

Сведения о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов по основной профессиональной образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль «Автоматизированные системы обработки информации и управления» (2017г.)

1. Обеспечение образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой

№ п/п	Индекс по УП	Наименование дисциплин в соответствии с учебным планом образовательной программы	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Кол-во экз. основной литературы	Кол-во экз. дополн. литературы
1		2	3	4	5
18	Б1.Б.1.1	Иностранный язык	1. McCarthy M.J., McCarten J., Sandiford H. Touchstone 2: Student's Book. – Cambridge: Cambridge University Press, 2014. – 151 p. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:793916&theme=FEFU	1 поз.	
			2. McCarthy M.J., McCarten J., Sandiford H. Touchstone 2: Teacher's Edition. – Cambridge: Cambridge University Press, 2014. – 197 p. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:794324&theme=FEFU	1 поз.	
			3. Rivers S., Farnoaga G. Touchstone 2: Workbook. – Cambridge: Cambridge University Press, 2010. – 97 p. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:734209&theme=FEFU	1 поз.	
			4. Комаров А.С. A Practical Grammar of English for Students. – М.:Флинта, 2012. – 248 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=455224	1 поз.	
			5. Hashemi L. English Grammar in Use: Supplementary exercises. – Cambridge: Cambridge University Press, 1995. – 126 p. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:318881&theme=FEFU		1 поз.
			6. McCarthy M. English idioms in use – Cambridge: Cambridge University Press, 2002. – 190 p. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:340332&theme=FEFU		1 поз.
			7. Murphy R. Essential Grammar in Use. – Cambridge: Cambridge University Press, 2003. – 300 p. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:3134&theme=FEFU		1 поз.
			8. Бузаров В.В. Грамматика разговорного английского языка (с упражнениями) = Essentials of Conversational English Grammar (with Exercises) – М.: Академия, 2003. – 413 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:3636&theme=FEFU		

			9. ДроздоваТ.Ю. English Grammar. Reference&Practicewithaseparatekeyvolume – СПб.:Антология, 2007. – 464 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:259168&theme=FEFU		1 поз.
			10. КолыхаловаО.А. Учись говорить по-английски: фонетический практикум– М.:Владос, 2000. – 231 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:14742&theme=FEFU		1 поз.
			11. КомароваА.С. Practical Grammar Exercises of English for Students. – М.:Флинта, 2012. – 256 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=455230		1 поз.
			12. Крылова И.П. Сборник упражнений по грамматике английского языка: учебное пособие– М. :Университет, 2009. – 425с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:293754&theme=FEFU		1 поз.
			13. Шевелёва С. А. Грамматика английского языка – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. – 423 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=390913		1 поз.
21	Б1.Б.1.2	Русский язык в профессиональной коммуникации	1. Богданова, Л.И. Стилистика русского языка и культура речи. Лексикология для речевых действий: учебное пособие. – М.: Флинта, Наука, 2017. – 248 с. – Режим доступа: https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:814287&theme=FEFU	1 поз.	
			2. Введенская Л.А., Павлова Л. Г., Кашаева Е. Ю. Русский язык. Культура речи. Деловое общение: учебник для подготовки бакалавров нефилологического профиля. – М.: КноРус, 2014. – 424 с. – Режим доступа: https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:725139&theme=FEFU	1 поз.	
			3. Практикум по культуре речевого общения: учебник для бакалавров: в 2 т. т. 2 / [О.А. Сулейманова, К.С. Карданова, Н.Н. Беклемешева и др.]; под ред. О.А. Сулеймановой. – М.: Академия, 2016. – 286 с. – Режим доступа: https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:838556&theme=FEFU	1 поз.	
			4. Константинова, Л.А. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс]: учебное пособие. – Электрон. дан. – М.: ФЛИНТА, 2014. – 187 с. – Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=48319 – Загл. с экрана.	1 поз.	
			5. Павлова, Н.И. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс]: методические указания по изучению дисциплины и задания для контрольных работ. Справочные материалы / Н.И. Павлова, И.С. Выходцева, Н.В. Любезнова – Электрон. текстовые данные. – Саратов: Вузовское образование, 2016. – 36 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/54479.html . – ЭБС «IPRbooks».		1 поз.

		6. Барышников, Н.В. Основы профессиональной межкультурной коммуникации: учебник [Электронный ресурс]. – М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2013. – 368 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/408974		1 поз.
		7. Гарькуша, О.Н. Профессиональное общение: учебное пособие [Электронный ресурс]. – М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 111 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/433902		1 поз.
		8. Гойхман, О.Я., Надеина Т.М. Речевая коммуникация: учебник [Электронный ресурс]. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 272 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/492125		1 поз.
		9. Котюрова, М.П., Баженова Е.А. Культура научной речи. Текст и его редактирование: учебное пособие для вузов. – М.: Флинта, Наука, 2016. – 279 с. – Режим доступа: https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:815558&theme=FEFU		1 поз.
		10. Куликова, Л.В. Коммуникация. Стилль. Интеркультура: прагмалингвистические и культурно-антропологические подходы к межкультурному общению [Электронный ресурс]: учебное пособие. – Красноярск: СФУ, 2011. – 268 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/443095		1 поз.
		11. Мельник, Г.С. Общение в журналистике. Секреты мастерства. – СПб.: Питер, 2005. – 216 с. – Режим доступа: https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:231792&theme=FEFU		1 поз.
		12. Нормы русского литературного языка: учебное пособие по культуре речи / Л.А. Константинова, Л.В. Ефремова, Н.Н. Захарова и др. – М.: Флинта, Наука, 2016. – 167 с. – Режим доступа: https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:815784&theme=FEFU		1 поз.
		13. Психология и этика делового общения: учебник для вузов / [В. Ю. Дорошенко, Л. И. Зотова, В. Н. Лавриненко и др.]; под ред. В. Н. Лавриненко. – М.: Юнити-Дана, 2006. – 416 с. – Режим доступа: https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:236355&theme=FEFU		1 поз.
		14. Розенталь Д.Э. Практическая стилистика русского языка: учебник. – М.: Высшая школа, 1997. – 316 с. – Режим доступа: https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:62902&theme=FEFU		1 поз.
		15. Шустрова Л.В. Практическая стилистика русского языка: учебное пособие. – Москва: Новая школа, 1994. – 63 с. – Режим доступа: https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:40676&theme=FEFU		1 поз.

			16. Щеникова Е.В. Функциональные стили: учебное пособие. – М.: Флинта, Наука, 2017. – 77 с. – Режим доступа: https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:838792&theme=FEFU		1 поз.
24	Б1.Б.1.3	Английский язык в профессиональной сфере	1. English for academics. Book 1: A communication skills course for tutors, lecturers and PhD students. [Cambridge]: Cambridge University Press, [2014] http://lib.dvfu.ru:8080/search/query?term_1=english+for+academics&theme	1 поз.	
			2. English for academics. Book 2 : A communication skills course for tutors, lecturers and PhD students / Svetlana Bogolepova, Vasily Gorbachev, Olga Groza et al. [Cambridge] : Cambridge University Press, [2015]. http://lib.dvfu.ru:8080/search/query?term_1=english+for+academics&theme	1 поз.	
			3. Беседина, Н.А. Английский язык для инженеров компьютерных сетей. Профессиональный курс / English for Network Students. Professional Course: Учебное пособие [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.А. Беседина, В.Ю. Белоусов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 348 с. https://e.lanbook.com/reader/book/99280/#1	1 поз.	
			4. Краснова, Т. И. Английский язык для специалистов в области интернет-технологий. English for internet technologies: учебное пособие для академического бакалавриата / Т. И. Краснова, В. Н. Вичугов. — 2-е изд. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 205 с. https://www.biblio-online.ru/viewer/A977C755-E645-4C60-A849-99BEAD5A829F#page/1	1 поз.	
			5. Маньковская З.В. Английский язык в ситуациях повседневного делового общения: учеб. пособие / З.В. Маньковская. – М.: ИНФРА-М, 2017. — 223 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=752506	1 поз.	
			6. Английский язык для технических вузов: учеб. пособие / В.А. Радовель. — М.: РИОР : ИНФРА-М, 2017. — 284 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=794676	1 поз.	
			7. Английский язык для академических целей. English for academic purposes: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Т. А. Барановская, А. В. Захарова, Т. Б. Поспелова, Ю. А. Суворова; под ред. Т. А. Барановской. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 198 с. https://www.biblio-online.ru/viewer/9DECDEFF-0CFB-48ED-82B3-8620AEBDEFC3#page/1	1 поз.	
			8. Шевелева С. А. Грамматика английского языка: Учебное пособие для студентов вузов / Шевелева С.А. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 423 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=872587	1 поз.	
			9. Богданова, Т.Г. Английский язык в таблицах : учебное пособие [Электронный ресурс] / Т.Г. Богданова, И.В. Ганченко. – Краснодар: изд-во	1 поз.	1 поз.

			Южного института менеджмента, 2011. – 78с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/9752.html		
			10. Вичугов, В.Н. Английский язык для специалистов в области интернет-технологий : учеб. пособие [Электронный ресурс] / В.Н. Вичугов, Т.И. Краснова. – Томск: изд-во томского политехнического университета, 2012. – 115 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/34650.html		1 поз.
			11. Достовалова, И.Н. Практикум по обучению атрибутивным построениям в английском языке. Научный стиль речи, подъязык экономики [Электронный ресурс] / И.Н. Достовалова. – М. : изд-во Евразийского открытого института, 2008. – 41 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/10752.html		1 поз.
			12. Иксанова, М.Г. English for Students of Programming : учеб. пособие [Электронный ресурс] / М.Г. Иксанова. – М.: изд-во Евразийского открытого института, 2011. – 104 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/10587.html		1 поз.
			13. Слепович, В.С. Перевод (английский – русский) [Электронный ресурс] : учебник / В.С. Слепович. – Минск: ТетраСистемс, Тетралит, 2014. – 336 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28183.html		1 поз.
			14. Турук, И.Ф. Практикум по обучению грамматическим основам чтения специального текста. Английский язык : учеб. пособие [Электронный ресурс] / И.Ф. Турук. – М.: изд-во Евразийского открытого института, Московского государственного университета экономики, статистики и информатики, 2006. – 49 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/11221.html		1 поз.
			9. Professional English in Use Information Technologies: учебно- методическое пособие. [Электронный ресурс] / Бочарова Е. П., Пепеляева С.Н., Веремеева И. Ф. - Владивосток Дальневосточный федеральный университет, 2016. – 148с. - Режим доступа: https://elib.dvfu.ru/vital/access/manager/Repository/fefu:4548		1 поз.
31	Б1.Б.2.1	История	1. История России: Учебник / Ш.М. Мунчаев, В.М. Устинов. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 608 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=488656	1 поз.	
			2. Назырова Е.А. Практикум по отечественной истории: Учебное пособие для студентов высших учебных заведений / Е.А. Назырова. – М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 239 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=470930	1 поз.	
			3. Ольштынский Л.И. Курс истории для бакалавров. Общие закономерности и особенности развития России в мировом историческом процессе. Уроки	1 поз.	

		истории [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Л. И. Ольштынский. – М.: Логос, 2012. – 408 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=469156		
		4. Репина Л.П., Зверева В.В., Парамонова М.Ю. История исторического знания: учебник для академического бакалавриата по гуманитарным направлениям и специальностям. М.: Юрайт, 2015. 288 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:784912&theme=FEFU	1 поз.	
		5. Сахаров А.Н. История России с древнейших времён до наших дней: учебник: в 2 т. / Сахаров А.Н., Боханов А.Н., Шестаков В.А.; под рук. А.Н.Сахарова.–М.,2013. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:695479&theme=FEFU	1 поз.	
		6. Фортунатов В.В. История: учебное пособие для студентов неисторических специальностей / В.В. Фортунатов. – М., 2015. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:780572&theme=FEFU	1 поз.	
		7. 65 лет Великой Победы: в 6 тт. / под общ. ред. С.Е. Нарышкина, А.В. Торкунова. – М. : МГИМО-Университет, 2010. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:664063&theme=FEFU		1 поз.
		8. Боффа Дж. История Советского Союза: [пер. с ит.]. в 2 т.: т. 1. От революции до Второй мировой войны; Ленин и Сталин, 1917-1941 / Джузеппе Боффа; [общ. ред. Е. А. Амбарцумова]. – М.: Международные отношения,1994.–629с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:40136&theme=FEFU		1 поз.
		9. Боффа Дж. История Советского Союза: [пер. с ит.]. в 2 т.: т. 2. От Отечественной войны до положения второй мировой державы; Сталин и Хрущев, 1941-1964 / Джузеппе Боффа. – М.: Международные отношения,1994. – 632 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:40138&theme=FEFU		1 поз.
		10. Война и общество в XX веке: в 3 кн.: кн. 2. Война и общество накануне и в период Второй мировой войны / Российская академия наук, Институт всеобщей истории, Ассоциация историков Второй мировой войны; сост. О.А. Ржешевский; отв. ред. Е.Н. Кульков. – М.: Наука, 2008. – 676 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:288221&theme=FEFU		1 поз.
		11. Война и общество в XX веке: в 3 кн.: кн. 3. Война и общество в период локальных войн и конфликтов второй половины XX века / Российская академия наук, Институт всеобщей истории; сост. О.А. Ржешевский; отв. ред. Ю.А.Никифоров.–М.:Наука,2008.–55с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:288224&theme=FEFU		1 поз.

		12. Данилевский И.Н. Источниковедение [Электронный ресурс]: учебное пособие. М.: Издательский дом Высшей школы экономики, 2015.Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=66019		1 поз.
		13. Денисов, Ю.Н. Россия и Польша: История взаимоотношений в XVII- XX веках / Ю.Н. Денисов. – М.: Флинта: Наука, 2012. – 606 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:675790&theme=FEFU		1 поз.
		14. История государственного управления в России [Электронный ресурс]: учебник/ Ф.О. Айсина [и др.].– Электрон. текстовые данные. – М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2011. – 319 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/7042.html		1 поз.
		15. История международных отношений и внешняя политика России в Новое время. XVI - начало XIX века: Учебное пособие / М.Ю. Золотухин, В.А. Георгиев - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015 - 351 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=396705		
		16. История международных отношений и внешней политики России в Новое время (XIX век): Уч. пос. / М.Ю. Золотухин, В.А. Георгиев, Н.Г. Георгиева - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 272 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=487377		1 поз.
		17. История международных отношений и внешней политики России (1648-2005): учебник для вузов / А. С. Протопопов, В. М. Козьменко, Н. С. Елманова; под ред. А. С. Протопопова. – М.: Аспект Пресс, 2010. – 399 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:307331&theme=FEFU		1 поз.
		18. История России в новейшее время 1985 – 2009 гг.: учебник / [А. Б. Безбородов, Н. В. Елисеева, Т. Ю. Красовицкая и др.]; отв. ред. А. Б. Безбородов; Российский государственный гуманитарный университет, Историко-архивный институт. – М.: Проспект, 2010. – 440 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:296472&theme=FEFU		1 поз.
		19. История рыцарей-тамплиеров, церкви Темпла и Темпла, написанная Чарльзом Дж. Аддисоном, эсквайром из Внутреннего Темпла [Электронный ресурс] / Пер. с англ. Е.Е. Бергер. – М.: Новый Акрополь, 2014. – 384 с., ил. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=521907		1 поз.
		20. Карипов Б.Н. Модели политических изменений в России (вторая половина XIX — начало XX века) [Электронный ресурс]: монография/ Карипов Б.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, 2010.— 288 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13071.html		1 поз.

			21. Колесов М.С. Философия истории России/Колесов М.С. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 238 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=501193		1 поз.
			22. Лукьянов А.И. Парламентаризм в России (вопросы истории, теории практики) [Электронный ресурс]: курс лекций / А.И. Лукьянов. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2010. – 304 с. – Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=203060		1 поз.
			23. Мастюгина Т.М. Национальная политика в России: XVI – начало XXI века [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.С. Перепелкин, В.Г. Стельмах, Т.М. Мастюгина. – М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 304 с. –Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=444765		1 поз.
			24. Мухаев Р.Т. История государственного управления в России [Электронный ресурс]: учебник / Р.Т. Мухаев. – Электрон. текстовые данные. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. – 607 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/15369.html		1 поз.
			25. Население России в XX веке: исторические очерки: в 3 тт. / отв. ред.: В.Б. Жиромская, Н.А. Араловец. М.: Российская политическая энциклопедия (РОССПЭН), 2011. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:101675&theme=FEFU		1 поз.
			26. Никулин В.Н. Смута в России. Конец XVI - начало XVII вв. Часть 2 [Электронный ресурс]: биографический справочник / Никулин В.Н. – Электрон. текстовые данные. – Калининград: Российский государственный университет им. Иммануила Канта, 2010. – 189 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23929.html		1 поз.
			27. Панкин С.Ф. История мировых религий [Электронный ресурс]: учебное пособие / Панкин С.Ф. – Электрон. текстовые данные. – Саратов: Научная книга, 2012. – 159 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/6282.html		1 поз.
			28. Пахомова Н.В. Оборонная промышленность Восточной Сибири в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. [Электронный ресурс]: монография / Н.В. Пахомова. – Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2012. – 160 с. – Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=492401		1 поз.
34	Б1.Б.2.2	Философия	1. Алексеев, П. В. История философии: учебник / П. В. Алексеев. – М.: Проспект, 2014. – 237 с. – 10 экз. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:738638&theme=FEFU	1 поз.	
			2. Алексеев, П.В. и др. Философия: учебник / А. В. Панин; Московский государственный университет. – М.: Проспект, 2015. – 592 с. – 1 экз.	1 поз.	

		http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:794525&theme=FEFU		
		3. Аполлонов, А.В. и др. Философия: учебник / А.В. Аполлонов, В.В. Васильев, Ф.И. Гиренок и др.; под ред. А. Ф. Зотова, В. В. Миронова, А. В. Разина. – М.: МГУ, 2013. – 670 с. – 2 экз. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:692636&theme=FEFU .	1 поз.	
		4. Грядовой, Д. И. Философия [Электронный ресурс]: Общий курс учебник для вузов / Д. И. Грядовой. – М.: Юнити-Дана, 2014. – 463 с. – 3 экз. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:726620&theme=FEFU	1 поз.	
		5. Губин В. Д. Философия: учебник / В. Д. Губин. Москва: Проспект , 2015. – 332 с. – 1 экз. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:796449&theme=FEFU		
		6. Канке, В. А.: Философия. Исторический и систематический курс: учебник для вузов /В.А. Канке. – М.: Логос, 2014. – 375 с. – 5 экз. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:741283&theme=FEFU	1 поз.	
		7. Кохановский, В.П. Философия. Учебник для вузов. – М.:КноРус, 2013. – 368 с. – 7 экз. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:736473&theme=FEFU	1 поз.	
		8. Философия / В.В. Миронов. отв.ред. - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 928 с.: http://znanium.com/bookread2.php?book=535013	1 поз.	
		9. Философия: Учебник для вузов / Под ред. проф. В.Н. Лавриненко, проф. В.П. Ратникова. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. – 711 с. –1 экз. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:794514&theme=FEFU	1 поз.	
		10. Грядовой, Д.И. История философии. Древний мир. Античность: учебник для вузов / Д. И. Грядовой. – М.: Юнити Дата, 2014. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:725065&theme=FEFU		1 поз.
		11. Грядовой, Д.И. История философии. Европейское Просвещение. Иммануил Кант: учебник для вузов / Д. И. Грядовой. – М.: Юнити Дата, 2014. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:725066&theme=FEFU		1 поз.
		12. Грядовой, Д.И. История философии. Средние века. Возрождение. Новое время: учебник для вузов / Д. И. Грядовой. – М.: Юнити Дата, 2014. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:725078&theme=FEFU		1 поз.
		13. Данильян, О.Г. Философия: Учебник / О.Г. Данильян, В.М. Тараненко. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 432 с.: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=419064		1 поз.
		14. Колесников, А.С. Современная мировая философия учебник для вузов /		1 поз.

			А.С. Колесников, С.Л. Бурмистров, С.В. Никоненко и др.; под ред. А.С. Колесникова. – М.: Альма Матер, 2013. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:732403&theme=FEFU		
			15. Кузнецов, В.Г. Философия: Учебник /В.Г. Кузнецов, И.Д. Кузнецова, К.Х. Момджян, В.В. Миронов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 519 с.: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=397769		1 поз.
			16. Философия: Учебник / Под ред. А.Н. Чумакова. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 432 с.: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=418733		1 поз.
37	Б1.Б.2.3	Экономика	1. Гришаева, Л.В. Основы экономики. Задачи с решениями [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Гришаева Л.В. - Электрон. текстовые данные. – Саратов: Вузовское образование, 2013. - 133 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/11369 .	1 поз.	
			2. Гродский, В.С. Экономика для бакалавров: учебное пособие. СПб.: Питер, 2013. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:710242&theme=FEFU	1 поз.	
			3. Гужва Е.Г. История экономических учений: учеб. пособие / Гужва Е.Г. - СПб.: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2012. - 218 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:/usr/vtls/ChamoHome/visualizer/data_ipr/books_ipr_04022014.xml.part1971..xml&theme=FEFU	1 поз.	
			4. Куликов, Л.М. Основы экономической теории (СПО) [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — М.: КноРус, 2014. — 248 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=53515 .	1 поз.	
			5. Национальная экономика: Учебник / Под общ. ред. проф., д.э.н. Р.М. Нуреева. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 655 с. ISBN 978-5-16-003714-1 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=402556	1 поз.	
			6. Пястолов, С. М. Основы экономики. Микроэкономика. - М.: МГИМО, 2011. Режим доступа: https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?aid=QgGVC5skkd9QSYnkp%2BksrtQctt29eBB/ArLHKwy8/wQ%3D%3BSubJvUzHc/FHNF4GZwsIIQ%3D%3D%3B3Ft5ysLMi9sEOa485gcr5z8INyXi70cP1j1uwHP5spwJJoUsn05Rx4VA/hPcWrBoxGxOv8KKWOUUXty3hde1lakhGXQW0/nxu6bGei0pdoQ%3D&id=chamo:664229	1 поз.	
			7. Экономическая теория (для бакалавров) [Электронный ресурс]: учебное пособие. - Электрон. дан. - М.: КноРус, 2014. - 460 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=53622 .	1 поз.	

		8. Экономическая теория: курс лекций по микро- и макроэкономике: Учебное пособие / Л.Н. Даниленко. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 576 с. ISBN 978-5-16-004799-7. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=363278	1 поз.	
		9. Лашко, Т.А. Практикум по учебному курсу «Экономика» [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Лашко Т.А. - Электрон. текстовые данные. - Краснодар: Южный институт менеджмента, 2012. - 66 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/9601		1 поз.
		10. Политическая экономия (экономическая теория) [Электронный ресурс]: учебник/ В.М. Агеев [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: Дашков и К, 2013. — 856 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/4437 .		1 поз.
		11. Принципы макроэкономики / Н. Грегори Мэнкью ; [пер. с англ. : А. Смольский, С. В. Лукин]. Мэнкью, Н. Грегори. – 4-е изд. – СПб. : Питер, 2009. – 543 с. – Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:276206&theme=FEFU		1 поз.
		12. Раймондо Кубедду Либерализм, тоталитаризм и демократия [Электронный ресурс]: политическая философия австрийской школы / Раймондо Кубедду - Электрон. текстовые данные. – Челябинск: Социум, 2014. - 416 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28716 .		1 поз.
		13. Сломан, Джон Экономикс. Экспресс-курс: [учебник по экономической теории] / Дж. Сломан совместно с М. Сатклиффом; [пер.: Н. В. Габенов, С. В. Лукин].- 5-е изд. – СПб. : Питер, 2007. – 608 с. – Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:276317&theme=FEFU		1 поз.
		14. Тимошина, Т.М. Экономическая история зарубежных стран [Электронный ресурс]: учебное пособие / Тимошина Т.М. - Электрон. текстовые данные. - М.: Юстицинформ, 2012. - 504 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13416 .		1 поз.
		15. Экономика развития: модели становления рыночной экономики: Учебник / Р.М. Нуреев. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 640 с. ISBN 978-5-91768-536-6. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=474579		1 поз.
		16. Экономика и социум. Современные модели развития. Выпуск 1 [Электронный ресурс]: межвузовский сборник научных трудов / В.А. Лапшов [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: Издательский дом «Наука», 2011. - 188 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/8451		1 поз.

			17. Якунин, В.И. Идеология экономической политики. Проблема российского выбора [Электронный ресурс]: монография / Якунин В.И., Багдасарян В.Э., Сулакшин С.С. Электрон. текстовые данные. - М.: Научный эксперт, 2008. - 288 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/5713 .		1 поз.
40	Б1.Б.2.4	Основы менеджмента	1. Веснин В.Р. Основы менеджмента : учебник / В. Р. Веснин. Москва : Проспект, 2009, 306 с.	25 экз.	
			2. Денисевич Е.И. Основы менеджмента : практикум : учебное пособие / Е. И. Денисевич ; Дальневосточный федеральный университет, Школа экономики и менеджмента. Владивосток : Изд. дом Дальневосточного федерального университета, 2012., 107 с.	9 экз.	
			3. Основы менеджмента : учебник / Ю.В. Гуськов. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 263 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/762424	1 поз.	
			4. Основы менеджмента : учебник / А.П. Егоршин. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 350 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/916114	1 поз.	
			5. Мескон М. Основы менеджмента : пер. с англ. : учебное пособие / М. Х.Мескон, М. Альберт, Ф. Хедоури. -3-е изд.. - Москва: Вильямс, 2008. — 667 с.:	1 экз.	
			6. Виханский, О. С. Менеджмент : учебник / О. С. Виханский, А. И. Наумов. — 5-еизд., стер.. —Москва: Магистр Инфра-М, 2011. — 576 с.: ил.	1 экз.	
			7. Кравченко А. И. История менеджмента : учебное пособие для вузов / А.И.Кравченко; Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова(МГУ). —7-е изд.. — Москва: Академический проект, 2008. — 560 с.	1 экз.	
			8. Мильнер Б.З. Теория организации : учебник / Б. З. Мильнер. — 7-е изд.,перераб. и доп.. —Москва: Инфра-М, 2008. — 797 с.: ил.	1 экз.	
			9. Основы менеджмента: Учебное пособие / Всероссийская академия внешней торговли; Под ред. В.И. Королева. - М.: Магистр: ИНФРА-М, 2017. - 624 с Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/757804		1 поз.
			10. Управление знаниями в корпорациях : учебное пособие для вузов / Б.З.Мильнер [и др.]; Академия народного хозяйства при Правительстве Российской Федерации; Государственный университет управления; под ред. Б. З.Мильнера. — Москва: Дело, 2006. — 304 с..		1 экз.
			11. Веснин В. Р. Теория организации в схемах : учебное пособие / В. Р. Веснин. — Москва: Проспект, 2011. — 128 с.		1 экз.
			12. Фатхутдинов Р. А. Управленческие решения : учебник для вузов / Р.А.Фатхутдинов. — 6-е изд., перераб. и доп.. — Москва: Инфра-М, 2009. —		1 экз.

			344 с.		
43	Б1.Б.2.5	Основы маркетинга	1. Голубков, Е.П. Основы маркетинга : учебник для вузов по экономическим специальностям / Е. П. Голубков. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Финпресс, 2008., 703 с.	6 экз.	
			2. Гавриленко, Н.И. Основы маркетинга : учебное пособие для вузов / Н. И. Гавриленко, Москва : Академия, 2007., 319 с.	13 экз.	
			3. Черченко Н.В. Основы маркетинга [Электронный ресурс]: ответы на экзаменационные вопросы/ Черченко Н.В.— Электрон. текстовые данные.— Минск: ТетраСистемс, Тетралит, 2014.— 112 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28170.html	1 поз	
			4. Основы маркетинга / Морозов Ю.В., - 8-е изд. - М.:Дашков и К, 2018. - 148 с Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/415044	1 поз	
			5. Соколова Н.Г. Основы маркетинга [Электронный ресурс]: практикум/ Соколова Н.Г.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2016.— 266 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/54505.html	1 поз	
			6. Крюков А.Ф. Управление маркетингом: учебное пособие. М.: КНОРУС, 2005.		1 экз.
			7. Маркетинг. Учебник, практикум и учебно-методический комплекс по маркетингу /Ноздрева Р. Б. / - М.: ЭкономистЪ, 2004.		1 экз.
			8. Основы маркетинга. Учебное пособие. / Под ред. Проф. Г.А. Васильева / М.: ЮНИТИ – ДАНА, 2005.		1 экз.
			9. Строков В.А. Управление маркетингом на предприятии. Учебное пособие. ПКФ «Хорс-2», 2004.		1 экз.
			10. Токарев Б.Е. Маркетинговые исследования: учебник. – М.: Экономистъ, 2007. – 624 с.		1 экз.
			11. Управление маркетингом. Учебное пособие. / Под ред. А.В. Короткова, И.М. Синяевой – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2005.		1 экз.
			12. Управление в АПК. Практикум. Под ред. Ю.Б. Королева и А.В. Мефеда. М.: «КолосС», 2004.		1 экз.
46	Б1.Б.2.6	Основы современных образовательных технологий	1. Вербицкий, А. А. Инварианты профессионализма: проблемы формирования [Электронный ресурс] : монография / А. А. Вербицкий, М. Д. Ильязова. - М.: Логос, 2011. - 288 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=468248	1 поз.	
			2. Вербицкий, А. А. Личностный и компетентностный подходы в образовании : проблемы интеграции / А. А. Вербицкий, О. Г. Ларионова. Москва : Логос,	1 поз.	

		2013, - 334 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:740917&theme=FEFU		
		3. Соколкин, Е.А. Проблемно-модульное обучение: Учебное пособие / Е.А. Соколкин. - М.: Вузовский учебник: НИЦ Инфра-М, 2012. - 392 с.: 60x90 1/16. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=352242	1 поз.	
		4. Профессионально-личностные ориентации в современном высшем образовании: Учеб. пособие / В.В.Рубцов, А.М.Столяренко и др.; Под ред. В.В. Рубцова - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 304 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=398409	1 поз.	
		5. Шарипов, Ф.В. Педагогика и психология высшей школы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ф. В. Шарипов. – М. : Логос, 2012. – 448 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=469411	1 поз.	
		6. Личностный и компетентностный подходы в образовании: проблемы интеграции [Электронный ресурс] : монография / А.А. Вербицкий, О.Г. Ларионова. - М.: Университетская книга; Логос, 2009. - 328 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=468261		1 поз.
		7. Загвязинский, В. И. Теория обучения: Современная интерпретация: учеб. пособие для студ. высш. пед. учеб. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:7863&theme=FEFU		1 поз.
		8. Панина, Т.С. Современные способы активизации обучения / Т. С. Панина, Л. Н. Вавилова. – М.: Академия, 2006. – 174 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:245316&theme=FEFU		1 поз.
		9. Современные образовательные технологии: учебное пособие / Н. В. Бордовская, Л. А. Даринская, С. Н. Костромина и др. ; под ред. Н. В. Бордовской. М.: КноРус, 2010. - 431 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:7731&theme=FEFU		1 поз.
		10. Салыкова, С.В. Теоретические основы педагогического исследования: учеб. пособие / С. В. Салыкова, С. Д. Исакова. - Владивосток: Изд-во ДВГТУ. - 2006. – 80 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:270719&theme=FEFU		1 поз.
		11. Шарков, Ф. И. Интерактивные электронные коммуникации (возникновение «Четвертой волны») [Электронный ресурс] : Учебное пособие / Ф. И. Шарков. - 2-е изд. - М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2012. - 260 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415250		1 поз.
		12. Международные экономические отношения. Активные методы обучения: Уч. пос. / Л.В. Новокшонова, М.Л. Горбунова, Т.С.Морозова и др.; Под ред.		1 поз.

			Л.В.Новокшоновой - М.: Магистр: НИЦ Инфра-М, 2012. - 128 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=346789		
53	Б1.Б.3.1	Аналитическая геометрия и линейная алгебра	1. Д. К. Фаддеев. Лекции по алгебре – СПб.: Лань, 2007. – 416 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=397	6. 1 поз.	
			2. Д. В. Беклемишев. Курс аналитической геометрии и линейной алгебры. – М.: Наука, 2005, http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:275482&theme=FEFU	7. 1 поз.	
			3. Д. К. Фаддеев, И. С. Соминский. Задачи по высшей алгебре. – Санкт-Петербург, «Лань», 2008, - 288 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:251141&theme=FEFU	8. 1 поз.	
			4. А. Г. Курош, Курс высшей алгебры – Санкт-Петербург, «Лань», 2013. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=30198	9. 1 поз.	
			5. Виноградов И.М. Основы теории чисел. – СПб.: Лань, 2009. – 176 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=46	10. 1 поз.	
			6. Кострикин А.И. и др. Сборник задач по алгебре. – МЦНМО (Московский центр непрерывного математического образования), 2009. – 450 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=9360	1 поз.	
			7. А. Г. Курош, Курс высшей алгебры. – Санкт-Петербург, «Лань», 2011, - 462с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:410558&theme=FEFU		1 поз.
			8. А.И. Кострикин, Ю.И. Манин. Линейная алгебра и геометрия. – Санкт-Петербург, «Лань», 2008, – 303 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:281458&theme=FEFU 7 экз.		
			9. А.И. Мальцев. Основы линейной алгебры. – Санкт-Петербург, «Лань», 2005, - 470 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:239638&theme=FEFU		1 поз.
			10. М.М. Постников. Линейная алгебра. – Санкт-Петербург, «Лань», 2009, - 400 с. http://e.lanbook.com/view/book/319/		1 поз.
			11. .И. Борович. Определители и матрицы. – Санкт-Петербург, «Лань», 2009, - 192 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:281936&theme=FEFU		1 поз.
56	Б1.Б.3.2	Математический анализ	1. Луппова Е. П. Математический анализ ч. 1 – УМК. 161 с. Вл-к Изд-во :ДВГТУ, 2008 г. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:385005&theme=FEFU	1 поз.	
			2. Амосова Е. В. Математический анализ УМК. – 213 с. Вл-к. Изд-во ДВГТУ,	1 поз.	

		2008 г. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:384219&theme=FEFU		
		3. Любимова О. Н. Векторный анализ. УМК. – 177 с. .Вл-к. изд-во ДВГТУ – 2008 г. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:384585&theme=FEFU	1 поз.	
		4. Письменный Д. Т. Конспект лекций по высшей математике. 603 с. М: Айрис-Пресс – 2014 г. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:417053&theme=FEFU	1 поз.	
		5. Шепелева Р. П. – Курс Высшей математики – Учебное пособие. 337 с. Изд. ДВФУ, 2011 http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:418094&theme=FEFU	1 поз.	
		6. Рябушко А.П. Сборник индивидуальных заданий по высшей математике: учебное пособие для инженерно-технических специальностей вузов. В 3 ч.: ч. 1 / [А.П. Рябушко, В.В. Бархатов, В.В. Державец и др.]; под общ. ред. А.П. Рябушко. Минск, Академкнига, 2013. 270 стр. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:672991&theme=FEFU	1 поз.	
		7. Рябушко А.П. Сборник индивидуальных заданий по высшей математике: учебное пособие для инженерно-технических специальностей вузов. В 3 ч.: ч. 2 / [А.П. Рябушко, В.В. Бархатов, В.В. Державец и др.]; под общ. ред. А.П. Рябушко. Минск, Академкнига, 2013 г., 352 стр. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:672994&theme=FEFU	1 поз.	
		8. Рябушко А.П.Сборник индивидуальных заданий по высшей математике: учебное пособие для инженерно-технических специальностей вузов. В 3 ч.: ч. 3 / [А.П. Рябушко, В.В. Бархатов, В.В. Державец и др.]; под общ. ред. А.П. Рябушко. Минск, Академкнига, 2013. 288 стр. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:672995&theme=FEFU	1 поз.	
		9. Ильин В.А., Куркина А.В. Высшая математика: учебник для вузов: Москва: Издательство МГУ, 2014. 592 стр. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:726406&theme=FEFU		1 поз.
		10. Кудрявцев В.А. Демидович Б.П. Краткий курс высшей математики. М.: Наука, 2008.655 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:293779&theme=FEFU		1 поз.
		11. Пискунов Н.С. Дифференциальное и интегральное исчисления: учебное пособие для технических вузов [в 2 т.]: т. 1. Москва, Интеграл-Пресс, 2010. 415 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:684800&theme=FEFU		1 поз.

			12. Пискунов Н.С. Дифференциальное и интегральное исчисления: учебное пособие для технических вузов [в 2 т.]: т. 2. Москва, Интеграл-Пресс, 2009. 544 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:684803&theme=FEFU		1 поз.
59	Б1.Б.3.3	Математическая логика и теория алгоритмов	1. Математическая логика: учебное пособие для вузов / Ю. Л. Ершов, Е. А. Палютин. – М.: Физматлит, 2011.- 356 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:674414&theme=FEFU	1 поз	
			2. Математическая логика и теория алгоритмов для программистов: учебное пособие для вузов / Д. В. Гринченков, С. И. Потоцкий. – М.: КноРус, 2010. – 206 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:288695&theme=FEFU	1 поз	
			3. Лихтарников Л.М., Сукачева Т.Г. Математическая логика. Часть 2. Задачник-практикум и решения. - СПб.: Издательство "Лань", 2009. - 276 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:282082&theme=FEFU	1 поз	
			4. Математическая логика и теория алгоритмов[Электронный ресурс] / Ершов Ю.Л., Палютин Е.А. - 6-е изд., испр. - М.: ФИЗМАТЛИТ, 2011. - http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922113014.html	1 поз	
			5. Математическая логика: Учебное пособие / В.И. Игошин. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 399 с.: 60x90 1/16 + CD-ROM. - (Высшее образование). (переплет, cdrom) ISBN 978-5-16-005204-5 http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=242738	1 поз	
			6. Математическая логика и теория алгоритмов: учебное пособие для вузов / В. И. Игошин. – М.: Академия, 2004 https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:299340&theme=FEFU	1	
			7. Математическая логика и теория алгоритмов: учебное пособие для вузов / Л. М. Гурова, Е. В. Зайцева; Московский государственный горный университет. М.: Изд-во Московского горного университета, 2006. 262 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:414295&theme=FEFU	1	
62	Б1.Б.3.4	Основы дискретной математики	Б. Н. Иванов. Дискретная математика. Алгоритмы и программы. Расширенный курс: учебное пособие для вузов. Москва, Известия, 2011.	28	
			Ю. П. Шевелев. Дискретная математика: учебное пособие для вузов. Санкт-Петербург, Лань, 2008.	9	
			С. В. Судоплатов, Е. В. Овчинникова. Дискретная математика: учебник для вузов по техническим специальностям. Новосибирский государственный технический университет. Изд. 2-е, перераб. Москва. Новосибирск, ИНФРА-М Изд-во Новосибирского технического университета, 2007.	4	
			Т. С. Соболева, А. В. Чечкин. Дискретная математика: учебник для вузов (под ред. А. В. Чечкина). Москва. Академия. 2006.	32	
			А. А. Бочарова, И. Л. Елисеенко, Г. Ю. Дмух. Дискретная математика: учебно-методический комплекс. Владивосток, Изд-во Дальневосточного государственного технического университета. 2008.	62	

			Мальцев, И.А. Дискретная математика [Электронный ресурс] / И.А. Мальцев. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2011. — 304 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/638	1	
65	Б1.Б.3.5	Вычислительная математика	1. Бахвалов Н.С. Численные методы. М., Наука, 1973.	15 экз.	
			2. Бахвалов Н.С., Жидков Н.П., Кобельников Г.М. Численные методы. М., Наука, 1987.	7 экз.	
			3. Бахвалов Н.С., Лапин А.В., Чижонков Е.В. Численные методы в задачах и упражнениях. М., Высшая школа, 2000.	4 экз.	
			4. Осипенко К.Ю. Аппроксимация функций многочленами и численное дифференцирование. Методические указания по курсу “Численные методы”. М., МАТИ, 1994.	1 экз.	
			5. Осипенко К.Ю. Квадратурные формулы. Методические указания по курсу “Численные методы”. М., МГАТУ, 1995.	1 экз.	
			6. Вычислительная математика: методические указания / [сост. Н. Ю. Василенко, Н. С. Поздышева, Е. В. Агеева]; Дальневосточный государственный технический университет	1 экз.	
68	Б1.Б.3.6	Теория вероятностей и математическая статистика	1. Горлач Б.А. Теория вероятностей и математическая статистика: учебно-методическое пособие. - СПб.: Лань, 2013. - 320 с.	1 экз.	
			2. Боровков А. А. Математическая статистика: учебник. - СПб.: Лань, 2013. - 704 с.	5 экз.	
			3. В. Е. Гмурман. Теория вероятностей и математическая статистика: учебное пособие для вузов. М.: Высшее образование, 2016. 479 с.	18 экз.	
			4. Розанов Ю.А. Теория вероятностей, случайные процессы и математическая статистика. – М.: Наука, 2014. – 320 с.		11 экз.
			5. Рыков В.В. Иткин В.Ю. Математическая статистика и планирование эксперимента: Учебное пособие. – М.: МАКС Пресс, 2013. – 308 с.		8 экз.
71	Б1.Б.3.7	Физика	1. Зисман, Г.А., Курс общей физики, том 1. Механика. Молекулярная физика, Колебания и волны./ Г.А. Зисман, О.М. Тодес. - Изд. 7-е, стер.. - СПб: «Лань», 2007. - 340 с.	1 экз.	
			2. Кикоин И.К., Кикоин А.К. Молекулярная физика./А.К.Кикоин, И.К. Кикоин.-Изд.4-е стер. – СПб: «Лань», 2008. – 480с.	1 экз.	
			3. Савельев И.В. Курс физики: Том 1. Механика. Молекулярная физика: Уч. пособие. Т.1. М.. 12-е изд., стер. – СПб.: Издательство «Лань», 2016.-432с	1 экз.	

		4. Савельев И.В. Курс физики: Том 2. Электричество и магнетизм. Волны. Оптика: Уч. пособие. В 3-х тт. Т.2. ЭМ.В.О. 12-е изд., стер. – СПб.: Издательство «Лань», 2016.-496с	1экз.	
		5. Савельев И.В. Курс физики: Том 3. Квантовая оптика. Атомная физика. Физика твердого тела. Физика атомного ядра и элементарных частиц: Уч. пособие. В 3-х тт. Т.1. 10-е изд., стер. – СПб.: Издательство «Лань», 2011г.- 320с.	1экз.	
		6.Трофимова Т.И. Краткий курс физики. – М.: Высшая школа. - 2012. - 352 с.	1экз.	
		7. Телеснин, Р.В. Молекулярная физика./Р.В.Телеснин. «Лань», 2009. 368 с.	1экз.	
		8. Трофимова Т.И. Курс физики. – М.: Высшая школа, 2009. – 534с.	1экз.	
		9. http://e.lanbook.com/books/38/ Валишев М.Г., Повзнер А.А. Курс общей физики : Учебное пособие. 2-е изда., стер. – СПб.: Издательство «Лань», 2010. – 576с.	1 поз.	
		10. http://e.lanbook.com/books/163/ Ивлиев А.Д. Физика : Учебное пособие. 2-е изд., испр. – СПб.: Издательство «Лань», 2009. – 672с.	1 поз.	
		11. http://e.lanbook.com/books/239/ Курс физики: Учебник для вузов: В 2 т. Т. 2. 6-е изд., испр. и доп. / Под ред. В.Н. Лозовского. – СПб: Издательство «Лань», 2009. – 608с.	1 поз.	
		12. http://e.lanbook.com/books/236/ Курс физики: Учебник для вузов: В 2 т. Т. 1. 6-е изд., испр. и доп. / Под ред. В.Н. Лозовского. – СПб: Издательство «Лань», 2009. – 608с.	1 поз.	
		13. Валишев М.Г., Повзнер А.А. Курс общей физики: учебное пособие. СПб.: Издательство «Лань» - 2009. – 576с		1экз.
		14. Детлаф А.А., Яворский Б.М. Курс физики. – М.: Высшая школа - 2008. - 1056с.		1экз.
		15. Кикоин И.К., Кикоин А.К. – Молекулярная физика. – СПб.: Издательство «Лань» - 2008 – 456с.		1экз.
		16.Федосеев, В.Б.Физика./В.Б.Федосеев.- Ростов н/Д: «Феникс». - 2008. – 669 с.		1экз.
		17.Трофимова Т.И., Павлова З.Г. Сб. задач по курсу физики с решениями. 7-е изд., стереотип.–М.: Высш. шк., 2006.–591 с.		1экз.
		18. Яворский Б.М., Детлаф А.А. , Лебедев А.К. Справочник по физике для инженеров и студентов вузов: 8-е изд., испр. и перераб. – М.: ООО изд-во		1экз.

			ОНИКС, изд-во «Мир и образование».–2006.– 1056 с.		
			19. Трофимова Т.И., Павлова З.Г. Сб. задач по курсу физики с решениями.– 7-е изд., стереотип.–М.: Высш. шк., 2006.–591 с.		1 экз.
			20 .Яворский Б.М., Детлаф А.А. , Лебедев А.К. Справочник по физике для инженеров и студентов вузов: 8-е изд., испр. и перераб. – М.: ООО изд-во ОНИКС, изд-во «Мир и образование».–2006.– 1056 с.		1 экз.
78	Б1.Б.4.1	История информационных систем управления	1. Красюк, Л.В. История науки, вычислительной техники и информационных систем: учебное пособие/ Л.В. Красюк. – Дальневосточный федеральный университет, 2016. – 113 с. - Электронное издание. -Доступно из URL: http://elib.dvfu.ru/vital/access/manager/Repository/fefu:2246	1 поз.	
			2. Сухомлинов, А. И. Информационные системы управления: учебное пособие/ А.И. Сухомлинов. – Владивосток: издательство ДВГТУ, 2007г. – 181 с.	10 экз.	
			3. Титаев А. Б. Краткая история науки и техники. Учебное пособие/ А.Б. Титаев. - Владивосток: Издательство ДВГТУ, 2009г.- 150 с.	38 экз.	
			4. Грошев, А.С., Закляков, П.В. Информатика/ А.С. Грошев, П.В. Закляков. – ДМК Пресс, 2014 г. – 592 с.		1 экз.
			5. Хисамутдинова Н.В. Русское высшее техническое образование на дальнем востоке: исторический опыт (1899-1990 гг.). Автореферат - Владивосток: Изд-во ВГУЭС. 2006 г.		1 экз.
81	Б1.Б.4.2	Электротехника	1. Лихачев В.Л. Электротехника [Электронный ресурс]: практическое пособие/ Лихачев В.Л.— Электрон. текстовые данные.— М.: СОЛОН-ПРЕСС, 2016.— 608 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65130.html	1 поз.	
			2. Блохин А.В. Электротехника [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Блохин А.В.— Электрон. текстовые данные.— Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2014.— 184 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66230.html .	1 поз.	
			3. Козлова И.С. Электротехника [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Козлова И.С.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Научная книга, 2012.— 158 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/6271.html .	1 поз.	
			4. Носкова Е.Д. Электротехника [Электронный ресурс]: методические рекомендации по проведению лабораторных работ для студентов технических специальностей/ Носкова Е.Д.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018.— 49 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/70290.html .		1 поз.

			5. Усольцев А.А. Общая электротехника [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Усольцев А.А.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Университет ИТМО, 2009.— 302 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/67413.html .		1 поз.
			6. Ермуратский, П.В. Электротехника и электроника [Электронный ресурс] : учебник / П.В. Ермуратский, Г.П. Лычкина, Ю.Б. Минкин. — Электрон. дан. — Москва : ДМК Пресс, 2011. — 417 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/908 .		1 поз.
84	Б1.Б.4.3	Электроника	1 Электроника [Электронный ресурс]: методическое пособие для проведения практических занятий/ — Электрон. текстовые данные.— Ростов-на-Дону: Северо-Кавказский филиал Московского технического университета связи и информатики, 2013.— 21 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/61308.html .	1 поз.	
			2 Афонин В.В. Электроника [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов 2 и 3 курсов неэлектротехнических специальностей/ Афонин В.В., Набатов К.А., Акулинин И.Н.— Электрон. текстовые данные.— Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2014.— 81 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/64622.html	1 поз.	
			3 Федоров С.В. Электроника [Электронный ресурс]: учебник/ Федоров С.В., Бондарев А.В.— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2015.— 218 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/54177.html .	1 поз.	
			4 Дурнаков А.А. Электроника [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Дурнаков А.А., Елфимов В.И.— Электрон. текстовые данные.— Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016.— 160 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66620.html .		1 поз.
			5 Максина Е.Л. Электроника [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Максина Е.Л.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Научная книга, 2012.— 159 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/6270.html .		1 поз.
			6 Сиркен М.А. Электроника [Электронный ресурс]: методическое пособие к выполнению лабораторно-практических занятий/ Сиркен М.А., Герасимов А.С.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московская государственная академия водного транспорта, 2010.— 89 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47967.html .		1 поз.
88	Б1.Б.5	Основы проектной деятельности	1. Сооляттэ, А. Ю. Управление проектами в компании: методология, технологии, практика [Электронный ресурс] : учебник / А. Ю. Сооляттэ. - М.: Московский финансово-промышленный университет «Синергия», 2012. -	1 поз.	

		(Академия бизнеса). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/451379		
		2. Боронина Л.Н. Основы управления проектами [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Боронина Л.Н., Сенук З.В.— Электрон. текстовые данные.— Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016.— 136 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65961.html	1 поз.	
		3. Современные технологии инициирования, разработки и управления проектами в вузе [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Ф.А. Казин [и др.].— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Университет ИТМО, 2016.— 147 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/68133.html .— ЭБС «IPRbooks»	1 поз.	
		4. Иванилова С.В. Управление инновационными проектами [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров/ Иванилова С.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2018.— 188 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66843.html	1 поз.	
		5. Боронина Л.Н. Основы управления проектами [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Боронина Л.Н., Сенук З.В.— Электрон. текстовые данные.— Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016.— 136 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65961.html	1 поз.	
		6. Современные технологии инициирования, разработки и управления проектами в вузе [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Ф.А. Казин [и др.].— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Университет ИТМО, 2016.— 147 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/68133.html .— ЭБС «IPRbooks»	1 поз.	
		7. Основы проектной деятельности. Конспект лекций, разработанный ШЭМ ДВФУ. Вер.0.52 .— Режим доступа: https://bb.dvfu.ru/webapps/blackboard/content/listContentEditable.jsp?content_id=268713_1&course_id=6566_1&mode=reset		1 поз.
		8. Хелдман К. Управление проектами. Быстрый старт [Электронный ресурс]/ Ким Хелдман— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Профобразование, 2017.— 352 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/63809.html .— ЭБС «IPRbooks»		1 поз.
		9. Управление проектами: практикум : учеб. пособие / О.Г. Тихомирова. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 273 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/771070 .		1 поз.

			10. Ильина О. Н. Методология управления проектами: становление, современное состояние и развитие: Монография / О.Н. Ильина. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 208 с.: 70x100 1/16. - (Научная книга). (обложка) ISBN 978-5-9558-0400-2, 96 экз. ЭБС znanium.com		96 экз.
91	Б1.Б.6	Безопасность жизнедеятельности	1. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / В. В. Чернышева ; Дальневосточный федеральный университет, Инженерная школа. http://elib.dvfu.ru/vital/access/manager/Repository/fefu:1700	1 поз.	
			2. Безопасность жизнедеятельности: Учебник / И.С. Масленникова, О.Н. Еронько. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 304 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=398349	1 поз.	
			3. Безопасность жизнедеятельности: Учебник / М.В. Графкина, Б.Н. Нюнин, В.А. Михайлов. - М.: Форум: НИЦ Инфра-М, 2013. - 416 с. http://www.znanium.com/bookread.php?book=365800	1 поз.	
			4. Безопасность жизнедеятельности: 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, 2014. - 240 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=5085891	1 поз.	
			5. Белов С.В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность): Учебник для бакалавров. – 3-е изд., испр. и доп.- М.: Издательство Юрайт; 2012. – 688с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:417543&theme=FEFU .	1 поз.	
			6. Мاستрюков Б. С. Опасные ситуации техногенного характера и защита от них: Учебное пособие. – Академия, 2009. – 316 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:290982&theme=FEFU		1 поз.
			7. Ноксология : учебник для бакалавров / С.В. Белов, Е.Н. Симакова. – 2-ое изд. – М.: Изд-во Юрайт, 2015. – 431 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:385017&theme=FEFU		1 поз.
			8. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях: учебное пособие для вузов / О.П. Коршенко. – Владивосток: Изд-во Дальневосточного государственного университета, 2014. – http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:385017&theme=FEFU		1 поз.
			9. Защита населения в чрезвычайных ситуациях. Организационные основы : учебно-методический комплекс / Ю.В. Голован, Т.В. Козырь; Дальневосточный федеральный университет. – М.: Проспект, 2015. – 219 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:385017&theme=FEFU		1 поз.

94	Б1.Б.7	Физическая культура и спорт	1. Лысова И.А. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Лысова И.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский гуманитарный университет, 2011.— 161 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/8625	1 поз.	
			2. Питер Дж. Л. Томпсон Введение в теорию тренировки. Официальное руководство ИААФ по обучению легкой атлетике [Электронный ресурс] : . — Электрон. дан. — М. : Человек, 2013. — 192 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60612	1 поз.	
			3. Сахарова Е.В. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Сахарова Е.В., Дерина Р.А., Харитоновна О.И.— Электрон. текстовые данные.— Волгоград, Саратов: Волгоградский институт бизнеса, Вузовское образование, 2013.— 94 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/11361 — ЭБС «IPRbooks», по паролю	1 поз.	
			4. Спортивные игры: техника, тактика, методика обучения: учебник для вузов / [Ю. Д. Железняк, Ю. М. Портнов, В. П. Савин и др.]; под ред. Ю. Д. Железняк, Ю. М. Портнова. 6-е изд., стер. Москва: Академия, 2011.518 с. Режим доступа: http://www.studmed.ru/zheleznyak-yud-sportivnye-igry-tehnika-taktika-metodika-obucheniya_799a0b423e5.html	1 поз.	
			5. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Чертов Н.В.— Электрон. текстовые данные.— Ростов-на-Дону: Южный федеральный университет, 2012.— 118 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47180 — ЭБС «IPRbooks», по паролю	1 поз.	
			6. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебник/ С.И. Бочкарева [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2011.— 344 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/11107	1 поз.	
			7. Балахничев В.В. Бегай! Прыгай! Метай! Официальное руководство ИААФ по обучению легкой атлетике [Электронный ресурс] : . — Электрон. дан. — М.: Человек, 2013. — 215 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60556		1 поз.
			8. Барчуков И.С. Физическая культура и физическая подготовка [Электронный ресурс]: учебник/ Барчуков И.С., Назаров Ю.Н., Кикоть В.Я.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012.— 431 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/15491		1 поз.

			9. Бишаева А.А. Профессионально-оздоровительная физическая культура студента: учебное пособие для вузов / А.А. Бишаева. – Москва: КноРус, 2013. – 299с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:736407&theme=FEFU		1 поз.
105	Б1.В.ОД.1.1	Основы предпринимательской деятельности и инновации	1. Любушин Н.П. Экономика организации : учебник / Н. П. Любушин. Москва : КноРус, 2010. 104 с.	17 экз.	
			2. Крутик А.Б. Организация предпринимательской деятельности : учебное пособие для вузов / А. Б. Крутик, М. В. Решетова 2-е изд., стер. Москва : Академия, 2008., 160 с.	8 экз.	
			3. Арустамов Э.А. Основы бизнеса : учебное пособие / Э. А. Арустамов, 2-е изд., Москва : Дашков и К°, 2009. 230 с.	3 экз.	
			4. Виноградская Н.А. Основы предпринимательства [Электронный ресурс]: практикум/ Виноградская Н.А., Костюхин Ю.Ю., Скрябин О.О.— Электрон. текстовые данные.— М.: Издательский Дом МИСиС, 2011.— 107 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/56234.html .— ЭБС «IPRbooks»	1 поз.	
			5. Предпринимательство [Электронный ресурс]: учебник/ А.Н. Романов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012.— 700 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/10506.html .— ЭБС «IPRbooks»	1 поз.	
			6. Предпринимательство в информационной сфере: Учебное пособие / Г.Н. Исаев. - М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2011. - 288 с.: ил.; 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-98281-235-3	1 экз.	
			7. Современное предпринимательство: учебное пособие / Т.А. Макареня, Н.П. Кетова. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2011. - 190 с. ISBN 978-5-9275-0892-1	1 экз.	
			8. Беспалов М.В. Особенности развития предпринимательской деятельности в условиях современной России: Учеб. Пособие. – М.: ИНФРА-М, 2011. – 232 с.		1 экз.
			9. Прудников В.М. Государственное регулирование предпринимательской деятельности: Учебное пособие. – 3-е изд. – М.: РИОР: ИНФРА-М, 2011. – 232 с.		1 экз.
			10. Развитие малого предпринимательства в России / С. Н. Авашковский. - М., Дело, 2010. – 130 с.		1 экз.
			11. Смирнов В.П. Управление предпринимательскими системами в формирующейся инновационной экономике: монография. – Владивосток: РИО Владивостокского филиала Российской таможенной академии, 2012. – 236 с.		1 экз.
			12. Чеберко Е.Ф. Теоретические основы предпринимательской деятельности (макроэкономический аспект): курс лекций. – СПб.: Изд-во		1 экз.

			СПбГУП, 2009. – 304 с.		
			13. Современное предпринимательство: учебное пособие / Т.А. Макареня, Н.П. Кетова. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2011. - 190 с. Бабаев. Бухгалтерский финансовый учет Изд Дом «РИОР» http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=Znanium:Znanium-152314&theme=FEFU ISBN 978-5-9275-0892-1		1 поз.
108	Б1.В.ОД.1.2	Управление финансами и бухгалтерский учет	1. Бабаев. Бухгалтерский финансовый учет Изд Дом «РИОР» http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=Znanium:Znanium-152314&theme=FEFU	1 поз.	
			2. Бухгалтерский финансовый учет : учебник для бакалавров / В. Г. Гетьман, В. А. Терехова., Москва : Дашков и К°, 2013, - 504 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:673631&theme=FEFU	1 поз.	
			3. Бухгалтерский (финансовый) учет : учебное пособие для вузов / В. П. Астахов. Астахов, Владимир Павлович. 9-е изд., перераб. и доп. Москва : Юрайт , 2011. 955с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:307297&theme=FEFU	1 поз.	
			4. Бухгалтерский финансовый учет : учебник для вузов / Ю. А. Бабаев, А. М. Петров, Л. Г. Макарова ; под ред. Ю. А. Бабаева. Бабаев, Юрий Агивович. Изд. 4-е, перераб. и доп. Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М , 2012. Вузовский учебник ИНФРА-М575 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:697414&theme=FEFU	1 поз.	
			5. Бухгалтерский финансовый учет : учебное пособие . в 2 ч. : ч. 1 . Теоретические основы. Оборотные и внеоборотные активы / О. Г. Житлухина, З. В. Садовая ; Дальневосточный федеральный университет, Школа экономики и менеджмента. Житлухина, Ольга Геннадьевна. 2013 г., 286 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:730461&theme=FEFU	1 поз.	
			6. Бухгалтерский финансовый учет : учебное пособие . в 2 ч. : ч. 2 . Финансовые результаты, собственный капитал и обязательства / О. Г. Житлухина, З. В. Садовая ; Дальневосточный федеральный университет, Школа экономики и менеджмента. Житлухина, Ольга Геннадьевна. 2014 г.199 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:757816&theme=FEFU	1 поз.	
			7. Кондраков Н.П. Бухгалтерский учет (финансовый и управленческий) ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=Znanium:Znanium-511230&theme=FEFU	1 поз.	
			8. Бухгалтерский управленческий учет : учебник для вузов / М. А. Вахрушина ; Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации. Вахрушина, Мария Арамовна. 8-е изд., перераб. и доп. Москва :	1 поз.	

		Национальное образование , 2012. 671 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:726087&theme=FEFU		
		9. Бухгалтерский учет в торговле. 5-е изд Соснаускене О. И 5-е изд Омега-Л, Ай Пи Эр Медиа http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-966&theme=FEFU	1 поз.	
		10. Мизиковский Бухгалтерский финансовый учет Издательство «Магистр» http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=Znanium:Znanium-466044&theme=FEFU	1 поз.	
		11. Международные стандарты учета и финансовой отчетности: Учебник / В.Ф. Палий. - 6-е изд., испр. и доп. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 506 с.,1000 экз. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=Znanium:Znanium-372372&theme=FEFU	1 поз.	
		12. Трусов, А.Ф. Бухгалтерский, налоговый учет и делопроизводство на Excel для малого бизнеса / А. Ф. Трусов, Санкт-Петербург : Питер, 2008, 218 с.		1 экз.
		13. Ромашова И.Б. Финансовый менеджмент. Основные темы. Деловые игры : учеб. пособие для вузов / И. Б. Ромашова. 3-е изд., стер. М. : КноРус, 2009, 336 с.		1 экз.
		14. Проданова, Н.А. Бухгалтерское дело и постановка учета на предприятии : [учебное пособие для вузов] / Н. А. Проданова, Москва : Налог Инфо, 2006., 318 с.		1 экз.
		15. Бурмистрова Л. М. Бухгалтерский учет: Учебное пособие / Л.М. Бурмистрова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 320 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=412023		1 поз.
		16. Гетьман В.Г. Бухгалтерский учет: Учебник / В.Г. Гетьман, В.Э. Керимов, З.Д. Бабаева, Т.М. Неселовская; Под ред. В.Г. Гетмана. - М.: ИНФРА-М, 2010. - 717 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=186384		1 поз.
		17. Фролова Т.А. Бухгалтерский учет Конспект лекций. Таганрог: Изд-во ТТИ ЮФУ, 2011. http://www.aup.ru/books/m219/		1 поз.
		18. М. А. Рябова, Н. А. Богданова ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА Учебное пособие. Ульяновск: УлГТУ, 2009. http://www.aup.ru/books/m1393/		1 поз.
		19. О. С. Штурмина МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ УЧЕТА И ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ Учебное пособие. Ульяновск : УлГТУ, 2010. http://www.aup.ru/books/m1399/		1 поз.
		20. Патров В.В. Название: Бухгалтерский учет в торговле и общественном питании Издательство: Питер, БИНФА Год: 2009 http://eknigi.org/biznes/39733-buxgalterskij-uchet-v-torgovle-i-obshhestvennom.html		1 поз.

			21. Бухгалтерский учет Автор: Сафронова Ю.В. Издательство: МИЭМП Год: 2010. http://eknigi.org/gumanitarnye_nauki/136771-buxgalterskij-uchet.html		1 поз.
			22. Основные средства. Бухгалтерский и налоговый учет Автор: Т. Л. Крутякова Издательство: АйСи Групп http://eknigi.org/nauka_i_ucheba/16593-osnovnye-sredstva-buxgalterskij-i-nalogovyj-uchet.html		1 поз.
111	Б1.В.ОД.1.3	Организация, планирование и управление производством	1. Тебекин, А. В. Управление организацией [Электронный ресурс] : монография / А. В. Тебекин, В. Б. Мантусов. — Электрон. текстовые данные. — М. : Российская таможенная академия, 2016. — 312 с. — 978-5-9590-0866-6. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/69834.html	1 поз.	
			2. Экономика и организация производства : учебник / под ред. д-ра экон. наук, проф. Ю.И. Трещевского, д-ра экон. наук, проф. Ю.В. Вертаковой, д-ра экон. наук, проф. Л.П. Пидоймо ; рук. авт. колл. д-р экон. наук, проф. Ю.В. Вертакова. — М. : ИНФРА-М, 2016. — 381 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа http://www.znaniium.com]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Режим доступа: http://znaniium.com/bookread2.php?book=527645	1 поз.	
			3. Организация и нормирование труда: Учебник для вузов/Бухалков М. И., 4-е изд., испр. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 380 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт) ISBN 978-5-16-006001-9 - Режим доступа: http://znaniium.com/bookread2.php?book=526939	1 поз.	
			4. Организация, планирование и управление производством. Практикум (курсовое проектирование) : практикум / Н.И. Новицкий под ред. — Москва : КноРус, 2015. — 320 с. — ISBN 978-5-406-04355-4. — Режим доступа: https://www.book.ru/book/916600		1 поз.
			5. Герчикова, И. Н. Менеджмент (4-е издание) [Электронный ресурс] : учебник для вузов / И. Н. Герчикова. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. — 511 с. — 978-5-238-01095-3. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52505.html		1 поз.
			6. Менх, Л.В. Экономика и организация предприятия [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.В. Менх, Е.Е. Румянцева, И.К. Куприна. — Электрон. дан. — Кемерово : КемГУ, 2016. — 156 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/99561		1 поз.
118	Б1.В.ОД.2.1	Основы электронной цифровой вычислительной техники	1. Системы счисления и представление чисел в ЭВМ: Учебное пособие / Шаманов А.П., - 2-е изд., стер. - М.:Флинта, 2017. - 52 с.: ISBN 978-5-9765-3275-5 http://znaniium.com/bookread2.php?book=959318	1 поз.	
			2. Архитектура ЭВМ: 2-е изд., перераб. и доп.: учеб. пособие. – СПб.:БХВ-Петербург, 2010. – 352 с.Ж ил. – (Учебная литература для вузов).	1 поз.	

			http://www.znaniium.com/bookread.php?book=351133		
			3. Схемотехника ЭВМ: Учебное пособие / Лехин С.Н. - СПб:БХВ-Петербург, 2010. - 663 с. ISBN 978-5-9775-0353-2 http://znaniium.com/bookread2.php?book=350620	1 поз.	
			4. Миронов, Ю. М. Машинное преобразование информации и аппаратное обеспечение ЭВМ [Электронный ресурс] : сборник / Ю. М. Миронов. - М. : МГАВТ, 2007. - 72 с. http://znaniium.com/bookread2.php?book=401630	1 поз.	
			5. Архитектура ЭВМ: Учебное пособие / В.Д. Колдаев, С.А. Лупин. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 384 с.: ил.; 60x90 1/16. - (Профессиональное образование). (переплет) ISBN 978-5-8199-0373-5 6. http://znaniium.com/bookread2.php?book=375092		1 поз.
			7. Елесина, С.И. ЭВМ и периферийные устройства. Устройства ввода-вывода информации : учебник / С.И. Елесина, Е.Р. Муратов, М.Б. Никифоров. — М. : КУРС, 2018. — 208 с. - ISBN 978-5-906923-55-4 http://znaniium.com/bookread2.php?book=1017280		1 поз.
			8. Архитектура ЭВМ : учеб. пособие: Учебное пособие / Жмакин А.П., - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб:БХВ-Петербург, 2010. - 347 с. ISBN 978-5-9775-0550-5 http://znaniium.com/bookread2.php?book=351133		1 поз.
121	Б1.В.ОД.2.2	Введение в программирование	1. Павловская Т.А. Программирование на языке высокого уровня Паскаль [Электронный ресурс] / Т.А. Павловская. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2013. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/73714.html	1 поз.	
			2. Программирование. Основы алгоритмизации и программирования : учебник для вузов / Н. И. Парфилова, А. Н. Пылькин, Б. Г. Трусов ; под ред. Б. Г. Трусова. Москва : Академия, 2014.— 240 с	11 экз.	
			3. Окулов С.М. Основы программирования [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Окулов С.М.— Электрон. текстовые данные.— Москва: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.— 340с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/6449	1 поз.	
			4. Баженова, Ирина Юрьевна. Языки программирования: учебник для вузов / И. Ю. Баженова ; под ред. В. А. Сухомлина. - Москва: Академия, 2012. - 358с.		7 экз.
			5. Андреева Т.А. Программирование на языке Pascal [Электронный ресурс]/ Андреева Т.А.— Электрон. текстовые данные.— Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 277 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52215.html		1 поз.

			6. Фарафонов А.С. Программирование на языке высокого уровня [Электронный ресурс] : методические указания к проведению лабораторных работ по курсу «Программирование» / А.С. Фарафонов. — Электрон. текстовые данные. — Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2013. — 32 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/22912.html		1 поз.
			7. Основы алгоритмизации и программирования (среда PascalABC.NET) : учеб. пособие / И.Г. Фризен. — Москва: ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 392 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/559358		1 поз.
124	Б1.В.ОД.2.3	Объектно-ориентированное программирование	1. Павловская Т.А. Программирование на языке высокого уровня Паскаль [Электронный ресурс] / Т.А. Павловская. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2013. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/73714.html	1 поз.	
			1. Подбельский В.В., Фомин С. С. Программирование на языке Си : учебное пособие для вузов 2-е доп. изд. Москва : Финансы и статистика, 2009. 600 с.	10 экз.	
			2. Вдовенко В.В. Программирование на языке C++ : учебное пособие для вузов Сибирский государственный аэрокосмический университет. Красноярск : [Изд-во Сибирского аэрокосмического университета], 2006.- 212 с.	11 экз.	
			3. Леоненков А.В. Объектно-ориентированный анализ и проектирование с использованием UML и IBM Rational Rose. Курс лекций [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям в области информационных технологий/ Леоненков А.В.— Электрон. текстовые данные.— Москва, Саратов: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2016.— 318 с. http://www.iprbookshop.ru/67388.html .— ЭБС «IPRbooks»	1 поз.	
			4. Программирование на C++ с погружением: практические задания и примеры кода - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 80 с.: http://znanium.com/catalog/product/563294	1 поз.	
			5. Мейер Б. Основы объектно-ориентированного проектирования [Электронный ресурс]/ Мейер Б.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 765 с. http://www.iprbookshop.ru/73692.html .— ЭБС «IPRbooks»	1 поз.	
			6. Сорокин А.А. Объектно-ориентированное программирование [Электронный ресурс] : учебное пособие. Курс лекций / А.А. Сорокин. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2014. — 174 с. http://www.iprbookshop.ru/63110.html	1 поз.	

127	Б1.В.ОД.2.4	Технология программирования	1. Березкина Г. Л. Технология программирования : учебное пособие для вузов; Дальневосточный государственный технический университет. Владивосток : Изд-во Дальневосточного технического университета, 2008.98 с.	68 экз.	
			2. Терехов А. Н. Технология программирования : учебное пособие. 2-е изд. Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий, : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. - 148 с.	3 экз.	
			3. Котляров В. П., Коликова Т. В. Основы тестирования программного обеспечения : учебное пособие. Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий, : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. -285 с.	3 экз.	
130	Б1.В.ОД.2.5	Организация ЭВМ и периферийные устройства	1. Архитектура ЭВМ и вычислительных систем : учебник / Максимов Н.В., Партыка Т.Л., Попов И.И. – 5-е изд., перераб. и доп. – М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2013. – 512 с. : ил. – (Профессиональное образование). http://www.znaniium.com/bookread.php?book=405818	1 поз.	
			2. Архитектура ЭВМ: 2-е изд., перераб. и доп.: учеб. пособие. – СПб.:БХВ-Петербург, 2010. – 352 с.Ж ил. – (Учебная литература для вузов). http://www.znaniium.com/bookread.php?book=351133	1 поз.	
			3. Елесина, С.И. ЭВМ и периферийные устройства. Устройства ввода-вывода информации : учебник / С.И. Елесина, Е.Р. Муратов, М.Б. Никифоров. — М. : КУРС, 2018. — 208 с. - ISBN 978-5-906923-55-4 http://znaniium.com/bookread2.php?book=1017280	1 поз.	
			4. Архитектура ЭВМ : учеб. пособие: Учебное пособие / Жмакин А.П., - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб:БХВ-Петербург, 2010. - 347 с. ISBN 978-5-9775-0550-5 http://znaniium.com/bookread2.php?book=351133	1 поз.	
			5. Архитектура ЭВМ: Учебное пособие / В.Д. Колдаев, С.А. Лупин. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 384 с.: ил.; 60x90 1/16. - (Профессиональное образование). (переплет) ISBN 978-5-8199-0373-5 http://znaniium.com/bookread2.php?book=375092		1 поз.
			6. Архитектура ЭВМ и вычислительные системы : учебник / В.В. Степина. — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 384 с. — (Среднее профессиональное образование). http://znaniium.com/bookread2.php?book=661253		1 поз.
			7. Схемотехника ЭВМ: Учебное пособие / Лехин С.Н. - СПб:БХВ-Петербург, 2010. - 663 с. ISBN 978-5-9775-0353-2 http://znaniium.com/bookread2.php?book=350620		1 поз.
133	Б1.В.ОД.2.6	Управление ресурсами ЭВМ	1. Гордеев, Александр Владимирович. Операционные системы: учебник / А. В. Гордеев. 2-е изд. - Санкт-Петербург: Питер, 2007. - 415 с.	30 экз.	

			2. Коньков К.А. Основы операционных систем [Электронный ресурс]/ Коньков К.А., Карпов В.Е.— Электрон. текстовые данные.— Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 346 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/73693.html	1 поз.	
			3. Управление процессами в операционных системах Windows и Linux [Электронный ресурс]: методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов бакалавриата по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника/ — Электрон. текстовые данные.— Москва: Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2015.— 48 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/30450.html	1 поз.	
			4. Журавлева Т.Ю. Практикум по дисциплине «Операционные системы» [Электронный ресурс]: автоматизированный практикум/ Журавлева Т.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2014.— 40 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20692 .	1 поз.	
			5. Жданов С. А. Операционные системы, сети и интернет-технологии : учебник для вузов / [С. А. Жданов, Н. Ю. Иванова, В. Г. Маняхина и др.] ; под ред. В. Л. Матросова. Москва : Академия, 2014. 272 с.		1 поз.
			6. Мартемьянов, Ю.Ф. Операционные системы. Концепции построения и обеспечения безопасности [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.Ф. Мартемьянов, А.В. Яковлев, А.В. Яковлев. — Электрон. дан. — Москва: Горячая линия-Телеком, 2011. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=5176		1 поз.
			7. Гриценко Ю.Б. Операционные системы. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Гриценко Ю.Б.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2009.— 187 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13952.html .		1 поз.
			8. Гриценко Ю.Б. Операционные системы. Часть 2 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Гриценко Ю.Б.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2009.— 230 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13953 .		1 поз.
136	Б1.В.ОД.2.7	Системы баз данных	1. Агальцов В.П. Базы данных. Локальные базы данных: учебник / В.П. Агальцов. - 2-е изд., перераб. - М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2012. - 352 с.: ил.; 60x90 1/16. — Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=326451	1 поз.	
			2. Агальцов В.П. Базы данных. Распределенные и удаленные базы данных:	1 поз.	

		Учебник / В.П. Агальцов. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 272 с. — Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=372740		
		3. Голицына О.Л. Основы проектирования баз данных: Учебное пособие / Голицына О.Л., Партыка Т.Л., Попов И.И., - 2-е изд. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 416 с.: 60x90 1/16. - (Профессиональное образование) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-91134-655-3 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/552969	1 поз.	
		4. Шустова Л.И. Базы данных: учебник / Л.И. Шустова, О.В. Тараканов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 336 с. — Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=491069	1 поз.	
		5. Баранчиков П.А. Алгоритмы и модели доступа к записям баз данных / А.И. Баранчиков, П.А. Баранчиков, А.Н. Пылькин. - М.: Гор. линия-Телеком, 2011. - 182 с.: ил.; 60x88 1/16. (обложка) ISBN 978-5-9912-0203-9, 500 экз. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/326291		1 поз.
		6. Букатов А.А. Методы и средства интеграции независимых баз данных в распределенных телекоммуникационных сетях: монография / Букатов А.А., Пыхалов А.В. - Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2013. - 160 с. ISBN 978- 5-9275-1189-1 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/551415		1 поз.
		7. Стасьшин В.М. Проектирование информационных систем и баз данных/Стасьшин В.М. - Новосиб.: НГТУ, 2012. - 100 с.: ISBN 978-5-7782- 2121-5 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/548234		1 поз.
		8. Гилевский П.Г. Базы данных и системы управления базами данных: Учебное пособие / Лазицкас Е.А., Загумённикова И.Н., Гилевский П.Г. - Мн.:РИПО, 2016. - 268 с.: ISBN 978-985-503-558-0 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/946561		1 поз.
		9. Тарасов С. В. СУБД для программиста. Базы данных изнутри: Практическое пособие / Тарасов С.В. - М.:СОЛОН-Пр., 2015: ISBN 978-2- 7466-7383-0 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/858603		1 поз.
		10. Назарова, О. Б. Разработка реляционных баз данных с использованием CASE-средства All Fusion Data Modeler [Электронный ресурс]: учеб.- метод. пособие / 4. О. Б. Назарова, О. Е. Масленникова. - 2-е изд., стер. - М.: ФЛИНТА, 2013. - 74 с. — Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=466163		1 поз.
		11. Тараканова О.В. Базы данных: Учебник / Шустова Л.И., Тараканов О.В. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 304 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт) ISBN 978-5-16-010485-0 - Режим доступа:		1 поз.

			http://znanium.com/catalog/product/491069		
139	Б1.В.ОД.2.8	Сети и телекоммуникации	1. Компьютерные сети. Принципы, технологии, протоколы : учебное пособие для вузов / В. Г. Олифер, Н. А. Олифер. Санкт-Петербург : Питер, 2002., 668с.	21 экз.	
			2. Информатика и информационные технологии : учебное пособие / С. Г. Фадюшин ; Дальневосточный федеральный университет, 2012, 151 с.	78 экз.	
			3. Олифер В.Г., Олифер Н.А. Компьютерные сети. Принципы, технологи, протоколы: учебник для вузов. 4-е изд. – СПб.: Питер, 2013. – 944с.	61 экз.	
			4. Позин Б.А. Ввод в действие информационных систем и сопровождение их программного обеспечения. – Москва: Новые технологии, 2010. – 32 с., 1 экземпляр, https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:292960&aid=CP84pm5146DTSbLXtycdQJG4AK2K/0/PBzsf1PhzYoE%3D%3ByeqaSYMZqTbToVxBhdcTOw%3D%3D%3Bml7M8gqATO15vBLJ1vkaSnM7wr4g3veN9RBaQWquFoY3wLtX1R/QjknV6rBhbeEdthKLHmRxYCooy3sMTVh3HIAJzg4KAa9cA57OmuK28c%3D	1 поз.	
			5. Фадюшин С. Г. Информатика и информационные технологии: Учеб. пособие. – Владивосток: ДВФУ, 2012. – 174 с. 78 экземпляров, https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:695338&aid=2ofKgFLF9wPyHpJQCcMzm4nKrTWyAe4SqUUzYHAIGTo%3D%3BkRvIfNYxa/0XtNGSGKTwKw%3D%3D%3Bhf1/092GjoAAAnNHdaqfRrbXztRvWxK8pD0uMnvkAbp7J%2B34nTsOHV Sao7FDsH%2B90kH5claU0iGZp4qpiD1aZsRzOZRChESP%2BPyle7aGPcs%3D	1 поз.	
			6. Никифоров С.В. Введение в сетевые технологии: Элементы применения и администрирования сетей : Учеб. пособие. - 2-е изд. - М.: Финансы и статистика, 2007. - 224 с. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279032808.html		1 поз.
			7. Беленькая, М.Н. Администрирование в информационных системах. [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.Н. Беленькая, С.Т. Малиновский, Н.В. Яковенко. — Электрон. дан. — М. : Горячая линия-Телеком, 2011. — 400 с. – Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=5117		1 поз.
			8. Wenji Mao, Fei-Yue Wang. Intelligence and Security Informatics: Research Frameworks. 2012 г. [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780123972002000014		1 поз.
142	Б1.В.ОД.2.9	Системы реального времени	1. Гордеев, Александр Владимирович. Операционные системы : учебник / А. В. Гордеев. 2-е изд. - Санкт-Петербург : Питер, 2007. - 415 с.	30 экз.	
			2. Гриценко Ю.Б. Системы реального времени [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Гриценко Ю.Б. — Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский	1 поз.	

			государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2009. — 256с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13976 .		
			3. Гома Х. UML. Проектирование систем реального времени, параллельных и распределенных приложений. [Электронный ресурс] / Гома Х. — Электрон. текстовые данные. — М: ДМК Пресс, 2011. — 704с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/7815 .	1 поз.	
			4. Системы реального времени [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным работам (направление 230100 – Информатика и вычислительная техника)/ — Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2010.— 64 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/45021.html	1 поз.	
			5. Бурукина И.П. Операционные системы реального времени: Учебное пособие. - Пенза: ПГУ, 2011. - 73 с. Режим доступа: http://window.edu.ru/resource/985/74985/files/burukina.pdf		1 поз.
			6. Терехов А.Н. Технология программирования [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Терехов А.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2007.— 148 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/22447 .		1 поз.
			7. Елсукова Е.А. Системы реального времени. Учебный курс http://hpc-education.ru/?q=node/99#elsukova_2011		1 поз.
149	Б1.В.ОД.3.1	Основы теории управления в технических системах	1. Макаров, Ю.А. Методические указания к выполнению домашнего задания по курсам «Управление в технических системах» и «Основы теории управления» [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие. — Электрон. дан. — М. : МГТУ им. Н.Э. Баумана (Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана), 2009. — 16 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=52140	1 поз.	
			2. Сивцов, В.И. Практикум по основам теории управления [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / В.И. Сивцов, Г.А. Шахназаров. — Электрон. дан. — М. : МГТУ им. Н.Э. Баумана (Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана), 2006. — 120 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61991	1 поз.	
152	Б1.В.ОД.3.2	Теория принятия решений	1. Самков. Т.Л. Теория принятия решений: конспект лекций / -Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2010. - 107 с. - Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778215382.html	1 поз.	

			2. Кулик С. Д. Элементы теории принятия решений (критерии и задачи): учебное пособие - М.:НИЯУ "МИФИ", 2010. - 188 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/563407	1 поз.	
			3. Лемешко Б. Ю. Теория игр и исследование операций - Новосиб.:НГТУ, 2013. - 167 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/558878	1 поз.	
			4. Теплова Я. О. Дорогов В.Г. Введение в методы и алгоритмы принятия решений: Учебное пособие. - М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2012. - 240 с.: - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/241287		1 поз.
			5. Колобашкина Л. В. Основы теории игр : учебное пособие - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. - 164 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/501889		1 поз.
			6. Лисьев Г. А., Попова И. В.. Технологии поддержки принятия решений : учеб. пособие— 2-е изд., стереотип. — М. : ФЛИНТА, 2011. — 133 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/454427 с.		1 поз.
			7. Бодров В.И., Лазарева Т.Я., Мартемьянов Ю.Ф. Методы исследования операций при принятии решений: Учебное пособие. - Тамбов: Издательство ТГТУ, 2004. - 160 с. - Режим доступа: http://window.edu.ru/resource/969/37969 .		1 поз.
			8. Кудрявцев Е.М. Исследование операций в задачах, алгоритмах и программах. М., Радио и связь, 1984.		1 поз.
			9. Штойер, Р. Многокритериальная оптимизация. Теория, вычисления и приложения.— М.: Радио и связь, 1992. — 504с.		1 поз.
			Куприянов В.В. Теория принятия решений. - М.: "Горная книга", 2005. – 218 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=3506		1 поз.
			10. Рейзлин В.И. Численные методы оптимизации: учебное пособие / В.И. Рейзлин; Томский политехнический университет. - Томск: Изд-во ТПУ, 2011 – 105 с. http://window.edu.ru/resource/650/75650		1 поз.
155	Б1.В.ОД.3.3	Моделирование систем	1. Советов, Б. Я. Моделирование систем : учебник для академического бакалавриата / Б. Я. Советов, С. А. Яковлев. — 7-е изд. — М. : Изд-во Юрайт, 2015. — 343 с. URL: https://www.biblio-online.ru/book/modelirovanie-sistem-380533 .	1 поз.	
			2. . Советов, Б.Я. Моделирование систем. Практикум: учебное пособие для бакалавров / Б. Я. Советов, С. А. Яковлев. –4-е изд., перераб. и доп. – М: Изд-во Юрайт, 2012. – 295 с.	1 поз.	
			3. Васильев, А. И.. Имитационное моделирование систем с использованием программного пакета Agena [Электронный ресурс] : методические указания к лабораторному практикуму / А. И. Васильев ; Дальневосточный федеральный	1 поз.	

			университет. – Владивосток: Изд-во Дальневосточного федерального университета, 2017. – 80 с. URL: http://elib.dvfu.ru/vital/access/manager/Repository/fefu:3049		
			4. Васильев, А. И. Имитационное моделирование систем с использованием GPSS World [Электронный ресурс] : методические указания к лабораторному практикуму / А. И. Васильев ; Дальневосточный федеральный университет – Владивосток: Изд-во Дальневосточного федерального университета, 2017. – 73 с. – URL: http://elib.dvfu.ru/vital/access/manager/Repository/fefu:3050	1 поз.	
			5. Васильев, А. И. Имитационное моделирование систем в программном пакете Arena: [Электронный ресурс] : учеб. пособие. – Владивосток: Издат. дом Дальневост. федерал. ун-та, 2013.–184 с. URL: http://elib.dvfu.ru/vital/access/manager/Repository/fefu:3048	1 поз.	
			6. Васильев, А. И. Моделирование систем: учебно-метод. комплекс. – Владивосток: Изд-во ДВГТУ, 2008.–172с.	1 поз.	
			7. Лычкина, Н.Н. Имитационное моделирование экономических процессов: Учеб. пособие.– М.: ИНФРА-М, 2014.–254 с. (Высшее образование) URL: http://znanium.com/catalog/product/429005	1 поз.	
			8. Маклаков, С.В. Моделирование бизнес-процессов с AllFusion PM. – 2-е изд., испр. и дополн. – М.: Издательство Диалог-МИФИ, 2008 – 224с.7.	1 поз.	
			9. Боев, В. Д. Моделирование в среде anylogic : учеб. пособие для СПО / В. Д. Боев. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 298 с. URL: https://www.biblio-online.ru/book/modelirovanie-v-srede-anylogic-4078674-04805-6		1 поз.
			10. Замятина, О.М. Моделирование систем: учеб. пособие / О.М. Замятина – Томск: Издательство ТПУ, 2009. – 204 с.- URL: http://window.edu.ru/resource/826/74826		1 поз.
			11. Алиев, Т.И. Основы моделирования дискретных систем: Учебное пособие. – СПб: СПбГУ ИТМО, 2009. – 363 с.– URL: http://window.edu.ru/resource/176/63176 ,		1 поз.
			12. Замятина, Е.Б. Современные теории имитационного моделирования: Специальный курс. – 2007. – 119 с.– URL: http://window.edu.ru/resource/717/41717		1 поз.
158	Б1.В.ОД.3.4	Теоретические основы автоматизированного	Меньков А.В., Острейковский В.А. «Теоретические основы автоматизированного управления» : Учебник для вузов .- М. : Оникс, 2005.- 640 с.	4 экз.	

		управления	«Теоретические основы автоматизированного управления» : учебник /Б. Я. Советов, В. В. Цехановский, В. Д. Чертовской. Москва : Высшая школа , 2006., 462 с.	7 экз.	
			Основы теории управления / А. И. Егоров., Москва : Физматлит, 2004., 502 с	2 экз.	
			1. Жмудь В.А. Автоматизированное проектирование систем управления (АПССУ). Часть 1 [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Жмудь В.А.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2012.— 72 с. http://www.iprbookshop.ru/45352.html		1 поз.
			2. Валиуллина В.А. Разработка функциональных схем автоматизации технологических процессов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Валиуллина В.А., Садофьев В.А.— Электрон. текстовые данные.— Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2013.— 83 с. http://www.iprbookshop.ru/62005.html		1 поз.
			3. Информационные технологии при проектировании и управлении техническими системами. Часть 3 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ В.А. Немтинов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2012.— 160 с. http://www.iprbookshop.ru/63854.html		1 поз.
			4. Информационные технологии при проектировании и управлении техническими системами. Часть 4 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ В.А. Немтинов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2014.— 160 с. http://www.iprbookshop.ru/63855.html		1 поз.
			5. Павличева Е.Н. Введение в информационные системы управления предприятием [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Павличева Е.Н., Дикарев В.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский городской педагогический университет, 2013.— 84 с. http://www.iprbookshop.ru/26456.html		1 поз.
			6. Жмудь В.А. Моделирование, исследование и оптимизация замкнутых систем автоматического управления [Электронный ресурс]: монография/ Жмудь В.А.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2012.— 336 с. http://www.iprbookshop.ru/45404.html		1 поз.
161	Б1.В.ОД.3.5	Информационные системы управления	1. Гагарина Л.Г. Разработка и эксплуатация автоматизированных информационных систем: Учебное пособие / Л.Г. Гагарина. - М.: ИД ФОРУМ:	1 поз.	

		НИЦ Инфра-М, 2013. - 384 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=368454		
		2. Голицына О.Л. Информационные системы: Учебное пособие / О.Л. Голицына, Н.В. Максимов, И.И. Попов. - 2-е изд. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 448 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=4359000		
		3. Абдикеева Н.М. Корпоративные информационные системы управления: Учебник / Под науч. ред. Н.М. Абдикеева, О.В. Китовой. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 464 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=3899400	1 поз.	
		4. Сухомлинов А.И. Анализ и проектирование информационных систем –Владивосток :Изд-во ДВФУ, 2016. -359 с. ЭК НБ ДВФУ: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:846083&theme=FEFU	1 поз.	
		5. Титоренко, Г. А. Информационные системы и технологии управления [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлениям «Менеджмент» и «Экономика», специальностям «Финансы и кредит», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» / Г. А. Титоренко; под ред. Г. А. Титоренко. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 591 с. – Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=391261	1 поз.	
		6. Балдин К.В. Информационные системы в экономике: Учебное пособие / К.В. Балдин. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 218 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование; Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-005009-6 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/397677		1 поз.
		7. Гвоздева В.А. Основы построения автоматизированных информационных систем: Учебник / В.А. Гвоздева, И.Ю. Лаврентьева. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 320 с. – Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=392285		1 поз.
		8. Горбенко А.О. Информационные системы в экономике / Горбенко А.О., - 3-е изд., (эл.) - М.:БИНОМ. ЛЗ, 2015. - 295 с.: ISBN 978-5-9963-2977-9 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/501892		1 поз.
		9. Дрозд О.В. Разработка высоконадежных интегрированных информационных систем управления предприятием/КапулинД.В., ЦаревР.Ю., ДроздО.В. и др. - Краснояр.: СФУ, 2015. - 184 с.: ISBN 978-5-7638-3227-3 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/549904		1 поз.
		10. Золотухина Е.Б. Управление жизненным циклом информационных систем (продвинутый курс): Конспект лекций / Золотухина Е.Б., Красникова С.А., Вишня А.С. - М.:КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 119 с.: ISBN 978-5-906818-36-2 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/767219		

		11. Коряковский А.В. Информационные системы предприятия: Учебное пособие / Варфоломеева А. О., Коряковский А. В., Романов В. П. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 283 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт) ISBN 978-5-16-005549-7 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/536732		1 поз.
		12. Косиненко Н.С. Информационные системы и технологии в экономике [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Косиненко Н.С., Фризен И.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2017.— 304 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/57134.html .— ЭБС «IPRbook		1 поз.
		13. Крюкова А.А. Информационные системы управления производственной компанией [Электронный ресурс]: методические указания/ Крюкова А.А.— Электрон. текстовые данные.— Самара: Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016.— 73 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71840.html .— ЭБС «IPRbooks»		1 поз.
		14. Меняев М.Ф. Информационные системы управления предприятием. Часть 2 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Меняев М.Ф., Кузьминов А.С., Планкин Д.Ю.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана, 2013.— 72 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/31413.html .— ЭБС «IPRbooks»		1 поз.
		15. Меняев М.Ф. Информационные системы управления предприятием. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Меняев М.Ф., Кузьминов А.С., Планкин Д.Ю.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана, 2012.— 68 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/30991.html .— ЭБС «IPRbooks»		1 поз.
		16. Перепелкин Д.А. Анализ и проектирование маршрутов передачи данных в корпоративных сетях / В.П. Корячко, Д.А. Перепелкин. - М.: Гор. линия-Телеком, 2012. - 236 с.: ил.; 60x88 1/16. (обложка) ISBN 978-5-9912-0268-8, 500 экз. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/360389		1 поз.
		17. Портер Е. Майкл. Конкурентная стратегия: Методика анализа отраслей и конкурентов. Пер. с англ. -М.: Альпина Бизнес, Букс, 2015. 18. Унифицированные формы первичной учетной документации по учету торговых операций. – Режим доступа: http://www.referent.ru/1/33825		1 поз.
		19. Чистов Д.В. Информационные системы в экономике: Учеб. пособие/Чистов Д. В. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 234 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-003511-6 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/489996		1 поз.

			20. Ясенев В.Н. Информационные системы и технологии в экономике: Учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления (080100) / Ясенев В.Н., - 3-е изд., перераб. и доп. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 560 с.: 60x90 1/16 ISBN 978-5-238-01410-4 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/872667		1 поз.
			21. Ясенев, В. Н. Информационные системы и технологии в экономике [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления (080100) / В. Н. Ясенев. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 560 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=391257		1 поз.
164	Б1.В.ОД.3.6	Проектирование автоматизированных систем обработки информации и управления	Сухомлинов А. И. Анализ и проектирование информационных систем : учебное пособие для вузов /; Дальневосточный федеральный университет, Школа естественных наук, Владивосток : Изд-во Дальневосточного федерального университета, 2016 - 359 с.	10 экз.	
			Березкина Г.Л. Автоматизированная разработка АСОИУ : учебно-методический комплекс для вузов; Дальневосточный государственный технический университет Владивосток : Изд-во Дальневосточного технического университета, 2007. - 211 с.	22 экз.	
			Березкина Г.Л. Технология программирования : учебное пособие для вузов; Дальневосточный государственный технический университет. Владивосток : Изд-во Дальневосточного технического университета, 2008.98 с.	68 экз.	
			Гвоздева Т. В., Баллод Б. А., Проектирование информационных систем : учебное пособие для вузов / Т. В. Гвоздева, Б. А. Баллод., Ростов-на-Дону : Феникс, 2009, 508 с	17 экз.	
			Грекул, В. И. Проектирование информационных систем: учеб. пособие/ В. И. Грекул, Г. Н. Денищенко, Н. Л. Коровкина. - 2-е изд., испр.. -М: Интернет-Университет Информационных Технологий: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008.224с.	2 экз.	
			Белов В. В., Чистякова В. И. Проектирование информационных систем : учебник по экономическим специальностям / В. В. Белов, В. И. Чистякова; под ред. В. В. Белова., Москва : Академия, 2015, 352с.	2 экз.	
172		Элективные курсы по физической культуре и спорту	1. Аэробика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Гринева Т.А., Лешева Н.с.— Электрон.текстовые данные.— СПб.: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2015.— 97 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/49951.html	1 поз.	
			2. Оздоровительная классическая аэробика: учебное пособие для вузов / Е. О. Ковшура. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2013. - 167 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:783460&theme=FEFU	1 поз.	

		3. Плавание. Обучение основам техники плавания студентов Дальневосточного федерального университета (в условиях глубокого бассейна): Мешкова А.В., Перепелица Е.Е. учебно-методическое пособие 2015 г. 117 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:797580&theme=FEFU	1 поз.	
		4. Плавание. Начальное обучение с видеокурсом [Электронный ресурс]/ Петрова Н.Л., Баранов В.А.— Электрон.текстовые данные.— М.: Человек, 2013.— 148 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-7584&theme=FEFU	1 поз.	
		5. Спортивные игры: техника, тактика, методика обучения: учебник для вузов / [Ю. Д. Железняк, Ю. М. Портнов, В. П. Савин и др.]; под ред. Ю. Д. Железняк, Ю. М. Портнова. 6-е изд., стер. Москва: Академия, 2011.518 с. Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:297198&theme=FEFU	1 поз.	
		6. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Лысова И.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский гуманитарный университет, 2011.— 161 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/8625 — ЭБС «IPRbooks»	1 поз.	
		7. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Сахарова Е.В., Дерина Р.А., Харитоновна О.И.— Электрон. текстовые данные.— Волгоград, Саратов: Волгоградский институт бизнеса, Вузовское образование, 2013.— 94 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/11361 — ЭБС «IPRbooks», по паролю	1 поз.	
		8. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Чертов Н.В.— Электрон. текстовые данные.— Ростов-на-Дону: Южный федеральный университет, 2012.— 118 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47180 — ЭБС «IPRbooks», по паролю	1 поз.	
		9. Барташ В.А. Основы спортивной тренировки в рукопашном бое [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Барташ В.А.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2014.— 480 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/35520 — ЭБС «IPRbooks», по паролю	1 поз.	
		10. Школа Самбо Давида Рудмана: 1000 болевых приемов. Книга 2. [Электронный ресурс] / Д.Л. Рудман, К.В. Троянов. — Электрон. дан. — М.: Человек, 2013. — 288 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/60613	1 поз.	

			11. Аэробика. Теория. Методика. Практика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Митрохина В.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский университет дружбы народов, 2010.— 136 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/		1 поз.
			12. Плавание. Самостоятельные занятия [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов факультетов физической культуры/ Савельева О.Ю.— Электрон. Текстовые данные.— М.: Московский городской педагогический университет, 2010.— 116 с. Режим доступа: http://elibrary.ru/item.asp?id=24058648		1 поз.
			13. Школа Самбо Давида Рудмана: 1000 болевых приемов. Книга 1. [Электронный ресурс] / Д.Л. Рудман, К.В. Троянов. — Электрон. дан. — М.: Человек, 2010. — 296 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/60571		1 поз.
177	Б1.В.ДВ.1.1	Надежность и эффективность автоматизированных систем обработки информации и управления	1. Липаев В.В. Надежность и функциональная безопасность комплексов программ реального времени. – М: 2013. // режим доступа: URL: http://window.edu.ru/resource/710/79710/files/Reliability_and_functional_safety_systems_real-time%20programs.pdf	1 поз.	
			2. Надёжность информационных систем : учебное пособие / Ю.Ю. Громов, О.Г. Иванова, Н.Г. Мосягина, К.А. Набатов. – Тамбов : Изд-во ГОУ ВПО ТГТУ, 2010. – 160 с. – 100 экз. – ISBN 978-5-8265-0911-1.// режим доступа: URL: http://window.edu.ru/resource/090/73090/files/gromov.pdf	1 поз.	
			3. Шубинский И.Б. Структурная надежность информационных систем. Методы анализа / И.Б. Шубинский. – М.: «Журнал Надежность», 2012, – 216 с., ил. // режим доступа: https://www.dependability.ru/jour/manager/files/books/Книга1.pdf	1 поз.	
			4. Матуско, В.Н. М 33 Надежность информационных систем : учеб. пособие / В.Н. Матуско, Н.С. Лебедев. – Новосибирск: СГГА, 2006. – 129 с.. // режим доступа: http://lib.ssga.ru/fulltext/2006/Матуско%20В.Н.,%20Лебедев%20Н.С.%20Надежность%20информационных%20систем.%202006.pdf		1 поз.
			5. Леонтьев Е. А. Надежность экономических информационных систем: Учеб. пособие. Тамбов: Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2002. 128 с. ISBN 5-8265-0190-1 // режим доступа: http://window.edu.ru/resource/029/22029/files/leontev.pdf		1 поз.
			6. Линденбаум, М.Д. Надежность информационных систем: учебно-методическое пособие для практических и лабораторных работ / М.Д. Линденбаум; ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов н/Д, 2017. – 56 с. // режим доступа:		1 поз.

			http://www.rgups.ru/site/assets/files/94248/lindenbaum_m.d._nadezhnost_informatc._sistem._dlia_praktich._i_lab._rab._2.pdf		
180	Б1.В.ДВ.1.2	Управление проектами разработки систем	1. Грекул В. И., Денищенко Г. Н., Коровкина Н. Л. Управление внедрением информационных систем : учебник для вузов Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий, : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008. - 223с.	4 экз.	
			2. Грекул, В. И. Проектирование информационных систем: учеб. пособие/ В. И. Грекул, Г. Н. Денищенко, Н. Л. Коровкина. - 2-е изд., испр.. -М: Интернет-Университет Информационных Технологий: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008.224с.	4 экз.	
			3. Березкина Г. Л. Технология программирования : учебное пособие для вузов; Дальневосточный государственный технический университет. Владивосток : Изд-во Дальневосточного технического университета, 2008.98 с.	2 экз.	
			4. Кудрявцев Е.М. Методы сетевого планирования и управления проектом,- Москва: "ДМК Пресс"Издательство:5-94074-187-8ISBN:2008: - 238 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=1211	1 поз.	
			5. Грашина М.Н., Дункан В.Р. Основы управления проектами.- Москва: "Бином. Лаборатория знаний" Издательство: 978-5-9963-0295-6ISBN:2011: 2-е издание:- 237 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=8743	1 поз.	
			6. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=5370 Троицкий М. , Груча Б. ,Огонек К. Управление проектами.- Москва: "Финансы и статистика" Издательство: 978-5-279-03044-6ISBN: 2011: - 304 с.	1 поз.	
			7. Коровкина Н.Л.— Электрон.текстовые данные. — Москва, Саратов: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. — 224 с. — 978-5-4487-0148-1. http://www.iprbookshop.ru/72342.html	1 поз.	
			8. Грекул В.И., Коровкина Н.Л., Куприянов Ю.В. — Электрон.текстовые данные. — Москва, Саратов Методические основы управления ИТ-проектами [Электронный ресурс] : учебник Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. — 392 с. — 978-5-4487-0144-3. http://www.iprbookshop.ru/72338.html	1 поз.	
			9. Мостовой Я.А. Управление программными проектами [Электронный ресурс] : учебное пособие / Я.А. Мостовой. — Электрон.текстовые данные. — Самара: Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016. — 103 с. — 2227-8397 http://www.iprbookshop.ru/71894.html	1 поз.	

184	Б1.В.ДВ.2.1	Системы искусственного интеллекта	1. Клевцов А.В. Основы рационального потребления электроэнергии [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Клевцов А.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Инфра-Инженерия, 2017.— 232 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/69000.html .	1 поз.	
			2. Малышева Е.Н. Экспертные системы [Электронный ресурс]: учебное пособие по специальности 080801 «Прикладная информатика (в информационной сфере)»/ Малышева Е.Н.— Электрон. текстовые данные.— Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2010.— 86 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/22126.html .	1 поз.	
			3. Афонин В.Л. Интеллектуальные робототехнические системы [Электронный ресурс]/ Афонин В.Л., Макушкин В.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 222 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52204.html .	1 поз.	
			4. Уткин В.Б. Информационные системы и технологии в экономике [Электронный ресурс]: учебник для вузов/ Уткин В.Б., Балдин К.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012.— 336 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/7040.html .		1 поз.
			5. Тарков М.С. Нейрокомпьютерные системы [Электронный ресурс]/ Тарков М.С.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 170 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52200.html .		1 поз.
			6. Светлов В.А. Практическая логика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Светлов В.А.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2012.— 688 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/8253.html .		1 поз.
187	Б1.В.ДВ.2.2	Основы мультиагентных систем	1. Москаленко Ю.С. Организация систем, основанных на знаниях: учеб. пособие. [Электронный ресурс]: учебное пособие – Электрон. текстовые данные. – Владивосток: Издательский дом Дальневост. федерал. ун-та, 2013. – 244 с. – Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:792215&theme=FEFU	1 поз.	
			2. Жашкова Т.В., Михеев М.Ю., Роганов В.Р. Моноагентные системы: учебное пособие. [Электронный ресурс]: учебное пособие – Электрон. текстовые данные. – Пенза: Пензенский государственный технологический университет, 2015. – 81 с. – Режим доступа: https://elibrary.ru/item.asp?id=25496022	1 поз.	
			3. Ю.Ю. Громов Интеллектуальные информационные системы и технологии. [Электронный ресурс]: учебное пособие – Электрон. текстовые данные. –	1 поз.	

			Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, 2013. – 244 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/63850.html		
			4. В.П. Корячко, М.А. Бакулева, В.И. Орешков Интеллектуальные системы и нечеткая логика: учебник [Электронный ресурс]: учебное пособие – Электрон. текстовые данные. – М.: КУРС, 2017. – 352 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/882796		1 поз.
			5. Рыбина Г.В., Паронджанов С.С. Технология построения динамических интеллектуальных систем: Учебное пособие. [Электронный ресурс]: учебное пособие – Электрон. текстовые данные. – М.: НИЯУ "МИФИ", 2011. – 240 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/594534		1 поз.
			6. П.М. Клачек Гибридные адаптивные интеллектуальные системы. Часть 1. Теория и технология разработки: монография. [Электронный ресурс]: учебное пособие – Электрон. текстовые данные. – Электрон. текстовые данные. – Калининград: Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта, 2011. – 375 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23834.html		1 поз.
191	Б1.В.ДВ.3.1	Методология науки и техники	1. Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник для магистратуры / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под ред. М. С. Мокого. — М. : Издательство Юрайт, 2014. — 255 с. URL: https://www.biblio-online.ru/book/metodologiya-nauchnyh-issledovaniy-374438	1 поз.	
			2. Кане, В.А. История, философия и методология техники и информатики: учебник для магистров / В. А. Кане. — М. : Издательство Юрайт, 2014. — 409 с. URL: https://www.biblio-online.ru/book/istoriya-filosofiya-i-metodologiya-tehniki-i-informatiki-406646	1 поз.	
			3. Кравцова, Е. Д. Логика и методология научных исследований: учеб. пособие / Е. Д. Кравцова, А. Н. Городищева. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2014. – 168 с. - URL: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=507377	1 поз.	
			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. – URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=415064	1 поз.	
			5. Лебедев, С.А. Методы научного познания: Учебное пособие / С.А. Лебедев. - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 272 с. – URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=450183	1 поз.	
			6. Теория систем и системный анализ в управлении организациями: Справочник [Электронный ресурс] / ред.: В.Н. Волкова, ред.: А.А. Емельянов		1 поз.

			.— учеб. пособие .— М. : Издательство "Финансы и статистика", 2009 .— 848 с.— URL: https://rucont.ru/efd/49520		
			7. Сухомлинов, А. И. Разработка информационных систем [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / А. И. Сухомлинов ; Дальневосточный федеральный университет.М.: Проспект, 2015.–110 с. URL: http://elib.dvfu.ru/vital/access/manager/Repository/fefu:5192		1 поз.
			8. Черный, А.А. Основы изобретательства и научных исследований: Учеб. пособие – Пенза: Пенз. гос. ун-т, 2010. – 253с URL: http://window.edu.ru/resource/646/72646/files/stup540.pdf		1 поз.
			9. Советов, Б.Я. Информационные технологии: теоретические основы: учебное пособие / Б.Я. Советов, В.В. Цехановский. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 442 с. — URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71733		1 поз.
			10. 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. – URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=411182		1 поз.
			11. Тяпин, И. Н. Философские проблемы технических наук [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. Н. Тяпин. – М. : Логос, 2014. – 216 с. – URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=469157		1 поз.
194	Б1.В.ДВ.3.2	Методологии научных исследований информационных систем управления	1. Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник для магистратуры / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под ред. М. С. Мокого. — М. : Издательство Юрайт, 2014. — 255 с. URL: https://www.biblio-online.ru/book/metodologiya-nauchnyh-issledovaniy-374438	1 поз.	
			2. Кане, В.А. История, философия и методология техники и информатики: учебник для магистров / В. А. Канке. — М. : Издательство Юрайт, 2014. — 409 с. URL: https://www.biblio-online.ru/book/istoriya-filosofiya-i-metodologiya-tehniki-i-informatiki-406646	1 поз.	
			3. Кравцова, Е. Д. Логика и методология научных исследований: учеб. пособие / Е. Д. Кравцова, А. Н. Городищева. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2014. – 168 с. - URL: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=507377	1 поз.	
			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. – URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=415064	1 поз.	

			5. Лебедев, С.А. Методы научного познания: Учебное пособие / С.А. Лебедев. - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 272 с. – URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=450183	1 поз.	
			6. Ушаков, Е. В. Философия и методология науки : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. В. Ушаков. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 392 с. — (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-02637-5. URL: https://biblio-online.ru/book/filosofiya-i-metodologiya-nauki-401724		1 поз.
			7. Теория систем и системный анализ в управлении организациями: Справочник [Электронный ресурс] / ред.: В.Н. Волкова, ред.: А.А. Емельянов .— учеб. пособие .— М. : Издательство "Финансы и статистика", 2009 .— 848 с.— URL: https://rucont.ru/efd/49520		1 поз.
			8. Сухомлинов, А. И. Разработка информационных систем [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / А. И. Сухомлинов ; Дальневосточный федеральный университет.М.: Проспект, 2015.–110 с. URL: http://elib.dvfu.ru/vital/access/manager/Repository/feFu:5192		1 поз.
			9. Черный, А.А. Основы изобретательства и научных исследований: Учеб. пособие – Пенза: Пенз. гос. ун-т, 2010. – 253с URL: http://window.edu.ru/resource/646/72646/files/stup540.pdf		1 поз.
			10. Советов, Б.Я. Информационные технологии: теоретические основы: учебное пособие / Б.Я. Советов, В.В. Цехановский. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 442 с. — URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71733		1 поз.
			11. 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. – URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=411182		1 поз.
198	Б1.В.ДВ.4.1	Защита информации	12. Тяпин, И. Н. Философские проблемы технических наук [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. Н. Тяпин. – М. : Логос, 2014. – 216 с. – URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=469157	1 поз.	
			13. Каратунова Н.Г. Защита информации. Курс / Н.Г. Каратунова — Краснодар : КСЭИ, 2014. — 188 с. — Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/503511	1 поз.	
			14. Малюк А.А. Защита информации в информационном обществе / А.А. Малюк — М. : Гор. линия-Телеком, 2015. — 230 с. — Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/536930	1 поз.	

201	Б1.В.ДВ.4.2	Электронная коммерция	1. Кобелев О.А. Электронная коммерция [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Кобелев О.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2015.— 684 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52308.html . — ЭБС «IPRbooks»	1 поз.	
			2. Кобелев О.А.; Под ред. Пирогов С.В. Электронная коммерция: Учебное пособие- 4-е изд., перераб. и доп. - М.:Дашков и К, 2017. - 684 с.: 60x84 1/16 ISBN 978-5-394-01738-4 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/340852	1 поз.	
			3. Электронная коммерция: Учебник / Л.А. Брагин, Г.Г. Иванов, А.Ф. Никишин, Т.В. Панкина. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2012. - 192 с.: ил.; 60x90 1/16. - (Высшее образование). (переплет) ISBN 978-5-8199-0507-4 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/304162	1 поз.	
			4. Гаврилов Л.П. Электронная коммерция [Электронный ресурс]: учебное пособие по выполнению практических работ/ Гаврилов Л.П.— Электрон. текстовые данные.— М.: СОЛОН-ПРЕСС, 2010.— 112 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65124.html . — ЭБС «IPRbooks»	1 поз.	
			5. Крахоткина Е.В. Системы электронной коммерции и технологии их проектирования [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Крахоткина Е.В.— Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016.— 129 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66114.html . — ЭБС «IPRbooks»	1 поз.	
			6. Савельев А. И. Электронная коммерция в России и за рубежом: правовое регулирование - М.: Статут, 2014. - 543 с.: 60x90 1/16 ISBN 978-5-8354-1018-7, 500 экз. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/466438	1 поз.	
			7. Мишин В.В. Технологии Internet-коммерции [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Мишин В.В., Мартиросян К.В.— Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2015.— 102 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/63144.html .— ЭБС «IPRbooks»	1 поз.	
			8. Голдовский И.М. [и др. Бизнес-энциклопедия «Платежные карты» [Электронный ресурс]— Электрон. текстовые данные.— М.: ЦИПСИР, 2014.— 554 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/38527.html .— ЭБС «IPRbooks»	1 поз.	
			9. Гаврилов Л.П. Электронная коммерция [Электронный ресурс]: учебное пособие по выполнению практических работ/ Гаврилов Л.П.— Электрон. текстовые данные.— М.: СОЛОН-ПРЕСС, 2010.— 112 с.— Режим доступа:		1 поз.

		http://www.iprbookshop.ru/65124.html . — ЭБС «IPRbooks»		
		10. Голицына О.Л. Информационные системы: Учебное пособие / О.Л. Голицына, Н.В. Максимов, И.И. Попов. - 2-е изд. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 448 с - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=4359000		1 поз.
		11. Избачков Ю., Петров В., Васильев А., Телина И. Информационные системы. -СПб. :Питер, 2011.		1 поз.
		12. Калужский М.Л. Электронная коммерция. Маркетинговые сети и инфраструктура рынка [Электронный ресурс]/ Калужский М.Л.— Электрон. текстовые данные.— М.: Экономика, Омский государственный технический университет, 2014.— 327 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/31693.html .— ЭБС «IPRbooks»		1 поз.
		13. Корпоративные информационные системы управления: Учебник / Под науч. ред. Н.М. Абдикеева, О.В. Китовой. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 464 с. – Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=3899400		
		14. Крюкова А.А. Современные корпоративные информационные системы в электронной коммерции [Электронный ресурс]: методические указания по проведению лабораторных работ/ Крюкова А.А.— Электрон. текстовые данные.— Самара: Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2013.— 80 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71883.html .— ЭБС «IPRbooks»		1 поз.
		15. Макаренкова Е.В. Электронная коммерция [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Макаренкова Е.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2010.— 136 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/11134.html .— ЭБС «IPRbooks»		1 поз.
		16. Муссель К.М. Платежные технологии. Системы и инструменты [Электронный ресурс]: научно-популярное издание/ Муссель К.М.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЦИПСИР, 2015.— 288 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/38556.html .— ЭБС «IPRbooks»		1 поз.
		17. Основы построения автоматизированных информационных систем: Учебник / В.А. Гвоздева, И.Ю. Лаврентьева. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 320 с. – Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=392285		1 поз.
		18. Портер Е. Майкл. Конкурентная стратегия: Методика анализа отраслей и конкурентов. Пер. с англ. -М.: Альпина Бизнес, Букс, 2015.		1 поз.
		19. Разработка и эксплуатация автоматизированных информационных систем.		

			Учебное пособие / Л.Г. Гагарина. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 384 с. – Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=368454		
			20. Родигин, Л.А. Интернет-технологии в туризме и гостеприимстве. Лекции [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.А. Родигин, Е.Л. Родигин. — Электрон. дан. — Москва : Советский спорт, 2014. — 208 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/69836 . — Загл. с экрана.		1 поз.
			21. Титоренко, Г. А. Информационные системы и технологии управления [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлениям «Менеджмент» и «Экономика», специальностям «Финансы и кредит», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» / Г. А. Титоренко; под ред. Г. А. Титоренко. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 591 с. – Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=391261		1 поз.
			22. Ясенев, В. Н. Информационные системы и технологии в экономике [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления (080100) / В. Н. Ясенев. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 560 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=391257		1 поз.
205	Б1.В.ДВ.5.1	Основы многомерного статистического анализа	1. Гмурман, В. Е. Теория вероятностей и математическая статистика : учебник для прикладного бакалавриата / В. Е. Гмурман. — М. : Издательство Юрайт, 2015. — 479 с. URL: https://biblio-online.ru/book/teoriya-veroyatnostey-i-matematicheskaya-statistika-387085	1 поз.	
			2. Елисеева, И. И. Статистика : учебник для вузов / И. И. Елисеева ; отв. ред. И. И. Елисеева. — М. : Издательство Юрайт, 2011. — 565 с. URL: https://biblio-online.ru/book/statistika-347077	1 поз.	
			3. Общая теория статистики: учебник / М.Р. Ефимова, Е.В. Петрова, В.Н. Румянцев. - М.: ИНФРА-М, 2009. - 416 с. URL: http://znanium.com/catalog/product/175308	1 поз.	
			4. Баркова, Л.Н. Математическая статистика. Компьютерный практикум: учебно-методическое пособие/ Л.Н. Баркова, С.А. Ткачева – Воронеж: ИПЦ ВГУ, 2007. - 47 с. – URL: http://window.edu.ru/resource/581/59581/files/may07200.pdf	1 поз.	
			5. Галанов, Ю.И. Математическая статистика: Учебное пособие. - Томск: Изд-во ТПУ, 2010. - 80 с – URL: http://window.edu.ru/resource/678/74678	1 поз.	

			6. Зорин, А.В. Введение в прикладной статистический анализ в пакете R: учебно-методическое пособие/ А.В. Зорин, М.А. Федоткин– Нижний Новгород: Нижегородский госуниверситет, 2010. - 50 с.- URL: http://window.edu.ru/resource/855/79855	1 поз.	
			7. Гмурман, В. Е. Руководство к решению задач по теории вероятностей и математической статистике : учеб. пособие для прикладного бакалавриата / В. Е. Гмурман.— М. : Издательство Юрайт, 2015. — 404 с. URL: https://biblio-online.ru/book/rukovodstvo-k-resheniyu-zadach-po-teorii-veroyatnostey-i-matematicheskoy-statistike-385068		1 поз.
			8. Сидняев, Н. И. Теория планирования эксперимента и анализ статистических данных : учебное пособие для магистров / Н. И. Сидняев. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2015. — 495 с. – URL: https://biblio-online.ru/book/teoriya-planirovaniya-eksperimenta-i-analiz-statisticheskikh-dannyh-376117		1 поз.
			9. Долгова, В. Н. Статистика : учебник и практикум / В. Н. Долгова, Т. Ю. Медведева. —М. : Издательство Юрайт, 2014. — 626 с. URL: https://biblio-online.ru/book/statistika-378234		1 поз.
			10. Статистика. Практикум : учеб. пособие для академического бакалавриата / И. И. Елисеева [и др.] ; под ред. И. И. Елисеевой. — М. : Издательство Юрайт, 2014. — 514 с. URL: https://biblio-online.ru/book/statistika-praktikum-379794		1 поз.
208	Б1.В.ДВ.5.2	Принципы нейронных сетей	1. Хайкин С. Нейронные сети: полный курс, 2-е изд. - М. : ООО «И.Д. Вильямс», 2016. – 1104 с. // режим доступа: http://i.uran.ru/webcab/system/files/bookspdf/neyronnye-seti-polnyy-kurs/229022.pdf	1 поз.	
			2. Бураков, М. В. Нейронные сети и нейроконтроллеры: учеб. пособие/ М. В. Бураков. – СПб.: ГУАП, 2013. – 284 с.: ил. // режим доступа: http://window.edu.ru/resource/206/80206/files/Burakov_Neuro.pdf	1 поз.	
			3. Жуков Л.А., Решетникова Н.В. Приложения нейронных сетей: Учебное пособие для студентов ЗПШНИ / Л. А. Жуков, Н. В. Решетникова. Красноярск: ИПЦ КГТУ, 2007. 154 с. // режим доступа: http://files.lib.sfu-kras.ru/ebibl/umkd/153/u_course.pdf	1 поз.	
			4. Круг П.Г. Нейронные сети и нейрокомпьютеры: Учебное пособие по курсу «Микропроцессоры». – М.: Издательство МЭИ, 2002. – 176 с. // режим доступа: http://iit1.mpei.ac.ru/pubkrug1.pdf	1 поз.	
			5. Барский А. Б. Нейронные сети: распознавание, управление, принятие		1 поз.

			решений. — М.: Финансы и статистика, 2004. — 176 с: ил. — (Прикладные информационные технологии). // режим доступа: https://techlibrary.ru/b/2i1a1r1s1l1j1k_2h.2i_2v1f1k1r1p1o1o2c1f_1s1f1t1j_2y1a_1s1q1p1i1o1a1c1a1o1j1f_1u1q1r1a1c1m1f1o1j1f_1q1r1j1o2g1t1j1f_1r1f1z1f1o1j1k_2004.pdf		
			6. Балдин, К.В. Информационные системы в экономике. : Учебник. / К.В. Балдин, В.Б. Уткин. - 7-е изд. - М. : ИТК «Дашков и К°», 2012. - 395 с. - Электронное издание. -Доступно из URL : http://ibooks.ru/reading.php?productid=24780		1 поз.
			7. Информационные системы и технологии в экономике и управлении : учебник для вузов. / Под ред. В.В. Трофимова. - 3-е изд. - М. : Издательство Юрайт, 2011. - 521 с. - Электронное издание. - Доступно из URL : http://ibooks.ru/reading.php?productid=22500		1 поз.
			8. Исаев, Г.Н. Информационные системы в экономике : учебник / Г.Н. Исаев. - 3-е изд. - М. : Издательство «Омега-Л», 2010. - 462 с. - Электронное издание. - Доступно из URL : http://ibooks.ru/reading.php?productid=22137		1 поз.
212	Б1.В.ДВ.6.1	Экспертные системы	1. Малышева Е.Н. Экспертные системы [Электронный ресурс]: учебное пособие по специальности 080801 «Прикладная информатика (в информационной сфере)»/ Малышева Е.Н.— Электрон. текстовые данные.— Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2010.— 86 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/22126.html .	1 поз.	
			2. Заляжных В.А. Экспертные системы комплексной оценки безопасности автоматизированных информационных и коммуникационных систем [Электронный ресурс]/ Заляжных В.А., Гирик А.В.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Университет ИТМО, 2014.— 139 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65733.html .	1 поз.	
			3. Бессмертный И.А. Искусственный интеллект [Электронный ресурс]/ Бессмертный И.А.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Университет ИТМО, 2010.— 132 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66485.html	1 поз.	
			4. Коробова И.Л. Принятие решений в системах, основанных на знаниях [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Коробова И.Л., Артемов Г.В.— Электрон. текстовые данные.— Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2012.— 81 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/64166.html .		1 поз.
			5. Потапов А.С. Технологии искусственного интеллекта [Электронный ресурс]/ Потапов А.С.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Университет		1 поз.

			ИТМО, 2010.— 218 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/68201.html		
215	Б1.В.ДВ.6.2	Исследование операций и комбинаторная оптимизация	1. Кортэ Б., Фиген Й. Комбинаторная оптимизация. Теория и алгоритмы. Пер. с англ. - М. Издательство МЦНМО, 2015. – 719с.	5 экз.	
			2. Хэмди А.Таха. Введение в исследование операций, 7-е издание.: Пер. с англ. – М.: Издательский дом «Вильямс», 2007. – 912с.	1 экз.	
			3. Шикин Е.В, Шикина Г.Е. Исследование операций: учебник / – М.: Издательство «Проспект», 2008 – 276с.	2 экз.	
			4. Брызгина С.П. Исследование операций. Методические указания по самостоятельной работе студентов. электр. версия. 2010г.	1 поз.	
			5. http://window.edu.ru/resource/650/75650 Рейзлин В.И. Численные методы оптимизации: учебное пособие / В.И. Рейзлин; Томский политехнический университет. - Томск: Изд-во ТПУ, 2011 – 105 с.		1 поз.
219	Б1.В.ДВ.7.1	Человеко-машинное взаимодействие	1. Мандел, Т. Разработка пользовательского интерфейса [Электронный ресурс] / Т. Мандел; Пер. с англ. - М.: ДМК Пресс, 2007. - 416 с- URL: http://znanium.com/catalog/product/407684	1 поз.	
			2. Терещенко, П. В. Интерфейсы информационных систем [Электронный ресурс] : учебное пособие / П. В. Терещенко .— Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2012 .— 67 с. -00000 URL: http://znanium.com/catalog/product/549047	1 поз.	
			3. Магазанник, В.Д. Человеко-компьютерное взаимодействие [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Магазанник В.Д.— Электрон. текстовые данные.— М.: Университетская книга, 2015.— 408 с.— URL: http://www.iprbookshop.ru/66334.html .	1 поз.	
			4. Лазарев, Д. Презентация: Лучше один раз увидеть! / Д. Лазарев. —М.: Альпина Паблишерз, 2014. — 126 с. – URL: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=519193	1 поз.	
			5. Сергеев, С.Ф. Введение в проектирование интеллектуальных интерфейсов: Учебное пособие/ С.Ф. 1Сергеев, П.И. Падерно, Н.А. Назаренко. - СПб.: СПбГУ ИТМО, 2011. - 108 с. URL: http://window.edu.ru/resource/820/72820/files/itmo519.pdf		1 поз.
			6. Проектирование пользовательского интерфейса: эргономический подход [Электронный ресурс] / Баканов А.С., Обознов А.А. - М.: Институт психологии РАН, 2009. – 184 с.- URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927001651.html		1 поз.
			7. Эргономика пользовательского интерфейса: от проектирования к моделированию человеко-компьютерного взаимодействия [Электронный		1 поз.

			ресурс] / Баканов А.С., Обознов А.А. - М.: Институт психологии РАН, 2011. – 176 с.-URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927001910.html		
			8. Акчурин, Э.А. Человеко-машинное взаимодействие [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Акчурин Э.А.— М.: СОЛОН-ПРЕСС, 2009.- 96 с.— URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785986991818.html		1 поз.
			9. Ткаченко, О.Н. Взаимодействие пользователей с интерфейсами информационных систем для мобильных устройств: исследование опыта : учебное пособие /Ткаченко О.Н. — М. ИНФРА-М, 2016.— 152 с. - URL: http://znanium.com/catalog/product/854523		1 поз.
			10. Крапивенко, А.В. Технологии мультимедиа и восприятие ощущений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.В. Крапивенко— М. : Лаборатория знаний, 2015 .— 274 с.—URL: https://rucont.ru/efd/443459		1 поз.
			11. ГОСТ Р ИСО 9241-210-2012. Эргономика взаимодействия человек-система. Часть 210. Человеко-ориентированное проектирование интерактивных систем. – М. : Стандартиформ, 2013. – 32с. – URL: http://standard.gost.ru/wps/wcm/connect/d661e080413f5db8a4e9fe7ab9890bef/GOST_R_ISO_9241-210-2012.pdf?MOD=AJPERES		1 поз.
222	Б1.В.ДВ.7.2	Проектирование интеракций	1. Мандел, Т. Разработка пользовательского интерфейса [Электронный ресурс] / Т. Мандел; Пер. с англ. - М.: ДМК Пресс, 2007. - 416 с- URL: http://znanium.com/catalog/product/407684	1 поз.	
			2. Терещенко, П. В. Интерфейсы информационных систем [Электронный ресурс] : учебное пособие / П. В. Терещенко .— Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2012 .— 67 с. -00000 URL: http://znanium.com/catalog/product/549047	1 поз.	
			3. Магазанник, В.Д. Человеко-компьютерное взаимодействие [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Магазанник В.Д.— Электрон. текстовые данные.— М.: Университетская книга, 2015.— 408 с.— URL: http://www.iprbookshop.ru/66334.html .	1 поз.	
			4. Лазарев, Д. Презентация: Лучше один раз увидеть! / Д. Лазарев. —М.: Альпина Паблишерз, 2014. — 126 с. – URL: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=519193	1 поз.	
			5. Сергеев, С.Ф. Введение в проектирование интеллектуальных интерфейсов: Учебное пособие/ С.Ф. Сергеев, П.И. Падерно, Н.А. Назаренко. - СПб.: СПбГУ ИТМО, 2011. - 108 с. URL: http://window.edu.ru/resource/820/72820/files/itmo519.pdf		1 поз.
			6. Проектирование пользовательского интерфейса: эргономический подход [Электронный ресурс] / Баканов А.С., Обознов А.А. - М.: Институт		1 поз.

			психологии РАН, 2009. – 184 с.- URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927001651.html		
			7. Эргономика пользовательского интерфейса: от проектирования к моделированию человеко-компьютерного взаимодействия [Электронный ресурс] / Баканов А.С., Обознов А.А. - М.: Институт психологии РАН, 2011. – 176 с.-URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927001910.html		1 поз.
			8. Акчурин, Э.А. Человеко-машинное взаимодействие [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Акчурин Э.А— М.: СОЛОН-ПРЕСС, 2009.- 96 с.— URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785986991818.html		1 поз.
			9. Ткаченко, О.Н. Взаимодействие пользователей с интерфейсами информационных систем для мобильных устройств: исследование опыта : учебное пособие /Ткаченко О.Н. — М. ИНФРА-М, 2016.— 152 с. - URL: http://znanium.com/catalog/product/854523		1 поз.
			10. Крапивенко, А.В. Технологии мультимедиа и восприятие ощущений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.В. Крапивенко— М. : Лаборатория знаний, 2015 .— 274 с.—URL: https://rucont.ru/efd/443459		1 поз.
			11. ГОСТ Р ИСО 9241-210-2012. Эргономика взаимодействия человек-система. Часть 210. Человеко-ориентированное проектирование интерактивных систем. – М. : Стандартинформ, 2013. – 32с. – URL: http://standard.gost.ru/wps/wcm/connect/d661e080413f5db8a4e9fe7ab9890bef/GOST_R_ISO_9241-210-2012.pdf?MOD=AJPERES		1 поз.
226	Б1.В.ДВ.8.1	Методы, средства и технологии информационных систем управления	1. Касторнова В. Структуры данных и алгоритмы их обработки на языке программирования Паскаль: Учебное пособие -СПб:БХВ-Петербург, 2016. - 304 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/944115	1 поз.	
			2. Федоренко, Ю. П. Алгоритмы и программы на С++. - М.: ДМК Пресс, 2010. - 544 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/408647	1 поз.	
			3. Астахова И.Ф. Деревья, операционные системы, сети — М.: ФИЗМАТЛИТ, 2013. — 88 с. Режим доступа http://www.iprbookshop.ru/24489 :	1 поз.	
			4. Коршунов М.К. Применение информационных технологий. — Екатеринбург: Уральский федеральный университет, 2015. — 108 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/69664.html	1 поз.	
			5. Одиночкина С.В. Основы технологий XML: учебное пособие. - СПб. : Университет ИТМО, 2013. — 157 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/67509.html	1 поз.	
			6. Окулов С.М. Программирование в алгоритмах. учебное пособие. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.— 386с. Режим доступа:		1 поз.

			http://www.iprbookshop.ru/6449 .		
			7. Сундукова Т.О. Структуры и алгоритмы компьютерной обработки данных. М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 749 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/57384.html		1 поз.
			8. Форман Д. Много цифр. Анализ больших данных при помощи Excel. - М.:АльпинаПабл., 2016. - 461 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/551044		1 поз.
229	Б1.В.ДВ.8.2	Алгоритмы, структуры и управление данными	1. Круз Р.Л., Структуры данных и проектирование программ: учебное пособие, 3-е изд. — М: Издательство "Лаборатория знаний", 2017. — 768 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/94149	1 поз.	
			2. Вирт Н. Алгоритмы и структуры данных.— Саратов: Профобразование, 2017.— 272 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/63821.html	1 поз.	
			3. Окулов С.М. Программирование в алгоритмах. учебное пособие. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.— 386с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/6449	1 поз.	
			4. Мейер, Б. Инструменты, алгоритмы и структуры данных: учебное пособие.— М: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 542 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/100603	1 поз.	
			5. Потопахин В. Искусство алгоритмизации. М. : ДМК Пресс, 2011. — 320 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=1269		1 поз.
			6. Самуйлов С.В. Алгоритмы и структуры обработки данных: учебное пособие. — Саратов: Вузовское образование, 2016. — 132 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47275.html		1 поз.
233	Б1.В.ДВ.9.1	Наука о данных и аналитика больших объемов данных	1. Адлер, Ю. П. Статистическое управление процессами. «Большие данные» [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю. П. Адлер, Е. А. Черных. — Электрон. текстовые данные. — М. : Издательский Дом МИСиС, 2016. — 52 с. — 978-5-87623-969-3. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-64199&theme=FEFU	1 поз.	
			2. Вернеке, Д. Язык географической разметки KML [Электронный ресурс] : справочник / Д. Вернеке. — Электрон. дан. — Москва : ДМК Пресс, 2010. — 288 http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=Lan:Lan-1259&theme=FEFU	1 поз.	
			3. Потопахин, В. Искусство алгоритмизации [Электронный ресурс] / В. Потопахин. — Электрон. дан. — Москва : ДМК Пресс, 2011. — 320 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=Lan:Lan-1269&theme=FEFU	1 поз.	
			4. Сошников, Д.В. Функциональное программирование на F# [Электронный ресурс] / Д.В. Сошников. — Электрон. дан. — Москва : ДМК Пресс, 2011. — 192 с. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=Lan:Lan-1274&theme=FEFU	1 поз.	

			5. Баженова, И. Ю. SQL и процедурно-ориентированные языки [Электронный ресурс] / И. Ю. Баженова. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 166 с. — 5-94774-539-9. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-57532&theme=FEFU	1 поз.	
			6. Игнатъев, С. А. Построение базы данных в MicrosoftAccess 2010 [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. А. Игнатъев. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2012. — 129 с. — 978-5-7433-2602-0. http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-76500&theme=FEFU	1 поз.	
			7. Гурвиц Д. Просто о больших данных. М. : Сбербанк, 2015. 395 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:826169&theme=FEFU	1 поз.	
			8. Яглом А.М., Яглом И.М. Вероятность и информация / М.:Наука, 1973. - 512с.		1 экз.
			9. Орлов В.А., Филиппов Л.И. Нейронные сети в упражнениях и задачах: [Учебное пособие для вузов]/ М.: Высшая школа, 1976.- 134 с.		1 экз.
			10. Галагер Р. Нейронные сети и надежная связь / Пер. с англ., под ред. М.С.Пинскера и Б.С.Цыбакова, М.: Сов. радио, 1974.- 720с.		1 экз.
			11. Липкин А.И. Основы статистической радиотехники, нейронных сетей и кодирования/ М.: Сов. радио, 1978. - 240с.		1 экз.
236	Б1.В.ДВ.9.2	Большие данные и облачные вычисления	1. Королева О.Н. Базы данных: курс лекций/ Королева О.Н., Мажукин А.В., Королева Т.В.— М.: Московский гуманитарный университет, 2012. – 66 с. ЭБС «IPRbooks»: http://www.iprbookshop.ru/14515	1 поз.	
			2. Туманов В.Е. Основы проектирования реляционных распределенных систем : учебное пособие/ Туманов В.Е.— М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2007. – 420 с.ЭБС «IPRbooks»: http://www.iprbookshop.ru/22431	1 поз.	
			3. Швецов В.И. Базы данных / Швецов В.И.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2009. – 155 с. ЭБС «IPRbooks»: http://www.iprbookshop.ru/16688	1 поз.	
			4. Малыхина Мария. Базы данных : основы, проектирование, использование: учебное пособие / Малыхина М. - СПб: БХВ-Петербург, 2004.– 499 с. ЭК НБ ДВФУ: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:6453&theme=FEFU		1 поз.
			5. Мюллер Р.Дж. Базы данных и UML : Проектирование / Мюллер Р.Дж. - М.: ЛОРИ, 2002. - 420 с.		1 поз.

			ЭК НБ ДВФУ: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:230&theme=FEFU		
			6. Минченков И.Н. Практическая работа с базами данных в OpenOffice.org Base : учебное пособие/ Минченков И.Н.— Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2012. – 49 с. ЭБС «IPRbooks»: http://www.iprbookshop.ru/17704		1 поз.
			7. Основы современных распределенных систем : методическая разработка к выполнению лабораторных работ (№1-3)/ — Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2013. – 37 с. ЭБС «IPRbooks»: http://www.iprbookshop.ru/22906		1 поз.
			8. Ревунков Г.И. Базы и банки данных : методические указания по курсу «Банки данных»/ Ревунков Г.И.— М.: Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана, 2011. – 69 с. ЭБС «IPRbooks»: http://www.iprbookshop.ru/30921		1 поз.
			9. Татарникова Т.М. Системы управления базами данных: учебное пособие/ Татарникова Т.М.— СПб.: Российский государственный гидрометеорологический университет, 2004. – 88 с. ЭБС «IPRbooks»: http://www.iprbookshop.ru/12525		1 поз.
			10. Темирова Л.Г. Базы данных : учебно-методическое пособие для выполнения лабораторных работ для студентов III курса обучающихся по направлению подготовки 231300.62 Прикладная математика/ Темирова Л.Г.— Черкесск: Северо-Кавказская государственная гуманитарно-технологическая академия, 2014. – 57 с. ЭБС «IPRbooks»: http://www.iprbookshop.ru/27177		1 поз.
			11. Ткачев О.А. Создание и манипулирование базами данных средствами Microsoft SQL Server2008 : учебное пособие/ Ткачев О.А.— М.: Московский городской педагогический университет, 2013. – 152 с. ЭБС «IPRbooks»: http://www.iprbookshop.ru/26613		1 поз.
			12. Федоров А. Базы данных для всех / А. Федоров, Н. Елманова. - М: КомпьютерПресс, 2001. - 255 с. ЭК НБ ДВФУ: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:15438&theme=FEFU		1 поз.
247	Б2.У.1	Практика по получению первичных профессиональных умений	1. Гагарина Л.Г. Разработка и эксплуатация автоматизированных информационных систем: Учебное пособие / Л.Г. Гагарина. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 384 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=368454	1 поз.	

		и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	2. Голицына О.Л. Информационные системы: Учебное пособие / О.Л. Голицына, Н.В. Максимов, И.И. Попов. - 2-е изд. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 448 с http://znanium.com/bookread2.php?book=4359000	1 поз.	
			3. Абдикеева Н.М. Корпоративные информационные системы управления: Учебник / Под науч. ред. Н.М. Абдикеева, О.В. Китовой. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 464 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=3899400	1 поз.	
			4. Сухомлинов А.И. Анализ и проектирование информационных систем –Владивосток :Изд-во ДВФУ, 2016. -359 с. ЭК НБ ДВФУ: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:846083&theme=FEFU	1 поз.	
			5. Портер Е. Майкл. Конкурентная стратегия: Методика анализа отраслей и конкурентов. Пер. с англ. -М.: Альпина Бизнес, Букс, 2015.		1 поз.
			6. Унифицированные формы первичной учетной документации по учету торговых операций. – Режим доступа: http://www.referent.ru/1/33825 .		1 поз.
			7. Сухомлинов А.И. Учебный пример разработки информационной системы предприятия пекарно-кондитерского профиля. –Владивосток, Электронная версия. ДВФУ, 2014.		1 поз.
			8. ГОСТ 2008 Информационная технология. Системная инженерия. Процессы жизненного цикла систем. –М: ФА ТРИМ, 2011. 54 с.		1 поз.
			9. Дубейковский В. Эффективное моделирование с СА ERwin Process Modeler (ВРwin; AllFusion Process Modeler) –М: Диалог-МИФИ, 2014. 384 с.		1 поз.
254	Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта проектно-конструкторской; проектно-технологической деятельности	1.Гагарина Л.Г. Разработка и эксплуатация автоматизированных информационных систем: Учебное пособие / Л.Г. Гагарина. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 384 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=368454	1 поз.	
			2. Голицына О.Л. Информационные системы: Учебное пособие / О.Л. Голицына, Н.В. Максимов, И.И. Попов. - 2-е изд. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 448 с http://znanium.com/bookread2.php?book=4359000	1 поз.	
			3. Абдикеева Н.М. Корпоративные информационные системы управления: Учебник / Под науч. ред. Н.М. Абдикеева, О.В. Китовой. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 464 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=3899400	1 поз.	
			4. Сухомлинов А.И. Анализ и проектирование информационных систем –Владивосток :Изд-во ДВФУ, 2016. -359 с. ЭК НБ ДВФУ: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:846083&theme=FEFU	1 поз.	
			5. Портер Е. Майкл. Конкурентная стратегия: Методика анализа отраслей и конкурентов. Пер. с англ. -М.: Альпина Бизнес, Букс, 2015.		1 поз.

			6. Унифицированные формы первичной учетной документации по учету торговых операций. – Режим доступа: http://www.referent.ru/1/33825		1 поз.
			7. Сухомлинов А.И. Учебный пример разработки информационной системы предприятия пекарно-кондитерского профиля. –Владивосток, Электронная версия. ДВФУ, 2014.		1 экз.
			8. ГОСТ 2008 Информационная технология. Системная инженерия. Процессы жизненного цикла систем. –М: ФА ТРИМ, 2011. 54 с.		1 экз.
			9. Дубейковский В. Эффективное моделирование с СА ERwin Process Modeler (BPwin; AllFusion Process Modeler) –М: Диалог-МИФИ, 2014. 384 с.		1 экз.
255	Б2.П.2	Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской деятельности	1. Проектирование информационных систем : учебник и практикум для академического бакалавриата / Д. В. Чистов, П. П. Мельников, А. В. Золотарюк, Н. Б. Ничепорук ; под общ. ред. Д. В. Чистова. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 258 с. — URL: https://biblio-online.ru/book/proektirovanie-informacionnyh-sistem-385720	1 поз.	
			2. Абрамова, Л.В. Инструментальные средства информационных систем: учебное пособие [Электронный ресурс] / Л.В. Абрамова .— Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, 2013 .— 118 с.—URL: : https://rucont.ru/efd/554218	1 поз.	
			3. Пирогов, В. Ю. Информационные системы и базы данных: организация и проектирование : учеб. пособие: Учебное пособие / Пирогов В.Ю. - СПб:БХВ-Петербург, 2009. - 528 с. - URL: http://znanium.com/catalog/product/350672	1 поз.	
			4. Гвоздева В. А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы: Учебник / В.А. Гвоздева. - М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2011. - 544 с. - URL: http://znanium.com/catalog/product/207105	1 поз.	
			5. Проектирование информационных систем и баз данных [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Стасышин В.М. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2012. - 100 с. URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778221215.html	1 поз.	
			6. Современные методы и средства проектирования информационных систем [Электронный ресурс] : учебное пособие / Деменков М.Е., Деменкова Е.А. - Архангельск : ИД САФУ, 2015. - URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261011149.html	1 поз.	
			7. Илюшечкин, В. М. Основы использования и проектирования баз данных : учебник для академического бакалавриата / В. М. Илюшечкин. — М. :	1 поз.	

			Издательство Юрайт, 2015. — 213 с. — URL: https://www.biblio-online.ru/book/osnovy-ispolzovaniya-i-proektirovaniya-baz-dannyh-383562		
			8. Сухомлинов А.И. Разработка информационных систем : учебное пособие для вузов.- М. : Проспект, 2015.- 110 с. URL: http://eliv.dvfu.ru/vital/access/manager/Repository/fefu:51921	1 поз.	
			9. Агальцов В.П. Базы данных. Распределенные и удаленные базы данных: Учебник / В.П. Агальцов. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 272 с. — URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=372740	1 поз.	
			10. Заботина Н.Н. Проектирование информационных систем: Учебное пособие / Н.Н. Заботина. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 331 с. — URL: http://znanium.com/catalog/author/725b53d0-f846-11e3-9766-90b11c31de4c		1 поз.
			11. Проектирование информационных систем : учебник и практикум для СПО / Д. В. Чистов, П. П. Мельников, А. В. Золотарюк, Н. Б. Ничепорук ; под общ. ред. Д. В. Чистова. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 258 с. — URL: https://www.biblio-online.ru/book/proektirovanie-informacionnyh-sistem-395599		1 поз.
			12. Стружкин, Н. П. Базы данных: проектирование : учебник для академического бакалавриата / Н. П. Стружкин, В. В. Годин. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 477 с. — URL: https://www.biblio-online.ru/book/bazy-dannyh-proektirovanie-388195		1 поз.
			13. Бураков П.В., Петров В.Ю. Введение в системы баз данных: Учебное пособие. - СПб: СПбГУ ИТМО, 2010. - 128 с.- URL: http://window.edu.ru/resource/433/70433/files/itmo461.pdf		1 поз.
			14. Рыбальченко, М. В. Архитектура информационных систем : учеб. пособие для СПО / М. В. Рыбальченко. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 91 с. - URL: https://www.biblio-online.ru/book/arhitektura-informacionnyh-sistem-396635		1 поз.
			15. Мартишин, С.А. Проектирование и реализация баз данных в СУБД MySQL с использованием MySQL Workbench: Методы и средства проектирования информационных систем и технологий. Инструментальные средства информационных систем: Учебное пособие / С.А. Мартишин, В.Л. Симонов,. - М.: ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА, 2012. - 160 с. URL: http://znanium.com/catalog/product/318518		1 поз.
256	Б2.П.3	Преддипломная практика	1. Проектирование информационных систем : учебник и практикум для академического бакалавриата / Д. В. Чистов, П. П. Мельников, А. В. Золотарюк, Н. Б. Ничепорук ; под общ. ред. Д. В. Чистова. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 258 с. —	1 поз.	

		URL: https://biblio-online.ru/book/proektirovanie-informacionnyh-sistem-385720		
		2. Абрамова, Л.В. Инструментальные средства информационных систем: учебное пособие [Электронный ресурс] / Л.В. Абрамова .— Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, 2013 .— 118 с.—URL: : https://rucont.ru/efd/554218	1 поз.	
		3. Пирогов, В. Ю. Информационные системы и базы данных: организация и проектирование : учеб. пособие: Учебное пособие / Пирогов В.Ю. - СПб:БХВ-Петербург, 2009. - 528 с. - URL: http://znanium.com/catalog/product/350672	1 поз.	
		4. Гвоздева В. А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы: Учебник / В.А. Гвоздева. - М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2011. - 544 с. - URL: http://znanium.com/catalog/product/207105	1 поз.	
		5. Проектирование информационных систем и баз данных [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Стасышин В.М. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2012. - 100 с. URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778221215.html	1 поз.	
		6. Современные методы и средства проектирования информационных систем [Электронный ресурс] : учебное пособие / Деменков М.Е., Деменкова Е.А. - Архангельск : ИД САФУ, 2015. - URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261011149.html	1 поз.	
		7. Илющечкин, В. М. Основы использования и проектирования баз данных : учебник для академического бакалавриата / В. М. Илющечкин. — М. : Издательство Юрайт, 2015. — 213 с. — URL: https://www.biblio-online.ru/book/osnovy-ispolzovaniya-i-proektirovaniya-baz-dannyh-383562	1 поз.	
		8. Сухомлинов А.И. Разработка информационных систем : учебное пособие для вузов.- М. : Проспект, 2015.- 110 с. URL: http://elib.dvfu.ru/vital/access/manager/Repository/fefu:51921	1 поз.	
		9. Агальцов В.П. Базы данных. Распределенные и удаленные базы данных: Учебник / В.П. Агальцов. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 272 с. – URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=372740	1 поз.	
		10. Заботина Н.Н. Проектирование информационных систем: Учебное пособие / Н.Н. Заботина. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 331 с. – URL: http://znanium.com/catalog/author/725b53d0-f846-11e3-9766-90b11c31de4c		1 поз.

			11. Проектирование информационных систем : учебник и практикум для СПО / Д. В. Чистов, П. П. Мельников, А. В. Золотарюк, Н. Б. Ничепорук ; под общ. ред. Д. В. Чистова. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 258 с. —URL: https://www.biblio-online.ru/book/proektirovanie-informacionnyh-sistem-395599		1 поз.
			12. Стружкин, Н. П. Базы данных: проектирование : учебник для академического бакалавриата / Н. П. Стружкин, В. В. Годин. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 477 с. — URL: https://www.biblio-online.ru/book/bazy-dannyh-proektirovanie-388195		1 поз.
			13. Бураков П.В., Петров В.Ю. Введение в системы баз данных: Учебное пособие. - СПб: СПбГУ ИТМО, 2010. - 128 с.- URL: http://window.edu.ru/resource/433/70433/files/itmo461.pdf		1 поз.
			14. Рыбальченко, М. В. Архитектура информационных систем : учеб. пособие для СПО / М. В. Рыбальченко. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 91 с. - URL: https://www.biblio-online.ru/book/arhitektura-informacionnyh-sistem-396635		1 поз.
			15. Мартишин, С.А. Проектирование и реализация баз данных в СУБД MySQL с использованием MySQL Workbench: Методы и средства проектирования информационных систем и технологий. Инструментальные средства информационных систем: Учебное пособие / С.А. Мартишин, В.Л. Симонов,. - М.: ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА, 2012. - 160 с. URL: http://znanium.com/catalog/product/318518		1 поз.
277	ФТД.1	Параллельное программирование	1. Гергель В. П. Высокопроизводительные вычисления для многопроцессорных многоядерных систем. - М. : Физматлит, 2010. - 543 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:660921&theme=FEFU	1 поз.	
			2. Энтони, У. Параллельное программирование на C++ в действии. Практика разработки многопоточных программ [Электронный ресурс] : учебное пособие / У. Энтони ; пер. с англ. А.А. Слинкин. — Электрон. дан. — Москва : ДМК Пресс, 2012. — 672 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=Lan:Lan-4813&theme=FEFU	1 поз.	
			3. Царев, Р. Ю. Программирование на языке Си [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р. Ю. Царев. - Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2014. - 108 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=Znanium:Znanium-510946&theme=FEFU	1 поз.	
			4. Страуструп Б. . Дизайн и эволюция C++. - М. : ДМК Пресс, 2007. - 444 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:297090&theme=FEFU		1 поз.

			5. Мэйерс, С. Эффективное использование С++. 55 верных способов улучшить структуру и код ваших программ [Электронный ресурс] : руководство / С. Мэйерс. — Электрон. дан. — Москва : ДМК Пресс, 2008. — 300 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=Lan:Lan-1245&theme=FEFU		1 поз.
			6. Элджер Д. С++: библиотека программиста. - СПб. : Питер, 1999. - 320 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:10473&theme=FEFU		1 поз.
			7. Балдин К.В. Математическое программирование: учебник/ Балдин К.В., Брызгалов Н.А., Рукосуев А.В.— М.: Дашков и К, 2009.— 218 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:356982&theme=FEFU		1 поз.
			8. Курипта, О. В. Основы программирования и алгоритмизации [Электронный ресурс] : практикум / О. В. Курипта, О. В. Минакова, Д. К. Проскурин. — Электрон. текстовые данные. — Воронеж : Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 133 с. https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-59123&theme=FEFU		1 поз.
280	ФТД.2	Защита программ и данных	1. Шаньгин В.Ф. Информационная безопасность и защита информации / В.Ф. Шаньгин - М. : Издательство ДМК Пресс, 2014. – 702 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/63594.html	1 поз.	
			2. Борисова С.Н. Методы и средства защиты компьютерной информации. Часть 1 / С.Н. Борисова. — Пенза : ПензГТУ, 2013. — 109 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/62780#authors	1 поз.	
			3. Серёдкин А.Н. Основы защиты информации и информационные технологии. Книга 1: Основные определения и общие вопросы защиты информации: учебное пособие / А.Н. Серёдкин, В.Р. Роганов, В.О. Филиппенко — Пенза : ПензГТУ, 2013. — 344 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/62544#authors	1 поз.	
			4. Грошев А.С. Информатика: учебник / А.С. Грошев, П.В. Закляков — Москва : ДМК Пресс, 2014. — 592 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/50569/#2		1 поз.
			5. Бирюков А.А. Информационная безопасность: защита и нападение: учебник / А.А. Бирюков — Москва : ДМК Пресс, 2012. — 474 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/39990#authors		1 поз.
			6. Петров В.П. Информационная безопасность человека и общества: учебное пособие / В.П. Петров, С.В. Петров — Москва : ЭНАС, 2007. — 336 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/104441#authors		1 поз.

2. Возможность доступа студентов к электронным фондам учебно-методической документации

№ п/п	Наименование дисциплины	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
1	2	3	4	5
18 Б1.Б.1.1	Иностранный язык	http://www.cnn.com/WORLD	CNN WorldNews (тематические статьи по избранной тематике)	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.ldoceonline.com/	Longman Dictionary of Contemporary English	
		http://www.merriam-webster.com/	Merriam-Webster Dictionary	
		http://www.oxforddictionaries.com/	Oxford Dictionaries	
		http://www.ted.com/	TEDTalks (частный некоммерческий фонд в США, известный ежегодными конференциями)	
		http://www.guardian.co.uk/	The Guardian (тематические статьи по избранной тематике)	
		http://www.nytimes.com	TheNewYorkTimes (тематические статьи по избранной тематике)	
		http://www.washtimes.com/	The WashingtonTimes (тематические статьи по избранной тематике)	
21 Б1.Б.1.2	Русский язык в профессиональной коммуникации	http://www.gramota.ru/	Справочно-информационный портал «Грамота.ру»:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.slovari.ru/	Справочно-информационный портал «Словари.ру»:	
		http://dic.academic.ru/	Ресурс «Словари и энциклопедии на Академике»:	
		https://cyberleninka.ru/	«Киберленинка»: научная электронная библиотека. (статьи по избранной тематике)	
		https://postnauka.ru/	ПостНаука: информационный портал. (материалы по избранной тематике)	
		http://new.gramota.ru/	Gramota.ru: информационный портал.	
		http://www.ted.com/	TED Talks: частный некоммерческий фонд в США, известный ежегодными конференциями.	
24 Б1.Б.1.3	Английский язык в профессиональной сфере	http://www.lingvo.ru/	Электронный словарь АBBYY Lingvo:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.delo-angl.ru	Материалы для изучения делового английского языка: учебники, образцы писем, разговорные фразы, примеры резюме, словари:	
		http://study-english.info	Сайт для изучающих английский язык, студентов, преподавателей вузов и переводчиков:	
		http://www.mystudy.ru	Английская грамматика на MyStudy.ru:	
		http://www.homeenglish.ru	Grammar.htm - английская грамматика на HomeEnglish.ru:	

		http://www.study.ru/support/handbook	Справочник по грамматике английского языка на Study.ru:	
		http://www.cnn.com/WORLD	CNN World News (тематические статьи по избранной тематике)	
		http://www.ldoceonline.com/	Longman Dictionary of Contemporary English	
		http://www.oxforddictionaries.com/	Oxford Dictionaries	
31 Б1.Б.2.1	История	http://runivers.ru	Электронная энциклопедия «Россия в подлиннике»	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.raremaps.ru/	«Старинные карты Российской Империи с XVII по XXI вв.»	
		http://moscowia.su/	Русская история при поддержке Императорского Русского исторического общества. Журнал «Русская история». Материалы о деятельности исторических и краеведческих музеев	
		http://www.rusempire.ru/	«Российская Империя. История государства Российского»	
		http://www.istrodina.com/rodina_arc_h.php3	Архив журнала «Родина».	
		http://actualhistory.ru/	Научно-публицистический журнал «Актуальная история». Статьи. Документы. Видеоматериалы. Биографический справочник.	
		http://www.historia.ru/	Электронный журнал «Мир истории».	
		http://www.historicus.ru/	«Историк» – историко-политический журнал.	
		http://www.gumer.info/bibliotek_Buks/History/History_Russia.php –	Раздел «История» в Библиотеке Гумер. Электронные версии книг по российской истории.	
		http://sovdoc.rusarchives.ru/#main	«Документы советской эпохи». Специальный сайт Федерального архивного агентства, на котором представлены исторические источники по истории России XX в.	
http://www.modernhistory.ru/index2.htm	«Новейшая история России». Электронный журнал.			
http://www.inion.ru/index.php?page_id=129	Сайт ИНИОН РАН, электронная версия журнала «Россия и современный мир»			
34 Б1.Б.2.2	Философия	http://www.iprbookshop.ru/64722.html	Назарова М.А. История и философия науки [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / М.А. Назарова. Новосибирск: Новосибирский государственный аграрный университет, 2012. —	Доступ со всех компьютеров,

			148 с.	подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/23588.html	Богданов В.В. История и философия науки. Философские проблемы техники и технических наук. История технических наук [Электронный ресурс]: учебно-методический комплекс по дисциплине / В.В. Богданов, И.В. Лысак. — Электрон.текстовые данные. — Таганрог: Таганрогский технологический институт ЮФУ, 2012. — 85 с. — 2227-8397.	
		http://www.iprbookshop.ru/68407.html	Прытков В.П. Философские проблемы науки и техники [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.П. Прытков. — Екатеринбург: Уральский федеральный университет, 2013. — 64 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/57282.html	Бережная И.Н. Философские проблемы науки и техники [Электронный ресурс]: учебное пособие для магистров всех направлений / И.Н. Бережная. — Электрон.текстовые данные. — Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2014. — 117 с. — 2227-8397.	
		http://www.iprbookshop.ru/57318.html	Матвеева Е.Ю. Философские вопросы науки и техники. Часть 1. Философские вопросы науки [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.Ю. Матвеева, Е.В. Решетникова. —Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2013. — 272 с. — 2227-8397.	
37 Б1.Б.2.3	Экономика	http://eonline.h1/jour.htm	Экономические журналы	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://rahmetulina.com/category/multimediynye-prezentatsii	Мультимедийные презентации по экономической теории	
		www.government.gov.ru	Официальный сайт Правительства РФ	
		www.president.kremlin.ru/	Официальный сайт Президента Российской Федерации	
		http://www.gks.ru.	Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики	
		www.cbr.ru	Официальный сайт Центробанка РФ	
		http://1nweb18.worldbank.org/ECA/rus.nsf	Официальный сайт Всемирного банка (The World Bank)	
		http://www.imf.org/	Официальный сайт Международного валютного фонда (МВФ) (International Monetary Fund)	
40 Б1.Б.2.4	Основы менеджмента	http://eup.ru/-	Экономика и управление на предприятиях: научно-образовательный портал.	Доступ со всех компьютеров,
		http://www.aup.ru/-	Административно-управленческий портал (полнотекстовые	

			базы)	подключенных к сети ДВФУ
		http://gallery.economicus.ru/	Школы и направления экономической мысли	
		http://www.allbest.ru/ –	Каталог образовательных сайтов	
		http://www.nbj.ru/	«Национальный банковский журнал»	
		http://www.fd.ru/	Журнал «Финансовый директор»	
		http://www.dis.ru/fm/	Журнал «Финансовый менеджмент»	
43 Б1.Б.2.5	Основы маркетинга	http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий, в которой собраны электронные учебники, справочные и учебные пособия. Удобный поиск по ключевым словам, отдельным темам и отраслям знания	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.intuit.ru/	Интернет университет информационных технологи, содержит бесплатные учебные курсы, учебники и методические пособия по всем направлениям подготовки	
		www.elibrarv.ru	Научная электронная библиотека журналов	
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам".	
		http://www.biblioclub.ru	Электронная библиотечная система «Университетская библиотека - online» специализируется на учебных материалах для ВУЗов по научно-гуманитарной тематике, а так же содержит материалы по точным и естественным наукам.	
46 Б1.Б.2.6	Основы современных образовательных технологий	http://tutormain.weebly.com	Сайт тьюторов ДВФУ в области методов активного обучения	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://debaty.weebly.com	Сайт-портфолио МАО «Дебаты»	
		http://allmao2.weebly.com	Сайт-портфолио МАО «Дебрифинг»	
		http://deliberating.weebly.com	Сайт-портфолио МАО «Делиберация»	
		http://tutordvfu.weebly.com	Сайт-портфолио МАО «День тени»	
		http://tutormao.weebly.com	Сайт-портфолио МАО «Деловая игра»	
		http://dvfumao2014.weebly.com	Сайт-портфолио МАО «Дискуссия»	
		http://allmindmap.weebly.com	Сайт-портфолио МАО «Интеллект-карта»	
		http://nameuser.weebly.com/1054-108410771090108610761077.html	Сайт-портфолио МАО «Кейс-study»	
		http://maoprojectmethod.weebly.com	Сайт-портфолио МАО «Метод проектов»	
		http://mozgsh.weebly.com	Сайт-портфолио МАО «Мозговой штурм»	
http://problemlction.weebly.com	Сайт-портфолио МАО «Проблемная лекция».			

53 Б1.Б.3.1	Аналитическая геометрия и линейная алгебра	http://e.lanbook.com/		Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.studentlibrary.ru/		
		http://znanium.com/		
		http://www.nelbook.ru/		
56 Б1.Б.3.2	Математический анализ	mathportal.net	– образовательный математический сайт создан для помощи студентам, желающим самостоятельно изучать и сдавать экзамены по высшей математике.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		exponenta.ru	– образовательный математический сайт для студентов, изучающих высшую математику (задачи с решениями, справочная информация по математике).	
		stu.sernam.ru	– научная библиотека служит для получения быстрого и удобного доступа к информации естественно-научных изданий.	
		znanium.com	– электронно-библиотечная система, содержит полные тексты учебников и учебных пособий, входящих в списки основной и дополнительной литературы.	
59 Б1.Б.3.3	Математическая логика и теория алгоритмов	mathportal.net	– образовательный математический сайт создан для помощи студентам, желающим самостоятельно изучать и сдавать экзамены по высшей математике.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		exponenta.ru	– образовательный математический сайт для студентов, изучающих высшую математику (задачи с решениями, справочная информация по математике).	
		stu.sernam.ru	– научная библиотека служит для получения быстрого и удобного доступа к информации естественно-научных изданий.	
62 Б1.Б.3.4	Основы дискретной математики	mathportal.net	– образовательный математический сайт создан для помощи студентам, желающим самостоятельно изучать и сдавать экзамены по высшей математике.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		exponenta.ru	– образовательный математический сайт для студентов, изучающих высшую математику (задачи с решениями, справочная информация по математике).	
		stu.sernam.ru	– научная библиотека служит для получения быстрого и удобного доступа к информации естественно-научных изданий.	

65 Б1.Б.3.5	Вычислительная математика	mathportal.net	– образовательный математический сайт создан для помощи студентам, желающим самостоятельно изучать и сдавать экзамены по высшей математике.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		exponenta.ru	– образовательный математический сайт для студентов, изучающих высшую математику (задачи с решениями, справочная информация по математике).	
		stu.sernam.ru	– научная библиотека служит для получения быстрого и удобного доступа к информации естественно-научных изданий.	
68 Б1.Б.3.6	Теория вероятностей и математическая статистика	matburo.ru		Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		stu.sernam.ru		
		znanium.com		
		exponenta.ru		
71 Б1.Б.3.7	Физика	stu.sernam.ru	– научная библиотека служит для получения быстрого и удобного доступа к информации естественно-научных изданий.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
78 Б1.Б.4.1	История информационных систем управления	www.computer-museum.ru		
		www.hrono.ru		
		www.hardvision.ru		
		www.ieee.ru		
		http://citforum.ru/		
		http://www.intuit.ru/		
		http://www.microsoft.com/rus/		
81 Б1.Б.4.2	Электротехника	http://e.lanbook.com/view/book/908/	Ермуратский П.В., Лычкина Г.П., Минкин Ю.Б. Электротехника и электроника	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://e.lanbook.com/view/book/3187/	Справочник по основам теоретической электротехники	
		http://elib.spbstu.ru/dl/2/3068.pdf	Электротехника и электроника: конспект лекций	
84 Б1.Б.4.3	Электроника	http://eltray.com/	Электронный курс «Электротехника и электроника»;	
		http://electrono.ru/	Электронный справочник по электротехнике;	
		http://electrofaq.com/	Редактор для построения векторных диаграмм.	

88 Б1.Б.5	Основы проектной деятельности	http://www.iprbookshop.ru/66843.html	Иванилова С.В. Управление инновационными проектами: учебное пособие для бакалавров. — М.: Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2018.— 188 с.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/65961.html	Боронина Л.Н. Основы управления проектами. — Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016.— 136 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/68133.html	Современные технологии инициирования, разработки и управления проектами в вузе: учебно-методическое пособие.— СПб.: Университет ИТМО, 2016.— 147 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/63809.html	Хелдман К. Управление проектами. Быстрый старт.— Саратов: Профобразование, 2017.— 352 с.	
		http://znanium.com/catalog/product/250582	Ильина О. Н. Методология управления проектами: становление, современное состояние и развитие: Монография. - М.: Вузовский учебник, 2015. - 208 с.	
		http://znanium.com/catalog/product/771070	Тихомирова О.Г. Управление проектами: практикум. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 273 с.	
91 Б1.Б.6	Безопасность жизнедеятельности	www.elibrary.ru	Научная электронная библиотека eLIBRARY проект РФФИ	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		www.sci-innov.ru	Федеральный портал по научной и инновационной деятельности	
		www.library.mephi.ru	Электронная библиотека НИЯУ МИФИ	
		http://www.vniiki.ru/catalog/gost.aspx	Полнотекстовая база данных ГОСТов, действующих на территории РФ	
94 Б1.Б.7	Физическая культура и спорт	http://e.lanbook.com	Электронно-библиотечная система «Лань»	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://sport-lessons.com/	Спортивные уроки	
105 Б1.В.ОД.1.1	Основы предпринимательской деятельности и инновации	http://eup.ru/	Экономика и управление на предприятиях: научно-образовательный портал.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.aup.ru/	Административно-управленческий портал (полнотекстовые базы)	
		http://gallery.economicus.ru/	Школы и направления экономической мысли	
		http://www.allbest.ru/	Каталог образовательных сайтов	
		http://www.nbj.ru/	«Национальный банковский журнал»	

		http://www.fd.ru/	Журнал «Финансовый директор»	
108 Б1.В.ОД.1.2	Управление финансами и бухгалтерский учет	http://www.aup.ru/books/m219/	Т.А. Фролова Бухгалтерский учет Конспект лекций. Таганрог: Изд-во ТТИ ЮФУ, 2011.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.aup.ru/books/m1393/	М. А. Рябова, Н. А. Богданова ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА Учебное пособие. Ульяновск : УлГТУ, 2009.	
		http://www.aup.ru/books/m1399/	О. С. Штурмина МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ УЧЕТА И ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ Учебное пособие. Ульяновск : УлГТУ, 2010.	
		http://gendocs.ru/v245/лекции	Лекции:Товарооборот и продукция предприятия общественного питания Лекции: Товарооборот и продукция предприятия общественного питания. «Красноярский государственный торгово-экономический институт» 2004	
		http://eknigi.org/biznes/39733-buxgalterskij-uchet-v-torgovle-i-obshhestvennom.html	Патров В.В. Название: Бухгалтерский учет в торговле и общественном питании Издательство: Питер, БИНФА Год: 2009	
		http://eknigi.org/gumanitarnye_nauki/136771-buxgalterskij-uchet.html	Бухгалтерский учет Автор: Сафронова Ю.В. Издательство: МИЭМП Год: 2010.	
		http://eknigi.org/nauka_i_ucheba/16593-osnovnye-sredstva-buxgalterskij-i-nalogovyj-uchet.html	Основные средства. Бухгалтерский и налоговый учет Автор: Т. Л. Крутякова Издательство: АйСи Групп	
111 Б1.В.ОД.1.3	Организация, планирование и управление производством	http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система «Znaniy.com»:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.knigafund.ru/	Электронно-библиотечная система «КнигаФонд»:	
		www.bibloclub.ru	Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн»:	
118 Б1.В.ОД.2.1	Основы электронной цифровой вычислительной техники	www.iprbookshop.ru	Электронная библиотечная система (ЭБС) IPRbooks	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий:	
		http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система Znaniy.com (ООО "Знаниум"):	
		http://www.biblioclub.ru	Электронная библиотечная система «Университетская библиотека - online»	
121 Б1.В.ОД.2.2	Введение в программирование	http://www.iprbookshop.ru/6449	Окулов С.М. Основы программирования [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Окулов С.М.— Электрон. текстовые данные.—Москва: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.— 340с.	Доступ со всех компьютеров,

		http://www.iprbookshop.ru/67493.html	Зубок Д.А., Маятин А.В., Краснов С.В. Основы программирования в среде TURBO PASCAL: Учебное пособие. - Санкт-Петербург: СПбГУ ИТМО, 2009. - 69 с.	подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/52215.html	Андреева Т.А. Программирование на языке Pascal [Электронный ресурс]/ Андреева Т.А.— Электрон. текстовые данные.—Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 277 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/47086.html	Абрамян М.Э. Практикум по программированию на языке Паскаль: Массивы, строки, файлы, рекурсия, линейные динамические структуры, бинарные деревья [Электронный ресурс]/ Абрамян М.Э.— Электрон. текстовые данные.— Ростов-на-Дону: Южный федеральный университет, 2010.— 277 с.	
		http://znanium.com/catalog/product/559358	Основы алгоритмизации и программирования (среда PascalABC.NET) : учеб. пособие / И.Г.Фризен.— Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2017.— 392с.	
124 Б1.В.ОД.2.3	Объектно-ориентированное программирование	http://www.iprbookshop.ru/67388.html .— ЭБС «IPRbooks»	Леоненков А.В. Объектно-ориентированный анализ и проектирование с использованием UML и IBM RationalRose. Курс лекций [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям в области информационных технологий/ Леоненков А.В.— Электрон.текстовые данные.— Москва, Саратов: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017.— 318 с	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/catalog/product/563294	Программирование на C++ с погружением: практические задания и примеры кода - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 80 с.:	
		http://www.iprbookshop.ru/73692.html .— ЭБС «IPRbooks»	Мейер Б. Основы объектно-ориентированного проектирования [Электронный ресурс]/ Мейер Б.— Электрон.текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 765 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/63110.html	Сорокин А.А. Объектно-ориентированное программирование [Электронный ресурс] : учебное пособие. Курс лекций / А.А. Сорокин. — Электрон.текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2014. — 174 с.	
127 Б1.В.ОД.2.4	Технология программирования	http://www.iprbookshop.ru/54145.html	Влацкая И.В. Проектирование и реализация прикладного программного обеспечения [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.В. Влацкая, Н.А. Заельская, Н.С. Надточий. — Электрон.текстовые данные. — Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 119 с. — 978-5-	Доступ со всех компьютеров, подключенных

			7410-1238-3.	к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/63110.html	Сорокин А.А. Объектно-ориентированное программирование [Электронный ресурс] : учебное пособие. Курс лекций / А.А. Сорокин. — Электрон.текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2014. — 174 с. — 2227-8397.	
		http://www.iprbookshop.ru/68524.html	Котов О.М. Язык С#. Краткое описание и введение в технологии программирования [Электронный ресурс] : учебное пособие / О.М. Котов. — Электрон.текстовые данные. — Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 208 с. — 978-5-7996-1094-4.	
130 Б1.В.ОД.2.5	Организация ЭВМ и периферийные устройства	http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система «Znanium.com»:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.knigafund.ru/	Электронно-библиотечная система «КнигаФонд»:	
		www.bibloclub.ru	Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн»:	
133 Б1.В.ОД.2.6	Управление ресурсами ЭВМ	http://znanium.com/catalog/product/369379	Назаров, С. В. Операционные среды, системы и оболочки. Основы структурной и функциональной организации [Электронный ресурс] : Учеб. пособие / С. В. Назаров. - Москва: КУДИЦ-ПРЕСС, 2007. - 504 с.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/13952.html	Гриценко Ю.Б. Операционные системы. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Гриценко Ю.Б.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2009.— 187 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/73693.html	Коньков К.А. Основы операционных систем [Электронный ресурс]/ Коньков К.А., Карпов В.Е.— Электрон. текстовые данные.— Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 346 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/21256.html	Федотова Д.Э. ОС Windows& ОС Linux [Электронный ресурс]: лабораторные работы по курсу «Операционные системы»/ Федотова Д.Э.— Электрон. текстовые данные.—Москва: Российский новый университет, 2009.— 224 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/20692.html	Журавлева Т.Ю. Практикум по дисциплине «Операционные системы» [Электронный ресурс]: автоматизированный практикум/ Журавлева Т.Ю.— Электрон. текстовые данные.—	

			Саратов: Вузовское образование, 2014.— 40 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/30450.html	Управление процессами в операционных системах Windows и Linux [Электронный ресурс]: методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов бакалавриата по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника/ — Электрон. текстовые данные.— Москва: Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2015.— 48 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/16700	Котельников Е.В. Введение во внутреннее устройство Windows [Электронный ресурс]/ Котельников Е.В.— Электрон. текстовые данные.—Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2013.— 129 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/67369.html	Коньков К.А. Устройство и функционирование ОС Windows. Практикум к курсу «Операционные системы» [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Коньков К.А.— Электрон. текстовые данные.— Москва, Саратов: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017.— 208 с.— ЭБС «IPRbooks»	
		http://www.iprbookshop.ru/78468.html	Флоренсов А.Н. Системное программное обеспечение [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Флоренсов А.Н.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный технический университет, 2017.— 139 с.	
		https://e.lanbook.com/book/1223	Хэвиленд, К. Системное программирование в UNIX [Электронный ресурс] / К. Хэвиленд, Д. Грей, Б. Салама. — Электрон. дан. — Москва: ДМК Пресс, 2007. — 368 с.	
136 Б1.В.ОД.2.7	Системы баз данных	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=326451	Агальцов В.П. Базы данных. Локальные базы данных: учебник / В.П. Агальцов. - 2-е изд., перераб. - М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2012. - 352 с.: ил.; 60x90 1/16.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=372740	Агальцов В.П. Базы данных. Распределенные и удаленные базы данных: Учебник / В.П. Агальцов. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 272 с.	
		http://znanium.com/catalog/product/326291	Баранчиков П.А. Алгоритмы и модели доступа к записям баз данных / А.И. Баранчиков, П.А. Баранчиков, А.Н. Пылькин. - М.: Гор. линия-Телеком, 2011. - 182 с.: ил.; 60x88 1/16. (обложка) ISBN 978-5-9912-0203-9	
		http://znanium.com/catalog/product/	Букатов А.А. Методы и средства интеграции независимых баз	

		551415	данных в распределенных телекоммуникационных сетях: монография / Букатов А.А., Пыхалов А.В. - Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2013. - 160 с. ISBN 978-5-9275-1189-1	
139 Б1.В.ОД.2.8	Сети и телекоммуникации	http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279032808.html	Введение в сетевые технологии: Элементы применения и администрирования сетей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.В. Никифоров.- 2-е изд. - М. : Финансы и статистика, 2007.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=5117	Беленькая, М.Н. Администрирование в информационных системах [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.Н. Беленькая, С.Т. Малиновский, Н.В. Яковенко. — Электрон. дан. — Москва : Горячая линия-Телеком, 2011. — 400 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/75406.html	Росляков А.В. Сети связи [Электронный ресурс]: учебное пособие по дисциплине «Сети связи и системы коммутации»/ Росляков А.В.— Электрон. текстовые данные.— Самара: Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2017.— 165 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/67067.html	Компьютерные сети [Электронный ресурс]: учебно-методический комплекс/ — Электрон. текстовые данные.— Алматы: Нур-Принт, 2012.— 295 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/51533.html	Синицын Ю.И. Компьютерные сети [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным работам/ Синицын Ю.И.— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014.— 114 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/45377.html	Долозов Н.Л. Компьютерные сети [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Долозов Н.Л.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2013.— 112 с.	
142 Б1.В.ОД.2.9	Системы реального времени	http://hpc-education.ru/?q=node/99#elsukova_2011	Елсукова Е.А. Системы реального времени. [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.А. Елсукова - Интернет-центр системы образовательных ресурсов в области СКТ России. проект "Суперкомпьютерное образование", 2010г.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/book/1232	Гома, Х. UML. Проектирование систем реального времени, параллельных и распределенных приложений [Электронный ресурс] / Х. Гома. — Электрон. дан. — Москва : ДМК Пресс, 2007.	
		http://www.iprbookshop.ru/45021.html	Системы реального времени [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным работам (направление	

			230100 – Информатика и вычислительная техника)/ — Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2010.— 64 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/72060.html	Гриценко Ю.Б. Системы реального времени [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Гриценко Ю.Б.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2017.— 253 с.	
		https://e.lanbook.com/book/93579	Симмондс, К. Встраиваемые системы на основе Linux [Электронный ресурс] / К. Симмондс ; пер. с англ. Слинкина А.А.. — Электрон. дан. — Москва : ДМК Пресс, 2017. — 360 с.	
		http://window.edu.ru/resource/985/74985/files/burukina.pdf	Бурукина И.П. Операционные системы реального времени: Учебное пособие. - Пенза: ПГУ, 2011. - 73 с.	
		http://window.edu.ru/resource/050/59050/files/leti_qnx.pdf	Дорогов А.Ю. Синхронизация и взаимодействие программных потоков в операционной среде реального времени: Учеб. пособие - Санкт-Петербург: Изд-во СПбГЭТУ "ЛЭТИ", 2007. - 64 с.	
		http://window.edu.ru/resource/411/63411/files/itmo368.pdf	Ключев А.О., Кустарев П.В., Ковязина Д.Р., Петров Е.В. Программное обеспечение встроенных вычислительных систем: Учебное пособие. - Санкт-Петербург: СПбГУ ИТМО, 2009. - 212 с.	
149 Б1.В.ОД.3.1	Основы теории управления в технических системах	http://fdo.tusur.ru/?43879	Кориков А.М. Основы теории управления. Мультимедийный учебник. [Электронный ресурс] // Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники. [Официальный сайт] URL:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://de.ifmo.ru/bk_netra/start.php?bn=20	Мирошник И.В., Бобцов А.А. Теория управления: анализ линейных систем. [Электронный ресурс] // СПбГУ ИТМО, кафедра автоматике и телемеханики [Официальный сайт] URL:	
		http://window.edu.ru/resource/666/63666	Григорьев В.В., Лукьянова Г.В., Сергеев К.А. Анализ систем автоматического управления. [Электронный ресурс] // Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики. [Официальный сайт] URL:	
		http://abc.vvsu.ru/Books/l_osnteor1/default.asp	Кривошеев В.П. Основы теории управления. Конспект лекций. Режим доступа – URL:	

152 Б1.В.ОД.3.2	Теория принятия решений	http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система «Znanium.com»:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.knigafund.ru/	Электронно-библиотечная система «КнигаФонд»:	
		www.bibloclub.ru	Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн»:	
		http://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека (НЭБ):	
		http://elibrary.ru/projects/subscriptions/rus_titles_open.asp	БД российских научных журналов на Elibrary.ru (РУНЭБ):	
		http://dlib.eastview.com	БД российских журналов East View :	
155 Б1.В.ОД.3.3	Моделирование систем	http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.intuit.ru/	Интернет университет информационных технологий:	
		https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU:	
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	
		http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система Znanium.com (ООО Знаниум"):	
		https://www.biblio-online.ru/	Электронно-библиотечная система «ЮРАЙТ»	
		http://www.studentlibrary.ru/	Электронно-библиотечная система «Консультант студента»	
		https://lib.rucont.ru/	Электронно-библиотечная система «РУКОНТ»	
		http://www.iprbookshop.ru/	Электронно-библиотечная система «IPRBOOKS»	
		http://www.gpss.ru	Сайт по имитационному моделированию:	
http://www.simulation.su/	Сайт Национального общества имитационного моделирования:			
http://www.anylogic.ru	Сайт системы моделирования AnyLogic:			
158 Б1.В.ОД.3.4	Теоретические основы автоматизированного управления	http://www.iprbookshop.ru/45352.html	Жмудь В.А. Автоматизированное проектирование систем управления (АПССУ). Часть 1 [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Жмудь В.А.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2012.— 72 с.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/62005.html	Валиуллина В.А. Разработка функциональных схем автоматизации технологических процессов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Валиуллина В.А., Садофьев В.А.— Электрон. текстовые данные.— Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2013.— 83 с.	

		http://www.iprbookshop.ru/63854.html	Информационные технологии при проектировании и управлении техническими системами. Часть 3 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ В.А. Немтинов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2012.— 160 с.	
161 Б1.В.ОД.3.5	Информационные системы управления	http://znanium.com/bookread2.php?book=4359000	Голицына О.Л. Информационные системы: Учебное пособие / О.Л. Голицына, Н.В. Максимов, И.И. Попов. - 2-е изд. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 448 с	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=3899400	Корпоративные информационные системы управления: Учебник / Под науч. ред. Н.М. Абдикеева, О.В. Китовой. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 464 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=200583	Корпоративные информационные системы управления: Учебник / Под науч. ред. Н.М. Абдикеева, О.В. Китовой. - М.: ИНФРА-М, 2010. - 464 с	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=368454	Разработка и эксплуатация автоматизированных информационных систем: Учебное пособие / Л.Г. Гагарина. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 384 с.	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=368454	Разработка и эксплуатация автоматизированных информационных систем: Учебное пособие / Л.Г. Гагарина. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 384 с.	
164 Б1.В.ОД.3.6	Проектирование автоматизированных систем обработки информации и управления	http://znanium.com/catalog/product/47309	Проектирование информационных систем: Учебное пособие / Коваленко В.В. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 320 с.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/catalog/product/454282	Проектирование информационных систем: Учебное пособие / Н.Н. Заботина. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 331 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/13965.html	Золотов С.Ю. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Золотов С.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2013.— 88 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/64560.html	Проектирование информационных систем. Проектный практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов дневного и заочного отделений, изучающих курсы «Проектирование информационных систем», «Проектный практикум», обучающихся по направлению 230700.62 (09.03.03)/ А.В. Платёнкин [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2015.— 80 с.	

		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=1246	Буч Г. Язык UML. Руководство пользователя [Электронный ресурс] : / Буч Г., Рамбо Д., Якобсон И. — Электрон.дан. — М. : ДМК Пресс, 2008.	
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=1226	Розенберг Д. Применение объектного моделирования с использованием UML и анализ прецедентов [Электронный ресурс] : / Розенберг Д., Скотт К. — Электрон.дан. — М. : ДМК Пресс, 2007. — 159 с.	
172	Элективные курсы по физической культуре и спорту	https://videourokionline.ru/besplatnye_video_uroki/sport/plavanie/obuchenie_plavaniyu_dlya_nachinayushhih_metodika_dlya_detej_tehnika_krolem_brassom_i_drugie	Обучение плаванию для начинающих -	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://sport-lessons.com/	Спортивные уроки	
		http://e.lanbook.com	Электронно-библиотечная система Издательство «Лань»	
177 Б1.В.ДВ.1.1	Надежность и эффективность автоматизированных систем обработки информации и управления	http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система «Znanium.com»:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.knigafund.ru/	Электронно-библиотечная система «КнигаФонд»:	
		www.bibloclub.ru	Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн»:	
		http://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека (НЭБ):	
		http://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_open.asp	БД российских научных журналов на Elibrary.ru (РУНЭБ):	
		http://dlib.eastview.com	БД российских журналов East View :	
180 Б1.В.ДВ.1.2	Управление проектами разработки систем	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=1211	Кудрявцев Е.М. Методы сетевого планирования и управления проектом,- Москва: "ДМК Пресс"Издательство:5-94074-187-8ISBN:2008: - 238 с.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=5370	Троцкий М. , Груча Б. ,Огонек К. Управление проектами.- Москва: "Финансы и статистика" Издательство: 978-5-279-03044-6ISBN: 2011: - 304 с.	
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=8743	Грашина М.Н., Дункан В.Р. Основы управления проектами.- Москва:"Бином. Лаборатория знаний" Издательство: 978-5-9963-0295-6ISBN:2011: 2-е издание:- 237 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/72342.html	Коровкина Н.Л.— Электрон.текстовые данные. — Москва, Саратов: Интернет-Университет Информационных Технологий	

			(ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. — 224 с. — 978-5-4487-0148-1.	
		http://www.iprbookshop.ru/72338.html	Грекул В.И., Коровкина Н.Л., Куприянов Ю.В. — Электрон.текстовые данные. — Москва, Саратов Методические основы управления ИТ-проектами [Электронный ресурс] : учебник Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. — 392 с. — 978-5-4487-0144-3.	
		http://www.iprbookshop.ru/71894.html	Мостовой Я.А. Управление программными проектами [Электронный ресурс] : учебное пособие / Я.А. Мостовой. — Электрон.текстовые данные. — Самара: Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016. — 103 с. — 2227-8397	
184 Б1.В.ДВ.2.1	Системы искусственного интеллекта	http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий, в которой собраны электронные учебники, справочные и учебные пособия. Удобный поиск, по ключевым словам, отдельным темам и отраслям знания	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.intuit.ru/	Интернет университет информационных технологи, содержит бесплатные учебные курсы, учебники и методические пособия по всем направлениям подготовки	
		www.elibrarv.ru	Научная электронная библиотека журналов	
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам".	
		http://www.biblioclub.ru	Электронная библиотечная система «Университетская библиотека - online» специализируется на учебных материалах для ВУЗов по научно-гуманитарной тематике, а так же содержит материалы по точным и естественным наукам.	
187 Б1.В.ДВ.2.2	Основы мультиагентных систем	http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий, в которой собраны электронные учебники, справочные и учебные пособия. Удобный поиск по ключевым словам, отдельным темам и отраслям знания	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.intuit.ru/	Интернет университет информационных технологи, содержит бесплатные учебные курсы, учебники и методические пособия по всем направлениям подготовки	
		www.elibrarv.ru	Научная электронная библиотека журналов	

		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам".	
		http://www.biblioclub.ru	Электронная библиотечная система «Университетская библиотека - online» специализируется на учебных материалах для ВУЗов по научно-гуманитарной тематике, а так же содержит материалы по точным и естественным наукам.	
191 Б1.В.ДВ.3.1	Методология науки и техники	http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.intuit.ru/	Интернет университет информационных технологий:	
		https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU:	
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	
		http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система Znanium.com (ООО "Знаниум"):	
		https://www.biblio-online.ru/	Электронно-библиотечная система «ЮРАЙТ»	
		http://www.studentlibrary.ru/	Электронно-библиотечная система «Консультант студента»	
		https://lib.rucont.ru/	Электронно-библиотечная система «РУКОНТ»	
194 Б1.В.ДВ.3.2	Методологии научных исследований информационных систем управления	http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.intuit.ru/	Интернет университет информационных технологий:	
		https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU:	
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	
		http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система Znanium.com (ООО "Знаниум"):	
		https://www.biblio-online.ru/	Электронно-библиотечная система «ЮРАЙТ»	
		http://www.studentlibrary.ru/	Электронно-библиотечная система «Консультант студента»	
		https://lib.rucont.ru/	Электронно-библиотечная система «РУКОНТ»	
		http://www.iprbookshop.ru/	Электронно-библиотечная система «IPRBOOKS»	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=450183	Лебедев, С.А. Методы научного познания: Учебное пособие / С.А. Лебедев. - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 272 с.	
198 Б1.В.ДВ.4.1	Защита информации	https://sites.google.com/site/anisimovkhv/learning/kripto/lecture/tema1	Список лекций по основам информатики и вычислительной техники [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – Режим доступа:	Доступ со всех компьютеров,

		https://searchinform.ru/informatsionnaya-bezopasnost/zaschita-informatsii/sposoby-zaschity-informatsii/	Способы защиты информации [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – Режим доступа :	подключенных к сети ДВФУ
		http://sec4all.net/modules/myarticles/article.php?storyid=605	Криптографические методы защиты информации [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – Режим доступа :	
201 Б1.В.ДВ.4.2	Электронная коммерция	http://www.iprbookshop.ru/	Электронно-библиотечная система IPRbooks:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iso14001.ru/?p=18&row_id=22	«Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов». Сайт консалтинговой компании «Интеллектуальные решения»:	
		http://www.informicus.ru/Default.aspx?SECTION=4&id=92	«Бизнес-процессы. Подходы к оптимизации, моделирование и реинжиниринг». Сайт компании «Компания Информикус»:	
		http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система Znanium.com (ООО "Знаниум"):	
		http://www.intuit.ru/	Интернет университет информационных технологий:	
		http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий:	
		https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU:	
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	
205 Б1.В.ДВ.5.1	Основы многомерного статистического анализа	http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.intuit.ru/	Интернет университет информационных технологий:	
		https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU:	
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	
		http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система Znanium.com (ООО "Знаниум"):	
		https://www.biblio-online.ru/	Электронно-библиотечная система «ЮРАЙТ»	
		http://www.studentlibrary.ru/	Электронно-библиотечная система «Консультант студента»	
		https://lib.rucont.ru/	Электронно-библиотечная система «РУКОНТ»	
208 Б1.В.ДВ.5.2	Принципы нейронных сетей	www.iprbookshop.ru	Электронная библиотечная система (ЭБС) IPRbooks	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий:	
		http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система Znanium.com (ООО "Знаниум"):	
		http://www.biblioclub.ru	Электронная библиотечная система «Университетская	

			библиотека - online»	
212 Б1.В.ДВ.6.1	Экспертные системы	http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий, в которой собраны электронные учебники, справочные и учебные пособия. Удобный поиск по ключевым словам, отдельным темам и отраслям знания	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.intuit.ru/	Интернет университет информационных технологи, содержит бесплатные учебные курсы, учебники и методические пособия по всем направлениям подготовки	
		www.elibrarv.ru	Научная электронная библиотека журналов	
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам".	
		http://www.biblioclub.ru	Электронная библиотечная система «Университетская библиотека - online» специализируется на учебных материалах для ВУЗов по научно-гуманитарной тематике, а так же содержит материалы по точным и естественным наукам.	
215 Б1.В.ДВ.6.2	Исследование операций и комбинаторная оптимизация	http://znanium.com/.	Электронно-библиотечная система «Znanium.com»:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.knigafund.ru/	Электронно-библиотечная система «КнигаФонд»:	
		www.bibloclub.ru	Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн»:	
		http://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека (НЭБ):	
		http://elibrary.ru/projects/subscriptions/rus_titles_open.asp	БД российских научных журналов на Elibrary.ru (РУНЭБ):	
		http://dlib.eastview.com	БД российских журналов East View :	
219 Б1.В.ДВ.7.1	Человеко-машинное взаимодействие	http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.intuit.ru/	Интернет университет информационных технологий:	
		https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU:	
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	
		http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система Znanium.com (ООО "Знаниум"):	
		https://www.biblio-online.ru/	Электронно-библиотечная система «ЮРАЙТ»	

		http://www.studentlibrary.ru/	Электронно-библиотечная система «Консультант студента»	
		https://lib.rucont.ru/	Электронно-библиотечная система «РУКОНТ»	
		http://www.iprbookshop.ru/	Электронно-библиотечная система «IPRBOOKS»	
222 Б1.В.ДВ.7.2	Проектирование интеракций	http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.intuit.ru/	Интернет университет информационных технологий:	
		https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU:	
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	
		http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система Znanium.com (ООО "Знаниум"):	
		https://www.biblio-online.ru/	Электронно-библиотечная система «ЮРАЙТ»	
		http://www.studentlibrary.ru/	Электронно-библиотечная система «Консультант студента»	
		https://lib.rucont.ru/	Электронно-библиотечная система «РУКОНТ»	
		http://www.iprbookshop.ru/	Электронно-библиотечная система «IPRBOOKS»	
226 Б1.В.ДВ.8.1	Методы, средства и технологии информационных систем управления	http://www.iprbookshop.ru/6449	Окулов С.М. Программирование в алгоритмах. учебное пособие. Москва: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.— 386с.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/catalog/product/408647	Федоренко, Ю. П. Алгоритмы и программы на C++. - Москва: ДМК Пресс, 2010. - 544 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/24489	Астахова И.Ф. Деревья, операционные системы, сети — Москва: ФИЗМАТЛИТ, 2013. — 88 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/67509.html	Одиночкина С.В. Основы технологий XML: учебное пособие. - Санкт-Петербург: Университет ИТМО, 2013. — 157 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/57384.html	Сундукова Т.О. Структуры и алгоритмы компьютерной обработки данных. М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 749 с.	
		http://znanium.com/catalog/product/551044	Форман Д. Много цифр. Анализ больших данных при помощи Excel. - М.: Альпина Пабли., 2016. - 461 с.	
229 Б1.В.ДВ.8.2	Алгоритмы, структуры и управление данными	http://www.iprbookshop.ru/55501.html	Курапова Е.В. Структуры и алгоритмы обработки данных [Электронный ресурс]: лабораторный практикум/ Курапова Е.В., Мачикина Е.П.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2015.— 23 с.	Доступ со всех компьютеров, подключенных

		http://www.iprbookshop.ru/6449 .	Окулов С.М. Программирование в алгоритмах. учебное пособие. Москва: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.— 386с.	к сети ДВФУ
		http://znanium.com/catalog/product/408647	Федоренко, Ю. П. Алгоритмы и программы на C++. - Москва: ДМК Пресс, 2010. - 544 с.	
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=1269	Потопахин В. Искусство алгоритмизации. Москва: ДМК Пресс, 2011. — 320 с.	
		http://znanium.com/catalog/product/944115	Касторнова В. Структуры данных и алгоритмы их обработки на языке программирования Паскаль: Учебное пособие -СПб:БХВ-Петербург, 2016. - 304 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/57384.html	Сундукова Т.О. Структуры и алгоритмы компьютерной обработки данных. Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 749 с.	
233 Б1.В.ДВ.9.1	Наука о данных и аналитика больших объемов данных	http://www.iprbookshop.ru/	Электронно-библиотечная система IPRbooks:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	
236 Б1.В.ДВ.9.2	Большие данные и облачные вычисления	http://www.iprbookshop.ru/	Электронно-библиотечная система IPRbooks:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	
240 Б2.У.1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	http://www.sql.ru/	Сайт проекта «SQL.ru»:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/	Электронно-библиотечная система IPRbooks:	
		http://citforum.ru/database/classics/	«Классика баз данных». Информационно-аналитический портал:	
		http://citforum.ru/database/edu.shtml	«Базы данных : Учебные пособия и обзоры». Информационно-аналитический портал:	
		http://www.iso14001.ru/?p=18&row_id=22	«Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов». Сайт консалтинговой компании «Интеллектуальные решения»:	
		http://www.informicus.ru/Default.aspx?SECTION=4&id=92	«Бизнес-процессы. Подходы к оптимизации, моделирование и реинжиниринг». Сайт компании «Компания Информикус»:	
		http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система Znanium.com (ООО "Знаниум"):	
		http://www.intuit.ru/	Интернет университет информационных технологий:	
	http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий:		

		https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU:	
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	
247 Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта проектно-конструкторской деятельности	http://www.sql.ru/	Сайт проекта «SQL.ru»:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/	Электронно-библиотечная система IPRbooks:	
		http://citforum.ru/database/classics/	«Классика баз данных». Информационно-аналитический портал:	
		http://citforum.ru/database/edu.shtml	«Базы данных : Учебные пособия и обзоры». Информационно-аналитический портал:	
		http://www.iso14001.ru/?p=18&row_id=22	«Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов». Сайт консалтинговой компании «Интеллектуальные решения»:	
		http://www.informicus.ru/Default.aspx?SECTION=4&id=92	«Бизнес-процессы. Подходы к оптимизации, моделирование и реинжиниринг». Сайт компании «Компания Информикус»:	
		http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система Znanium.com (ООО "Знаниум"):	
		http://www.intuit.ru/	Интернет университет информационных технологий:	
		http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий:	
		https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU:	
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	
254 Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта проектно-конструкторской; проектно-технологической деятельности	http://www.sql.ru/	Сайт проекта «SQL.ru»:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/	Электронно-библиотечная система IPRbooks:	
		http://citforum.ru/database/classics/	«Классика баз данных». Информационно-аналитический портал:	
		http://citforum.ru/database/edu.shtml	«Базы данных : Учебные пособия и обзоры». Информационно-аналитический портал:	
		http://www.iso14001.ru/?p=18&row_id=22	«Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов». Сайт консалтинговой компании «Интеллектуальные решения»:	
		http://www.informicus.ru/Default.aspx?SECTION=4&id=92	«Бизнес-процессы. Подходы к оптимизации, моделирование и реинжиниринг». Сайт компании «Компания Информикус»:	
		http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система Znanium.com (ООО "Знаниум"):	
		http://www.intuit.ru/	Интернет университет информационных технологий:	

		http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий:	
		https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU:	
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	
255 Б2.П.2	Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской деятельности	http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.intuit.ru/	Интернет университет информационных технологий:	
		https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU:	
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	
		http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система Znanium.com (ООО "Знаниум"):	
		http://www.biblioclub.ru	Электронная библиотечная система «Университетская библиотека - online»	
256 Б2.П.3	Преддипломная практика	http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий:	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.intuit.ru/	Интернет университет информационных технологий:	
		https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU:	
		http://window.edu.ru/window/library	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	
		http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система Znanium.com (ООО "Знаниум"):	
		http://www.biblioclub.ru	Электронная библиотечная система «Университетская библиотека - online»	
277 ФТД.1	Параллельное программирование	www.iprbookshop.ru	Электронная библиотечная система (ЭБС) IPRbooks	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий:	
		http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система Znanium.com (ООО "Знаниум"):	
		http://www.biblioclub.ru	Электронная библиотечная система «Университетская библиотека - online»	
280 ФТД.2	Защита программ и данных	www.iprbookshop.ru	Электронная библиотечная система (ЭБС) IPRbooks	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iqlib.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий:	
		http://znanium.com/	Электронно-библиотечная система Znanium.com (ООО "Знаниум"):	

	http://www.biblioclub.ru	Электронная библиотечная система «Университетская библиотека - online»	к сети ДВФУ
--	---	--	-------------

Руководитель ОПОП



Ю.В. Добржинский