

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Псковский государственный университет»

**Справка**

о библиотечном и информационном обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования - 29.03.05 Конструирование изделий лёгкой промышленности, профиль подготовки «Конструирование швейных изделий»

Индекс	Наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Кол-во экз.	Число обучающихся, одновременно изучающих дисциплину	№ семестра	Примечание
1	2	3	4	5	6	
<b>Б1.Б</b>	<b>Базовая часть</b>					
<b>Б1.О.1.01.01</b>	<b>Философия</b> Основная литература	1. Введение в философию : учеб. пособие для вузов / И. Т. Фролов [и др.] .— Изд., 4-е перераб. и доп. — Москва : Культурная революция, 2007 .— 623 с. : ил. — ISBN 5-250-06007-2. 2. Липский Б. И. Философия : учебник для академического бакалавриата / Б. И. Липский, Б. В. Марков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 384 с. — (Бакалавр.	9	16	2	
		неограничен				

		Академический курс). — ISBN 978-5-9916-6963-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/431830">https://biblio-online.ru/bcode/431830</a> (дата обращения: 24.10.2019).				
		3. Щенникова Л.С. Философия : учебно-методическое пособие / Л. С. Щенникова ; Псковский государственный университет .— Изд. 3-е, испр. и доп. — Псков : Псковский государственный университет, 2013 .— 82 с. — Учебное (без грифа) .— ISBN 978-5-91116-245-0.	9.			
	Дополнительная литература	1. Ивин А. А. Социальная философия : учебник для бакалавров / А. А. Ивин. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 510 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-2396-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://www.biblio-online.ru/bcode/425246">https://www.biblio-online.ru/bcode/425246</a> (дата обращения: 24.10.2019).	неограничен			
		2. Философская антропология. Человек многомерный : учебное пособие студентов вузов / С. А. Лебедев, И. А. Бирич, В. Д. Губин [и др.] ; под редакцией С. А. Лебедева. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 351 с. — ISBN 978-5-238-01852-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/81712.html">http://www.iprbookshop.ru/81712.html</a> (дата обращения: 24.10.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	неограничен			
<b>Б1.О.1.01.02</b>	История Основная литература	1. История России с древнейших времен до конца XX века: Учебное пособие для студентов вузов / М.М.Горинов, А.А.Горский, А.А.Данилов и др. — 5-е изд., стер. — Москва : Дрофа, 2004 .— 656 с. — (Высшее образование) .— Библиогр.в конце глав. — ISBN 5-7107-8826-0.	9	16	2	
		2. <b>Федоров, В.А.</b> История России XIX- начала XX в. : учебник для исторических факультетов университетов / МГУ им. М. В. Ломоносова ; под ред. В. А. Федорова .— 3-е изд., перераб. — Москва : Изд-во Моск.ун-та : Академия, 2004 .— 864 с. — (Классический университетский учебник ; сер. осн. в 2002 г.) .— Библиогр.:с.844-863.- 1000 экз. — ISBN 5-211-04803-2	9			

		3. Павленко, Н. И. История России с древнейших времен до 1861 года: Учебник для вузов / Н.И.Павленко, И.Л.Андреев, В.А.Федоров; Под ред. Н.И.Павленко. — 3-е изд., перераб. — Москва : Высшая школа, 2004. — 536 с.: карты. — Библиогр.: с.533-536 с. — ISBN 5-06-005130-7.	9	16		
	Дополнительная литература	1. Великая Октябрьская социалистическая революция / Под ред. П. А. Голуба, Ю. И. Кораблева. — 3-е изд., доп. — Москва : Сов. энциклопедия, 1987. — 639 с.	3 экз.	16		
		2. Великая отечественная война, 1941-1945 : энциклопедия / Гл. ред. Козлов М. М. — Москва : Советская энциклопедия, 1985. — 832 с.	4 экз.			
		3. Великая Отечественная война и Псковский край: Вопросы и ответы : Пособие для учащихся / [авт.-сост. М. Т. Маркова, С. В. Архипова, Н. В. Карпова] .— Псков : ПОИПКРО, 2000. — 44 с.	3 экз.			
		4. Гражданская война и военная интервенция в СССР: энциклопедия / Науч.- ред. совет : А. М. Прохоров (пред.) и др.; Гл. ред. С. С. Хромов. — Москва : Сов. энциклопедия, 1983. — 704 с.	7 экз.			
		5. Хрестоматия по истории СССР с древнейших времен до 1861 года : учебное пособие для студ. пед. ин-тов по спец. N2108 "История" / [сост. П. П. Епифанов, О. П. Епифанова] .— Москва : Просвещение, 1987. — 400 с.	9.			
		6. Хрестоматия по истории СССР, 1861-1917 : Учебное пособие для пед. ин-тов по спец. "История" / под ред. В. Г. Тюкавина ; сост. В. Ф. Антонов и др. — Москва : Просвещение, 1990. — 416 с.	7 экз.			
<b>Б1.О.1.01.03</b>	<b>Русский язык и межкультурная коммуникация</b> Основная литература	1. Введенская Л.А. Русский язык и культура речи : учеб. пособие для вузов / Л.А. Введенская, Л.Г. Павлова, Е.Ю. Кашаева. - Изд. 28-е. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2010. — (Высшее образование). — Учебное (гриф МО РФ). — ISBN 978-5-222-17063-2.	9	16	1,2,3	
	2. Воробьева Л.Б. Русский язык и культура речи : учебно-методическое пособие / Л.Б. Воробьева ; Федерал. агентство по	9				

		образ., Псков. гос. пед. ун-т им. С. М. Кирова .— Псков : ПГПУ, 2010. — 93, [3] с.— ISBN 978-5-87854-520-4.				
		3. Голуб, И. Б. Русский язык и культура речи : учебное пособие / И. Б. Голуб. — Москва : Логос, 2014. — 432 с. — ISBN 978-5-98704-534-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/39711.html">http://www.iprbookshop.ru/39711.html</a> (дата обращения: 16.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	неограничен			
	Дополнительная литература	1. Кузнецов, И. Н. Риторика : Учебное пособие / авт.-сост. И. Н. Кузнецов .— 3-е изд. — Москва : Дашков и К, 2008 .— 572 с. — Библиогр.: с. 557-570.- 2000 экз. — ISBN 278-5-91131-611-2.	15	16		
2. Русский язык и культура речи : учебник / под ред. В.И. Максимова, А.В. Голубевой .— М. : Юрайт, 2011. Русский язык и культура речи : учебник для бакалавров / под ред. В. И. Максимовой, А. В. Голубевой .— 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2012 .— 358 с.		5	.			
3. Смелкова, З. С. Педагогическая риторика в вопросах и ответах : учебное пособие / З. С. Смелкова, Н. А. Ипполитова, Т. А. Ладыженская. — Москва : Прометей, 2011. — 254 с. — ISBN 978-5-4263-0027-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/8289.html">http://www.iprbookshop.ru/8289.html</a> (дата обращения: 16.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей		неограничен				
<b>Б1.О.1.01.04</b>	<b>Иностранный язык (английский и немецкий)</b> Основная литература	1. Меркулова Е. М. Английский язык. Чтение, письменная и устная практика. – СПб.: Издательство «Союз», 2005. – 368 с. (Изучаем иностранные языки) ISBN 5-94033-174-2.	9	16	1,2,3	
		2. Тагиль, И. П. Грамматика немецкого языка в упражнениях : По новым правилам орфографии и пунктуации нем. языка = Deutsche Grammatik. Auf der Grundlage der neuen amtlichen Rechtschreibregeln / Иван Тагиль .— 2-е изд., испр., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : КАРО, 2004 .— 240 с. — ISBN 5-89815-152-4.	9			
		3. DEUTSCH (Немецкий язык) : учебно-методическое пособие по немецкому языку для студентов 1-2 курсов очной, очно-заочной,	9			

		заочной форм обучения неязыковых факультетов, 1 курса языкового факультета начального этапа обучения / [С. Н. Воднева [и др.] ; Псковский государственный университет .— Псков : Псковский государственный университет, 2017 .— 111 с. — ISBN 978-5-91116-574-1.				
	Дополнительная литература	1. Дроздова, Т. Ю. English Grammar : Reference and Practice : учебное пособие для старшекл. школ и гимн. и студ. неязыковых вузов с угл. изуч. англ. языка / Т. Ю. Дроздова, А.И. Берестова, В. Г. Маилова .— 6-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Издательство "Химера", 2001 .— 360с. — ISBN 5-8168-00030-2.	9	16		
		2. Собянина, В. А. Практический курс немецкого языка. Oberstufe. Teil 1 : учебное пособие / В. А. Собянина. — Москва : Московский городской педагогический университет, 2012. — 180 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26569.html">http://www.iprbookshop.ru/26569.html</a> (дата обращения: 17.03.2020)	неограничен			
		4. Сущинский, И.И. Практический курс грамматики современного немецкого языка : Учебно-справочное пособие .— Москва : ГИС, 2001 .— 448 с. — ISBN 5-8330-0147-1.	20			
		5. Яковлева, С.В. Deutsch für den Beruf : учебно-методическое пособие «Профессиональный немецкий» для студентов гуманитарных и естественнонаучных направлений подготовки очной и заочной форм обучения. ; Псковский государственный университет .— Псков : Псковский государственный университет, 2015 . - 252 с. — ISBN 978-5-91116-346-4.	9			
<b>Б1.О.1.02.01</b>	<b>Основы информационной культуры и безопасности</b> Основная литература	1. Информатика для гуманитариев : учебник и практикум для академического бакалавриата / Г. Е. Кедрова [и др.] ; под редакцией Г. Е. Кедровой. — Москва : Юрайт, 2018. — 439 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01031-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://www.biblio-online.ru/bcode/413276">https://www.biblio-online.ru/bcode/413276</a> (дата обращения: 18.11.2019).	неограничен	16	1	
		2. Кудинов Ю.И. Основы современной информатики [Электронный ресурс] / Ю.И. Кудинов, Ф.Ф. Пашенко. — Электрон. дан. —	12			

		Санкт-Петербург: Лань, 2017. — 256 с. — Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/91902">http://e.lanbook.com/book/91902</a> — ЭБС «Лань», по паролю.				
		3. Советов Б. Я. Информационные технологии: учебник для студ. вузов / Б. Я. Советов, В.В. Цехановский; [ред. Е.Г.Баркова].— Москва: Высшая школа, 2003.— 263 с. — ISBN 5-06-004275-8.	10			
	Дополнительная литература	1. Дружинина Т.Н. Информационные технологии в образовании: учебно-метод. пособие. - Псков,2006. – 80 с.	4	16		
		2. Ибрагимов И.М. Информационные технологии и средства дистанционного образования: учеб. пособие для студентов вузов. - Москва: Академия, 2007. – 330 с. — ISBN 978-5-7695-4483-5	3.			
		3. Кудинов Ю.И. Практикум по основам современной информатики [Электронный ресурс] / Ю.И. Кудинов, Ф.Ф. Пашенко, А.Ю. Келина. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2011. — 352 с. — Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/68471">http://e.lanbook.com/book/68471</a> . – ЭБС «Лань», по паролю. — Загл. с экрана.	неограничен			
<b>Б1.О.1.02.02</b>	<b>Цифровые платформы и сквозные технологии</b>	1. Основы современных компьютерных технологий: учебник / под ред. А. Д.Хомоненко. — Санкт-Петербург: КОРОНА принт, 2005. — 672 с. — ISBN 5-7931-0318-X.	5	16	2	
		2. Современные информационные технологии : учебное пособие / О. Л. Серветник, А. А. Плетухина, И. П. Хвостова [и др.]. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2014. — 225 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63246.html">http://www.iprbookshop.ru/63246.html</a> (дата обращения: 31.01.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	неограничен			
		1. Богатырев В. А. Информационные системы и технологии. Теория надежности[Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / В. А. Богатырев.— Электрон. текстовые данные. – Москва: Юрайт, 2017. — 318 с. — Режим доступа : <a href="https://biblio-online.ru/bcode/398904">https://biblio-online.ru/bcode/398904</a> . — Загл. с титул.экрана. – ЭБС «ЮРАЙТ», по паролю.	неограничен			
		2. Гаспариан М. С. Информационные системы и технологии [Электронный ресурс]: учебное пособие / М. С. Гаспариан, Г. Н.	неограничен			

		Лихачева. — Электрон. текстовые данные. — Москва, Евразийский открытый институт, 2011. — 370 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10680.html">http://www.iprbookshop.ru/10680.html</a> . — ЭБС «IPRbooks», по паролю. - Загл. с титул.экрана.				
<b>Б1.О.1.03.01</b>	<b>Безопасность жизнедеятельности</b> Основная литература	1. Белов С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) : учеб. для вузов / С. В. Белов .— 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2011 .— 680 с. — ISBN 978-5-9692-1021-9.	9	16	3	
		2. Графкина, М. В. Безопасность жизнедеятельности : учеб. / М. В. Графкина, Б. Н. Нюнин, В. А. Михайлов .— Москва : Форум : Инфра-М, 2013 .— 415 с. : ил. — Учебное (гриф УМО) .— ISBN 978-5-91134-681-2 .— ISBN 978-5-16-006131-3.	9			
		3. Михайлов, Л. А. Безопасность жизнедеятельности : учебник для вузов / под ред. Л. А. Михайлова .— 2-е изд. — Санкт-Петербург : Питер, 2009 .— 461 с. : ил. — (Учебник для вузов) .— Библиогр.: с. 458-459. — ISBN 978-5-91180-521-0.	15			
	Дополнительная литература	1. Первая помощь детям при травмах и несчастных случаях: Иллюстрированные подробные инструкции: Справочник / Ред.-сост. Митчел Дж.Эйзинг; Пер.с англ. Г.А. Лаписа ; Под общ.ред. Л.В.Эрмана .— Санкт-Петербург : Норинг, 2002 .— 160 с. — ISBN 5-7711-0149-4.	5			
		2. Петров, С. В. Первая помощь в экстремальных ситуациях:Практ.пособие .— Москва : ИЦ ЭНАС, 2000 .— 96 с. — ISBN 5-93196-027-9.	9			
		3. Хван, Т. А. Безопасность жизнедеятельности. Практикум / Т. А. Хван, П. А. Хван .— Ростов-на-Дону : Феникс, 2006 .— 316,[2] с. — ISBN 5-222-07706-3.	5 Экз.			
<b>Б1.О.1.03.02</b>	<b>Физическая культура и спорт</b> Основная литература	1. Гилазиева С.Р. Терминология общеразвивающих упражнений [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Гилазиева С.Р., Нурматова Т.В., Валетов М.Р.— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 120 с. — ISBN 978-5-7410-1284-0. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/54164">http://www.iprbookshop.ru/54164</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен	16	1	

		2. Муллер, А.Б. Физическая культура: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / А.Б. Муллер, Н.С. Дядичкина, Ю.А. Богаченко, А.Ю. Близневский, С.К. Рябина. – Москва: Юрайт, 2014. – 424 с. — (Бакалавр. Прикладной курс) .— Учебное (гриф УМО) .— ISBN 978-5-9916-3778-7	9			
		3. Письменский И.А. Физическая культура: учебник для академического бакалавриата/ И.А. Письменский, Ю.Н. Аллянов; Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации. – Москва: Юрайт, 2015. – 493 с. — (Бакалавр. Академический курс) .— Учебное (гриф УМО) .— ISBN 978-5-9916-5470-8.	5 Экз.			
	Дополнительная литература	1. Быченков С.В. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебник для студентов высших учебных заведений/ Быченков С.В., Везеницын О.В.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2016.— 270 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/49867">http://www.iprbookshop.ru/49867</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	6 Экз.	16	1	
		2. Немеровский В.М. Оздоровительно-волевая подготовка студенческой молодежи: учебное пособие/В.М. Немеровский, А.В. Никитин; Псковский государственный университет. – Псков: (Гименей), 2013. – 198 с. — Учебное (без грифа) .— ISBN 978-5-903177-70-7.	неограничен			
<b>Б1.О.1.03.ДВ. 01.01</b>	<b>Общая физическая подготовка</b> Основная литература	1. Ильинич В. И. Физическая культура студента и жизнь : учебник для студ. вузов / В. И. Ильинич.— Москва: Гардарики, 2005 .— 366 с. — ISBN 5-8297-0244-4.	10	16	2,4,6	
		2. Письменский И. А. Физическая культура: учебник для академического бакалавриата / И. А. Письменский, Ю. Н. Аллянов; Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации. – Москва: Юрайт, 2015. – 493 с. — (Бакалавр. Академический курс) .— Учебное (гриф УМО) .— ISBN 978-5-9916-5470-8	10			
		3. Письменский, И. А. Физическая культура : учебник для	неограничен			

		академического бакалавриата / И. А. Письменский, Ю. Н. Аллянов. — Москва : Юрайт, 2018. — 493 с. — (Бакалавр и специалист). — ISBN 978-5-534-00329-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://www.biblio-online.ru/bcode/413056">https://www.biblio-online.ru/bcode/413056</a> (дата обращения: 14.11.2019).	но			
	Дополнительная литература	1. Немеровский В. М. Оздоровительно-волевая подготовка студенческой молодежи: учебное пособие / В. М. Немеровский, А. В. Никитин; Псковский государственный университет. — Псков: [Гименей], 2013. — 198 с. — Учебное (без грифа). — ISBN 978-5-903177-70-7.	12	16		
		2. Физическая культура: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / А. Б. Муллер [и др.]; Сибирский федеральный университет. — Москва: Юрайт, 2014. — 424 с. — (Бакалавр. Прикладной курс). — Учебное (гриф УМО). — ISBN 978-5-9916-3778-7.	5			
		3. Шулятьев В.М. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. М. Шулятьев. — Электрон. текстовые данные. — Москва: Российский университет дружбы народов, 2009. — 280 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11556.html">http://www.iprbookshop.ru/11556.html</a> . — ЭБС «IPRbooks», по паролю.	неограничен			
<b>Б1.О.1.03.ДВ. 01.02</b>	Спортивные игры и туризм Основная литература	1. Ильинич В. И. Физическая культура студента и жизнь : учебник для студ. вузов / В. И. Ильинич. — Москва: Гардарики, 2005. — 366 с. — ISBN 5-8297-0244-4.	10	16	2,4,6	
		2. Письменский И. А. Физическая культура: учебник для академического бакалавриата / И. А. Письменский, Ю. Н. Аллянов; Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации. — Москва: Юрайт, 2015. — 493 с. — (Бакалавр. Академический курс). — Учебное (гриф УМО). — ISBN 978-5-9916-5470-8	10			
		Письменский, И. А. Физическая культура : учебник для академического бакалавриата / И. А. Письменский, Ю. Н. Аллянов. — Москва : Юрайт, 2018. — 493 с. — (Бакалавр и специалист). —	неограничен			

		ISBN 978-5-534-00329-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://www.biblio-online.ru/bcode/413056">https://www.biblio-online.ru/bcode/413056</a> (дата обращения: 14.11.2019).				
	Дополнительная литература	1. Немеровский В. М. Оздоровительно-волевая подготовка студенческой молодежи: учебное пособие / В. М. Немеровский, А. В. Никитин; Псковский государственный университет. — Псков: [Гименей], 2013. — 198 с. — Учебное (без грифа). — ISBN 978-5-903177-70-7.	12	16		
		2. Спортивные игры: правила, тактика, техника : учебное пособие для вузов / Е. В. Конеева [и др.] ; под общей редакцией Е. В. Конеевой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 322 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11314-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/444895">https://biblio-online.ru/bcode/444895</a> (дата обращения: 05.02.2020).	5			
		3. Физическая культура: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / А. Б. Муллер [и др.]; Сибирский федеральный университет. — Москва: Юрайт, 2014. — 424 с. — (Бакалавр. Прикладной курс). — Учебное (гриф УМО). — ISBN 978-5-9916-3778-7.	неограничен			
		4. Шулятьев В.М. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. М. Шулятьев.— Электрон. текстовые данные.— Москва: Российский университет дружбы народов, 2009.— 280 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11556.html">http://www.iprbookshop.ru/11556.html</a> . — ЭБС «IPRbooks», по паролю.	неограничен			
Б1.О.1.04.01	<b>Основы правовых знаний и нормативно-правовое обеспечение профессиональ</b>	1. Правоведение : учебник и практикум для академического бакалавриата / С. И. Некрасов [и др.] ; под редакцией С. И. Некрасова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 455 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-03349-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://www.biblio-online.ru/bcode/431844">https://www.biblio-online.ru/bcode/431844</a> (дата обращения: 24.10.2019).	неограничен	16	3,4	

	<b>ной деятельности</b> Основная литература	2. Правоведение : учебник для академического бакалавриата / В. И. Авдийский [и др.] ; под редакцией В. И. Авдийского, Л. А. Букалеровой. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 333 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-03569-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://www.biblio-online.ru/bcode/431900">https://www.biblio-online.ru/bcode/431900</a> (дата обращения: 24.10.2019).	неограничен			
	Дополнительная литература	1. Бялт В. С. Правоведение : учебное пособие для вузов / В. С. Бялт. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 302 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-07626-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://www.biblio-online.ru/bcode/438078">https://www.biblio-online.ru/bcode/438078</a> (дата обращения: 24.10.2019).	Неограничен	16		
		2. Правоведение : учебник и практикум для бакалавриата и специалитета / под редакцией А. Я. Рыженкова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 317 с. — (Бакалавр и специалист). — ISBN 978-5-534-06385-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://www.biblio-online.ru/bcode/431972">https://www.biblio-online.ru/bcode/431972</a> (дата обращения: 24.10.2019).	Неограничен			
Б1.О.1.04.02	<b>Дизайн одежды</b> Основная литература	1. Ермилова, В. В. Моделирование и художественное оформление одежды : Учеб. пособие. — Москва : Мастерство; Издательский центр "Академия"; Высшая школа, 2000 — 184 с. — (Среднее профессиональное образование) . — Библиогр.: с.177-178. — ISBN 5-294-00016-4	7	16	1,3,4, 5,6	
		2. Ермилова, Д. Ю. История домов моды : учебное пособие для вузов / Д. Ю. Ермилова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2018. — 443 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-06216-8. Режим доступа: <a href="https://biblio-online.ru/book/3B768020-C097-4AC4-B075-1300FA14AFD6/istoriya-domov-mody">https://biblio-online.ru/book/3B768020-C097-4AC4-B075-1300FA14AFD6/istoriya-domov-mody</a> - ЭБС Юрайт	неограничен			

		3.Проектирование. Предметный дизайн : учебное наглядное пособие для студентов очной формы обучения по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн», профили подготовки: «Графический дизайн», «Дизайн костюма»; квалификация (степень) выпускника «бакалавр» / составители А. Г. Алексеев. — Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2017. — 95 с. — ISBN 978-5-8154-0405-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/76340.html">http://www.iprbookshop.ru/76340.html</a> (дата обращения: 12.03.2020).	неограничен			
	Дополнительная литература	1. Амиржанова, А. Ш. Традиционное народное искусство в развитии художественного восприятия студентов направления «Дизайн» : учебное пособие / А. Ш. Амиржанова. — Омск : Омский государственный институт сервиса, Омский государственный технический университет, 2013. — 109 с. — ISBN 978-5-93252-285-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/18264.html">http://www.iprbookshop.ru/18264.html</a> (дата обращения: 12.03.2020)	неограничен о.	16		
		2.Устин В.Б. Композиция в дизайне. Методические основы композиционно-художественного формообразования в дизайнерском творчестве : учебное пособие / В.Б. Устин .— 2-е. изд., уточненное и доп. — Москва : АСТ : Астрель, 2008. — 239 с. — ISBN 978-5-17-035856-4.	8			
		3.Омельяненко Е.В. Цветоведение и колористика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Е.В. Омельяненко.— Электрон. текстовые данные.— Ростов-на-Дону : Южный федеральный университет, 2010.— 183 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47063">http://www.iprbookshop.ru/47063</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
Б1.О.1.04.03	<b>Конструирование изделий лёгкой промышленности</b>	1.Бескоровайна, Г. П. Проектирование детской одежды: Учебное пособие для студентов вузов / Под общей ред.Г.П.Бескоровайной .— Москва : Мастерство, 2000 .— 96с. — (Высшее образование) .— Библиогр.:с.91-92. — ISBN 5-294-00052-0.	5	16	5,6	

	ти Основная литература	Бескоровайная, Г. П. Проектирование детской одежды: Учебное пособие для студентов вузов / Под общей ред. Г. П. Бескоровайной .— 2-е изд., стер. — Москва : Издательский центр "Академия"; Мастерство, 2002 .— 96 с. — (Высшее образование) .— Библиогр.: с. 91-92. — ISBN 5-294-00162-4.	5			
		2. Конструирование женской одежды [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л. И. Трутченко [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2009.— 392 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20267">http://www.iprbookshop.ru/20267</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
		3. Конструирование мужской и женской одежды : Учебник для начального проф. образования / Б. С. Сакулин, Э. К. Амирова, О. В. Сакулина, А. Т. Труханова .— Москва : Академия, 1999 .— 304 с. — Библиогр.: с. 300-301. — ISBN 5-8222-0038-9.	7			
	Дополнительная литература	1. Бескоровайная, Г. П. Конструирование одежды для индивидуального потребителя: Учебное пособие для студентов вузов .— Москва : Мастерство, 2001 .— 120 с. — (Высшее образование) .— Библиогр.: с. 113-116. — ISBN 5-294-00069-5	5	16		
		2. Шершнева, Л. П. Конструирование одежды (Теория и практика) : учеб. пособие для вузов / Л. П. Шершнева, Л. В. Ларькина .— М : ИД "Форум" : Инфра-М, 2011 .— 288 с. — (Высшее образование) .— Учебное (гриф УМО) .— ISBN 978-5-8199-0255-4 .— ISBN 978-5-16-002582-7	10			
Б1.О.1.04.04	Избранные вопросы математики и физики Основная литература	1. <a href="#">Баврин</a> И. И. Математический анализ: учебник для студентов вузов / И. И. Баврин .— Москва : Высшая школа, 2006 .— 326 с. — ISBN 5-06-005324-5.	9	16	1,2,3	
		2. Баврин, И. И. Основы высшей математики: учебник для студентов вузов / И. И. Баврин .— Москва : Высшая школа, 2004 .— 520 с. — ISBN 5-06-004748-2.	12			

		3. Мотина, Н. В. Дискретная математика : учеб. пособие / Н. В. Мотина ; Псковск. гос. ун-т, каф. вычислит. техники .— Псков : Изд-во ПсковГУ, 2012 .— 124 с. : ил. — ISBN 978-5-91116-154-5.	16			
	Дополнительная литература	1. Антипин, Д. А. Физика. Основные формулы : [справочник] / Д. А. Антипин, В. В. Однобоков, В. Н. Яковлев ; Псковск. гос. политехн. ин-т .— Псков : Изд-во ППИ, 2005 .— 60 с. : ил.	7	16		
		2. Антошина, Л. Г. Общая физика. Сборник задач : учеб. пособие для вузов / Л. Г. Антошина, С. В. Павлов, Л. А. Скипетрова ; под ред. Б. А. Струкова .— Москва : ИНФРА-М, 2008.— 336 с. — (Высшее образование) .— Учебное (гриф МО РФ) .— ISBN 5-16-002494-8	16			
		3. Дмитриева, Е. И. Физика : учебное пособие / Е. И. Дмитриева. — 2-е изд. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 143 с. — ISBN 978-5-4486-0445-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/79822.html">http://www.iprbookshop.ru/79822.html</a> (дата обращения: 12.11.2019). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей	Неограничен			
<b>Б1.О.1.04.05</b>	Химия Основная литература	1. Глинка, Н. Л. Общая химия : учеб. пособие для вузов / Н. Л. Глинка; под ред. А. И. Ермакова .— Изд. 30-е, испр. — Москва : Интеграл-Пресс, 2007 .— 727 с — ISBN 5-89602-017-1.	16	16	4	
		2. Ковальчукова О.В. Химия [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ковальчукова О.В., Егорова О.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский университет дружбы народов, 2011.— 156 с.- Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11429">http://www.iprbookshop.ru/11429</a> . — ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
		3. Филина, Л. П. Химия : лаб. практикум / Л. П. Филина, Е. В. Павлова ; Псковск. гос. политехн. ин-т, каф. физики и химии .— Псков : ППИ, 2008 .— 96 с.	16			
	Дополнительная	1. .Абрамычева Н.Л. Практикум по общей химии [Электронный		16		

	литература	ресурс]: учебное пособие/ Абрамычева Н.Л., Азиева Л.М., Архангельская О.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, 2005.— 336 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13106">http://www.iprbookshop.ru/13106</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
		2. Ким, А. М. Органическая химия: Учебное пособие для студ. вузов / А. М. Ким ; Мин. образ. РФ ; Новосиб. гос. пед. ун-т .— / 4-е изд.,испр.и доп. — Новосибирск : Сибирское университетское изд-во, 2004 .— 844 с. — ISBN 5-94087-156-9.	16			
		3.Маренкова Л.И. Руководство к лабораторно-практическим занятиям по общей химии [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов/ Маренкова Л.И., Бибик О.И., Демидова Н.Г.— Электрон. текстовые данные.— Кемерово: Кемеровская государственная медицинская академия, 2008.— 72 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/6210">http://www.iprbookshop.ru/6210</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
<b>Б1.О.1.04.06</b>	<b>Технология изделий лёгкой промышленности</b> Основная литература	1.Бодрякова Л.Н. Технология изделий легкой промышленности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бодрякова Л.Н., Старовойтова А.А.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный институт сервиса, 2013.— 165 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/18263">http://www.iprbookshop.ru/18263</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен о		3,4,5, 6	
		2. Островская, А. В. Технология изделий легкой промышленности. Технология кожи и меха : учебное пособие / А. В. Островская, А. Р. Гарифуллина, И. Ш. Абдуллин. — Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2015. — 252 с. — ISBN 978-5-7882-1745-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/62314.html">http://www.iprbookshop.ru/62314.html</a> (дата обращения: 12.03.2020).	неограничен о			

	Дополнительная литература	2.Бодрякова Л.Н. Физико-химические технологии обработки материалов. Процессы изготовления швейных изделий с применением физико-химических технологий [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бодрякова Л.Н.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный институт сервиса, 2012.— 109 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/12705">http://www.iprbookshop.ru/12705</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
<b>Б1.О.1.04.07</b>	Инженерная графика Основная литература	1. . Горельская Л. В. Инженерная графика [Электронный ресурс]: учебное пособие по курсу «Инженерная графика» / Л.В. Горельская, А.В. Кострюков, С.И. Павлов. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2011. — 183 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/21592">http://www.iprbookshop.ru/21592</a> . — Загл. с титул. экрана. — ЭБС «IPRbooks», по паролю.	неограничен	16	1,2	
		2.Инженерная графика : учебник / Н. П. Сорокин [и др.] ; под ред. Н. П. Сорокина.— Изд. 3-е, стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2008.— 391 с.	16			
		3.Кондратьева Т.М. Инженерная графика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Кондратьева Т.М., Тельной В.И., Митина Т.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2013.— 110 с.— <b>Режим доступа:</b> <a href="http://www.iprbookshop.ru/20003">http://www.iprbookshop.ru/20003</a> . — ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
	Дополнительная литература	1.Костикова Е.В. Теоретические основы инженерной графики [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Костикова Е.В., Симонова М.В.— Электрон. текстовые данные.— Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2012.— 150 с.— <b>Режим доступа:</b> <a href="http://www.iprbookshop.ru/20523">http://www.iprbookshop.ru/20523</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен	16		

		2.Федянова Н.А. Инженерная графика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Федянова Н.А.— Электрон. текстовые данные.— Волгоград: Волгоградский институт бизнеса, Вузовское образование, 2009.— 150 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11317">http://www.iprbookshop.ru/11317</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
<b>Б1.О.1.04.08</b>	<b>Проектирование изделий лёгкой промышленности в системе автоматизированного проектирования САПР</b> Основная литература	3. Гирфанова, Л. Р. Системы автоматизированного проектирования изделий и процессов : учебное пособие / Л. Р. Гирфанова. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 156 с. — ISBN 978-5-4486-0113-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/70279.html">http://www.iprbookshop.ru/70279.html</a> (дата обращения: 10.03.2020).	неограничен	16	5,6,7	
		1Конеvцов, В. А. САПР цифровых САУ. Концепция : [моногр.] / В. А. Коневцов ; Псковск. гос. политехн. ин-т, каф. информац. систем и технологий .— Псков: Изд-во ППИ, 2011 .— 254 с	16			
	Дополнительная литература	1. <a href="#">Самаркина, Е. И.</a> Системы автоматизированного проектирования технологических процессов : конспект лекций / Е. И. Самаркина ; Псковск. гос. политехн. ин-т .— Псков : ППИ, 2006 .— 112 с	16			
<b>Б1.О.1.05.01</b>	<b>Введение в проектную деятельность</b> Основная литература	1. Зуб А. Т. Управление проектами : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Т. Зуб. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 422 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-00725-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/432818">https://biblio-online.ru/bcode/432818</a> (дата обращения: 05.02.2020).	неограничен	16	1	
		2. Управление проектами с использованием Microsoft Project : учебное пособие / Т. С. Васючкова, М. А. Держо, Н. А. Иванчева, Т. П. Пухначева. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 147 с. — ISBN 978-5-4497-0361-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89480.html">http://www.iprbookshop.ru/89480.html</a> (дата	неограничен			

		обращения: 17.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей				
	Дополнительная литература	1. Гультияев А. К. MS Project 2002. Управление проектами : практ. пособие / А. К. Гультияев. — Санкт-Петербург: КОРОНА принт, 2003. — 368 с. — ISBN 5-7931-0239-6.	12	16		
		2. Управление проектами : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. И. Балашов, Е. М. Рогова, М. В. Тихонова, Е. А. Ткаченко ; под общей редакцией Е. М. Роговой. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 383 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-00436-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/431784">https://biblio-online.ru/bcode/431784</a> (дата обращения: 05.02.2020).	Неограничен			
<b>Б1.О.1.05.02</b>	Основы проектной деятельности Основная литература	1. Зуб А. Т. Управление проектами : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Т. Зуб. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 422 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-00725-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/432818">https://biblio-online.ru/bcode/432818</a> (дата обращения: 05.02.2020).	неограничен	16	2	
		2. Управление проектами с использованием Microsoft Project : учебное пособие / Т. С. Васючкова, М. А. Держо, Н. А. Иванчева, Т. П. Пухначева. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 147 с. — ISBN 978-5-4497-0361-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89480.html">http://www.iprbookshop.ru/89480.html</a> (дата обращения: 05.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	неограничен			
	Дополнительная литература	1. Гультияев А. К. MS Project 2002. Управление проектами : практ. пособие / А. К. Гультияев. — Санкт-Петербург: КОРОНА принт, 2003. — 368 с. — ISBN 5-7931-0239-6.	12	16		
		2. Управление проектами : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. И. Балашов, Е. М. Рогова, М. В. Тихонова, Е. А. Ткаченко ; под общей редакцией Е. М. Роговой. —	неограничен			

		Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 383 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-00436-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/431784">https://biblio-online.ru/bcode/431784</a> (дата обращения: 05.02.2020).				
<b>Б1.О.1.05.03</b>	<b>Управление проектной деятельностью</b> Основная литература	1. Зуб А. Т. Управление проектами : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Т. Зуб. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 422 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-00725-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/432818">https://biblio-online.ru/bcode/432818</a> (дата обращения: 05.02.2020).	неограничен		3,4	
		2. Управление проектами с использованием Microsoft Project : учебное пособие / Т. С. Васючкова, М. А. Держо, Н. А. Иванчева, Т. П. Пухначева. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 147 с. — ISBN 978-5-4497-0361-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89480.html">http://www.iprbookshop.ru/89480.html</a> (дата обращения: 05.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	неограничен			
	Дополнительная литература	1. Гультяев А. К. MS Project 2002. Управление проектами : практ. пособие / А. К. Гультяев. — Санкт-Петербург: КОРОНА принт, 2003. — 368 с. — ISBN 5-7931-0239-6.	12			
		2. Зуб, А. Т. Управление проектами : учебник и практикум для вузов / А. Т. Зуб. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 422 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00725-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <a href="https://urait.ru/viewer/upravlenie-proektami-432818#page/1">https://urait.ru/viewer/upravlenie-proektami-432818#page/1</a>	неограничен			

**Вариативная часть**

<b>Б1.В.01.01</b>	<b>Рисунок, живопись и художественно-графическая композиция</b> Основная литература	1.Технический рисунок. Ч.1 : учебно-методическое пособие / составители Н. В. Захарова. — 2-е изд. — Саратов : Ай Пи Ар Медиа, 2019. — 91 с. — ISBN 978-5-4497-0155-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/85833.html">http://www.iprbookshop.ru/85833.html</a> (дата обращения: 12.11.2019). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей	неограничен	16	1,2,3	
		2.Колосенцева А.Н. Учебный рисунок [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Колосенцева А.Н.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2013.— 160 с. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/24085">http://www.iprbookshop.ru/24085</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
		3.Шиков М.Г. Рисунок. Основы композиции и техническая акварель [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Шиков М.Г., Дубовская Л.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2011.— 167 с.- Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20260">http://www.iprbookshop.ru/20260</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
	Дополнительная литература	1. Архитектурная графика и основы композиции [Электронный ресурс]: методические указания для выполнения курсовых работ/ — Электрон. текстовые данные.— Нижний Новгород: Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2009.— 51 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/15977">http://www.iprbookshop.ru/15977</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен	16		
		2. Глазова, М. В. Изобразительное искусство. Алгоритм композиции / М. В. Глазова, В. С. Денисов. — 2-е изд. — М. : Когито-Центр, 2019. — 220 с. — ISBN 978-5-89353-362-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/88321.html">http://www.iprbookshop.ru/88321.html</a> (дата обращения: 12.11.2019)	неограничен			
		3. Кузин В. С. Рисунок. Наброски и зарисовки : учебное пособие для студентов вузов / В. С. Кузин .— Москва : Изд. центр "Академия", 2004 .— 228,[4] с. — (Высшее профессиональное образование) — ISBN 5-7695-1421-3.	6			

		4. Шаповал А.В. Анализ в теории формальной композиции. Признаки элементов [Электронный ресурс]: методические указания/ Шаповал А.В.— Электрон. текстовые данные.— Нижний Новгород: Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013.— 25 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/15975">http://www.iprbookshop.ru/15975</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
<b>Б1.В.01.02</b>	<b>Механика</b> Основная литература	1. Козинцева, С. В. Теоретическая механика : учебное пособие / С. В. Козинцева, М. Н. Сусин. — 2-е изд. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 153 с. — ISBN 978-5-4486-0442-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/79816.html">http://www.iprbookshop.ru/79816.html</a> (дата обращения: 12.11.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	неограничен	16	3,4,5	
		2 Максина, Е. Л. Техническая механика : учебное пособие / Е. Л. Максина. — 2-е изд. — Саратов : Научная книга, 2019. — 159 с. — ISBN 978-5-9758-1792-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/81063.html">http://www.iprbookshop.ru/81063.html</a> (дата обращения: 12.11.2019).	неограничен			
		3 Щербакова, Ю. В. Механика : учебное пособие / Ю. В. Щербакова. — 2-е изд. — Саратов : Научная книга, 2019. — 191 с. — ISBN 978-5-9758-1749-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/81028.html">http://www.iprbookshop.ru/81028.html</a> (дата обращения: 12.11.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	неограничен			
	Дополнительная литература	1. Бутенин Н. В. Курс теоретической механики : учеб. пособие для вузов : в 2 т. Т. 1. Статика и кинематика; Т. 2. Динамика / Н. В. Бутенин, Я. Л. Лунц, Д. Р. Меркин .— 9-е изд., стер. — Санкт-Петербург : ЛАНЬ, 2007 .— 729 с. : ил	16	16		

		2.. Михайлова Г. И.. Теоретическая механика : учебное пособие / Г. И. Михайлова ; Псковский государственный университет, кафедра теории механизмов и машин .— Псков : Псковский государственный университет, 2014 .— 98 с. : ил. Учебное (без грифа)	16			
<b>Б1.В.01.03</b>	<b>Основы прикладной антропологии и биомеханики</b>  Основная литература	1.Евдущенко, Е. В. Основы прикладной антропологии. Совершенствование процесса проектирования изделий легкой промышленности с учетом использования рациональной типологии населения : учебное пособие / Е. В. Евдущенко, Е. В. Косова. — Омск : Омский государственный технический университет, 2017. — 76 с. — ISBN 978-5-8149-2504-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/78450.html">http://www.iprbookshop.ru/78450.html</a> (дата обращения: 10.03.2020).	неограничен	16	4	
<b>Б1.В.01.04</b>	<b>Компьютерное моделирование в дизайне</b> Основная литература	1.Тупик, Н. В. Компьютерное моделирование : учебное пособие / Н. В. Тупик. — 2-е изд. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 230 с. — ISBN 978-5-4487-0392-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/79639.html">http://www.iprbookshop.ru/79639.html</a> (дата обращения: 10.03.2020).	неограничен	16	7	
		2. Цифровые технологии в дизайне. История, теория, практика : учебник и практикум для вузов / А. Н. Лаврентьев [и др.] ; под редакцией А. Н. Лаврентьева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 208 с. — (Авторский учебник). — ISBN 978-5-534-07962-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/424029">https://biblio-online.ru/bcode/424029</a> (дата обращения: 10.03.2020).	неограничен			
	Дополнительная литература	1. . Молочков, В. П. Основы работы в Adobe Photoshop CS5 : учебное пособие / В. П. Молочков. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 261 с. — ISBN 978-5-4497-0345-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89459.html">http://www.iprbookshop.ru/89459.html</a> (дата	неограничен	16		

		обращения: 17.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей				
		2 Ушаков, Д. М. Введение в математические основы САПР : курс лекций / Д. М. Ушаков. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, 2019. — 208 с. — ISBN 978-5-4488-0098-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/87987.html">http://www.iprbookshop.ru/87987.html</a> (дата обращения: 28.10.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	Неограничен			
<b>Б1.В.01.05</b>	<b>Конструктивное моделирование одежды</b> Основная литература	1. Конструирование женской одежды [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Л.И. Трутченко [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2009.— 392 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20267">http://www.iprbookshop.ru/20267</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	Неограничен	16	6,7	
		2. Макленкова, С. Ю. Моделирование и конструирование одежды : практикум / С. Ю. Макленкова, И. В. Максимкина. — Москва : Московский педагогический государственный университет, 2018. — 84 с. — ISBN 978-5-4263-0593-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/75809.html">http://www.iprbookshop.ru/75809.html</a> (дата обращения: 10.03.2020)	неограничен			
	Дополнительная литература	<i>Кузьмичев, В. Е.</i> Конструирование костюма : учебное пособие для вузов / В. Е. Кузьмичев, Н. И. Ахмедулова, Л. П. Юдина ; под научной редакцией В. Е. Кузьмичева. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 543 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07158-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/454437">https://bibli-online.ru/bcode/454437</a> (дата обращения: 13.03.2020).	неограничен	16		

<b>Б1.В.01.06</b>	<b>Конструкторско-технологическая подготовка производства</b> Основная литература	1. Андросова, Г. М. Моделирование и оптимизация процессов : учебное пособие / Г. М. Андросова, Е. В. Косова. — Омск : Омский государственный технический университет, 2017. — 107 с. — ISBN 978-5-8149-2443-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/78444.html">http://www.iprbookshop.ru/78444.html</a> (дата обращения: 10.03.2020).	неограничен	16	6,7,8	
		2. Рашева, О. А. Конструкторская подготовка производства на предприятиях легкой промышленности : учебное пособие / О. А. Рашева, О. В. Ревякина, И. В. Виниченко. — Омск : Омский государственный технический университет, 2017. — 150 с. — ISBN 978-5-8149-2472-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/78439.html">http://www.iprbookshop.ru/78439.html</a> (дата обращения: 10.03.2020)	неограничен			
	Дополнительная литература	3 Хасаншин, Р. Р. Автоматизированное проектирование изделий из перспективных материалов : учебное пособие / Р. Р. Хасаншин, Р. Р. Сафин, А. Х. Шаяхметова. — Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2015. — 92 с. — ISBN 978-5-7882-1753-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/62149.html">http://www.iprbookshop.ru/62149.html</a> (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	неограничен	16		
<b>Б1.В.01.07</b>	<b>Организация и планирование производства</b> Основная	1. Козлова Т.В. Организация и планирование производства [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Козлова Т.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2012.— 196 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10736">http://www.iprbookshop.ru/10736</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен	16	8	

	литература	2. Кужева С.Н. Организация и планирование производства [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Кужева С.Н.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный университет, 2011.— 211 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/24907">http://www.iprbookshop.ru/24907</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	Неограничен			
		3.Молокова, Е. И. Планирование деятельности предприятия : учебное пособие / Е. И. Молокова, Н. П. Коваленко. — 2-е изд. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 194 с. — ISBN 978-5-4487-0418-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/79780.html">http://www.iprbookshop.ru/79780.html</a> (дата обращения: 12.11.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	неограничен			
	Дополнительная литература	4.Рыжов, Е. В. Организация и планирование производства :учебное пособие / Е. В. Рыжов, В. В. Бахотский ; Псковский государственный университет, кафедра менеджмента организации и управления инновациями .— Псков : Псковский государственный университет, 2013 .— 146 с. — Учебное (без грифа) .— ISBN 978-5-91116-219-1.	16	16		
<b>Б1.В.01.08</b>	Материаловедение Основная литература	1. Буслаева, Е. М. Материаловедение : учебное пособие / Е. М. Буслаева. — 2-е изд. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 149 с. — ISBN 978-5-4486-0420-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/79803.html">http://www.iprbookshop.ru/79803.html</a> (дата обращения: 12.11.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	неограничен	16	3,4	
		2. Металловедение и сварка [Электронный ресурс]: учебное пособие. Лабораторный практикум/ В.Е. Гордиенко [и др.].— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2011.— 55 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/19008">http://www.iprbookshop.ru/19008</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			

		3.Редичкина Т.В. Методические указания к лабораторным работам и практическим занятиям по дисциплине «Металловедение цветных металлов» [Электронный ресурс]/ Редичкина Т.В., Ярковская О.Н., Кузенков С.Е.— Электрон. текстовые данные.— Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2012.— 24 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/22882">http://www.iprbookshop.ru/22882</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
	Дополнительная литература	1.Шевельков В. В.. Материаловедение. Технология конструкционных материалов : учеб. пособие / В. В. Шевельков, Л. А. Суханов, В. В. Мастенков ; Псковск. гос. политехн. ин-т, каф. теории механизмов и машин .— Псков : Изд-во ППИ, 2010 . — 80 с. : ил .	16	16		
		3.Шевельков В. В. Металловедение. Технология конструкционных материалов : метод. указания к лаб. работам для студ. немех. спец. / В. В. Шевельков, Л. А. Суханов, В. В. Мастенков ; Псковск. гос. политехн. ин-т, каф. теории механизмов и машин .— Псков : Изд-во ППИ, 2010 .— 81 с. : ил .— Учебное пособие	16			
<b>Б1.В.01.09</b>	<b>Материалы для изделий лёгкой промышленности</b> Основная литература	1.Капустинская, И. Ю. Материаловедение в дизайне. Часть 1. Свойства материалов. Материалы на основе древесины. Природные каменные материалы. Материалы на основе металлов : учебное пособие / И. Ю. Капустинская, М. С. Михальченко. — Омск : Омский государственный институт сервиса, Омский государственный технический университет, 2012. — 100 с. — ISBN 978-5-93252-256-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/12719.html">http://www.iprbookshop.ru/12719.html</a> (дата обращения: 10.03.2020)	неограничен	16	1,2	

		2. Томина, Т. А. Выбор материалов для изготовления швейного изделия : учебное пособие / Т. А. Томина. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2013. — 122 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/30103.html">http://www.iprbookshop.ru/30103.html</a> (дата обращения: 10.03.2020).	неограничен			
	Дополнительная литература	3. Минофьев, А. А. Теория процессов, технология, оборудование предприятия хлопка и химических волокон : текст лекций / А. А. Минофьев, Н. Ф. Васенев, Е. А. Варганова. — Иваново : Ивановская государственная текстильная академия, ЭБС АСВ, 2012. — 156 с. — ISBN 978-5-88954-382-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/25508.html">http://www.iprbookshop.ru/25508.html</a> (дата обращения: 10.03.2020).	неограничен	16		
<b>Б1.В.01.10</b>	Метрология, стандартизация, сертификация Основная литература	1. Голуб О.В. Стандартизация, метрология и сертификация [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Голуб О.В., Сурков И.В., Позняковский В.М.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2014.— 334 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/4151">http://www.iprbookshop.ru/4151</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен	16	6	
		2. Димов Ю.В. Метрология, стандартизация и сертификация : учеб. для вузов / Ю. В. Димов .— 3-е изд. — Санкт-Петербург : Питер, 2010 .— 463 с. : ил .— (Учебник для вузов) .— Учебное (гриф МО РФ) .— ISBN 978-5-388-00606-6.	16			
		3. Сергеев А.Г. Сертификация [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Сергеев А.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Логос, Университетская книга, 2008.— 352 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/9136">http://www.iprbookshop.ru/9136</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
		1. .Архипов, А. В. Основы стандартизации, метрологии и сертификации : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлениям стандартизации, сертификации и метрологии (200400), направлениям экономики (080100) и управления (080500)	неограничен	16		

	Дополнительная литература	/ А. В. Архипов, Ю. Н. Берновский, А. Г. Зекунов ; под редакцией В. М. Мишина. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. — 447 с. — ISBN 978-5-238-01173-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52057.html">http://www.iprbookshop.ru/52057.html</a> (дата обращения: 12.11.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей				
		2. Радкевич Я. М. Метрология, стандартизация и сертификация : учеб. для вузов / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе, Б. И. Лактионов .— изд. 2-е, доп. — Москва : Высш. шк., 2006 .— 800 с. : ил. — ISBN 5-06-004325-8.	16			
<b>Б1.В.01.11</b>	<b>Оборудование швейного производства</b> Основная литература	1. Легезина, Г. И. Технологические процессы и оборудование отрасли (текстильная промышленность) : учебное пособие / Г. И. Легезина. — Саратов : Ай Пи Ар Медиа, 2019. — 134 с. — ISBN 978-5-4497-0241-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/87085.html">http://www.iprbookshop.ru/87085.html</a> (дата обращения: 10.03.2020)	неограничен	16	1	
	Дополнительная литература	2. Основы машиноведения швейного производства : учебное пособие / И. А. Валеев, Р. А. Газизов, Е. С. Ильичева, С. Г. Семенова. — Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2015. — 88 с. — ISBN 978-5-7882-1727-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/62218.html">http://www.iprbookshop.ru/62218.html</a> (дата обращения: 10.03.2020)	неограничен	16		
<b>Б1.В.02.01</b>	<b>Проектная деятельность в профессиональной сфере</b> Основная литература	1. Введение в проектную деятельность. Синергетический подход : учебное пособие / И. В. Кузнецова, С. В. Напалков, Е. И. Смирнов, С. А. Тихомиров ; под редакцией Е. И. Смирнова. — Саратов : Вузовское образование, 2020. — 166 с. — ISBN 978-5-4487-0663-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/92644.html">http://www.iprbookshop.ru/92644.html</a> (дата обращения: 10.03.2020).	неограничен	16	5,6,7	

	Дополнительная литература	2. Проектная деятельность как способ развития личности студентов и их профессиональной подготовки: методические указания / составители Е. А. Булатова. — Нижний Новгород : Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 32 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/54955.html">http://www.iprbookshop.ru/54955.html</a> (дата обращения: 10.03.2020).	неограничен	16		
<b>Б1.В.ДВ.01.01</b>	<b>Орнаментальная композиция в костюме</b> Основная литература	1. Найданов Г.А. История орнамента [Электронный ресурс] : методические указания / Г.А. Найданов, О.Р. Халиуллина. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2013. — 34 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/21597.html">http://www.iprbookshop.ru/21597.html</a> . — Загл. с титул. экрана. . — ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен	16	4,5	
		2. Сабило Н.И. Орнаментальная текстильная композиция. Основы построения [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Сабило Н.И.— Электрон. текстовые данные.— Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2008.— 70 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20492">http://www.iprbookshop.ru/20492</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
		3. Соколов, М. В. Декоративно-прикладное искусство : учебное пособие / М. В. Соколов, М. С. Соколова. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2017. — 467 с. — ISBN 978-5-4486-0248-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/71803.html">http://www.iprbookshop.ru/71803.html</a> (дата обращения: 13.11.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	неограничен			
	Дополнительная литература	1. Бесчастнов Н.П. Художественный язык орнамента : учебное пособие для студ. вузов / Н.П. Бесчастнов .— Москва : ВЛАДОС, 2010.— 335 с. — ISBN 978-5-691-01702-5.	3 экз.	16		

<b>Б1.В.ДВ.01.02</b>	<b>Формообразование и макетирование</b> Основная литература	1. Генералова Е. М. Композиционное моделирование [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Е.М. Генералова, Н.А. Калинки-на. — Электрон. текстовые данные. — Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 120 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/58824.html">http://www.iprbookshop.ru/58824.html</a> . — Загл. с титул. экрана. — ЭБС «IPRbooks», по паролю.	неограничен	16	4,5	
		2. Соснина Н.О. Макетирование костюма [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Соснина Н.О.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный институт сервиса, 2012.— 113 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/18255">http://www.iprbookshop.ru/18255</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
	Дополнительная литература	1. Проектная графика и макетирование [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов специальности 072500 «Дизайн»/ — Электрон. текстовые данные.— Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2012.— 190 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/17703">http://www.iprbookshop.ru/17703</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен	16		
<b>Б1.В.ДВ.02.01</b>	<b>Основы экономической деятельности предприятий легкой промышленности</b> Основная литература	1. <a href="#">Дагаева</a> И.А. Экономика предприятия : практикум / И. А. Дагаева, Е. Л. Линёва ; Псковск. гос. ун-т, каф. экономики и управления на предприятии .— Псков : Псковский государственный университет, 2013 .— 88 с. — Учебное (без грифа) .— ISBN 978-5-91116-207-8.	16	16	6	
		2. <a href="#">Гелета</a> И.В. Экономика организации (предприятия) : учеб. пособие для вузов / И.В. Гелета, Е.С. Калининская, А.А. Кофанов .— Москва : Магистр, 2007 .— 303 с. — Учебное (без грифа) .— ISBN 978-5-9776-0006-4.	16			
	Дополнительная литература	3. Поздняков В. Я. Экономика отрасли : учеб. пособие / В. Я. Поздняков , С. В. Казаков ; Рос. экон. акад. им. Г. В. Плеханова .— Москва : ИНФРА-М, 2008 .— 308 с. — Учебное (гриф УМО) .— ISBN 978-5-16-003179-8.	16			

<b>Б1.В.ДВ.02.02</b>	<b>Менеджмент и маркетинг</b> Основная литература	1. Веснин В.Р. Менеджмент : Учебник для студентов вузов / В. Р. Веснин .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Проспект, 2009 .— 512 с. — Учебное (гриф МО РФ) .— ISBN 978-5-392-00102-6.	16	16	6	
		2. Лафта, Дж. К. Менеджмент : учеб. для вузов / Дж. К. Лафта .— Москва : Кнорус, 2002 .— 262 с. — ISBN 5-94654-008-4.	10			
		3. Тультаев Т.А. Маркетинг товаров и услуг [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Тультаев Т.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2011.— 318 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10764">http://www.iprbookshop.ru/10764</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
	Дополнительная литература	4. Маслова, Т. Д. Маркетинг : учебник для студентов вузов / Т. Д. Маслова, С. Г. Божук, Л. Н. Ковалик .— 3-е изд., доп. и перераб. — Санкт-Петербург : Питер, 2009 .— 380 с. — ISBN 978-5-469-00172-0.	16	16		
<b>Б1.В.ДВ.03.01</b>	<b>Методы и средства исследования</b> Основная литература	1.Латышенко, К. П. Методы исследований процессов и материалов : практикум / К. П. Латышенко. — 2-е изд. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 197 с. — ISBN 978-5-4487-0400-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/79646.html">http://www.iprbookshop.ru/79646.html</a> (дата обращения: 12.11.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	неограничен	16	7	
		2.Ли Р.И. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ли Р.И.— Электрон. текстовые данные.— Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2013.— 190 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/22903">http://www.iprbookshop.ru/22903</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
	Дополнительная литература	3.Основы научных исследований : учеб. пособие / [Б. И.Герасимов и др.] .— Москва : Форум : Инфра-М, 2013 .— 269 с. — (Высшее образование) .— Учебное (гриф УМО) .— ISBN 978-5-91134-340-8 .— ISBN 978-5-16-006447-5.	15	16		

<b>Б1.В.ДВ.03.02</b>	<b>Методы обработки результатов измерений</b> Основная литература	1.Латышенко, К. П. Методы исследований процессов и материалов : практикум / К. П. Латышенко. — 2-е изд. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 197 с. — ISBN 978-5-4487-0400-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/79646.html">http://www.iprbookshop.ru/79646.html</a> (дата обращения: 12.11.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей 2.Ли Р.И. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ли Р.И.— Электрон. текстовые данные.— Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2013.— 190 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/22903">http://www.iprbookshop.ru/22903</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен	16	7	
	Дополнительная литература	3.Основы научных исследований : учеб. пособие / [Б. И. Герасимов и др.] .— Москва : Форум : Инфра-М, 2013 .— 269 с. — (Высшее образование) .— Учебное (гриф УМО) .— ISBN 978-5-91134-340-8.	неограничен	16		
<b>Б1.В.ДВ.04.01</b>	<b>Управление качеством продукции</b> Основная литература	1. 2.Аристов, О. В. Управление качеством : учеб. для вузов / О. В. Аристов .— Изд. 2-е, перераб. и доп. — Москва : Инфра-М, 2013 .— 224 с. — (Высшее образование : Бакалавриат) .— Учебное (гриф МО РФ) .— ISBN 978-5-16-005652-4.	16	16	8	
		2.Герасимова, Е. Б. Управление качеством : [учеб. пособие для сред. спец. учеб. заведений] / Е. Б. Герасимова, Б. И. Герасимов, А. Ю. Сизикин .— Москва : ФОРУМ-ИНФРА-М, 2007 .— 255 — (Профессиональное образование) .— ISBN 978-5-91143-163-3 .— ISBN 978-5-16-003164-4. с.	16			

	Дополнительная литература	4. Нуруллина, Г. Н. Система качества на предприятиях лёгкой промышленности. Организационно-деятельностная игра : учебное пособие / Г. Н. Нуруллина, В. И. Богданова. — Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2015. — 84 с. — ISBN 978-5-7882-1803-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/62271.html">http://www.iprbookshop.ru/62271.html</a> (дата обращения: 10.03.2020).	Неограничено	16		
<b>Б1.В.ДВ.04.02</b>	<b>Автоматизация инженерных расчетов</b>	Гирфанова, Л. Р. Системы автоматизированного проектирования изделий и процессов : учебное пособие / Л. Р. Гирфанова. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 156 с. — ISBN 978-5-4486-0113-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/70279.html">http://www.iprbookshop.ru/70279.html</a> (дата обращения: 10.03.2020).	Неограничено	16	8	
<b>Б1.В.ДВ.05.01</b>	<b>Товароведение и экспертиза швейных изделий</b> Основная литература	1. Бодрякова Л.Н. Физико-химические технологии обработки материалов. Процессы изготовления швейных изделий с применением физико-химических технологий [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бодрякова Л.Н.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный институт сервиса, 2012.— 109 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/12705">http://www.iprbookshop.ru/12705</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен	16	5	
	Дополнительная литература	2. Управление качеством [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ В.Е. Сыцко [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2008.— 192 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20158">http://www.iprbookshop.ru/20158</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен	16		

<b>Б1.В.ДВ.05.02</b>	<b>Экологическая сертификация товаров и услуг</b> Основная литература	1.Тультаев Т.А. Маркетинг товаров и услуг [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Тультаев Т.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2011.— 318 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10764">http://www.iprbookshop.ru/10764</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю 2.Стандартизация и сертификация промышленной продукции : учебное пособие / составители М. А. Карабегов [и др.]. — 2-е изд. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 118 с. — ISBN 978-5-4487-0440-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/79681.html">http://www.iprbookshop.ru/79681.html</a> (дата обращения: 11.11.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	неограничен	16	5	
	Дополнительная литература	3.Бисерова В.А. Метрология, стандартизация и сертификация [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бисерова В.А., Демидова Н.В., Якорева А.С.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Научная книга, 2012.— 159 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/8207">http://www.iprbookshop.ru/8207</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен	16		
<b>Б2.О.01(У)</b>	<b>Учебная ознакомительная практика</b> Основная литература	1.Бодрякова Л.Н. Технология изделий легкой промышленности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бодрякова Л.Н., Старовойтова А.А.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный институт сервиса, 2013.— 165 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/18263">http://www.iprbookshop.ru/18263</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен	16	2	
		2. Островская, А. В. Технология изделий легкой промышленности. Технология кожи и меха : учебное пособие / А. В. Островская, А. Р. Гарифуллина, И. Ш. Абдуллин. — Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2015. — 252 с. — ISBN 978-5-7882-1745-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/62314.html">http://www.iprbookshop.ru/62314.html</a> (дата обращения: 12.03.2020).	неограничен			
	Дополнительная литература	2.Бодрякова Л.Н. Физико-химические технологии обработки материалов. Процессы изготовления швейных изделий с применением физико-химических технологий [Электронный	неограничен	16		

		ресурс]: учебное пособие/ Бодрякова Л.Н.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный институт сервиса, 2012.— 109 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/12705">http://www.iprbookshop.ru/12705</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю				
<b>Б2.О.02(У)</b>	<b>Учебная технологическая практика, рассредоточенная</b> Основная литература	1.Бодрякова Л.Н. Технология изделий легкой промышленности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бодрякова Л.Н., Старовойтова А.А.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный институт сервиса, 2013.— 165 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/18263">http://www.iprbookshop.ru/18263</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен	16	3,4	
		2. Островская, А. В. Технология изделий легкой промышленности. Технология кожи и меха : учебное пособие / А. В. Островская, А. Р. Гарифуллина, И. Ш. Абдуллин. — Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2015. — 252 с. — ISBN 978-5-7882-1745-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/62314.html">http://www.iprbookshop.ru/62314.html</a> (дата обращения: 12.03.2020).	неограничен			
	Дополнительная литература	2.Бодрякова Л.Н. Физико-химические технологии обработки материалов. Процессы изготовления швейных изделий с применением физико-химических технологий [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бодрякова Л.Н.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный институт сервиса, 2012.— 109 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/12705">http://www.iprbookshop.ru/12705</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен	16		
<b>Б2.О.03(П)</b>	<b>Производственная технологическая практика</b> Основная литература	1.Андросова, Г. М. Моделирование и оптимизация процессов : учебное пособие / Г. М. Андросова, Е. В. Косова. — Омск : Омский государственный технический университет, 2017. — 107 с. — ISBN 978-5-8149-2443-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/78444.html">http://www.iprbookshop.ru/78444.html</a> (дата обращения: 10.03.2020).	неограничен	16	5,6,7	
		2. Рашева, О. А. Конструкторская подготовка производства на предприятиях легкой промышленности : учебное пособие / О. А. Рашева, О. В. Ревякина, И. В. Виниченко. — Омск : Омский	неограничен			

		государственный технический университет, 2017. — 150 с. — ISBN 978-5-8149-2472-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/78439.html">http://www.iprbookshop.ru/78439.html</a> (дата обращения: 10.03.2020)				
	Дополнительная литература	3 Хасаншин, Р. Р. Автоматизированное проектирование изделий из перспективных материалов : учебное пособие / Р. Р. Хасаншин, Р. Р. Сафин, А. Х. Шаяхметова. — Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2015. — 92 с. — ISBN 978-5-7882-1753-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/62149.html">http://www.iprbookshop.ru/62149.html</a> (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	неограничен	16		
<b>Б2.В.01(Пд)</b>	<b>Преддипломная практика (конструкторско-технологическая)</b> Основная литература	1.Бодрякова Л.Н. Технология изделий легкой промышленности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бодрякова Л.Н., Старовойтова А.А.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный институт сервиса, 2013.— 165 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/18263">http://www.iprbookshop.ru/18263</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен	16	8	
		2. Конструирование женской одежды [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Л.И. Трутченко [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2009.— 392 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20267">http://www.iprbookshop.ru/20267</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен			
		3. Конструирование мужской и женской одежды: Учебник для нач.проф.образования / Б.С.Сакулин,Э.К.Амирова,О.В.Сакулина и др. — 2-е изд.,стер. — Москва : Академия, 2002 – 3 экз , 1999 – 7 экз.	7			
	Дополнительная литература	1.Бодрякова Л.Н. Технология изделий легкой промышленности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бодрякова Л.Н., Старовойтова А.А.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный институт сервиса, 2013.— 165 с. —	неограничен	16		

		Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/18263">http://www.iprbookshop.ru/18263</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю			
		2.Шершнева, Л. П. Конструирование одежды (Теория и практика) : учеб. пособие для вузов / Л, П. Шершнева, Л. В. Ларькина .— М : ИД "Форум" : Инфра-М, 2011 .— 288 с.	5		
		3.Бескорвайная, Г. П. Конструирование одежды для индивидуального потребителя: Учебное пособие для студентов вузов .— Москва : Мастерство, 2001 .— 120с. — ISBN 5-294-00069-5.	10		
<b>Б3.Б.01</b>	<b>Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты</b> Основная литература	1. Бодрякова Л.Н. Технология изделий легкой промышленности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бодрякова Л.Н., Старовойтова А.А.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный институт сервиса, 2013.— 165 с. — ISBN 978-5-93252-288-2— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/18263">http://www.iprbookshop.ru/18263</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен	16	
		2. Конструирование женской одежды [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Л.И. Трутченко [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2009.— 392 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20267">http://www.iprbookshop.ru/20267</a> .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	неограничен		
		3. Конструирование мужской и женской одежды: Учебник для нач.проф.образования / Б.С.Сакулин,Э.К.Амирова,О.В.Сакулина и др. — 2-е изд.,стер. — Москва : Академия, 2002 – 3 экз , 1999 – 7 экз.	7		
	Дополнительная литература	1. Бодрякова, Л. Н. Технология изделий легкой промышленности : учебное пособие / Л. Н. Бодрякова, А. А. Старовойтова. — Омск : Омский государственный институт сервиса, Омский государственный технический университет, 2013. — 165 с. — ISBN 978-5-93252-288-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/18263.html">http://www.iprbookshop.ru/18263.html</a> (дата обращения: 16.03.2020).	неограничен	16	

		— Режим доступа: для авторизир. пользователей				
		2.Шершнева, Л. П. Конструирование одежды (Теория и практика) : учеб. пособие для вузов / Л. П. Шершнева, Л. В. Ларькина .— М : ИД "Форум" : Инфра-М, 2011 .— 288 с. : ил. — (Высшее образование) .— Учебное (гриф УМО) .— ISBN 978-5-8199-0255-4 .— ISBN 978-5-16-002582-7	5			
		3.Бескорвайная, Г. П. Конструирование одежды для индивидуального потребителя: Учебное пособие для студентов вузов .— Москва : Мастерство, 2001 .— 120с. — ISBN 5-294-00069-5.	10			
<b>ФТД.01</b>	<b>Академическое письмо</b> Основная литература	Алгазина Н.В. Подготовка и защита выпускной квалификационной работы магистра (магистерской диссертации) [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Н.В. Алгазина, О.Ю. Прудовская. — Электрон. текстовые данные. — Омск: Омский государственный институт сервиса, 2015. — 103 с. — 978-5-93252-363-6. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/32790.html">http://www.iprbookshop.ru/32790.html</a> — ЭБС «IPRbooks», по паролю. — Загл. с титул. экрана.	неограничен	16	3	
		Иванова Е.Т. Как написать научную статью [Электронный ресурс] : методическое пособие / Е.Т. Иванова, Т.Ю. Кузнецова, Н.Н. Мартынюк. — Электрон. текстовые данные. — Калининград: Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта, 2011. — 32 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/23783.html">http://www.iprbookshop.ru/23783.html</a> — ЭБС «IPRbooks», по паролю. — Загл. с титул. экрана	неограничен			
	Дополнительная литература	Соколова Н.Г. Магистерская диссертация. Подготовка, оформление и защита [Электронный ресурс] : методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы магистра по направлению подготовки МЕНЕДЖМЕНТ / Н.Г. Соколова. — Электрон. текстовые данные. — Саарбрюккен: LAP LAMBERT Academic Publishing, 2015. — 97 с. — 978-3-659-33919-6. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/54503.html">http://www.iprbookshop.ru/54503.html</a> — ЭБС «IPRbooks», по паролю. — Загл. с титул. экрана.	неограничен	16		

<b>ФТД.02</b>	<b>Историко-культурное наследие Псковского края</b> Основная литература	Аракчеев, В. А. История Псковского края с древнейших времен до конца XVII века : учеб.-метод. пособие для студ., обуч. по проф. подгот. "Ист. образование" / В. А. Аракчеев ; Псков. гос. ун-т, каф. отеч. истории и музеологии .— Псков : ПсковГУ, 2013 .— 178 с. — ISBN 978-5-91116-196-5.	9	16	4	
		Псковский край в истории России / Сост. и науч. ред. Е.П.Иванов .— 2-е изд., испр. и доп. — Псков : ПОИПКРО, 2001 .— 288 с. — ISBN 5-7522-0218-3.	9			
		Псковский край в литературе: Учебное пособие для студентов вузов / Т.Е.Автухович,А.А.Бологов,В.Н.Бредихина и др.;Сост.и гл.науч.ред.Н.Л.Вершинина .— Псков : ПГПИ, 2003 .— 808 с. — ISBN 5-87-854-236-6.	9			
	Дополнительная литература	Алексеев, Ю. Г. Псковская судная грамота. Текст. Комментарий. Исследование / Ю. Г. Алексеев ; [подгот. текста В. А. Аракчеева] ; Псковский вольный университет .— Псков : Издательство Центра "Возрождение", 1997 .— 146 с.	9	16		
<b>ФТД.03</b>	<b>Волонтерская деятельность</b> Основная литература	1. Крившенко Л. П. Педагогика: учебник / под ред. Л. П. Крившенко. — Москва: Проспект, 2006. — 432 с. — ISBN 5-482-00857-6.	12	16	4	
		2. Крысько В. Г. Психология и педагогика: схемы и комментарии / В. Г. Крысько. — Москва: ВЛАДОС-ПРЕСС, 2001. — 368 с. — ISBN 5-305-00011-4.	10			
		3. Лишин О. В. Педагогическая психология воспитания: учебное пособие для студентов вузов / О. В. Лишин ; под ред. Д. И. Фельдштейна. — Москва ИКЦ "Академкнига", 2003. — 332 с. — ISBN 5-94628-043-0.	12			
	Дополнительная литература	1. Дивногорцева, С. Ю. Становление и развитие православной педагогической культуры в России / С. Ю. Дивногорцева ; Правосл. Свято-Тихоновский гуманитар. ун-т .— Москва : Изд-во	3	16		

		ПСТГУ, 2012 .— 261 с.			
		2.Полетаева, Т. А. Православная культура. История и традиции. В 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / Т. А. Полетаева. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 290 с. — (Авторский учебник). — ISBN 978-5-534-08885-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/442054">https://biblio-online.ru/bcode/442054</a> (дата обращения: 25.11.2019).	неограничен		
		3Дивногорцева, С. Ю. Становление и развитие православной педагогической культуры в России / С. Ю. Дивногорцева ; Правосл. Свято-Тихоновский гуманитар. ун-т. — Москва : Изд-во ПСТГУ, 2012 .— 261 с. — Научное .— ISBN 978-5-7429-0626-1.	3	16	

### Итого по образовательной программе:

N п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Наличие в организации электронно-библиотечной системы (электронной библиотеки)	есть/нет	есть
2.	Общее количество наименований основной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	76
3.	Общее количество наименований дополнительной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	56
4.	Общее количество печатных изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	46
5.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	67
6.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	123
7.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	122

Директор института математического моделирования и игропрактики



---

И.Н. Медведева

Директор библиотеки



подпись

/ Н.Е. Григорьева/