: с. 87. - ISBN 978-5-7591-1564-9 : Б. ц. Имеется печатный аналог	1
9	Серенков, Павел Степанович. Методы менеджмента качества : Методология организац. проектир. инженер. составляющей системы менеджмента качества / Серенков Павел Степанович. - Минск; М. : Новое знание; Инфра-М, 2011. - 491 с., [8] л. ил. - (Высш. образование). - ISBN 978-5-16-004962-5; 978-985-475-453-6 : 655.38.	5
10	Заика, Ирина Тенгизовна. Документирование системы менеджмента качества : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] : допущено УМО / Заика, Ирина Тенгизовна, Н. И. Гительсон. - М. : КНОРУС, 2010. - 192 с. - Библиогр.: с. 184-186. - ISBN 978-5-406-00142-4 : 100.00.	4
11	Системы, методы и инструменты менеджмента качества : учебник для вузов / М. М. Кане [и др.]. - Санкт-Петербург; Москва : Питер Пресс, 2009. - 560 с.: ил. - (Учебник для вузов). - УМО. - ОПД. - обязат. - ISBN 978-5-388-00629-5 : 285.00.	5
Диагностика и ремонт электронных приборов и устройств		
Основная литература		
1	Ремонт технологического оборудования: учебник / А. Г. Схиртладзе, В.А. Скрябин. - М.: КУРС : ИНФРА-М, 2018. - 352 с. http://znanium.com/catalog/product/944189	

2	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт электрооборудования (ПМ.01) : учебное пособие / авт.-сост. Н.А. Олифиренко, Т.Н. Хлыстунова, И.В. Овчинникова. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2018. - 408 с. : табл., схем., ил. - (Среднее профессиональное образование). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-222-30077-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486059	
3	Электронные приборы и устройства : учебник / Ф.А. Ткаченко. — Минск : Новое знание ; М. : ИНФРА-М, 2017. — 682 с. : ил. — (Высшее образование). http://znanium.com/catalog/product/636283	
4	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт биотехнических систем медицинского назначения : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 431, [1] с. - Библиогр.: с. 401-406. - ISBN 978-5-94178-330-4 : 495.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
5	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт медицинской техники : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 431, [1] с. - Библиогр.: с. 401-406. - ISBN 978-5-94178-330-4 : 495.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	9
Дополнительная литература		
1	Электронная техника.Ч.1 Электронные приборы и устройства: Учебник / Фролов В.А. - М.:ФГБУ ДПО "УМЦ ЖДТ", 2015. - 532 с.: ISBN 978-5-89035-835-6 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/892468	
2	Электронная техника.Ч.2 Схемотехника электронных схем: Учебник / Фролов В.А. - М.:ФГБУ ДПО "УМЦ ЖДТ", 2015. - 611 с.: ISBN 978-5-89035-836-3 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/892495	
3	Якушенков, Ю. Г. Теория и расчет оптико-электронных приборов [Электронный ресурс] : учебник / Ю. Г. Якушенков . - 6-е изд., перераб. и доп. - М. : Логос, 2011. - 568 с. - ISBN 978-5-98704-533-6 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/469679	
4	Шеин, А.Б. Методы проектирования электронных устройств [Электронный ресурс] / А.Б. Шеин, Н.М. Лазарева. - М.: Инфра-Инженерия, 2011.- 456 с. - ISBN 978-5-9729-0041-1 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/520288	
5	Корневский, Николай Алексеевич. Элементы и узлы медицинской техники : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 447, [1] с. - Библиогр.: с. 444-445. - ISBN 978-5-94178-332-8 : 550.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	10
6	Корневский, Николай Алексеевич. Эксплуатация и ремонт медицинской техники : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей, С. П. Серегин ; М-во обра-	1

	зования и науки РФ [и др.]. - Курск : Издательство Юго-Западного государственного университета, 2011. - 397, [1] с. - Библиогр.: с. 368-372. - ISBN 978-5-7681-0657-7 : 500.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	
7	Павлов, В. Н. Схемотехника аналоговых электронных устройств : учеб. для студ. высш. учеб. заведений / В. Н. Павлов, В. Н. Ногин. - 3-е изд. - М. : Горячая линия-Телеком, 2005. - 320 с. : ил. - Библиогр.: с. 315-316. - ISBN 5-93517-221-6 : 183.21. Рекомендовано МО и ПО РФ	2
8	Схемотехника электронных систем. Аналоговые и импульсные устройства / В. И. Бойко [и др.]. - СПб. : БХВ-Петербург, 2004. - 496 с.: ил. - ОПД. - ISBN 5-94157-434-7 : 208.21.	10
9	Схемотехника электронных систем. Цифровые устройства / В. И. Бойко [и др.]. - СПб. : БХВ-Петербург, 2004. - 512 с.: ил. - ЕН. - ISBN 5-94157-466-5 : 195.89.	24
10	Терехов, В. А. Задачник по электронным приборам : Учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / В. А. Терехов. - 3-е изд., перераб. и доп. - СПб.: М.: Краснодар : Лань, 2003. - 280 с. - (Учебники для вузов, специальная литература). - Библиогр.: с. 276-277. - ISBN 5-8114-0503-0 : 46.42. Допущено МО РФ	6
11	Клаассен, К. Б. Основы измерений. Электронные методы и приборы в измерительной технике : Пер. с англ. / К. Б. Клаассен. - Москва : Постмаркет, 2002. - 352 с. - (Б-ка современной электроники). - ОПД. - ISBN 5-901095-02-2 : 190.00.	9
Моделирование биологических процессов и систем		
Основная литература		
1	Моделирование систем и процессов: Учебное пособие / Н.Г. Чикуров. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2013. - 398 с.:- (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/catalog/product/392652	
2	Моделирование и виртуальное прототипирование: Учебное пособие / И.И. Косенко, Л.В. Кузнецова, А.В. Николаев. - М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2012. - 176 с.: 60x90 1/16. - (Технологический сервис). (переплет) ISBN 978-5-98281-280-3 http://znanium.com/catalog/product/254463	
3	Братусь, А.С. Динамические системы и модели биологии / А.С. Братусь, А.С. Новожилов, А.П. Платонов. - Москва : Физматлит, 2009. - 400 с. - ISBN 978-5-9221-1192-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=67304	
4	Корневский, Николай Алексеевич. Биотехнические системы медицинского назначения : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. А. Корневский, Е. П. Попечителей. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 687,	10

	[1] с. - Библиогр.: с. 670-673. - ISBN 978-5-94178-352-6 : 990.00. Рекомендовано УМО вузов РФ	
Дополнительная литература		
1	Системная компьютерная биология : монография / ред. Н.А. Колчанова, В.А. Лихошвай, С.С. Гончарова, В.А. Иванисенко. - Новосибирск : Сибирское отделение Российской академии наук, 2008. - 768 с. - (Интеграционные проекты СО РАН; вып. 14). - ISBN 978-5-7692-0871-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=97735	
2	Глазунов, В. А. Механизмы параллельной структуры и их применение: робототехнические, технологические, медицинские, обучающие системы / В. А. Глазунов. - М. ; Ижевск : Институт компьютерных исследований, 2018. - 1035, [1] с. - ISBN 978-5-4344-0511-9 : 500.00.	1
3	Смирнов Максим Александрович. Моделирование систем и процессов : метод. указания / Смирнов Максим Александрович. - Кострома : КГТУ, 2015. - 12 с. - доп. - б.ц.	1
4	25 лет Учебно-методическому объединению по образованию в области радиотехники, электроники, биомедицинской техники и автоматизации : сб. науч.-метод. материалов / Минобрнауки России, Учеб.-метод. объединение по образованию в области радиотехники, электроники, биомедицинской техники и автоматизации. - СПб. : СПбГЭТУ "ЛЭТИ", 2013. - 294 с. : ил. - 170.00.	1
5	Лапко, Александр Васильевич. Статистические методы моделирования и принятия решений в развивающихся медико-биологических системах / Лапко Александр Васильевич, О. М. Новиков, Л. С. Поликарпов ; Отв. ред. К.Р. Седов, А.М. Федотов. - Новосибирск : Наука, 1991. - 221 с. - ЕН, ОПД. - 3.40.	2
Сетевые технологии		
Основная литература		
1	Бражук, А.И. Сетевые средства Linux / А.И. Бражук. - 2-е изд., исправ. - Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 148 с. : схем., ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428794	
2	Кручинин, В.В. Разработка сетевых приложений : учебное пособие / В.В. Кручинин ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Томский Государственный Университет Систем Управления и Радиоэлектроники (ТУСУР). - Томск : ТУСУР, 2013. - 121 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480535	

3	Методы и структуры сетевого трансфера технологий: учебное пособие / Олишевский Д.С., Свечкарев В.П. - Ростов-на-Дону:Издательство ЮФУ, 2008. - 112 с. ISBN 978-5-9275-0448-0 http://znanium.com/catalog/product/555982	
4	Барский, Аркадий Бенционович. Логические нейронные сети : учеб. пособие / Барский Аркадий Бенционович. - Москва : БИНОМ, 2012. - 352 с.: табл. - (Основы информ. технологий). - ОПД. - осн. - ISBN 978-5-9556-0094-9; 978-5-94774-646-4 : 360.00.	15
Дополнительная литература		
1	Информационные технологии : учебник / Ю.Ю. Громов, И.В. Дидрих, О.Г. Иванова, и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - 260 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8265-1428-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444641	
2	Исакова, А.И. Информационные технологии : учебное пособие / А.И. Исакова, М.Н. Исаков ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Томский Государственный Университет Систем Управления и Радиоэлектроники (ТУСУР). - Томск : Эль Контент, 2012. - 174 с. : ил., табл., схем. - ISBN 978-5-4332-0036-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208647	
3	Гурчикова, А.С. Состав и функции сетевого оборудования ККС / А.С. Гурчикова. - Москва : Лаборатория книги, 2012. - 134 с. : табл., схем. - ISBN 978-5-504-00259-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142472	
4	Жидков, О.М. Сетевые операционные системы / О.М. Жидков. - Москва : Лаборатория книги, 2011. - 114 с. : табл., схем. - ISBN 978-5-504-00184-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142238	
5	Лихачева, Г.Н. Информационные технологии : учебно-практическое пособие / Г.Н. Лихачева, М.С. Гаспариан ; Международный консорциум «Электронный университет», Московский государственный университет экономики, статистики и информатики, Евразийский открытый институт. - Москва : Евразийский открытый институт, 2007. - 189 с. : табл., схем. - ISBN 978-5-374-00032-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90545	
6	Вишневский, Владимир Миронович. Энциклопедия WiMAX : путь к 4G : [монография] / В. М. Вишневский, С. Л. Портной, И. В. Шахнович ; Научно-производственная фирма "Информационные и сетевые технологии" (НПФ "ИНСЕТ"). - М. : Техносфера, 2010. - 470, [1] с. : ил. - (Мир связи). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-94836-223-6 : 300.00.	1

	Дар РФФИ	
7	Интернет-технологии в экономике знаний : учебник : рекомендован УМО РФ / Н. М. Абдикеев [и др.] ; под науч. ред. Н. М. Абдикеева. - М. : ИНФРА-М, 2010. - 448 с. - (Серия учебников для программы MBA (Master of Business Administration)). - ISBN 978-5-16-003813-1 : 250.00.	1
8	Информационные технологии в сервисе : [учеб. пособие] / А. Р. Денисов [и др.] ; Федеральное агентство по образованию, Костромской гос. ун-т им. Н. А. Некрасова. - Кострома : КГУ, 2009. - 153, [2] с. - Библиогр.: с. 153-154. - ISBN 978-5-7591-1000-2 : 80.00. Авт. указаны на обороте тит. л.	2
9	Барский, Аркадий Бенционович. Нейронные сети: распознавание, управление, принятие решений / Барский, Аркадий Бенционович. - М. : Финансы и статистика, 2007. - 176 с. - (Серия "Прикладные информационные технологии"). - Библиогр.: с. 170-173. - ISBN 978-5-279-02757-6 : 111.62.	5
1 0	Спортак, Марк. Компьютерные сети и сетевые технологии : Пер. с англ. / Спортак Марк, Паппас Френк, и др. - Киев : ТИД "ДС", 2002. - 736 с. - ЕН, ОПД, СД. - ISBN 966-7992-05-5. - ISBN 1-57521-187-4. - ISBN 0-672-31210-7 : 260.00.	1
1 1	Поляков, Александр Александрович. Прикладная информатика / Поляков Александр Александрович, Цветков Виктор Яковлевич. - Москва : Янус-К, 2002. - 392 с. - ЕН. - ISBN 5-8037-0114-9 : 100.00.	1
1 2	Глушаков, С. В. Сетевые технологии Windows NT : Учеб. курс / С. В. Глушаков, С. Н. Емец, Д. В. Ломотько. - М. ; Харьков : Изд-во АСТ : Фолио, 2001. - 501 с. : ил. - (Домашняя библиотека). - ISBN 966-03-1382-9 : 69.00.	1
1 3	Холмогоров, В. Основы Web-мастерства : Учебный курс / В. Холмогоров. - СПб. : Питер, 2001. - 352 с. + 1 электрон. опт. диск. - (Серия "Учебный курс"). - ISBN 5-272-00338-1 : 149.80.	1
1 4	Олифер, В. Г. Новые технологии и оборудование IP-сетей / В. Г. Олифер, Н. А. Олифер. - СПб. : БХВ-Санкт-Петербург, 2000. - 512 с. : ил. - (Мастер: Современные сетевые технологии). - ISBN 5-8206-0053-3 : 76.00.	1
1 5	Фейбел, Вернер. Энциклопедия современных сетевых технологий / Фейбел Вернер. - Киев : Комиздат, 1998. - 687 с.: ил. - ЕН, ОПД, СД. - ISBN 0-7821-1290-0 (англ.). - ISBN 966-7229-06-8 (рус.) : 120.00.	1

Сетевые операционные системы

Основная литература		
1	Пахмурин, Д.О. Операционные системы ЭВМ : учебное пособие / Д.О. Пахмурин ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Томский Государственный Университет Систем Управления и Радиоэлектроники (ТУСУР). - Томск : ТУСУР, 2013. - 255 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480573	
2	Жидков, О.М. Сетевые операционные системы / О.М. Жидков. - Москва : Лаборатория книги, 2011. - 114 с. : табл., схем. - ISBN 978-5-504-00184-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142238	
3	Сафонов, В.О. Основы современных операционных систем : учебное пособие / В.О. Сафонов. - Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий, 2011. - 584 с. - (Основы информационных технологий). - ISBN 978-5-9963-0495-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233210	
4	Синицын, Сергей Владимирович. Операционные системы : учебник по спец. "Приклад. информатика" / Синицын Сергей Владимирович, А. В. Батаев, Н. Ю. Налютин. - Москва : Академия, 2010. - 304 с.: рис. - (Высш. проф. образование. Информатика и вычислит. техника). - УМО. - СД. - обязат. - ISBN 978-5-7695-6672-1 : 548.00.	20
5	Олифер, Виктор Григорьевич. Сетевые операционные системы : Учебник для вузов напр. "Информат. и выч. техн." / Олифер Виктор Григорьевич, Олифер Наталия Алексеевна. - СПб. : Питер, 2006; 2005; 2002; 2001. - 544 с. - (Учебник для вузов). - ОПД. - обязат. - ISBN 5-272-00120-6 : 152.78; 119.00.	15
Дополнительная литература		
1	Карпов, В. Основы операционных систем : практикум / В. Карпов, К. Коньков. - Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 301 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429022	
2	Назаров, Станислав Викторович. Операционные системы : практикум : [учеб. пособие для студ. вузов] / С. В. Назаров, Л. П. Гудыно, А. А. Кириченко ; Национальный исслед. ун-т "Высшая школа экономики". - М. : КНОРУС, 2012. - 371, [1] с. - (Для бакалавров). - Библиогр.: с. 372. - ISBN 978-5-406-00886-7 : 400.00. Рекомендовано УМО	1
3	Дейтел Харви. Операционные системы. Основы и принципы : пер. с англ. / Дейтел Харви, П. Дейтел, Д. Чофнес. - 3-е изд. - Москва : Бинوم-Пресс, 2007. - 1024 с.: ил. - ЕН, ОПД, СД. -	15

	ISBN 5-9518-0154-0; 0-13-182827-4 : 356.40.	
4	Танненбаум, Эндрю. Современные операционные системы = Modern operating systems / Э. Танненбаум. - 2-е изд. - СПб. : Питер, 2007. - 1037, [1] с. : ил. - (Классика computer science). - Библиогр.: с. 989-1020. - Алф. указ.: с. 1021-1037. - ISBN 5-318-00299-4 : 429.00.	1
5	Карпов, В. Е. Основы операционных систем : курс лекций : учеб. пособие / В. Е. Карпов, К. А. Коньков ; под ред. В. П. Иванникова. - Изд. 2-е, доп. и испр. - М. : ИНТУИТ , 2005. - 536 с. - (Серия "Основы информационных технологий"). - Библиогр.: с. 531-532. - ISBN 5-9556-0044-2 : 360.00. Рекомендовано	20
6	Денисов, Артем Руфимович. Операционные системы : учеб. пособие. Ч.1 : Базовый курс / Денисов Артем Руфимович, М. Г. Левин. - Кострома : КГТУ, 2004. - 47 с. - РИС. - ЕН, ОПД. - ISBN 5-8285-0193-3 : 3.95.	20
7	Денисов, Артем Руфимович. Операционные системы : Учеб. пособие. Ч.2 : Основы мультипрограммных операционных систем / Денисов Артем Руфимович, Левин Михаил Григорьевич. - Кострома : КГТУ, 2004. - 58 с. - РИС. - ЕН, ОПД. - ISBN 5-8285-0193-3 : 8.00.	3