

Книгообеспеченность направления 27.03.02 Управление качеством

№	Литература	Кол- во экз.
Философия		
Основная литература		
1	Батурин, В. К. Философия: Учебник для бакалавров / Батурин В.К. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2016. - 343 с. - ISBN 978-5-238-02753-1. Режим доступа http://www.znaniium.com http://znaniium.com/catalog.php?bookinfo=541660	
2	Миронов, В. В. Философия: Учебник / Миронов В.В. - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 928 с.: 60x90 1/16 (Переплёт) ISBN 978-5-91768-691-2 . http://znaniium.com/catalog.php?bookinfo=535013	
3	Данильян, В. М. Философия: Учебник / О.Г. Данильян, В.М. Тараненко. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 432 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат).(переплет)ISBN978-5-16-005473-5- http://znaniium.com/catalog.php?bookinfo=419064	
4	Канке, В. А. Философия : учебник / В.А. Канке. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 291 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа http://www.znaniium.com]. — (Высшее образование:Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_59bf7a05664af9.21257219.- http://znaniium.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	Балашов, Л. Е. Философия / Балашов Л.Е., - 4-е изд. - М.:Дашков и К, 2017. - 612 с.: ISBN 9785394017421 http://znaniium.com/catalog.php?bookinfo=414949	
Дополнительная литература		
1	Островский, Э. В. Философия: Учебник / Островский Э. В. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 313 с.: 60x90 1/16 (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-9558-0044-8.- : http://znaniium.com/catalog.php?bookinfo=536592	
2	Свергузов, А. Т. Философия : учеб. пособие / А.Т. Свергузов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 180 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/19433.- http://znaniium.com/catalog.php?bookinfo=548110	
3	Климович, А. В. Философия: краткий курс лекций : учеб. пособие / А.В. Климович, В.А. Степанович. — 2-е изд., стереотип. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 162 с. — (Высшее образование:Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_599d774142f1e3.37563127.- http://znaniium.com/catalog.php?bookinfo=923792	
4	Лавриненко, В. Н. Философия / Лавриненко В.Н., Ратников В.П., - 3-е изд. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 622 с.: ISBN 5-238-00- http://znaniium.com/catalog.php?bookinfo=884001	
5	Тарковский, В. Н. Философия : учеб.-метод. пособие / Тарковский Владимир Николаевич. - Кострома : КГТУ, 2015. - 52 с.	15
6	Миронов, В. В. Философия: Учебник / Миронов В.В. - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 928 с.: 60x90 1/16 (Переплёт) ISBN 978-5-91768-691-2 http://znaniium.com/catalog.php?bookinfo=535013	
7	Философия: Учебник / В.Г. Кузнецов, И.Д. Кузнецова, К.Х. Момджян, В.В. Миронов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 519 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат).	

	(переплет) ISBN 978-5-16-003566-6 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=541660	
8	Философия : учебник / Финансовый университет при Правительстве Российской ДАНА, 2015. - 671 с. - (Серия «Золотой фонд российских учебников»). - Библ. в кн. - ISBN 978-5-238-02531-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446491	
История		
Основная литература		
1	Шишова, Н. В. Отечественная история: Учебник / Шишова Н. В., Мининкова Л. В., Ушкалов В. А. - М.: ИНФРА-М Издательский Дом, 2016. - 462 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-004480-4. - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=541874	
2	История России : 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 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115299	
3	Мунчаев, Ш. М. История России: Учебник / Ш.М. Мунчаев, В.М. Устинов. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 608 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-91768-566-3, 1000 экз. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=488656	
4	Шестаков, Ю. А. История: учеб. пособие / Ю.А. Шестаков. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2017. — 248 с. — (Высшее образование). — DOI: https://doi.org/10.12737/1690-9 - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=900918	
5	Орлов, А. С. 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	100
6	Орлов, А. С. История России : учебник для вузов / А. С. Орлов [и др.]. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Проспект, 2009. - 528 с. - ISBN 978-5-392-00578-9	50
Дополнительная литература		
1	История России с древнейших времен до конца XVII века : 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 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=257853	
2	Моисеев, В.В. История России : учебник / В.В. Моисеев. - М. : Директ-Медиа, 2014. - 901 с. - ISBN 978-5-4458-6475-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=239980	
3	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:Б.ц. Имеется печатный аналог, Загл. с экрана	ЭБ
4	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
5	Орлов, А. С. История России в схемах : учеб. пособие для вузов / А. С. Орлов [и др.]. - Москва : Проспект, 2011. - 304 с.: схем. - обязат. - ISBN 978-5-392-02264-9	48
6	Алятина, А.Г. История : практикум / А.Г. Алятина, Н.А. Дегтярева ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Оренбургский Государственный Университет, Кафедра истории. - Оренбург : ОГУ, 2016. - 237 с. : табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7410-1498-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466998	
7	Зуев, М. Н. История России : учеб. пособие для вузов неист. спец. / Зуев М. Н. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2011. - 655 с. - (Основы наук). - ISBN 978-5-	49

	9916-0850-3.	
8	Сахаров, А.Н. История России XVII-XVIII века : сборник статей / А.Н. Сахаров. - М. : Директ-Медиа, 2014. - 176 с. - ISBN 978-5-4458-5723-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233486	
Иностранный язык		
Основная литература		
1	Евсюкова, Т. В. Английский язык для экономистов: Учебник/ Барабанова, И. Г. , Агабабян, С. Р. — М.: РИОР: ИНФРА-М, 2016. — 192 с. — (Высшее образование). — www.dx.doi.org/10.12737/21155 . http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=556466	
2	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.: 60x90 1/16 (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-98281-413-5- http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=474619	
3	Французский язык: базовый курс: Учебник / Харитоновна И.В., Беляева Е., Бачинская А.С. - М.:Прометей, 2013. - 406 с. ISBN 978-5-7042-2486-0 - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=558102	
4	Немецкий язык для студентов-экономистов: Учебник / Васильева М. М., Мирзабекова Н. М., Сидельникова Е. М. - 4-е изд., перераб. - М.: Альфа-М, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 350 с.: 60x90 1/16. - (Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-98281-354-1 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=534952	
5	Шляхова, В. А. Английский язык для экономистов[Электронный ресурс] : Учебник для бакалавров / В. А. Шляхова, О. Н. Герасина, Ю. А. Герасина. - М.: Дашков и К, 2013. - 296 с. - ISBN 978-5-394-02222-7. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=430476	
6	Английский язык для экономических специальностей: Учебное пособие / Л.С. Чикилева, И.В. Матвеева. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 160 с.: 60x90 1/8 + (Доп. мат. znanium.com). (обложка) ISBN 978-5-905554-71-1, http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=472890	
Дополнительная литература		
1	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 : 1030.00	31
2	Maggs Peter. New Inside Out : Beginner: Workbook with key / Maggs Peter, C. Smith. - Oxford : Macmillan, 2007. - 80 с.: ил. + CD-ROM . - ISBN 978-1-4050-7060-7	9
3	Kay Sue. New Inside Out : Beginner: Student`s Book / Kay Sue, V. Jones. - Oxford : Macmillan, 2007. - 144 с.: ил.+ CD-ROM . - ISBN 978-1-4050-9946-2	15
4	Немецкий язык: Учебное пособие / Аверина А.В., Шипова И.А. - М.:МПГУ, 2014. - 144 с.: ISBN 978-5-4263-0182-5 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=754604	
5	Английский язык: Учебное пособие / Н.М. Дюканова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 319 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-006254-9, http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=368907	
6	Грамматика французского языка. Теория и практика: Учебное пособие / Скорик Л.Г. - М.:МПГУ, 2014. - 240 с.: ISBN 978-5-4263-0140-5 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=758091	
7	Стренадюк, Г.С. Reise mit Vergnügen : учебное пособие по немецкому языку / Г.С. Стренадюк, Н.Н. Ломакина, Ю.В. Погадаева ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Оренбургский Государственный Университет, Кафедра немецкой филологии и методики преподавания немецкого языка. - Оренбург : ОГУ, 2016. - 117 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7410-1401-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=469663	
8	Лысакова, Л.А. Немецкий язык для бакалавров экономических специальностей :	

	учебник / Л.А. Лысакова, Е.Н. Лесная, Г.С. Завгородняя. - Москва : Флинта, 2012. - 373 с. - ISBN 978-5-9765-1054-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115087	
9	Миронова, М.В. Сборник упражнений по практике письменного перевода: французский язык : учебное пособие / М.В. Миронова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский педагогический государственный университет». - Москва : МПГУ, 2016. - 112 с. - ISBN 978-5-4263-0365-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471002	
10	Английский язык [Электронный ресурс] : контрольные задания для самостоятельной работы и лексико-грамматические тесты для студентов-бакалавров неязыковых специальностей / М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т ; [сост.: С. А. Смирнова, М. В. Константинова]. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2017. - 41 с. - Библиогр.: с. 41.	ЭБ
Экономика		
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.	1

	С.А. Мельник, М.И. Жигалов. - Кострома : КГТУ, 2013. - 23 с.: табл.	
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	Пeftиев, В. И. Экономика XXI века: место встречи изменить нельзя : очерки / В. И. Пeftиев, 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
Правоведение		
Основная литература		
1	Братановский, С.Н. Право : учебник для вузов / С.Н. Братановский, М.С. Братановская, К.М. Конджакулян. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. - 453 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-7787-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=472942	
2	Смоленский, М. Б. Правоведение: Учебник / М.Б. Смоленский. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 430 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-369-01382-3 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=478266	
3	Юкша, Я. И. Правоведение: Учебник / Юкша Я. А. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 486 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт) ISBN 978-5-369-00724-2 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=503392	
4	Хаймович М.И. Правоведение: основы правовых знаний: Учебное пособие / М.И. Хаймович. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2014. - 304 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-369-01137-9- http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=401591	
5	Малько, А. В. Правоведение: Учебное пособие. - 1-е изд. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 256 с.: 60x90 1/16. (нет) ISBN 978-5-91768-517-5- http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=469962	
6	Правоведение : учебник / С.С. Маилаян, Н.Д. Эриашвили, А.М. Артемьев и др. ; под ред. С.С. Маилаян, Н.И. Косяковой. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 415 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01655-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=116647	
Дополнительная литература		
1	Исаков, В. Б. Основы права : учебник для неюридических вузов и факультетов / под ред. В. Б. Исакова. — М. : Норма : ИНФРА-М, 2017. — 480 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=510494	
2	Мухаев, Р.Т. Правоведение : учебник / Р.Т. Мухаев. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 431 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-02199-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=119461	
3	Чернова, И.Е. Правоведение : учебное пособие / И.Е. Чернова ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2015. - 284 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1531-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437058	
4	Правоведение: Сборник задач и упражнений /Васенков В. А., Корнеева И. Л., Субботина И. Б., Васенков В. А. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 160 с.: 60x88 1/16 (Обложка) ISBN 978-5-91134-946-2 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=473115	
5	Правоведение : учеб. пособие для бакалавров / Н. Н. Аверьянова [и др.] ; под ред. Г. Н. Комковой. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - М. : Проспект, 2014. - 342 с. - ISBN 978-5-392-14318-4	1
6	Сравнительное правоведение [Электронный ресурс]: метод. рекомендации / Карташов Владимир Николаевич, О. В. Плюснина. - Кострома : КГТУ, 2015. - 32 с.	ЭБ

7	Анисимов, А. П. Правоведение : учебник для бакалавров / Анисимов, Алексей Павлович, А. Я. Рыженков, А. Ю. Чикильдина ; под ред. А. Я. Рыженкова. - М. : Юрайт, 2013. - 367, [1] с. - (Серия "Бакалавр. Базовый курс"). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-9916-2125-0	1
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	Гойхман, О. Я. Русский язык и культура речи: Учебник / О.Я. Гойхман, Л.М. Гончарова, О.Н. Лапшина. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 240 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт) ISBN 978-5-16-009929-3:/ http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=538952	
3	Самойлова, Е. А. Русский язык и культура речи: Учебное пособие / Е.А. Самойлова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 144 с.: 60x90 1/16. - (Профессиональное образование). (переплет) ISBN 978-5-8199-0392-6, 200 экз. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=448841	
4	Штрекер, Н.Ю. Русский язык и культура речи : учебное пособие для студентов вузов / Н.Ю. Штрекер. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 351 с. : ил., схем. - (Cogito ergo sum). - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-238-02093-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446436	
5	Русский язык и культура речи : учеб. пособие / Ф. Т. Ахунзянова [и др.] ; под. общ. ред. Т. А. Ёлшиной, Ф. Т. Ахунзяновой. - Кострома : КГ ТУ, 2011. - 177 с. - обязат. - ISBN 978-5-8285-0553-1	121
6	Русский язык и культура речи : учеб. для высш. и сред. спец. учеб. заведений / А. И. Дунев [и др.] ; под общ. ред. В. Д. Черняк. - М. : Юрайт : ИД Юрайт, 2010. - 492, [2] с. - (Основы наук). - Библиогр.: с. 493. - ISBN 978-5-9916-0679-0. - ISBN 978-5-9692-0914-5	26
Дополнительная литература		
1	Костромина, Е.А. Русский язык и культура речи : учебное пособие / Е.А. Костромина, Ю.В. Барковская. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 156 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-3085-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272559	
2	Жаров, В.А. Русский язык и культура речи : учебное пособие / В.А. Жаров. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. - 160 с. - ISBN 978-5-4475-8284-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=442848	
3	Акимова, Н.В. Русский язык и культура речи в интерактивных упражнениях: теория и практика : учебно-методическое пособие / Н.В. Акимова, Ю.А. Бессонова. - М. : Директ-Медиа, 2015. - 128 с. - Библиогр.: с. 126. - ISBN 978-5-4475-5822-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363677	
4	Русский язык и культура речи : [учебник] / В. И. Максимов [и др.] ; [под ред. В.И.Максимова]. - М. : Гардарики, 2001. - 413 с. - Библиогр.: с. 397-398. - ISBN 5-8297-0009-3	198
5	Лятти, С. Э. Русский язык и культура речи : практикум для юрид. вузов / Лятти, Светлана Эйновна, И. И. Апончук ; реценз. Н. И. Хабибулина. - Москва : РАП; Эксмо, 2008. - 64 с. - (Рос. юрид. образов. Практикум). ISBN 978-5-699-26351-6; 978-5-93916-110-7	58
6	Русский язык и культура речи / Е. В. Ганапольская [и др.] ; под ред. Е. Ганапольской, А. Хохлова. - СПб. : Питер, 2012. - 331, [1] с. - (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 330-331. - ISBN 978-5-459-01174-6	1
7	Русский язык и культура речи : учеб. для бакалавров / А. И. Дунев [и др.] ; под общ.	10

	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	
8	Русский язык и культура речи : учебник для бакалавров / В. И. Максимов [и др.] ; под ред. В. И. Максимова, А. В. Голубевой. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013. - 382, [1] с. - (Серия "Бакалавр. Базовый курс")	1
9	Голуб, И. Б. Русский язык и культура речи : учеб. пособие для вузов / Голуб Ирина Борисовна. - Москва : Логос, 2008. - 432 с. - (Новая студ. биб-ка). - МО РФ . - ГСЭ. - ISBN 978-5-98704-036-1	4
10	Ипполитова, Н. А. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс] : электронный учебник / Н. А. Ипполитова, О. Ю. Князева, М. Р. Савова. - Электрон. текстовые дан. - М. : КНОРУС, 2009. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - ISBN 978-5-390-00293-3 Систем. требования: Windows 2000/XP, 500 MHz, 64 Mb, жесткий диск 40 Mb, SVGA 1024x768, звуковая карта.	1
Безопасность жизнедеятельности		
Основная литература		
1	Мельников, В. П. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник / В.П. Мельников. — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 400 с. 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 . — Загл. с экрана	
5	Безопасность жизнедеятельности : учебник / под ред. Е.И. Холостовой, О.Г. Прохорова. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 453 с. : табл., ил. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02026-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450720	
6	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.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-9558-0279-4, 1000 экз. - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=508589	
2	Муравей, Л. А. Безопасность жизнедеятельности / Муравья Л.А. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 431 с.: ISBN 978-5-238-00352-8 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=884004	
3	Босак, В.Н. Безопасность жизнедеятельности человека : учебник / В.Н. Босак, З.С. Ковалевич. - Минск : Вышэйшая школа, 2016. - 336 с. : схем., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-06-2782-7 ; То же [Электронный ресурс]. -	

	URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=477413	
4	Танашев, В.Р. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / В.Р. Танашев. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 314 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-4558-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=349053	
5	Безопасность жизнедеятельности : Учебник / В.Н. Коханов, Л.Д. Емельянова, П.А. Некрасов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 400 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-006522-9, http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=395770	
6	Безопасность жизнедеятельности : Учебник / И.С. Масленникова, О.Н. Еронько. - 4-е изд., перераб. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 304 с.: 60x90 1/16 + (Доп. мат. znanium.com). - (Высшее образование: Бакалавриат). (п) ISBN 978-5-16-006581-6, http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=398349	
7	Безопасность жизнедеятельности : Учебное пособие / Л.Л. Никифоров, В.В. Персиянов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 297 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-006480-2, http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=392577	
8	Хван, Т.А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Т.А. Хван, П.А. Хван. - 11-е изд. - Ростов-н/Д : Феникс, 2014. - 448 с. : ил., табл. - (Высшее образование). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-222-22237-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271593	
9	Кривошеина, Е. В. Безопасность жизнедеятельности [Электронный 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.	ЭБ
10	Занько Н. Г. Безопасность жизнедеятельности : учеб. / Занько Н. Г., 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
11	Графкина, М. В. Безопасность жизнедеятельности : учебник для вузов / Графкина М. В., 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
Введение в специальность		
Основная литература		
1	Синьковский, Н.М. Основы управления качеством : учебное пособие / Н.М. Синьковский ; Министерство транспорта Российской Федерации, Московская государственная академия водного транспорта. - Москва : Альтаир-МГАВТ, 2013. - 96 с. : табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-905637-05-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429870	
Дополнительная литература		
1	Герасимов, Б. Н. Управление качеством : Учебное пособие / Герасимов Б. Н., Чуриков Ю. В. - М.: Вузовский учебник, ИНФРА-М, 2015. - 304 с.: 60x90 1/16 (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-9558-0198-8 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=503665	
2	Михеева, Е. Н. Управление качеством : Учебник / Михеева Е.Н., Сероштан М.В., - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Дашков и К, 2017. - 532 с.: 60x84 1/16 ISBN 978-5-394-01078-1 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=336613	
3	Басовский, Л. Е. Управление качеством : Учебник / Басовский Л.Е., Протасьев В.Б., - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 231 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-011847-5 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=544276	
4	Тепман, Л.Н. Управление качеством : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления (080100) / Л.Н. Тепман ; под ред. В.А. Швандар. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 352 с. : ил., табл., схем. -	

	Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-238-01274-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446450	
Управление рисками в СМК		
Основная литература		
1		
Дополнительная литература		
1	Вдовин, С. М. Система менеджмента качества организации: Учебное пособие / Вдовин С.М., Салимова Т.А., Бирюкова Л.И. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 299 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-005070-6 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=615221	
2	Серенков, П. С. Методы менеджмента качества. Методол. орг-ного проектир. инженер. состав. системы... / П.С. Серенков. - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2014. - 491 с.: ил.; 60x90 1/16 + 8 л. ил. - (Выс. образов.: Бакалавр.). (п) ISBN 978-5-16-004962-5 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=389952	
3	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	
Метрология, стандартизация и сертификация		
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. Приходько 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 ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУ ВПО «ТГТУ».- 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	Гольх, Ю. Г. Метрология, стандартизация и сертификация. Lab VIEW: практикум по оценке результатов измерений [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.Г. Гольх, Т.И. Танкович ; Министерство образования и науки Российской Федерации, СФУ. - Красноярск : 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	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
Основы алгоритмизации и программирования		
Основная литература		
1	Лубашева, Т.В. Основы алгоритмизации и программирования : учебное пособие / Т.В. Лубашева, Б.А. Железко. - Минск : РИПО, 2016. - 378 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-503-625-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463632	
2	Хиценко, В.П. Основы программирования : учебное пособие / В.П. Хиценко ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Новосибирский государственный технический университет. - Новосибирск : НГТУ, 2015. - 83 с. : схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7782-2706-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438365	
Дополнительная литература		

1	Гуриков, С. Р. Основы алгоритмизации и программирования на Python : учеб. пособие / С.Р. Гуриков. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. — 343 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=924699	
2	Кузин, А. В. Основы программирования на языке Objective-C для iOS : учеб. пособие / А.В. Кузин, Е.В. Чумакова. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 118 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/22121 . http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=648396	
3	Основы алгоритмизации и программирования : лабораторный практикум / Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет» ; сост. Е.И. Николаев. - Ставрополь : СКФУ, 2015. - 211 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457504	
4	Хахаев, И.А. Практикум по алгоритмизации и программированию на Python : курс / И.А. Хахаев. - 2-е изд., исправ. - Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 179 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429256	
5	Программирование на языке C++ в среде Qt Crea to / Г.Г. Злобин, Д.А. Костюк, А.С. Чмыхало и др. - 2-е изд., испр. - Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 716 с. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428929	
6	Алексеев, Е. Программирование на Free Pascal и Lazarus : курс / Е. Алексеев, О. Чеснокова, Т. Кучер. - 2-е изд., исправ. - Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 552 с. : ил. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429189	
7	Программирование в среде Delphi XE [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие к выполнению лабораторных работ : текстовое учебное электронное сетевое издание / Ситникова, Татьяна Александровна ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т, Каф. теории механизмов и машин, деталей машин и проектирования технологических машин. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2017. - 65 с. - Библиогр.: с. 55.	ЭБ
8	Попова, Г. М. Основы алгоритмизации : В 2-х ч.: учеб.-метод. пособие по спец. 220301. Ч.1 / Попова Галина Михайловна. - Кострома : КГТУ, 2010. - 38 с.	48
9	Попова, Г. М. Основы алгоритмизации [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие: в 2 ч. Ч. 2 / Попова Галина Михайловна. - Кострома : КГТУ, 2015. - 23 с.	ЭБ
Информационные технологии в управлении качеством и защита информации		
Основная литература		
1	Черников, Б. В. Информационные технологии управления [Электронный ресурс] : учебник / Б.В. Черников. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 368 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=954481	
2	Гринберг, А.С. Информационные технологии управления [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.С. Гринберг, А.С. Бондаренко, Н.Н. Горбачёв. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 479 с. - ISBN 5-238-007256. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=11913	
3	Защита информации : учеб. пособие / А.П. Жук, Е.П. Жук, О.М. Лепешкин, А.И. Тимошкин. - 2-е изд. - М. : РИОР : ИНФРА-М, 2018. - 392 с. - (Высшее образование: Бакалавриат; Магистратура). — https://doi.org/10.12737/4868 . http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=937469	
4	Петренко, В.И. Теоретические основы защиты информации : учебное пособие / В.И. Петренко ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего	

	профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь : СКФУ, 2015. - 222 с. : ил. - Библиогр.: с. 214-215. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=458204	
5	Баранова, Е. К. Информационная безопасность и защита информации: Учебное пособие. / Баранова Е.К., Бабаш А.В. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: РИОР: ИНФРА-М, 2017. — 322 с. — (Высшее образование). — www.dx.doi.org/10.12737/11380 . http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=763644	
6	Хорев, П. Б. Программно-аппаратная защита информации: Учебное пособие / П.Б. Хорев. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 352 с.: ил.; 60x90 1/16. - (Высшее образование). (переплет) ISBN 978-5-00091-004-7 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=489084	
Дополнительная литература		
1	Информационные системы и технологии управления [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Г.А. Титоренко. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 591 с. : ил., табл., схемы - (Золотой фонд российских учебников). - ISBN 978-5-238-01766-2. - Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115159	
2	Федотова, Е. Л. Прикладные информационные технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.Л. Федотова, Е.М. Портнов. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 336 с. - (Высшее образование).- ISBN 978-5-8199-0538-8. - Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=392462	
3	Гвоздева, В. А. Базовые и прикладные информационные технологии [Электронный ресурс] : учебник / В.А. Гвоздева. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 384 с. - (Высшее образование).- ISBN 978-5-8199-0572-2. - Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=428860	
4	Румянцева, Е. Л. Информационные технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.Л. Румянцева, В.В. Слюсарь; Под ред. Л.Г. Гагариной. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 256 с.: ил. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0305-6. - Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=392410	
5	Смирнов, В.И. Защита информации : лабораторный практикум / В.И. Смирнов ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. - 67 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1866-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=476512	
6	Скрипник, Д.А. Общие вопросы технической защиты информации / Д.А. Скрипник. - 2-е изд., испр. - Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 425 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429070	
7	Сагдеев, К.М. Физические основы защиты информации : учебное пособие / К.М. Сагдеев, В.И. Петренко, А.Ф. Чипига ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь : СКФУ, 2015. - 394 с. : ил. - Библиогр.: с. 387-388. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=458285	
8	Хлебников, А. А. Информационные технологии : [учебник для студ. вузов] / Хлебников, Андрей Александрович. - М. : КНОРУС, 2014. - 462, [4] с. - (Бакалавриат). - Библиогр.: с. 464-466. - ISBN 978-5-406-02419-5	1
9	Щекочихин, О. В. Администрирование информационных систем и защита информации [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Щекочихин Олег Владимирович. - Кострома : КГТУ, 2014. - 110 с.	ЭБ
Средства и методы управления качеством		
Основная литература		
1	Виноградов, Л. В. Средства и методы управления качеством: Учебное пособие / Л.В.	

	Виноградов, В.П. Семенов, В.С. Бурыйлов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 220 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-005584-8 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=346176	
Дополнительная литература		
1	Михеева, Е.Н. Управление качеством : учебник / Е.Н. Михеева, М.В. Сероштан. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 531 с. : ил. - Библиогр.: с. 481-487. - ISBN 978-5-394-01078-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454086	
2	Салдаева, Е.Ю. Управление качеством : учебное пособие / Е.Ю. Салдаева, Е.М. Цветкова ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. - 156 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1802-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461637	
3	Эванс, Д. Управление качеством : учебное пособие / Д. Эванс. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 671 с. - (Зарубежный учебник). - ISBN 5-238-01062-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436700	
4	Елохов, А. М. Управление качеством : учебное пособие/А.М.Елохов - 2 изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 334 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт) ISBN 978-5-16-010389-1 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=486424	
5	Аристов, О. В. Управление качеством : Учебник / О.В. Аристов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ Инфра-М, 2016. - 224 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-005652-4 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=548909	
6	Серенков, П. С. Методы менеджмента качества. Методол. орг-ного проектир. инженер. состав. системы... : монография / П.С. Серенков. - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2014. - 491 с.: ил.; 60x90 1/16 + 8 л. ил. - (Выс. образов.: Бакалавр.). (п) ISBN 978-5-16-004962-5 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=389952	
7	Ефимов, В. В. Средства и методы управления качеством : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] / Ефимов, Владимир Васильевич. - 3-е изд., стер. - М. : КНОРУС, 2012. - 224, [1] с. - Библиогр.: с. 224-225. - ISBN 978-5-406-01831-6	11
Основы управления качеством		
Основная литература		
1	Синьковский, Н.М. Основы управления качеством : учебное пособие / Н.М. Синьковский ; Министерство транспорта Российской Федерации, Московская государственная академия водного транспорта. - Москва : Альтаир-МГАВТ, 2013. - 96 с. : табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-905637-05-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429870	
Дополнительная литература		
1	Герасимов, Б. Н. Управление качеством : Учебное пособие / Герасимов Б. Н., Чуриков Ю. В. - М.: Вузовский учебник, ИНФРА-М, 2015. - 304 с.: 60x90 1/16 (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-9558-0198-8 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=503665	
2	Михеева, Е. Н. Управление качеством : Учебник / Михеева Е.Н., Сероштан М.В., - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Дашков и К, 2017. - 532 с.: 60x84 1/16 ISBN 978-5-394-01078-1 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=336613	
3	Агарков, А. П. Управление качеством : учебник / Агарков А.П. - М.: Дашков и К, 2017. - 208 с.: ISBN 978-5-394-02226-5 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=450883	
4	Тепман, Л.Н. Управление качеством : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления (080100) / Л.Н. Тепман ; под ред. В.А. Швандар. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 352 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-238-01274-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446450	
5	Басовский, Л. Е. Управление качеством : Учебник / Басовский Л.Е., Протасьев В.Б., - 3-	

	е изд., перераб. и доп. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 231 с.: 60х90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-011847-5 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=544276	
6	Эванс, Д. Управление качеством : учебное пособие / Д. Эванс. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 671 с. - (Зарубежный учебник). - ISBN 5-238-01062-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436700	
Статистические методы в управлении качеством		
Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1	Ефимов, В. В. Статистические методы в управлении качеством продукции : учеб. пособие / Ефимов Владимир Васильевич, Т. В. Барт. - 2-е изд., стер. - Москва : Кнорус, 2013. - 240 с.	1
2	Белокопытов, В. И. Статистические методы управления качеством металлопродукции [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. И. Белокопытов. - Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2011. - 108 с. - ISBN 978-5-7638-2229-8. - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=442617	
3	Леонов, О.А. Управление качеством [Электронный ресурс] : учеб. / О.А. Леонов, Г.Н. Темасова, Ю.Г. Вергазова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 180 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/102592	
Квалиметрия и средства контроля качества		
Основная литература		
1	Кириллов, В. И. Квалиметрия и системный анализ : Учебное пособие / В.И. Кириллов. - 2-е изд., стер. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2014. - 440 с.: ил.; 60х90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-005464-3 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=429148	
Дополнительная литература		
1	Агарков, А. П. Управление качеством : учебник / Агарков А.П. - М.:Дашков и К, 2017. - 208 с.: ISBN 978-5-394-02226-5 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=450883	
2	Аристов, О. В. Управление качеством : Учебник / О.В. Аристов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ Инфра-М, 2016. - 224 с.: 60х90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-005652-4 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=548909	
3	Елохов, А. М. Управление качеством : учебное пособие/А.М.Елохов - 2 изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 334 с.: 60х90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт) ISBN 978-5-16-010389-1 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=486424	
4	Виноградов, Л. В. Средства и методы управления качеством : Учебное пособие / Л.В. Виноградов, В.П. Семенов, В.С. Бурыйлов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 220 с.: 60х90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-005584-8 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=346176	
5	Управление качеством : Учебное пособие / Ю.Т. Шестопап, В.Д. Дорофеев, Н.Ю. Шестопап, Э.А. Андреева. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 331 с.: 60х90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-003321-1 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=389993	
6	Синьковский, Н.М. Основы управления качеством : учебное пособие / Н.М. Синьковский ; Министерство транспорта Российской Федерации, Московская государственная академия водного транспорта. - Москва : Альтаир-МГАВТ, 2013. - 96 с. : табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-905637-05-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429870	

7	Федюкин, В. К. Управление качеством производственных процессов : учеб. пособие для вузов по спец. "Управление качеством" / Федюкин Вениамин Константинович. - Москва : Кнорус, 2012. - 232 с.: рис. - УМО. - ОПД. - обязат. - ISBN 978-5-406-00853-9	10
8	Ефимов, В. В. Средства и методы управления качеством : учеб. пособие / Ефимов Владимир Васильевич. - Москва : Кнорус, 2012. - 232 с. - УМО. - ЕН. - обязат. - ISBN 978-5-406-01831-6	11
9	Тебекин, А. В. Управление качеством : учебник для бакалавров / Тебекин, Алексей Васильевич. - М. : Юрайт, 2011. - 371, [1] с. - (Бакалавр). - Библиогр.: с. 347-348. - ISBN 978-5-9916-1355-2	1
10	Леонов, О.А. Управление качеством [Электронный ресурс] : учеб. / О.А. Леонов, Г.Н. Темасова, Ю.Г. Вергазова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 180 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/102592	
Управление качеством в производственно-технологических системах		
Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1		
2		
Физическая культура и спорт		
Основная литература		
1	Чертов, Н.В. Физическая культура : учебное пособие / Н.В. Чертов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южный федеральный университет», Педагогический институт, Факультет физической культуры и спорта. - 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	Евсеев, Ю.И. Физическая культура : 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 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271591	
3	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
4	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
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. - Библиогр.: с. 261-264. - ISBN 978-5-7591-1336-2	14
6	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	Чеснова, Е.Л. Физическая культура : учебное пособие / Е.Л. Чеснова. - М. : Директ-Медиа, 2013. - 160 с. - ISBN 978-5-4458-3076-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=210945	
2	Манжелей, И.В. Физическая культура: компетентностный подход / И.В. Манжелей, Е.А. Симонова. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 183 с. : ил. - ISBN 978-5-4475-5233-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364912	

3	Физическая культура и спорт. Сборник студенческих работ / под ред. Э.В. Овчаренко. - М. : Студенческая наука, 2012. - 2299 с. - (Вузовская наука в помощь студенту). - ISBN 978-5-00046-122-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=225696	
4	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	
5	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
6	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. - Библиогр.: с. 98. - ISBN 978-5-8285-0872-3	8
7	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
8	Смирнов, И. Ю. Физкультура для специальной медицинской группы [Электронный ресурс]: метод. пособие / Смирнов И. Ю. - Кострома : КГТУ, 2012. - 51 с.	ЭБ
9	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
10	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). - Библиогр.: с. 237-251. - ISBN 978-5-222-19021-0	1

Всеобщее управление качеством

Основная литература

1	Азаров, В. Н. Всеобщее управление качеством : Учебник / Азаров В.Н., Майборода В.П., Паныхев А.Ю. - М.:УМЦ ЖДТ, 2013. - 572 с.: ISBN 978-5-89035-672-7 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=881341	
---	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Дополнительная литература

1	Михеева, Е. Н. Управление качеством : Учебник / Михеева Е.Н., Сероштан М.В., - 2-е изд., испр. и доп. - М.:Дашков и К, 2017. - 532 с.: 60x84 1/16 ISBN 978-5-394-01078-1 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=336613	
2	Агарков, А. П. Управление качеством : учебник / Агарков А.П. - М.:Дашков и К, 2017. - 208 с.: ISBN 978-5-394-02226-5 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=450883	
3	Аристов, О. В. Управление качеством : Учебник / О.В. Аристов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ Инфра-М, 2016. - 224 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-005652-4 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=548909	
4	Елохов, А. М. Управление качеством : учебное пособие/А.М.Елохов - 2 изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 334 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт) ISBN 978-5-16-010389-1 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=486424	
5	Управление качеством : Учебное пособие / Ю.Т. Шестопап, В.Д. Дорофеев, Н.Ю. Шестопап, Э.А. Андреева. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 331 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-003321-1 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=389993	
6	Управление качеством : учеб. пособие для вузов по напр. "Металлургия". Т. 1 / С. А. Гладышев [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Старый Оскол : ТНТ, 2011. - 424 с.: рис. - УМО. - ОПД. - обязат. - ISBN 978-5-94178-177-5	10

Технология и организация производства продукции и услуг

Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1	Кондратьева, Е.И. Технология и организация производства продукции : учебное пособие / Е.И. Кондратьева ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань : Издательство КНИТУ, 2013. - 168 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1425- 2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258342	
2	Белова, Т. А. Технология и организация производства продукции и услуг : [учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений] : допущено УМО / Белова, Тамара Аркадьевна, В. Н. Данилин. - М. : КНОРУС, 2010. - 240 с. - Библиогр.: с. 236-237. - ISBN 978-5-406-00220-9	6
3	Лебедев, Д. А. Технология и организация производства продукции и услуг [Электронный ресурс] : учеб. -метод. пособие для студ. напр. подгот. бакалавров 27.03.02 "Управление качеством" / Д. А. Лебедев ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т, Каф. теории механизмов и машин, деталей машин и проектирования технологических машин. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2016. - 39 с.	ЭБ
Проекты в области систем качества		
Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1		
2		
Управление процессами		
Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1	Самсонова, М.В. Управление процессами : учебно-практическое пособие / М.В. Самсонова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ульяновский государственный технический университет", Институт дистанционного и дополнительного образования. - Ульяновск : УлГТУ, 2014. - 187 с. : ил., табл., схем. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-9795-1242-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363491	
2	Моисеев, В. Б. Технологические процессы машиностроительного производства : Учебник / В.Б. Моисеев, К.Р. Таранцева, А.Г. Схиртладзе. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 218 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-009257-7 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=429193	
3	Букина, С. В. Управление процессами [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению лабораторных работ : в 2 ч. Ч. 1 / С. В. Букина ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. технолог. ун-т, Каф. теории механизмов и машин, деталей машин и проектирования технологических машин. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2015. - 35 с. - Библиогр.: с. 35.	ЭБ

Контроль качества программного обеспечения		
Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1	Ананьева, Т. Н. Стандартизация, сертификация и управление качеством программного обеспечения : учеб. пособие / Т.Н. Ананьева, Н.Г. Новикова, Г.Н. Исаев. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 232 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/18657 . http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=792682	
2	Гагарина, Л. Г. Технология разработки программного обеспечения : учеб. пособие / Л.Г. Гагарина, Е.В. Кокорева, Б.Д. Сидорова-Виснадул ; под ред. Л.Г. Гагариной. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 400 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=924760	
3	Шандриков, А.С. Стандартизация и сертификация программного обеспечения : учебное пособие / А.С. Шандриков. - Минск : РИПО, 2014. - 304 с. : схем., ил. - Библиогр.: с. 282-287. - ISBN 978-985-503-401-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463678	
Экономика качества		
Основная литература		
1	Леонов, О. А. Экономика качества, стандартизации и сертификации : учебник / О.А. Леонов, Г.Н. Темасова, Н.Ж. Шкаруба ; под общ. ред. О.А. Леонова. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 251 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа: http://www.znanium.com]. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=952128	
Дополнительная литература		
1	Агарков, А.П. Управление качеством : учебник / А.П. Агарков. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 204 с. : ил. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр.: с. 153-156. - ISBN 978-5-394-02226-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454026	
2	Михеева, Е.Н. Управление качеством : учебник / Е.Н. Михеева, М.В. Сероштан. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 531 с. : ил. - Библиогр.: с. 481-487. - ISBN 978-5-394-01078-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454086	
3	Аристов, О. В. Управление качеством : Учебник / О.В. Аристов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ Инфра-М, 2016. - 224 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-005652-4 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=548909	
4	Герасимов, Б. Н. Управление качеством : Учебное пособие / Герасимов Б. Н., Чуриков Ю. В. - М.: Вузовский учебник, ИНФРА-М, 2015. - 304 с.: 60x90 1/16 (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-9558-0198-8 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=503665	
Проектирование показателей качества		
Основная литература		
1		
Дополнительная литература		
1	Смирнов, В.Г. Стандартизация и качество продукции : учебное пособие / В.Г. Смирнов, М.С. Капица, И.Э. Чиркун. - 2-е изд., стер. - Минск : РИПО, 2016. - 303 с. : схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-503-572-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463686	
2	Берновский, Ю. Н. Стандарты и качество продукции : Учебно-практическое пособие/Берновский Ю. Н. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 256 с.: 60x90 1/16. -	

	(Высшее образование) (Обложка) ISBN 978-5-91134-838-0 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=527632	
3	Гумеров, А. Ф. Управление качеством в машиностроении : учеб. пособие для вузов напр. "Констр.-технолог. обеспеч. маш.-строит. производств" / А. Ф. Гумеров [и др.]. - Старый Оскол : ТНТ, 2011; 2010. - 168 с.: рис. - УМО. - СД. - обязат. - ISBN 978-5-94178-172-0	15
Материалы и технологии		
Основная литература		
1	Горохов, В. А. Материалы и их технологии. В 2 ч. Ч. 1.: Учебник / В.А. Горохов, Н.В. Беляков, А.Г. Схиртладзе; Под ред. В.А. Горохова. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2014. - 589 с.: ил.; 60x90 1/16. - (ВО: Бакалавриат). (п) ISBN 978-5-16-009531-8 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=446097	
2	Горохов, В. А. Материалы и их технологии. В 2 ч. Ч. 2.: Учебник / В.А. Горохов и др; Под ред. В.А. Горохова. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2014. - 533 с.: ил.; 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-009532-5 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=446098	
Дополнительная литература		
1	Батышев, А. И. Материаловедение и технология материалов : учеб. пособие / под ред. А.И. Батышева и А.А. Смолькина. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 288 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=946206	
2	Адашкин, А. М. Материаловедение и технология материалов: Учебное пособие / Адашкин А.М., Зуев В.М., - 2-е изд. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 336 с.: 70x100 1/16. - (Профессиональное образование) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-91134-754-3 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=552264	
3	Тимофеев, В. Л. Технология конструкционных материалов: Учебное пособие / Тимофеев В.Л., Глухов В.П., Федоров В.Б., - 3-е изд., испр. и доп. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 272 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-004749-2 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=566311	
4	Токмин, А. М. Выбор материалов и технологий в машиностроении: Учебное пособие / Токмин А.М., Темных В.И., Свечникова Л.А. - М.:НИЦ ИНФРА-М, СФУ, 2017. - 235 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-006377-5 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=900849	
5	Адашкин А.М. Материаловедение и технология металлических, неметаллических и композиционных материалов : учебник / А.М. Адашкин, А.Н. Красновский. – М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. – 400 с., ил. – (Высшее образование). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=944397	
6	Фетисов, Г. П. Материаловедение и технология материалов: Учебник / Г.П. Фетисов, Ф.А. Гарифуллин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 397 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-006899-2 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=413166	
7	Материаловедение и технологии конструкционных материалов : учебное пособие / О.А. Масанский, В.С. Казаков, А.М. Токмин и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. - Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2015. - 268 с. : табл., граф., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7638-3322-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=435698	
8	Слесарчук, В.А. Материаловедение и технология материалов : учебное пособие / В.А. Слесарчук. - 2-е изд., стер. - Минск : РИПО, 2015. - 392 с. : схем., ил. - Библиогр.: с. 384. - ISBN 978-985-503-499-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463342	
9	Борисенко, Г. А. Технология конструкционных материалов. Обработка резанием: Учебное пособие / Г.А. Борисенко, Г.Н. Иванов, Р.Р. Сейфулин. - М.: НИЦ ИНФРА-М,	

	2016. - 142 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Обложка) ISBN 978-5-16-010323-5 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=538906	
10	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	
Проектирование машин		
Основная литература		
1	Остяков, Ю. А. Проектирование механизмов и машин: эффективность, надежность и техногенная безопасность: учебное пособие / Остяков Ю. А. Шевченко И. В. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 260 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат (МАТИ-МАИ)) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-011108-7 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=513552	
Дополнительная литература		
1	Фещенко, В.Н. Справочник конструктора : учебно-практическое пособие / В.Н. Фещенко. - 2-е изд. перераб. и доп. - Москва-Вологда : Инфра-Инженерия, 2017. - Кн. 2. Проектирование машин и их деталей. - 401 с. : ил., схем., табл. - ISBN 978-5-9729-0085-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466783	
2	Андреев, В.И. Детали машин и основы конструирования. Курсовое проектирование [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.И. Андреев, И.В. Павлова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 352 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/12953	
3	Остяков, Ю.А. Проектирование деталей и узлов конкурентоспособных машин [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю.А. Остяков, И.В. Шевченко. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 336 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/30428	
4	Проектирование и конструирование в машиностроении : учеб. пособие для вузов. Ч.1 : Общие методы проектирования и расчета. Надежность техники / В. П. Бахарев [и др.] ; под ред. А. Г. Схиртладзе. - 2-е изд., перераб. и доп. - Старый Оскол : ТНТ, 2010. - 248 с.: ил. - УМО. - ОПД. - обязат. - ISBN 978-5-94178-169-0	5
Организация проектной работы в области качества		
Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1		
2		
Теоретические основы проектирования изделий машиностроения		
Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1	Скворцов, В. Ф. Основы технологии машиностроения: учебное пособие/Скворцов В.Ф., 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 330 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование:	

	Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-010901-5 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=938005	
2	Базров, Б. М. Основы технологии машиностроения: учебник / Б. М. Базров. - 3-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 683 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-011179-7 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=515378	
3	Сысоев, С.К. Технология машиностроения. Проектирование технологических процессов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.К. Сысоев, А.С. Сысоев, В.А. Левко. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 352 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/71767 .	
4	Иванов, И. С. Технология машиностроения: производство типовых деталей машин: Учебное пособие / И.С. Иванов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 224 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-005315-8 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=363780	
5	Остяков, Ю.А. Проектирование деталей и узлов конкурентоспособных машин [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю.А. Остяков, И.В. Шевченко. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 336 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/30428	
6	Тарабарин, О.И. Проектирование технологической оснастки в машиностроении [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.И. Тарабарин, А.П. Абызов, В.Б. Ступко. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 304 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/5859	
Физика		
Основная литература		
1	Хавруняк, В. Г. Курс физики [Электронный ресурс] : учебное пособие / 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	Ильющонок, А. В. Физика [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.В. Ильющонок, 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	33

	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.	
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 втузов / Чертов Александр Георгиевич, А. А. Воробьев. - 8-е изд., перераб. и доп. - Москва : Физматлит, 2007. - 640 с. - ISBN 5-94052-098-7.	195
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
Теория механизмов и машин		
Основная литература		
1	Соболев, А. Н. Теория механизмов и машин (проектирование и моделирование механизмов и их элементов) [Электронный ресурс]: учебник. / А. Н. Соболев, А. Я. Некрасов, А. Г. Схиртладзе. - М.:КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 256 с.:-(Бакалавриат). - Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=949269	
2	Мкртычев, О. В. Теория механизмов и машин [Электронный ресурс]: учеб. пособие / О. В. Мкртычев. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2018. — 553 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). – Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=773842	
3	Чмиль, В.П. Теория механизмов и машин [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 280 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/91896 .	
4	Белов, М. И. Теория механизмов и машин: Учебное пособие / Белов М.И., Сорокин С.В., - 2-е изд. - М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 322 с.: 60x90 1/16 (Переплёт) ISBN 978-5-369-01742-5 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=945036	
5	Смелягин, А. И. Теория механизмов и машин. Курсовое проектирование [Электронный ресурс]: Учебное пособие / А. И. Смелягин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 263 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-009237-9. – Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=389906	
6	Смелягин, А. И. Теория механизмов и машин. Курсовое проектирование : учеб. Пособие для вузов / А. И. Смелягин. - Москва : ИНФРА-М, 2011. - 263 с.: рис. - (Высш. образование). - ISBN 978-5-16-002557-X	20
Дополнительная литература		
1	Теория механизмов и машин [Электронный ресурс] : лабораторный практикум / А. Н. Соболев, А. Г. Схиртладзе, А. Я. Некрасов, Ю. И. Бровкина. - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 160 с.: - (Высшее образование). – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=949267	

2	Мкртычев, О. В. Теория механизмов и машин [Электронный ресурс] : практикум / О. В. Мкртычев. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2018. — 327 с. — Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=773847	
3	Жгурова, И. А. Теория механизмов и машин [Электронный ресурс] : практикум / И. А. Жгурова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 100 с.- ISBN 978-5-16-106435-1. – Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=953379	
4	Евдокимов, Ю. И. Теория механизмов и машин. Ч. 1: Структура, кинематика и кинетостатика механизмов [Электронный ресурс] : курс лекций / Ю. И. Евдокимов. – Новосибирск : Изд-во НГАУ, 2013. – 136 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=515944	
5	Кокорева, О. Г. Теория механизмов и машин [Электронный ресурс] : курс лекций / О. Г. Кокорева . - Москва : Альтаир-МГАВТ, 2015. - 83 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429851	
6	Гилета, В. П. Теория механизмов и машин. Ч. 1. Структурный и кинематический анализ рычажных механизмов [Электронный ресурс] / В. П. Гилета, Н. А. Чусовитин, Б. В. Юдин. - Новосибирск : НГТУ, 2013. - 108 с. - ISBN 978-5-7782-2267-0. – Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258632	
7	Капустин, А. В. Теория механизмов и машин [Электронный ресурс]: сборник заданий для курсовых и расчетно-графических работ / А. В. Капустин, Ю. Д. Нагибин. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2014. - 68 с. : ил., табл. - ISBN 978-5-8158-1351-9. – Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277043	
8	Тимофеев, Г. А. Теория механизмов и машин : учеб. пособие для вузов / Тимофеев, Геннадий Алексеевич. - М. : Юрайт, 2010. - 351 с. : ил. - (Основы наук). - Библиогр.: с. 12. - ISBN 978-5-9916-0544-1. - ISBN 978-5-9692-0840-7	1
9	Букина, С. В. Лабораторный практикум по курсу "Теория механизмов и машин" : метод. пособие / С. В. Букина, В. А. Лясич, С. Ф. Герасимова. - Кострома : КГТУ, 2011. - 40 с.: рис	33
10	Леонов, И. В. Теория механизмов и машин : Основы проектир. по динамич. критериям и показателям экономичности: учеб. пособие для вузов / Леонов Игорь Владимирович, Д. И. Леонов. - Москва : Высш. образование; Юрайт-Издат, 2009. - 239 с.: рис. - (Основы наук). - УМО. - ОПД. - обязат. - ISBN 978-5-9692-0372-3	10
Технологии компьютерного проектирования		
Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1	Акулович, Л. М. Основы автоматизированного проектирования технологических процессов в машиностроении: Учебное пособие/Акулович Л.М., Шелег В.К. - М.: ИНФРА-М Издательский Дом, Нов. знание, 2016. - 488 с.: 60x90 1/16. - (ВО) (Переплёт) ISBN 978-5-16-009917-0 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=461911	
2	Конакова, И.П. Основы проектирования в графическом редакторе КОМПАС-График-3D V14 / И.П. Конакова, И.И. Пирогова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина ; науч. ред. С.Б. Комаров. - Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2014. - 113 с. : ил., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7996-1279-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276270	
3	Конструирование технологических машин: системный подход : учебное пособие для вузов / Г.Ф. Прокофьев, Н.Ю. Микловцик, Е.А. Мосеев, Т.В. Цветкова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования Северный (Арктический) федеральный университет	

	им. М.В. Ломоносова. - Архангельск : САФУ, 2015. - 255 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-261-01066-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436380	
Основы конструирования и проектирования машин		
Основная литература		
1	Зубарев, Ю.М. Динамические процессы в технологии машиностроения. Основы конструирования машин [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю.М. Зубарев. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 212 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/103067	
Дополнительная литература		
1	Остяков Ю.А. Проектирование механизмов и машин: эффективность, надежность и техногенная безопасность [Электронный ресурс]: учебное пособие - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 260 с. - (Высшее образование: Бакалавриат. ISBN 978-5-16-011108-7 - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=513552	
2	Конструирование технологических машин: системный подход : учебное пособие для вузов / Г.Ф. Прокофьев, Н.Ю. Микловцик, Е.А. Мосеев, Т.В. Цветкова . - Архангельск : САФУ, 2015. - 255 с. - ISBN 978-5-261-01066-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436380	
3	Проектирование и конструирование в машиностроении : учеб. пособие для вузов. Ч.1 : Общие методы проектирования и расчета. Надежность техники / В. П. Бахарев [и др.] ; под ред. А. Г. Схиртладзе. - 2-е изд., перераб. и доп. - Старый Оскол : ТНТ, 2010. - 248 с. - ISBN 978-5-94178-169-0	5
4	Бахарев, В. П. Проектирование и конструирование в машиностроении : учеб. пособие для вузов. Ч.2 : Моделирование и прогнозирование развития технических систем машиностроения / Бахарев Вениамин Павлович, А. П. Дубинин, А. Г. Схиртладзе ; под ред. А. Г. Схиртладзе. - Старый Оскол : ТНТ, 2009. - 196 с. - ISBN 978-5-94178-197-3	5
5	Шелофаст, В. В. Основы проектирования машин / Шелофаст Владимир Васильевич. - Москва : Изд-во АПМ, 2000. - 472 с. - ISBN 5-901346-01-7	5
Сертификация систем качества		
Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1	Сертификация систем качества : учебно-практическое пособие / Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ульяновский государственный технический университет", Институт дистанционного и дополнительного образования ; сост. И.В. Логинова. - Ульяновск : УлГТУ, 2014. - 172 с. : ил., табл., схем. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-9795-1292-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363504	
2	Михеева, Е.Н. Управление качеством : учебник / Е.Н. Михеева, М.В. Сероштан. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 531 с. : ил. - Библиогр.: с. 481-487. - ISBN 978-5-394-01078-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454086	
3	Салдаева, Е.Ю. Управление качеством : учебное пособие / Е.Ю. Салдаева, Е.М. Цветкова ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. - 156 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1802-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461637	
4	Берновский, Ю.Н. Стандарты и качество продукции : учебно-практическое пособие /	

	Ю.Н. Берновский ; Академия стандартизации, метрологии и сертификации. - Москва : АСМС, 2014. - 257 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-93088-139-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275579	
5	Леонов, О.А. Управление качеством [Электронный ресурс] : учеб. / О.А. Леонов, Г.Н. Темасова, Ю.Г. Вергазова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 180 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/102592	
6	Схиртладзе, А. Г. Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для вузов / Схиртладзе Александр Георгиевич, Я. М. Радкевич. - Старый Оскол : ТНТ, 2011. - 540 с.: ил. - УМО АМ. - ОПД. - обязат. - ISBN 978-5-94178-208-6	10
7	Радкевич, Я. М. Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для бакалавров / Радкевич Яков Михайлович , А. Г. Схиртладзе. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2013. - 813 с.: рис. - (Бакалавриат. Базовый курс). - УМО. - ОПД. - осн. - ISBN 978-5-9916-2792-4	5
Высшая 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	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
6	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
7	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. /	15

	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	
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
11	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
Элективные курсы по физической культуре и спорту		
Основная литература		
1	Чертов, Н.В. Физическая культура : учебное пособие / Н.В. Чертов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южный федеральный университет», Педагогический институт, Факультет физической культуры и спорта. - 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	Евсеев, Ю.И. Физическая культура : 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 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271591	
3	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
4	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
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. -	14

	Кострома : КГУ, 2012. - 278, [2] с. - Библиогр.: с. 261-264. - ISBN 978-5-7591-1336-2	
6	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	Чеснова, Е.Л. Физическая культура : учебное пособие / Е.Л. Чеснова. - М. : Директ-Медиа, 2013. - 160 с. - ISBN 978-5-4458-3076-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=210945	
2	Манжелей, И.В. Физическая культура: компетентностный подход / И.В. Манжелей, Е.А. Симонова. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 183 с. : ил. - ISBN 978-5-4475-5233-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: ://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364912	
3	Физическая культура и спорт. Сборник студенческих работ / под ред. Э.В. Овчаренко. - М. : Студенческая наука, 2012. - 2299 с. - (Вузовская наука в помощь студенту). - ISBN 978-5-00046-122-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: ://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=225696	
4	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	
5	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
6	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. - Библиогр.: с. 98. - ISBN 978-5-8285-0872-3	8
7	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
8	Смирнов, И. Ю. Физкультура для специальной медицинской группы [Электронный ресурс]: метод. пособие / Смирнов И. Ю. - Кострома : КГТУ, 2012. - 51 с.	ЭБ
9	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
10	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). - Библиогр.: с. 237-251. - ISBN 978-5-222-19021-0	1
Патентование и лицензирование		
Основная литература		
1	Мордасов, Д.М. Промышленная интеллектуальная собственность и патентование материалов и технологий : учебное пособие / Д.М. Мордасов, М.М. Мордасов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2014. - 128 с. : табл., ил. - ISBN 978-5-8265-1279-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277949	
2	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	
3	Основы научных исследований и патентование [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Новосиб. гос. аграр. ун-т. Инженер. ин-т; сост.: С. Г. Щукин, В. И. Кочергин, В. А. Головатюк, В. А. Вальков.– Новосибирск: Изд-во НГАУ. 2013. – 228 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516943	
Дополнительная литература		
1	Основы технического регулирования. Сертификация и лицензирование : учебно-методическое пособие / С.А. Коробской, П.А. Иванов, О.Н. Моисеев и др. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 322 с. : ил., схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-4483-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276167	
2	Потапова, А.А. Право интеллектуальной собственности. Краткий курс / А.А. Потапова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Проспект, 2015. - 166 с. - ISBN 978-5-392-15377-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276983	
3	Коршунова, Н. М. Интеллектуальная собственность (Права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации): Уч. пос./Под ред. Н.М.Коршунова - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 384 с.: 60х90 1/16 (П) ISBN 978-5-91768-601-1 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=503205	
4	Аверченков, В.И. Методы инженерного творчества : учебное пособие / В.И. Аверченков, Ю.А. Малахов. - 4-е изд., стер. - Москва : 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	
5	Коршунов, Н.М. Патентное право : учебное пособие / Н.М. Коршунов, Н.Д. Эриашвили, Ю.С. Харитонов ; под ред. Н.М. Коршунова. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 159 с. - (Закон и право). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-02211-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117712	
6	Основы технического творчества и научных исследований : учебное пособие / Ю.В. Пахомова, Н.В. Орлова, А.Ю. Орлов, А.Н. Пахомов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - 81 с. : ил. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-8265-1419-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444964	
7	Сычев, А.Н. Защита прав интеллектуальной собственности : учебное пособие / А.Н. Сычев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Томский Государственный Университет Систем Управления и Радиоэлектроники (ТУСУР). - Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2014. - 240 с. : схем., ил. - Библиогр.: с. 199-202. - ISBN 978-5-86889-680-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480520	
Теория 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.znanium.com]. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=925809	
Дополнительная литература		
1	Основы теории надежности : практикум / Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский	

	федеральный университет» ; авт.-сост. Н.Ю. Землянушнова, А.А. Порохня. - Ставрополь : СКФУ, 2016. - 152 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459195	
2	Рыков, В. В. Надежность технических систем и техногенный риск: Учебное пособие / Рыков В.В., Иткин В.Ю. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 192 с.: 60х90 1/16. - (Высшее образование) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-010958-9 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=560567	
3	Долгин, В. П. Надежность технических систем: Учебное пособие/Долгин В.П., Харченко А.О. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 167 с.: 60х90 1/16 (Переплёт) ISBN 978-5-9558-0430-9 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=944892	
4	Зорин, В. А. Надежность механических систем: Учебник/В.А.Зорин - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 380 с.: 60х90 1/16. - (Высшее образование) (Переплёт) ISBN 978-5-16-010252-8 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=872797	
5	Ефремов, И.В. Надежность технических систем и техногенный риск : учебное пособие / И.В. Ефремов, Н.Н. Рахимова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2013. - 163 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259179	
6	Острейковский, В. А. Теория надежности : учебник для вузов по напр. "Техника и технологии", "Техн. науки" / Острейковский Владислав Алексеевич . - 2-е изд., испр. - Москва : Высш. шк., 2008. - 463 с.: ил. - УМО. - ОПД. - обязат. - ISBN 978-5-06-005954-0	9
7	Молотников, В.Я. Техническая механика [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 476 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/91295	
Документы СМК		
Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1	Салдаева, Е.Ю. Управление качеством : учебное пособие / Е.Ю. Салдаева, Е.М. Цветкова ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. - 156 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1802-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461637	
2	Вдовин, С. М. Система менеджмента качества организации: Учебное пособие / Вдовин С.М., Салимова Т.А., Бирюкова Л.И. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 299 с.: 60х90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-005070-6 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=615221	
3	Управление качеством: Учебное пособие / Ю.Т. Шестопап, В.Д. Дорофеев, Н.Ю. Шестопап, Э.А. Андреева. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 331 с.: 60х90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-003321-1 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=389993	
Основы управления механизмами и машинами		
Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1		
2		

Логистика	
Основная литература	
1	Логистика: Учебник / А.У. Альбеков, Т.В. Пархоменко, Г.А. Лопаткин [и др.]; под ред. д-ра экон. наук, проф. А.У. Альбекова. — М.: РИОР: ИНФРА-М, 2016. — 403 с. — (Высшее образование). — www.dx.doi.org/10.12737/21010 . http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=548632
2	Карпова, С. В. Логистика для бакалавров: Учебник / Карпова С.В. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 323 с.: 60х90 1/16 (Переплёт) ISBN 978-5-9558-0442-2 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=510368
3	Егоров, Ю. Н. Логистика: Учебное пособие / Егоров Ю.Н. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 256 с.: 60х90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-010967-1 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=551359
4	Гаджинский, А.М. Логистика : учебник для бакалавров / А.М. Гаджинский. - 21-е изд. - Москва : Дашков и Ко, 2016. - 419 с. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02059-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=135044
5	Тебекин, А.В. Логистика : учебник / А.В. Тебекин. - Москва : Дашков и Ко, 2016. - 355 с. : схем., табл., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-00571-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=116481
6	Логистика : учебное пособие / С.М. Мочалин, Г.Г. Левкин, А.В. Терентьев, Д.И. Заруднев. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. - 168 с. : ил., схем., табл. - Библиогр.: с. 153-159. - ISBN 978-5-4475-5823-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439692
Дополнительная литература	
1	Логистика: практикум для бакалавров : учеб. пособие / под общ. ред. С.В. Карповой. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2018. — 139 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=926734
2	Практикум по логистике : учеб. пособие. — 2-е изд., перераб. и доп. / под ред. Б.А. Аникина. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 275 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=768127
3	Гаджинский, А.М. Практикум по логистике / А.М. Гаджинский. - 9-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2015. - 320 с. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02363-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=269207
4	Логистика: Учебник / Под ред. Б.А. Аникина. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 320 с.: 60х90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-009814-2 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=458672
5	Александров, О. А. Логистика: Учебное пособие / О.А. Александров. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 217 с.: 60х90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-010001-2 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=465497
6	Жигалова, В.Н. Логистика : учебное пособие / В.Н. Жигалова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Томский Государственный Университет Систем Управления и Радиоэлектроники (ТУСУР). - 2-е изд., доп. - Томск : Эль Контент, 2015. - 166 с. : схем., табл. - Библиогр.: с. 150. - ISBN 978-5-4332-0249-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480933
7	Левкин, Г.Г. Основы логистики : учебник / Г.Г. Левкин, А.М. Попович. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 387 с. : ил., схем., табл. - Библиогр.: с. 361-362. - ISBN 978-5-4475-5187-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363011
8	Яшин, А.А. Логистика. Основы планирования и оценки эффективности логистических систем : учебное пособие / А.А. Яшин, М.Л. Ряшко ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина. - Екатеринбург : Издательство

	Уральского университета, 2014. - 53 с. : схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7996-1222-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276018	
9	Гайдаенко, А. А. Логистика : учебник для вузов / Гайдаенко Алексей Альбертович, О. В. Гайдаенко. - 3-е изд., стереотип. - Москва : Кнорус, 2011. - 272 с.: рис. - МО РФ. - ОПД. - обязат. - ISBN 978-5-406-01169-0	10
10	Ильин, А. А. Логистика : Метод. указания по вып. лабор. и контр. работ [Электронный ресурс] / Ильин Андрей Алексеевич, Ильина Лариса Юрьевна. - Кострома : КГТУ, 2011. - 97 с.	ЭБ
Моделирование и решение инженерных задач на ЭВМ		
Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1	Бунаков, П. Ю. Практикум по решению задач на ЭВМ в среде Delphi : учеб. пособие / П.Ю. Бунаков, А.К. Лопатин. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. — 304 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_597aef1a80e830.74777545 . http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=939812	
2	Клепиков, В. В. Технология машиностроения: технологические системы на ЭВМ: Учебник/В.В.Клепиков, О.В.Таратынов - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 269 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт) ISBN 978-5-16-010195-8 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=475199	
3	Таратынов О.В. Технология машиностроения. Основы проектирования на ЭВМ [Электронный ресурс]: Учебное пособие / О.В. Таратынов, В.В. Клепиков, Б.М. Базров. - М.: Форум, 2011. - 608 с. - (Профессиональное образование). ISBN 978-5-91134-472-6 - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=209326	
4	Каймин, В. А. Информатика: Учебник / Каймин В. А. - 6-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 285 с.: - (Высшее образование: Бакалавриат) http://znanium.com/catalog/product/542614	
Информационное обеспечение СМК, базы данных		
Основная литература		
1	Шустова Л.И. Базы данных : учебник / Л.И. Шустова, О.В. Тараканов. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 304 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа http://www.znanium.com]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/11549 . - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=751611	
2	Агальцов, В. П. Базы данных : в 2 кн. Книга 2. Распределенные и удаленные базы данных : учебник / В.П. Агальцов. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 271 с. — (Высшее образование: Бакалавриат).- http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=929256	
3	Лазницас, Е.А. Базы данных и системы управления базами данных : учебное пособие / Е.А. Лазницас, И.Н. Загумённикова, П.Г. Гилевский. - Минск : РИПО, 2016. - 267 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-503-558-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463305	
4	Карпова, Т.С. Базы данных: модели, разработка, реализация : учебное пособие / Т.С. Карпова. - 2-е изд., исправ. - Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 241 с. : ил. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429003	
5	Мартишин С. А. Базы данных. Практическое применение СУБД SQL и NoSQL-типа для проектирования информационных систем : учеб. пособие / С.А. Мартишин, В.Л.	

	Симонов, М.В. Храпченко. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 368 с. — (Высшее образование: Бакалавриат).- http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=92687	
Дополнительная литература		
1	Сирант, О.В. Работа с базами данных / О.В. Сирант, Т.А. Коваленко. - 2-е изд., испр. - Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 150 с. : схем., ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428978	
2	Щелоков, С.А. Базы данных : учебное пособие / С.А. Щелоков ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет», Кафедра программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем. - Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2014. - 298 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=260752	
3	Гущин, А.Н. Базы данных : учебник / А.Н. Гущин. - Москва : Директ-Медиа, 2014. - 266 с. : ил.,табл., схем. - ISBN 978-5-4458-5147-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=222149	
4	Медведкова, И.Е. Базы данных / И.Е. Медведкова, Ю.В. Бугаев, С.В. Чикунов ; Министерство образования и науки РФ, ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный университет инженерных технологий» ; науч. ред. Г.В. Абрамов. - Воронеж : Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2014. - 105 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-00032-060-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=336039	
5	Каймин, В. А. Информатика: Учебник / Каймин В. А. - 6-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 285 с.:-(Высшее образование: Бакалавриат) http://znanium.com/catalog/product/542614	
6	Голицина, О. Л. Базы данных : учеб. пособие для вузов / О. Л. Голицина, Н. В. Максимов, И. И. Попов. - 3-изд., испр. и доп. - Москва : ФОРУМ, 2012. - 400 с.: ил. - (Высш. образование: бакалавриат). - УМО РФ напр. 230700 "Прикладная информатика". - ISBN 978-5-91134-630-0	5
7	Советов, Б. Я. Базы данных: теория и практика : учебник для бакалавров / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский, В. Д. Чертовской. - 2-е изд. - Москва : Юрайт, 2012. - 463 с.: рис. - (Бакалавр. Базовый курс). - УМО. - ISBN 978-5-9916-2010-9	7
8	Киприна, Л. Ю. Информационные технологии : учеб.-метод. пособие: В 2-х ч. Ч.2 [Электронный ресурс] / Киприна Людмила Юрьевна, С. Г. Смирнова. - Кострома : КГТУ, 2014. - 36 с.: табл. - БЗ-ОПД.	ЭБ
Техническое и программное обеспечение САПР технологического оборудования		
Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1	Берлинер, Э. М. САПР конструктора машиностроителя/ Э.М.Берлинер, О.В.Таратынов - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 288 с.: 60х90 1/16. - (Высшее образование) (Переплёт) ISBN 978-5-00091-042-9 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=501432	
2	Берлинер, Э. М. САПР технолога машиностроителя: Учебник/ Э.М.Берлинер, О.В.Таратынов - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 336 с.: 60х90 1/16. - (Высшее образование) (Переплёт) ISBN 978-5-00091-043-6 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=501435	
3	Головицына, М. Интеллектуальные САПР для разработки современных конструкций и технологических процессов [Электронный ресурс]: курс / М. Головицына. - 2-е изд., исп. - Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 250 с. : ил. - (Основы информационных технологий). - ISBN 978-5-	

	94774-847-5. – Режим доступа : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429255	
4	Иванов, А. А. Автоматизация технологических процессов и производств [Электронный ресурс]: учеб. пособие / А. А. Иванов. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 224 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). – Режим доступа : http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=795655	
5	Акулович, Л. М. Основы автоматизированного проектирования технологических процессов в машиностроении: Учебное пособие / Акулович Л.М., Шелег В.К. - М.:ИНФРА-М Издательский Дом, Нов. знание, 2016. - 488 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-009917-0 http://znanium.com/catalog/product/555256	
Основы компьютерного дизайна		
Основная литература		
1	Шпаков, П. С. Основы компьютерной графики [Электронный ресурс] : учеб. пособие / П. С. Шпаков, Ю. Л. Юнаков, М. В. Шпакова. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2014. – 398 с. - ISBN 978-5-7638-2838-2 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=507976	
2	Немцова, Т. И. Компьютерная графика и web-дизайн : 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 [Электронный ресурс; Режим доступа http://www.znanium.com]. — (Высшее образование). http://znanium.com/catalog/product/922641	
Дополнительная литература		
1	Елисеенков, Г.С. Дизайн-проектирование : учебное пособие / Г.С. Елисеенков, Г.Ю. Мхитарян ; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Институт визуальных искусств, Кафедра дизайна. - Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2016. - 150 с. : схем., табл., ил. - ISBN 978-5-8154-0357-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=472589	
2	Ахтямова, С.С. Программа CorelDRAW. Основные понятия и принципы работы : учебное пособие / С.С. Ахтямова, А.А. Ефремова, Р.Б. Ахтямов ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань : Издательство КНИТУ, 2014. - 112 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1553-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427713	
3	Молочков, В.П. Работа в CorelDRAW X5 / В.П. Молочков. - 2-е изд., испр. - Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 177 с. : ил. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429076	
4	Талалай, П.Г. Начертательная геометрия. Инженерная графика. Интернет-тестирование базовых знаний [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2010. — 288 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/615 . — Загл. с экрана.	
5	Хныкина, А.Г. Инженерная и компьютерная графика : учебное пособие / А.Г. Хныкина ; Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь : СКФУ, 2016. - 99 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466914	
6	Компьютерная графика : учебное пособие / Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет» ; сост. И.П. Хвостова, О.Л. Серветник и др. - Ставрополь :	

	СКФУ, 2014. - 200 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457391	
7	Хембри Р. Графический дизайн : Как научиться понимать графику и визуальные образы: самый полный справочник / Хембри Р. ; пер. с англ. А. Н. Банкрашкова. - Москва : АСТ; Астрель, 2008. - 192 с.: ил. - ISBN 978-5-17-053245-2; 978-5-271-20771-6	4
8	Луптон, Эллен. Графический дизайн от идеи до воплощения / Луптон Эллен ; пер. с англ. В. Иванов. - Санкт-Петербург [и др.] : Питер, 2014. - 184 с.: ил. - ОПД; СД. - осн. - ISBN 978-5-496-00836-5	5
9	Элам, Кимберли. Графический дизайн. Принцип сетки / Элам Кимберли ; пер. с англ. А. Литвинов. - Санкт-Петербург [и др.] : Питер, 2014. - 120 с.: ил. - ОПД; СД. - осн. - ISBN 978-5-496-00432-9	5
10	Яцюк, О. Г. Основы графического дизайна на базе компьютерных технологий / Яцюк Ольга Григорьевна ; Гл. ред. Е. Кондукова. - СПб. : БХВ-Петербург, 2004. - 240 с.: ил.+1CD. - ОПД, СД. - ISBN 5-94157-411-8	3
Физические и математические основы измерений и контроля		
Основная литература		
1	Афанасьев, А. А. Физические основы измерений и эталоны : учеб. пособие / А.А. Афанасьев, А.А. Погонин. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 246 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_598da02128e609.60046688 . http://znanium.com/catalog/product/882396	
Дополнительная литература		
1	Бастраков, В.М. Метрология : учебное пособие / В.М. Бастраков ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. - 288 с. : ил. - Библиогр.: с. 279-280. - ISBN 978-5-8158-1756-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461556	
Теория вероятности и математическая статистика		
Основная литература		
1	Балдин, К. В. Теория вероятностей и математическая статистика [Электронный ресурс] : учебник / К.В. Балдин, В.Н. Башлыков, А.В. Рукосуев. - 2-е изд. - Москва : Дашков и К°, 2016. - 472 с. : ил. - Библиогр.: с. 433-434. - ISBN 978-5-394-02108-4. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453249 .	
2	Бирюкова, Л. Г. Теория вероятностей и математическая статистика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Бирюкова Л.Г., Бобрик Г.И., Матвеев В.И., - 2-е изд. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 289 с. - (Высшее образование: Бакалавриат).- ISBN 978-5-16-011793-5-. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=370899	
3	Соколов, Г. А. Основы теории вероятностей [Электронный ресурс] : учебник /Г.А.Соколов, 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 340 с. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт) ISBN 978-5-16-006728-5. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=405698	
4	Белько, И. В. Теория вероятностей, математическая статистика, математическое программирование [Электронный ресурс] : учебное пособие / Белько И.В., Морозова И.М., Криштапович Е.А. - М.:НИЦ ИНФРА-М, Нов. знание, 2016. - 299 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-011748-5. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=542521	
5	Соколов, Г. А. Основы математической статистики [Электронный ресурс] : учебник / Г.А. Соколов. - 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 368 с.: 60x90 1/16 + (Доп. мат. znanium.com). - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-006729-2. - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=405699	
Дополнительная литература		
1	Ананьевский, С. М. Теория вероятностей с примерами и задачами [Электронный	

	ресурс] : учебное пособие / Ананьевский С.М., Невзоров В.Б. – СПб : СПбГУ, 2013. - 240 с.: ISBN 978-5-288-05491-4-. Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=940734	
2	Сапожников, П. Н. Теория вероятностей, математическая статистика в примерах, задачах и тестах [Электронный ресурс] : учебное пособие. / Сапожников П.Н., Макаров А.А., Радионова М.В. - М.:КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 496 с. - (Бакалавриат и магистратура). - ISBN 978-5-906818-47-8. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=548242	
3	Хуснутдинов, Р. Ш. Теория вероятностей [Электронный ресурс]: учебник / Р.Ш. Хуснутдинов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 175 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-005312-7.- Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=363773	
4	Кремер, Н. Ш. Теория вероятностей и математическая статистика : учебник для экон. спец. вузов / Н. Ш. Кремер. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ЮНИТИ, 2006; 2004. - 573 с. - ISBN 5-238-00573-3.	94
5	Буре, В. М. Теория вероятностей и математическая статистика : учебник для вузов / В. М. Буре, Е. М. Парилина. – СПб. [и др.] : Лань, 2013. - 416 с.: рис. - (Учебники для вузов. Спец. лит.). - ISBN 978-5-8114-1508-3.	4
6	Практикум и индивидуальные задания по курсу теории вероятностей : (типовые расчеты): учеб. пособие для вузов / В. А. Болотюк [и др.]. - СПб. : Лань, 2010. - 288 с. - (Учебники для вузов. Спец. литература). - ISBN 978-5-8114-0974-7.	30
7	Сборник задач по теории вероятностей : учеб.-метод. пособие / Т. А. Андревкина [и др.]. - Кострома : КГТУ, 2007. - 38 с.	143
8	Афанасьев, В. В. Теория вероятностей : [учеб. пособие для студентов высш. учеб. заведений] / В. В. Афанасьев. - М. : ВЛАДОС, 2007. - 350 с. - (Учебник для вузов). - Указ. обозначений: с. 322-326. - Библиогр.: с. 349-350. - ISBN 978-5-691-01525-0.	6
9	Воронцова, О. Р. Практикум по теории вероятностей (в схемах) : учеб.-метод. пособие для техн. и гуманитар. спец. вузов / О. Р. Воронцова. - Кострома : КГТУ, 2007. - 46 с.	152
10	Гмурман, В. Е. Теория вероятностей и математическая статистика : [учеб. пособие для студ. вузов] / В. Е. Гмурман. - 11-е изд., стер. - М. : Высш. шк., 2005. - 479 с. : ил. - Предм. указ.: с. 474-479. - ISBN 5-06-004214-6.	20
11	Кремер, Н. Ш. Теория вероятностей и математическая статистика : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / Н. Ш. Кремер. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2007. - 551 с. - (Золотой фонд российских учебников). - Библиогр.: с. 511-512. - Предм. указ.: с. 539-551. - ISBN 978-5-238-01270-4.	10
12	Секованова, Л. А. Случайные величины. Предельные теоремы теории вероятностей : учеб. пособие / Л. А. Секованова, Е. А. Борисова. - Кострома : КГТУ, 2015. - 58 с.: рис. - ISBN 978-5-8285-0770-2.	43
13	Секованова, Л. А. Элементы комбинаторики и теории множеств. Случайные события и их вероятность : учеб. пособие для вузов / Л. А. Секованова, Е. А. Борисова. - Кострома : КГТУ, 2013. - 68 с.: рис. - ISBN 978-5-8285-0661-3	58
Философия науки		
Основная литература		
1	Рузавин, Г. И. Философия науки : учебное пособие / Рузавин Г.И. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 400 с.: ISBN 978-5-238-01291-9 http://znanium.com/catalog/product/883783	
2	Платонова, С. И. История и философия науки: Учебное пособие / Платонова С.И. - М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 148 с.: 60x88 1/16. - (Высшее образование) (Обложка. КБС) ISBN 978-5-369-01547-6 http://znanium.com/catalog/product/543675	
3	Вальяно, М. В. История и философия науки: Учебное пособие / Вальяно М.В. - М.:Альфа-М, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 208 с.: 60x90 1/16. - (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-98281-269-8 http://znanium.com/catalog/product/409300	

4	Кузнецова, Н.В. История и философия науки : учебное пособие / Н.В. Кузнецова, В.П. Щенников ; Министерство образования и науки РФ, Кемеровский государственный университет. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2016. - 148 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8353-1923-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481563	
5	История и философия науки : учебное пособие / Н.В. Бряник, О.Н. Томюк, Е.П. Стародубцева, Л.Д. Ламберов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина ; под ред. Н.В. Бряник, О.Н. Томюк. - Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2014. - 289 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7996-1142-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275721	
6	Островский, Э. В. История и философия науки : Учебное пособие / Э.В. Островский. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 328 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-9558-0283-1 http://znanium.com/catalog/product/369300	
Дополнительная литература		
1	Гусева, Е. А. Философия и история науки : Учебник / Е.А. Гусева, В.Е. Леонов. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 128 с.: 60x88 1/16. - (Высшее образование). (обложка) ISBN 978-5-16-005796-5 http://znanium.com/catalog/product/356848	
2	Минеев, В.В. Введение в историю и философию науки : учебник для вузов / В.В. Минеев ; ФГБОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева». - Изд. 4-е, перераб. и доп. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 639 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4458-7511-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=242013	
3	Беляев, Г.Г. История и философия науки : курс лекций / Г.Г. Беляев, Н.П. Котляр ; Министерство транспорта Российской Федерации, Московская государственная академия водного транспорта. - Москва : Альтаир : МГАВТ, 2014. - 181 с. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=430317	
4	Романов, К. В. История и философия науки : учеб. пособие / Романов, Константин Владимирович, Е. М. Сергейчик ; [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	1
5	Никифоров, А. Л. Философия и история науки : учеб. пособие / А. Л. Никифоров. - М. : ИНФРА-М, 2014. - 174, [2] с. - (Высшее образование. Аспирантура). - Библиогр.: с. 173. - ISBN 978-5-16-009251-5	1
6	Бучило, Н. Ф. История и философия науки : учеб. пособие / Бучило, Нина Федоровна, И. А. Исаев. - М. : Проспект, 2012. - 427 с. - Библиогр. в конце частей. - ISBN 978-5-392-03045-3	11
7	Яковлев, В. Ю. История и философия науки : метод. пособие для аспирантов [Электронный ресурс] / Яковлев Виталий Юрьевич. - Кострома : КГТУ, 2014. - 40 с. - ГСЭ. - доп.	ЭБ
8	Яковлев, В. Ю. Философия и методология науки : метод. пособие для магистров / Яковлев Виталий Юрьевич. - Кострома : КГТУ, 2012. - 20 с.	45
Технология и оборудование легкой промышленности		
Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1	Алхименкова, Л.В. Технологические процессы в швейной промышленности:	

	комплексный процесс подготовки производства к переходу на выпуск новой продукции : учебное пособие / Л.В. Алхименкова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, «Уральский государственный архитектурно-художественный университет» (УрГАХУ). - Екатеринбург : Архитектон, 2016. - 133 с. : ил., схем., табл. - Библиогр.: с. 126-127. - ISBN 978-5-7408-0251-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455412	
2	Жмакин, Л. И. Тепломассообменные процессы и оборудование в легкой и текстильной промышленности : учеб. пособие / Л.И. Жмакин. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 295 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/20523 . http://znanium.com/catalog/product/814542	
3	Юргель, Е.А. Оборудование швейного производства: лабораторный практикум : пособие / Е.А. Юргель. - Минск : РИПО, 2015. - 148 с. : схем., ил. - ISBN 978-985-503-532-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463701	
4	Корабельников, Р. В. Технология и оборудование легкой промышленности : учеб. пособие. Ч.1 / Корабельников, Ростислав Васильевич. - Кострома : КГТУ, 1997. - 167 с. - СД. - ISBN 5-230-21688-3	25
5	Франц, В. Я. Швейные машины : Учеб. пособие для сред. проф. образования / Франц Владимир Яковлевич. - Москва : Академия, 2004. - 160 с.: ил. - (Сред. проф. образование. Технологические машины и оборудование). - спец. 1701 "Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования". - СД, ДС. - ISBN 5-7695-1274-1	58
6	Рейбарх, Л. Б. Швейные машины : учеб. пособие для проф. учеб. заведений / Рейбарх Лев Борисович. - Москва : Легпромбытиздат, 1995. - 190 с. - (Учебники для СПТУ). - СД, ДС. - ISBN 5-7088-0517-X	10
Машины, аппараты и процессы (легкая промышленность)		
Основная литература		
1	Сторожев, В. В. Машины и аппараты легкой промышленности : учебник для вузов по спец. "Машины и аппараты текстил. и легкой пром-сти" / Сторожев Владимир Васильевич. - Москва : Академия, 2010. - 400 с.: рис. - (Вышш. проф. образование. Легкая пром-сть). - УМО. - ОПД. - обязат. - ISBN 978-5-7695-5965-5	50
2		
Дополнительная литература		
1	Жмакин, Л. И. Тепломассообменные процессы и оборудование в легкой и текстильной промышленности : учеб. пособие / Л.И. Жмакин. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 295 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/20523 . http://znanium.com/catalog/product/814542	
2	Алхименкова, Л.В. Технологические процессы в швейной промышленности: комплексный процесс подготовки производства к переходу на выпуск новой продукции : учебное пособие / Л.В. Алхименкова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, «Уральский государственный архитектурно-художественный университет» (УрГАХУ). - Екатеринбург : Архитектон, 2016. - 133 с. : ил., схем., табл. - Библиогр.: с. 126-127. - ISBN 978-5-7408-0251-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455412	
3	Богатырева, М. С. Оптимизация технологических процессов : учеб.-метод пособие, спец. 260704 "Технология текстильных изделий" / Богатырева Марина Сергеевна, М. Н. Ерохова. - Кострома : КГТУ, 2008. - 50 с.	1
4	Рубцов, Б. А. Лабораторный практикум по машинам и аппаратам швейного производства : учеб. пособие для вузов / Рубцов Борис Александрович. - Москва : Легпромбытиздат, 1995. - 253 с. - СД, ДС. - ISBN 5-7088-0527-7	22
5	Машины, машины-автоматы и автоматические линии легкой промышленности : Учебник для вузов / А. А. Анастасиев [и др.]. - Москва : Лег. и пищ. пром-сть, 1983. -	7

	351 с.: ил. - (Для вузов).	
ERP/PLM/SCADA системы		
Основная литература		
1	Интегрированные системы проектирования и управления: SCADA-системы : учебное пособие / И.А. Елизаров, А.А. Третьяков, А.Н. Пчелинцев 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 978-5-8265-1469-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444643	
2	Герасимов, А.В. Проектирование АСУТП с использованием SCADA-систем : учебное пособие / А.В. Герасимов, А.С. Титовцев ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань : Издательство КНИТУ, 2014. - 128 с. : табл., ил. - Библиогр.: с. 96. - ISBN 978-5-7882-1514-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427985	
3	Ильин, В.В. Внедрение ERP-систем: управление экономической эффективностью / В.В. Ильин. - 2-е изд. (эл.). - Москва : Интермедиа, 2015. - 298 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-3-659-31061-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453972	
4	Грошев, А.С. Управление планированием и производством изделий в ERP-системе : учебное пособие / А.С. Грошев. - 2-е изд. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 162 с. : схем., ил., табл. - ISBN 978-5-4475-5068-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=430047	
Дополнительная литература		
1	Гриценко, Ю.Б. Системы реального времени : учебное пособие / Ю.Б. Гриценко ; Томский Государственный Университет Систем Управления и Радиоэлектроники (ТУСУР), Кафедра автоматизации обработки информации (АОИ). - Томск : ТУСУР, 2017. - 253 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481015	
2	Шишов, О.В. Элементы систем автоматизации: предприятие как целостный объект автоматизации : пособие / О.В. Шишов. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 41 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 35-38. - ISBN 978-5-4475-5276-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364087	
3	Конюх, В. Л. Проектирование автоматизированных систем производства : Учебное пособие / В.Л. Конюх. - М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 312 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-905554-53-7 http://znanium.com/catalog/product/449810	
4	Капулин, Д.В. Информационная структура предприятия : учебное пособие / Д.В. Капулин, А.С. Кузнецов, Е.Е. Носкова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. - Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2014. - 186 с. : схем., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7638-3128-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=435685	
5	Пьявченко, Т.А. Автоматизированные информационно-управляющие системы с применением SCADA-системы TRACE MODE [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 336 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/67468	
6	Денисов, А. Р. Корпоративные информационные системы : учеб. пособие. Ч. 2 / А. Р. Денисов, М. Г. Левин. - Кострома : КГТУ, 2008. - 79 с. - спец.230201 "Информационные системы и технологии". - ЕН. - ISBN 978-5-8285-0254-7	19

Основы мехатроники		
Основная литература		
1	Камлюк, В.С. Мехатронные модули и системы в технологическом оборудовании для микроэлектроники : учебное пособие / В.С. Камлюк, Д.В. Камлюк. - Минск : РИПО, 2016. - 383 с. : схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-503-627-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463290	
Дополнительная литература		
1	Сторожев, В. В. Системотехника и мехатроника технологических машин и оборудования [Электронный ресурс] : Монография / В. В. Сторожев, Н. А. Феоктистов; под ред. д.т.н., профессора Феоктистова Н. А. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2015. — 412 с. - ISBN 978-5-394-02468-9 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=513143	
2	Жмудь В.А. Динамика мехатронных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов / Жмудь В.А., Французова Г.А., Вострикова А.С. - Новосиб.: НГТУ, 2014. - 176 с.: ISBN 978-5-7782-2415-5 - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=546220	
3	Синица, П.В. Системы управления оборудованием. Практикум : пособие / П.В. Синица. - Минск : РИПО, 2017. - 84 с. : схем., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-503-659-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463681	
4	Баршутина, М.Н. Микромехатроника : учебное пособие / М.Н. Баршутина. - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2014. - 219 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-8265-1293-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277779	
5	Павлов, А.И. Гидропневмопривод : лабораторный практикум / А.И. Павлов, С.Л. Вдовин, В.Д. Щепин. - Йошкар-Ола : МарГТУ, 2012. - Ч. 1. - 173 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=477339	
6	Подураев, Ю. В. Основы мехатроники : Учеб. пособие для вузов / Ю. В. Подураев. - Москва : Станкин, 2000. - 104 с.	7
7	Выскуб, В. Г. Устройства и системы автоматического управления высокой точности : [монография] / Выскуб, Виктор Гаврилович, В. И. Сырямкин, В. С. Шидловский. - Томск : Изд-во Томск. гос. ун-та, 2009. - 308 с.	1
Методы и средства научных исследований		
Основная литература		
1	Пижурин, А. А. Методы и средства научных исследований : учебник / А.А. Пижурин, А.А. Пижурин (мл.), В.Е. Пятков. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 264 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа http://www.znanium.com]. — (Высшее образование: Бакалавриат) - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=937995	
2	Рузавин, Г.И. Методология научного познания : учебное пособие / Г.И. Рузавин. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 287 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-00920-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115020	
3	Основы технического творчества и научных исследований : учебное пособие / Ю.В. Пахомова, Н.В. Орлова, А.Ю. Орлов, А.Н. Пахомов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - 81 с. : ил. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-8265-1419-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444964	
4	Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : Учебное пособие для бакалавров / М. Ф. Шкляр. - 5-е изд. - М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2013. - 244 с. - ISBN 978-5-394-02162-6. -	

	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415019	
Дополнительная литература		
1	Кожухар, В. М. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : Учебное пособие / В. М. Кожухар. - М.: Дашков и К, 2013. - 216 с. - ISBN 978-5-394-01711-7.- http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415587	
2	Основы научных исследований : учеб. пособие / Б.И. Герасимов, В.В. Дробышева, Н.В. Злобина [и др.]. — 2-е изд., доп. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. — 271 с. — (Высшее образование: Бакалавриат).- http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=924694	
3	Компьютерные технологии в научных исследованиях : учебное пособие / Е.Н. Косова, К.А. Катков, О.В. Вельц и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь : СКФУ, 2015. - 241 с. : ил. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457395	
4	Кузнецов, И. Н. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : Учебное пособие для бакалавров / И. Н. Кузнецов. - М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и Ко», 2013. - 284 с. - ISBN 978-5-394-01947-0. http://znanium.com/catalog/product/415064	
Автоматизация научных исследований		
Основная литература		
1	Компьютерные технологии в научных исследованиях : учебное пособие / Е.Н. Косова, К.А. Катков, О.В. Вельц и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь : СКФУ, 2015. - 241 с. : ил. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457395	
Дополнительная литература		
1	Федотова, Е. Л. Информационные технологии в науке и образовании: Учебное пособие / Е.Л. Федотова, А.А. Федотов. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 336 с.: ил.; 60x90 1/16. - (Высшее образование). (переплет) ISBN 978-5-8199-0434-3 http://znanium.com/catalog/product/487293	
Нормоконтроль в машиностроении		
Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1	Клименков, С. С. Нормирование точности и технические измерения в машиностроении : учебник / С.С. Клименков. — Минск : Новое знание ; М. : ИНФРА-М, 2017. — 248 с. : ил. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/catalog/product/814431	
2	Болотный, А. П. Основы нормоконтроля конструкторской документации [Электронный ресурс] : [учеб. пособие для студ., обучающихся по направлению подготовки бакалавра 221400 "Управление качеством"] / А. П. Болотный, С. Ф. Катержина ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. технолог. ун-т. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГТУ, 2014. - 108 с. - Библиогр.: с. 57-60.	ЭБ
Привод технологических машин		
Основная литература		

1	Степыгин, В. И. Проектирование электромеханических приводов технологических машин : учебное пособие / В.И. Степыгин, Е.Д. Чертов, С.А. Елфимов. - Воронеж : Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2010. - 238 с. - ISBN 978-5-89448-739-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=141942	
Дополнительная литература		
1	Чернавский С. А. Курсовое проектирование деталей машин [Электронный ресурс] : Учебное пособие / С.А. Чернавский, К.Н. Боков, И.М. Чернин. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 414 с. - (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-004336-4 - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=429967	
2	Леонова, О. В. Конструирование привода машины : методические рекомендации / О.В. Леонова, К.С. Никулин ; Министерство транспорта Российской Федерации, Московская государственная академия водного транспорта. - Москва : Альтаир-МГАВТ, 2013. - 30 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429855	
Технология машиностроения		
Основная литература		
1	Технология машиностроения : учебник / В.В. Клепиков, Н.М. Султан-заде, В.Ф. Солдатов [и др.]. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 387 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/20855 . http://znanium.com/catalog/product/545572	
2	Иванов И.С. Технология машиностроения [Электронный ресурс] : Учебное пособие / Иванов И. С., 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 240 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт) ISBN 978-5-16-010941-1 - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=504931	
3	Маталин, А.А. Технология машиностроения [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 512 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/71755	
4	Ковшов, А.Н. Технология машиностроения [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 320 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/86015	
5	Сысоев, С.К. Технология машиностроения. Проектирование технологических процессов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.К. Сысоев, А.С. Сысоев, В.А. Левко. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 352 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/71767	
Дополнительная литература		
1	Скворцов В.Ф. Основы технологии машиностроения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.Ф. Скворцов. — 2-е изд. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 330 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа http://www.znanium.com]. — (Высшее образование: Бакалавриат). - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=938005	
2	Базров Б.М. Основы технологии машиностроения [Электронный ресурс] : учебник, - 3-е изд. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - (Высшее образование) ISBN 978-5-16-011179-7 - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=515378	
3	Основы технологии машиностроения [Электронный ресурс] : учебник / В.В. Клепиков, Н.М. Султан-заде, В.Ф. Солдатов, А.Г. Схиртладзе. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 295 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545566	
4	Основы технологии машиностроения. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : Учеб. пос. / В.А.Горохов, Н.В.Беляков и др.; Под ред. В.А.Горохова - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знан., 2013- 446с.: ил.; 60x90 1/16. - (ВО: Бакалавр.). (п) ISBN 978-985-475-622-6 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=435688	

5	Технология машиностроения. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.В. Коломейченко [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 272 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/67470	
6	Аверченков В.И. Технология машиностроения [Электронный ресурс] : Сб. задач и упраж.: Уч. пос. / В.И.Аверченков, О.А.Горленко и др.; Под общ. ред. В.И.Аверченкова, Е.А.Польского - 3 изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014 - 304 с. - (ВО: Бакалавр.). ISBN 978-5-16-009272-0 - http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=429365	
7	Кулыгин, В. Л. Основы технологии машиностроения : учеб. пособие для вузов / Кулыгин Виктор Леонидович , И. А. Кулыгина. - Москва : Бастет, 2011. - 168 с.: ил. - УМО АМ. - ОПД. - обязат. - ISBN 978-5-903178-25-4	5
8	Калентьев, В. Г. Технология машиностроения : сб. практ. работ / Калентьев Валентин Григорьевич. - Кострома : КГТУ, 2013. - 256 с	20
9	Технология машиностроения: лабораторный практикум : учеб. пособие для вузов / сост. В.Г. Калентьев. - Кострома : КГТУ, 2011. - 198 с.:	109
10	Калентьев, В. Г. Технология машиностроения : сб. практ. работ [Электронный ресурс] / Калентьев Валентин Григорьевич. - Кострома : КГТУ, 2014. - 257 с.:	ЭБ
11	Лабораторные и практические работы по технологии машиностроения : учеб. пособие / В. Ф. Безъязычный [и др.] ; под общ. ред. В.Ф. Безъязычного. - Москва : Машиностроение, 2013. - 600 с.: ил. - (Для вузов). - УМО. - СД. - осн. - ISBN 978-5-94275-697-0	10
12	Михайлов А. Ю. Технология машиностроения : метод. указ. по курс. проектиров. [Электронный ресурс] / Михайлов Алексей Юрьевич, О. В. Зимницкий. - Кострома : КГТУ, 2011. - 46 с.	ЭБ
Математические методы в инженерии		
Основная литература		
1		
2		
Дополнительная литература		
1	Колдаев В.Д. Численные методы и программирование : учеб. пособие / В.Д. Колдаев ; под ред. проф. Л.Г. Гагариной. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2017. — 336 с. : ил. — (Профессиональное образование). http://znanium.com/catalog/product/672965	
2	Агафонов, Е. Д. Прикладное программирование : учебное пособие /АгафоновЕ.Д., ВащенкоГ.В. - Краснояр.: СФУ, 2015. - 112 с.: ISBN 978-5-7638-3165-8 http://znanium.com/catalog/product/550046	
3	Карманов, Ф. И. Статистические методы обработки экспериментальных данных с использованием пакета MathCad : Учебное пособие/Ф.И.Карманов, В.А.Острейковский - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 208 с.: 60x90 1/16 (Обложка) ISBN 978-5-905554-96-4 http://znanium.com/catalog/product/508241	
4	Интерактивные системы Scilab, Matlab, Mathcad : учебное пособие / И.Е. Плещинская, А.Н. Титов, Е.Р. Бадертдинова, С.И. Дуев ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань : Издательство КНИТУ, 2014. - 195 с. : табл., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1715-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428781	
5	Королев, В.Т. Математика и информатика: MATHCAD : учебно-методические материалы / В.Т. Королев ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Российский государственный университет правосудия ; под ред. Д.А. Ловцова. - Москва : Российский	

	государственный университет правосудия, 2015. - 61 с. : ил. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439573	
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--