

## Учебно-методическое обеспечение ОПОП ВО

### 09.03.03 Прикладная информатика, «Менеджмент проектов в области информационных технологий, создание и поддержка информационных систем»

№ п/п	Наименование дисциплины	Наименование учебно-методических материалов
1.	История (история России, всеобщая история)	<p>Основная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. История России [Электронный ресурс]: учебное пособие / С.В. Жабчик, С. Я. Кошокова, С.Н. Турк. – Краснодар, 2017. – 144 с. Режим доступа: <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/2fd/2fdbd72695bf0a5b707fdf9eb621beb9.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/2fd/2fdbd72695bf0a5b707fdf9eb621beb9.pdf</a></li> <li>2. Россия и мировой исторический процесс : учеб. пособие / С. В. Жабчик, С. Я. Кошокова. – Краснодар : КубГАУ, 2017. – 92 с. Режим доступа: <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/ca6/ca616e188287064c1fc7e619b5b5a002.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/ca6/ca616e188287064c1fc7e619b5b5a002.pdf</a>. Доступ свободный</li> <li>3. Моисеев В.В. История России. Том 2 [Электронный ресурс]: учебник/ В.В. Моисеев— Электрон. текстовые данные.— Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2013.— 324 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/28872.html">http://www.iprbookshop.ru/28872.html</a>.— ЭБС «IPRbooks» Доступ по паролю</li> </ol> <p>Дополнительная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. История [Электронный ресурс]: учебник/ Т.А. Молокова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2016.— 288 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/72591.html">http://www.iprbookshop.ru/72591.html</a>.— ЭБС «IPRbooks» Доступ по паролю</li> <li>2. История России: Учебник для вузов / Ш.М. Мунчаев, В.М. Устинов. – 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2009. – 752 с.: ISBN 978-5-16-003642-7. Режим доступа: <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=200373">http://znanium.com/bookread2.php?book=200373</a> Доступ свободный</li> <li>3. Лысак, И.В. История России [Электронный ресурс]: краткий конспект лекций / И.В. Лысак. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2014. — 175 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/23590">http://www.iprbookshop.ru/23590</a>. — ЭБС «IPRbooks», Доступ по паролю</li> <li>4. Салфетников Д. А. История России XX века. Период военных катаклизмов и социальных трансформаций (1917–1945 гг.) [Текст]: учеб.пособие / Д.А. Салфетников. – Краснодар, 2016. – 93 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/121/Uchebnoe_posobie_Istorija_Salfetnikov.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/121/Uchebnoe_posobie_Istorija_Salfetnikov.pdf</a></li> <li>5. Салфетников Д. А. История России XX–начала XXI веков. Эволюция советского строя и становление новой российской государственности (1946–2016 гг.): учеб. пособие [Электронный ресурс] / Д.А. Салфетников. – Краснодар, 2016. – 109 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/121/5AB_Verstka_Uchebnoe_posobie_2016_CH2.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/121/5AB_Verstka_Uchebnoe_posobie_2016_CH2.pdf</a>, свободный</li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Жабчик С. В. История (история России, всеобщая история) : метод. рекомендации / С. В. Жабчик. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 30 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/121/metod_rek_PI_isor_2019_494793_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/121/metod_rek_PI_isor_2019_494793_v1_.PDF</a></li> <li>2. Жабчик С. В. История (история России, всеобщая история) : метод. рекомендации к семинарским занятиям / С. В. Жабчик. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 46 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/121/RT_dlja_PI_istor_2019_498755_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/121/RT_dlja_PI_istor_2019_498755_v1_.PDF</a></li> </ol>

		<p>3. Тематический контроль знаний по курсу «История» (XX – начало XXI в.): сборник задач [Электронный ресурс] / С.В. Жабчик, А.Р. Салчинкина, Е.М. Харитонов, С.В. Хоружая. – Краснодар, 2017. – 69 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/121/Tematicheskii_kontrol_znaniy_po_kursu_Istorija_XX_-_nachalo_XXI_v._.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/121/Tematicheskii_kontrol_znaniy_po_kursu_Istorija_XX_-_nachalo_XXI_v._.pdf</a>, свободный</p> <p>4. Тематический контроль знаний по курсу «История» (IX – начало XX в.): сборник задач [Электронный ресурс] / С. В. Жабчик, А. Р. Салчинкина Е. М. Харитонов, С. В. Хоружая. – Краснодар : КубГАУ, 2016. – 69 с. Режим доступа: <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/707/707df28cbd9a3aa6423a0e3de7efad3b.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/707/707df28cbd9a3aa6423a0e3de7efad3b.pdf</a> свободный</p> <p>5. Турк С.Н. История: метод. рекомендации [Электронный ресурс] / С.Н. Турк. – Краснодар, 2017. – 50 с. Режим доступа: <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/839/8393de85856399148157d536c7f4fcc.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/839/8393de85856399148157d536c7f4fcc.pdf</a>, свободный</p>
2.	Экономическая теория	<p>Основная учебная литература</p> <p>1. Пронченко, Л. В. Экономическая теория. Часть 1. Микроэкономика : учебное пособие / Л. В. Пронченко. — М. : Российский государственный аграрный заочный университет, 2011. — 164 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20665.html">http://www.iprbookshop.ru/20665.html</a></p> <p>2. Пронченко, Л. В. Экономическая теория. Часть 2. Макроэкономика : учебное пособие / Л. В. Пронченко. — М. : Российский государственный аграрный заочный университет, 2012. — 246 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20667.html">http://www.iprbookshop.ru/20667.html</a></p> <p>3. Экономическая теория : учебник / И. В. Новикова, Т. В. Максименко-Новохрост, В. А. Коврей [и др.] ; под редакцией И. В. Новикова, Ю. М. Ясинский. — Минск : ТетраСистемс, 2011. — 464 с. — ISBN 978-985-536-232-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/28305.html">http://www.iprbookshop.ru/28305.html</a></p> <p>Дополнительная учебная литература</p> <p>1. Экономическая теория: Учебник / В.В.Багинова, Т.Г.Бродская и др.; Под общ. ред. проф. А.И.Добрынина, Г.П.Журавлевой - 2-е изд. - Москва : НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 747 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавр.). (п) ISBN 978-5-16-004056-1 - Текст : электронный. - URL: <a href="http://znanium.com/catalog/product/430228">http://znanium.com/catalog/product/430228</a></p> <p>2. Экономическая теория: Учебник для бакалавров / Под ред. Ларионов И.К., - 3-е изд. - М.: Дашков и К, 2018. - 408 с.: . - (Учебные издания для бакалавров) ISBN 978-5-394-02917-2 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/351685">http://znanium.com/catalog/product/351685</a></p> <p>3. Экономическая теория: Учебное пособие / Л.Е. Басовский, Е.Н. Басовская. - М.: ИНФРА-М, 2010. - 375 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование). (переплет) ISBN 978-5-16-003957-2 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/191953">http://znanium.com/catalog/product/191953</a></p> <p>4. Экономическая теория: Учебное пособие / Т.Д. Викулина. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2013. - 209 с.: 70x100 1/32. - (ВПО: Бакалавриат). (обложка, карм. формат) ISBN 978-5-369-00522-4 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/373246">http://znanium.com/catalog/product/373246</a></p>
3.	Иностранный язык	<p>Основная учебная литература:</p> <p>1. Погребняк Н. В., Степанова А. П. Учебное пособие «Английский язык» для бакалавров факультета Прикладной информатики. Краснодар :КубГАУ, 2019. – 80 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/117/Ucheb_posobie_Pogrebnyak_Stepanova_Angliiskii_jazyk_dlja_bakalavrov_455777_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/117/Ucheb_posobie_Pogrebnyak_Stepanova_Angliiskii_jazyk_dlja_bakalavrov_455777_v1_.PDF</a></p> <p>2. Вичугов В.Н. Английский язык для специалистов в области интернет-технологий [электронный ресурс]: учебное пособие/Вичугов В.Н., Краснова Т.И. –2 изд. М. Изд. Юрайт, 2018 205 с. – Серия – Бакалавр. Академический курс. Электрон. Текстовые данные – Режим доступа <a href="http://www.iprbookshop.ru/34650">http://www.iprbookshop.ru/34650</a></p> <p>3. Сохрякова, Е. С. Английский язык : учебное пособие / Е. С. Сохрякова. — Омск : Омский государственный институт сервиса, Омский государственный технический университет, 2014. — 99 с. — ISBN 978-5-93252-321-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26678.html">http://www.iprbookshop.ru/26678.html</a></p>

		<p>4. Симхович, В. А. Практическая грамматика английского языка = Practical English Grammar : учебное пособие / В. А. Симхович. — Минск : Вышэйшая школа, 2014. — 328 с. — ISBN 978-985-06-2487-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/35529.html">http://www.iprbookshop.ru/35529.html</a></p> <p>Дополнительная учебная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Английский язык – 3 / М. А. Волкова, Е. Ю. Клепка, Т. А. Кузьмина [и др.]. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 112 с. — ISBN 978-5-4486-0501-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/79701.html">http://www.iprbookshop.ru/79701.html</a></li> <li>2. Иксанова М.Г. English for Students of Programming [Электронный ресурс]: учебное пособие/ М.Г. Иксанова— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2011.— 104 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10587.html">http://www.iprbookshop.ru/10587.html</a></li> <li>3. Игнатова, Е. В. Язык информационных технологий : учебное пособие / Е. В. Игнатова. — Москва : Евразийский открытый институт, 2011. — 75 с. — ISBN 978-5-374-00576-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11143.html">http://www.iprbookshop.ru/11143.html</a></li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Копейкина И.И. Методическая разработка по английскому языку «A Few Steps to Business English», Несколько шагов к деловому английскому, Краснодар, 2011. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/117/28.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/117/28.pdf</a></li> <li>2. Тарасенко Н.Н. Разговорный английский. English for Communication. Учебно-методическое пособие для бакалавров факультета прикладной информатики, 2014., 100 экз. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/117/26.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/117/26.pdf</a></li> <li>3. Криворучко И.С. Учебно-методическое пособие для бакалавров и специалистов факультета прикладной информатики. 3 этап обучения. Краснодар, 2011., 100 экз. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/117/07.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/117/07.pdf</a></li> <li>4. Контрольные задания по английскому языку: практикум / Н.П. Стржельбицкая, А.Э. Зайцева, З.А. Меликян [и др.] – Краснодар: КубГАУ, 2014. – 140 с. (размещено в составе документов кафедры). Режим доступа: <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/009/009bbd53820d0a928a3c246b9b79933b.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/009/009bbd53820d0a928a3c246b9b79933b.pdf</a></li> <li>5. Погребняк Н. В., Степанова А. П. Учебное пособие «Английский язык» для бакалавров факультета Прикладной информатики. Краснодар :КубГАУ, 2019. – 80 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/117/Ucheb_posobie_Pogrebnyak_Stepanova_Angliiskii_jazyk_dlja_bakalavrov_455777_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/117/Ucheb_posobie_Pogrebnyak_Stepanova_Angliiskii_jazyk_dlja_bakalavrov_455777_v1_.PDF</a></li> <li>6. Криворучко И.С. Учебно-методическое пособие по английскому языку для бакалавров и специалистов факультета прикладной информатики (3 этап обучения) /Куб.гос.аграр. ун-т. – Краснодар, 2011. – 46 с. – 100 экз. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/117/07.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/117/07.pdf</a></li> <li>7. Английский язык: общий курс : учеб.-метод. пособие /М. Э. Мосесова, Н. Б. Айвазян. – Краснодар :КубГАУ, 2018. – 103 с. (размещено на образовательном портале и в составе документов кафедры на официальном сайте университета). Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/117/Metodichka_TEST_INDIGO_446769_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/117/Metodichka_TEST_INDIGO_446769_v1_.PDF</a></li> </ol>
4.	Безопасность жизнедеятельности	<p>Основная:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Екимова, И. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / И. А. Екимова. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2012. — 192 с. — ISBN 978-5-4332-0031-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13876.html">http://www.iprbookshop.ru/13876.html</a></li> <li>2. Маслова, Л. Ф. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Л. Ф. Маслова. — Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, 2014. — 88 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47287.html">http://www.iprbookshop.ru/47287.html</a></li> </ol>

		<p>3. Цуркин, А. П. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / А. П. Цуркин, Ю. Н. Сычёв. — М. : Евразийский открытый институт, 2011. — 320 с. — ISBN 978-5-374-00570-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10621.html">http://www.iprbookshop.ru/10621.html</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>1. Бурцев, С. П. Безопасность жизнедеятельности : курс лекций / С. П. Бурцев. — М. : Московский гуманитарный университет, 2014. — 92 с. — ISBN 978-5-98079-988-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/41002.html">http://www.iprbookshop.ru/41002.html</a></p> <p>2. Овсянникова О.В., Ефремова В.Н. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях : учебное пособие. — Краснодар : КубГАУ, 2018. — 182 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/115/Uchebnoe_posobie_BZHD_v_CHS_427466_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/115/Uchebnoe_posobie_BZHD_v_CHS_427466_v1_.PDF</a></p> <p>3. Петунин А.Ф. и др. Безопасность жизнедеятельности: практикум. — Краснодар : КубГАУ, 2016. — 208 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/115/Praktikum_BZHD_2016.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/115/Praktikum_BZHD_2016.pdf</a></p> <p>4. Сергеев, В. С. Безопасность жизнедеятельности. Часть 1 : курс лекций / В. С. Сергеев. — М. : Российский новый университет, 2009. — 306 с. — ISBN 978-5-89789-045-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/23600.html">http://www.iprbookshop.ru/23600.html</a></p> <p>5. Сергеев, В. С. Безопасность жизнедеятельности. Часть 2 : курс лекций / В. С. Сергеев. — М. : Российский новый университет, 2009. — 246 с. — ISBN 978-5-89789-046-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/23601.html">http://www.iprbookshop.ru/23601.html</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>1. О.В. Овсянникова, В.Н. Ефремова. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие. — Краснодар : КубГАУ, 2108. — 182 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/115/Uchebnoe_posobie_BZHD_v_CHS_427466_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/115/Uchebnoe_posobie_BZHD_v_CHS_427466_v1_.PDF</a></p> <p>2. Безопасность жизнедеятельности : практикум / А.Ф. Петунин и др. — Краснодар, КубГАУ, 2016. — 208 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/115/Praktikum_BZHD_2016.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/115/Praktikum_BZHD_2016.pdf</a></p>
5.	Философия	<p>Основная литература:</p> <p>1. Философия :Учебник / Д.А. Бочковой, А.С. Васильева, М.И. Данилова, А.А. Еникеев, Л.С. Ембулаева, Н.В. Исакова, Г.М.Никитин, В.В. Плотников, Н.Э. Спасова, Е.В. Яковлева.документ PDF — [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4814">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=4814</a>. — Образовательный портал КубГАУ.</p> <p>2. Философия (курс лекций) [Электронный ресурс]/ В.В. Быданов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Санкт-Петербург: Петрополис, 2019.— 356 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/84674.html">http://www.iprbookshop.ru/84674.html</a>.— ЭБС «IPRbooks»;</p> <p>3. Карпенко И. А. Философия: учеб. пособие / И. А. Карпенко. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 190 с. — [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/947215">http://znanium.com/catalog/product/947215</a>. — ЭБС «Znaniy»</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Бессонов Б. Н. Социальная философия. Социально-философские воззрения русских мыслителей. Часть 2: учеб. пособие / Б. Н. Бессонов. — М.: Московский городской педагогический университет, 2013. — 352 с. — [Электрон. ресурс]. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26616.html">http://www.iprbookshop.ru/26616.html</a>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>2. Горелов А. А. Философия: учеб. пособие / А. А. Горелов, Т. А. Горелова. — М.: Московский гуманитарный университет, 2015. — 284 с. — [Электрон. ресурс]. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/50675.html">http://www.iprbookshop.ru/50675.html</a>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю</p>

		<p>3. Красилов В. И. Философия: сборник тестов / В. И. Красилов, Б. Н. Мальков. – М.: Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России), 2015. – 84 с. – [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/43234.html">http://www.iprbookshop.ru/43234.html</a>. – ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>4. Лысак И. В. Визуальная философия: учебное пособие / И. В. Лысак. – Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2014. – 404 с. – [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/25174.html">http://www.iprbookshop.ru/25174.html</a>. – ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>5. Макулин А. В. История философии: учебное пособие / А. В. Макулин. – Саратов: Вузовское образование, 2016. – 444 с. – [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/49884.html">http://www.iprbookshop.ru/49884.html</a>. – ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>6. Маслова И. А. Современная политическая философия: учебно-методическое пособие / И. А. Маслова, Г. И. Завьялова. – Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014. – 148 с. – [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/24345.html">http://www.iprbookshop.ru/24345.html</a>. – ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>7. Ратников В. П. Философия: учебник для студентов вузов / В. П. Ратников, Э. В. Островский, В. В. Юдин. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014. – 671 с. – [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/21009.html">http://www.iprbookshop.ru/21009.html</a>. – ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>8. Стоцкая Т. Г. Философия: учебное пособие / Т. Г. Стоцкая. – Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014. – 146 с. – [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/29798.html">http://www.iprbookshop.ru/29798.html</a>. – ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>9. Черников М. В. Философия: учебное пособие / М. В. Черников, Л. С. Перевозчикова. – Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014. – 228 с. – [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/30853.html">http://www.iprbookshop.ru/30853.html</a>. – ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>10. Южанинова Е. Р. История социально-философских идей в немецкой классической философии: учебно-методическое пособие / Е. Р. Южанинова. – Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2015. – 97 с. – [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52323.html">http://www.iprbookshop.ru/52323.html</a>. – ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>1. Реферат по философии: правила оформления, структура и содержание. Учебно-методические рекомендации для студентов Кубанского государственного аграрного университета / Н. В. Исакова – Краснодар, 2016. – 29 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/126/METHODICHKA_REFERAT_dlja_pechati_514466_v1_.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/126/METHODICHKA_REFERAT_dlja_pechati_514466_v1_.pdf</a></p> <p>2. Философия: Учебно-методические указания и материалы / Е. В. Яковлева. – Краснодар: Куб ГАУ, 2018. 54 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/126/JAkovleva_Metod.ukaz._zaочно._2018_512894_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/126/JAkovleva_Metod.ukaz._zaочно._2018_512894_v1_.PDF</a></p> <p>3. Практикум по философии / сост. проф. Данилова М. И., проф. Ембулаева Л. С., доц. Исакова Н. В., доц. Спасова Н. Э., доц. Плотников В. В., ст. препод. Васильева А. С., препод. Яковлева Е. В., препод. Бочковой Д. А. – Краснодар : КубГАУ, 2016. – 72 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/126/01_Praktikum_po_filosofii.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/126/01_Praktikum_po_filosofii.pdf</a></p> <p>4. Никитин Г. М. Философия в схемах, таблицах и комментариях : учебное пособие. – Краснодар : КубГАУ, 2017. – 229 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/126/Filosofija_v_skhemakh_i_kommentarijakh_2017.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/126/Filosofija_v_skhemakh_i_kommentarijakh_2017.pdf</a></p>
6.	Право	<p>Основная учебная литература</p> <p>1. Основы права : учебник / Л. И. Гущина [и др.]. – Краснодар : КубГАУ, 2015. – 292 с. - <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/125/02_Uchebnik_verstka_25.12.2014.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/125/02_Uchebnik_verstka_25.12.2014.pdf</a></p> <p>2. Правоведение (право, основы права) : учеб. пособие / Л. И. Гущина [и др.]. – Краснодар : КубГАУ, 2015. – 241 с. - <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/125/03_Uchebnoe_posobie_verstka_25.12.2014.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/125/03_Uchebnoe_posobie_verstka_25.12.2014.pdf</a></p> <p>3. Правоведение [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов неюридического профиля / С. С. Маилян [и др.]. — 3-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 414 с. — 978-5-238-01655-9. — Режим доступа:</p>

<http://www.iprbookshop.ru/74905.html>

4. Малько, А. В. Правоведение: Учебник / Малько А.В., Субочев В.В. - Москва : Юр. Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 304 с. - ISBN 978-5-16-105010-1. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/966700>
5. Фоменко, Р. В. Правоведение [Электронный ресурс] : учебное пособие / Р. В. Фоменко. — Электрон. текстовые данные. — Самара : Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2017. — 148 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/75401.html>
6. Смоленский, М. Б. Правоведение : учебник/ М.Б. Смоленский. — 3-е изд. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2019. - 422 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - DOI: <https://doi.org/10.12737/17574>. - ISBN 978-5-16-104433-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1003513>

Дополнительная учебная литература

1. Алехин А. П. Административное право России. Общая часть [Электронный ресурс] : учебник для вузов / А. П. Алехин, А. А. Кармолицкий. — 4-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Зерцало-М, 2018. — 480 с. — 978-5-94373-420-5. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/78877.html>
2. Адриановская, Т. Л. Трудовое право [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т. Л. Адриановская, С. С. Баева. — Электрон. текстовые данные. — М. : Российский государственный университет правосудия, 2017. — 388 с. — 978-5-93916-587-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/74187.html>
3. Болтанова, Е. С. Земельное право: учебник/ Е.С. Болтанова. — 3-е изд. — Москва : РИОР: ИНФРА-М, 2019. - 387 с. - (Высшее образование). - DOI: <https://doi.org/10.29039/1781-4>. - ISBN 978-5-16-106822-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/977003>
4. Бочкарева, Н. А. Трудовое право России [Электронный ресурс] : учебник / Н. А. Бочкарева. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 526 с. — 978-5-4486-0490-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/79438.html>
5. Гришмановский, Д. Ю. Семейное право [Электронный ресурс] : учебное пособие / Д. Ю. Гришмановский. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — Челябинск, Саратов : Южно-Уральский институт управления и экономики, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 262 с. — 978-5-4486-0656-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/81494.html>
6. Уголовное право России. Общая и Особенная части: Учебник / Под ред. д-ра юрид. наук, профессора В.К. Дуюнова. — 5-е изд. — Москва : РИОР: ИНФРА-М, 2017. — 752 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа: <https://znanium.com>]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — [www.dx.doi.org/10.12737/21477](http://www.dx.doi.org/10.12737/21477). - ISBN 978-5-16-105160-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/612279>
7. Захаркина, А. В. Гражданское право [Электронный ресурс] : сборник кейсов и модульных заданий для студентов всех форм обучения / А. В. Захаркина. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 184 с. — 978-5-4486-0245-0. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/72540.html>
8. Исаков, В. Б. Основы права : учебник для неюридических вузов и факультетов / под ред. В. Б. Исакова. - Москва : Норма : НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 480 с. - ISBN 978-5-16-102035-7. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1019844>
9. Копьёв, А. В. Конкурентное право [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. В. Копьёв, Н. А. Агешкина. — Электрон. текстовые данные. — М. : Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 178 с. — 978-5-394-01304-1. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/75220.html>
10. Овсянникова, Э. А. Административное право [Электронный ресурс] : учебное пособие / Э. А. Овсянникова. — Электрон. текстовые данные. — Тула : Институт законовещения и управления ВПА, 2018. — 109 с. — 2227-8397. — Режим доступа:

		<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/80634.html">http://www.iprbookshop.ru/80634.html</a>  11. Право [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / И. С. Черепова, И. А. Терентьева, К. Д. Карабаева [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 210 с. — 978-5-4486-0247-4. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/72462.html">http://www.iprbookshop.ru/72462.html</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:  1. Правоведение: метод. указания по семинарским занятиям для студентов факультет ПРИКЛАДНОЙ ИНФОРМАТИКИ / сост. Л. И. Гушина, Н. Ю. Ембулаева, Е. В. Епифанова, О. В. Лепешкина, А. А. Михайлик, Ю. В. Недилько, Т. Е. Павлисова. – Краснодар : КубГАУ, 2016. – 53 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/125/04._Metodicheskie_ukazaniya_prikladnaja_informatika.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/125/04._Metodicheskie_ukazaniya_prikladnaja_informatika.pdf</a>  2. Правоведение (право, основы права) : метод. указания по семинарским занятиям для студентов неюридических факультетов / сост. Л. И. Гушина [и др.]. – Краснодар : КубГАУ, 2015. – 27 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/125/01_metodicheskie_ukazaniya_25.12.2014.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/125/01_metodicheskie_ukazaniya_25.12.2014.pdf</a></p>
7.	Линейная алгебра и аналитическая геометрия	<p>Основная учебная литература  1. Морозова Л.Е. Линейная алгебра. Часть 2 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Л.Е. Морозова, О.Р. Полякова – Электрон. текстовые данные. – СПб.: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014. – 108 с. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/30007.html">http://www.iprbookshop.ru/30007.html</a>. – ЭБС «IPRbooks»  2. Элементы линейной алгебры: Учебное пособие / Гулай Т.А., Долгополова А.Ф., Жукова В.А. – Ставрополь: Сервисшкола, 2017. – 88 с.: ISBN – Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/976992">http://znanium.com/catalog/product/976992</a> – ЭБС «Znaniium»</p> <p>Дополнительная учебная литература  1. Математика. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ В.Е. Бегларян [и др.]. – Электрон. текстовые данные. – М.: Российский государственный университет правосудия, 2015. – 184 с. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/45226.html">http://www.iprbookshop.ru/45226.html</a>. – ЭБС «IPRbooks»  2. Михалев, А. В. Алгебра матриц и линейные пространства : учебное пособие / А. В. Михалев, А. А. Михалев. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 145 с. — ISBN 978-5-4497-0364-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89415.html">http://www.iprbookshop.ru/89415.html</a>  3. Морозова Л.Е. Векторная алгебра [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Л.Е. Морозова, В.Б. Смирнова— Электрон. текстовые данные. – СПб.: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014. – 120 с. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26870.html">http://www.iprbookshop.ru/26870.html</a>. – ЭБС «IPRbooks»  4. Практикум по аналитической геометрии [Электронный ресурс]: учебное пособие/ О.Н. Казакова [и др.]. – Электрон. текстовые данные. – Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2016. – 117 с. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/61392.html">http://www.iprbookshop.ru/61392.html</a>. – ЭБС «IPRbooks»  5. Учебное пособие. Линейная алгебра и аналитическая геометрия: экономический бакалавриат. [Электронный ресурс]. Смоленцев В.М., Ариничева И.В. / [Портал КубГАУ, ЭУМ], 2017. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/111/LAiAG_Smolencev_Arinichev_2016.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/111/LAiAG_Smolencev_Arinichev_2016.pdf</a>  6. Черненко В.Д. Высшая математика в примерах и задачах. Том 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов/ В.Д. Черненко – Электрон. текстовые данные. – СПб.: Политехника, 2016. – 713 с. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/59550.html">http://www.iprbookshop.ru/59550.html</a>. – ЭБС «IPRbooks»</p>

		<p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Линейная алгебра и аналитическая геометрия: учебно-методическое пособие по выполнению аудиторной и самостоятельной работы обучающихся по направлениям 09.03.02 Информационные системы и технологии в 09.03.03 Прикладная информатика / И. А. Петунина. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 65 с. <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/28e/28e83189b850a5aa8a6944191f1e6328.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/28e/28e83189b850a5aa8a6944191f1e6328.pdf</a> Вход по паролю qwerty12345</li> <li>2. Линейная алгебра и аналитическая геометрия: методические указания по организации самостоятельной работы обучающихся по направлениям 09.03.02 Информационные системы и технологии и 09.03.03 Прикладная информатика / сост. И. А. Петунина. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 36 с. <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/6b5/6b581584fef85e2e91a35ae877596c82.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/6b5/6b581584fef85e2e91a35ae877596c82.pdf</a> Вход по паролю qwerty12345</li> <li>3. Линейная алгебра : сб. тестов / Л. Н. Кондратенко, И. А. Петунина. – Краснодар : КубГАУ, 2017. – 64 с.</li> <li>4. Линейная алгебра : сб. тестов [Электронный ресурс] : / Л. Н. Кондратенко, И. А. Петунина. – Краснодар : КубГАУ, 2018 [Портал ЭУМ КубГАУ] <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/111/Lineinaja_algebra_366312_v1_.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/111/Lineinaja_algebra_366312_v1_.pdf</a></li> </ol>
8.	<p>Математический анализ и дополнительные разделы математики</p>	<p>Основная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Максименко, В. Н. Практикум по математическому анализу. Часть 1 : учебное пособие / В. Н. Максименко, А. В. Гобьш. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2014. — 116 с. — ISBN 978-5-7782-2474-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/45425.html">http://www.iprbookshop.ru/45425.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. Пользователей</li> <li>2. Геворкян Э.А. Математика. Математический анализ [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Геворкян Э.А., Малахов А.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2010.— 344 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10715">http://www.iprbookshop.ru/10715</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>3. Быкова, О. Н. Математический анализ. Часть 1 : учебное пособие / О. Н. Быкова, С. Ю. Колягин. — М. : Московский педагогический государственный университет, 2016. — 120 с. — ISBN 978-5-4263-0391-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/72501.html">http://www.iprbookshop.ru/72501.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей</li> </ol> <p>Дополнительная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Балабаева, Н. П. Математический анализ. Функции многих переменных : учебное пособие / Н. П. Балабаева, Е. А. Энбом. — Самара : Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2015. — 119 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/71852.html">http://www.iprbookshop.ru/71852.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. Пользователей</li> <li>2. Гунько Ю.А. Математический анализ [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Гунько Ю.А.— Электрон. текстовые данные.— Волгоград: Волгоградский институт бизнеса, Вузовское образование, 2008.— 151 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11335">http://www.iprbookshop.ru/11335</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Орлянская Н.П. Математический анализ : сборник задач. Часть 1. – Краснодар: КубГАУ, 2015. – 44 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/1Sbornik_zadach_Orljanskaja_404816_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/1Sbornik_zadach_Orljanskaja_404816_v1_.PDF</a></li> </ol>



		<p>2. Орлянская Н.П. Математический анализ : сборник задач. Часть 2. – Краснодар: КубГАУ, 2017. – 69 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/2Sbornik_zadachCH_2_404817_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/2Sbornik_zadachCH_2_404817_v1_.PDF</a></p> <p>3. Математический анализ : дифференциальное и интегральное исчисление функции одной переменной : учебник / Д. А. Павлов, Н. П. Орлянская. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 180 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uchebnoe_posobie_518570_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uchebnoe_posobie_518570_v1_.PDF</a></p>
9.	Дискретная математика	<p>Основная</p> <p>1. Математика. Дискретная математика [Электронный ресурс]: учебник/ В.Ф. Золотухин [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Ростов-на-Дону: Институт водного транспорта имени Г.Я. Седова – филиал «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова», 2016.— 129 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/57348.html">http://www.iprbookshop.ru/57348.html</a></p> <p>2. Рогова Н.В. Дискретная математика [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.В. Рогова. — Электрон. текстовые данные. — Самара: Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2017. — 143 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/75372.html">http://www.iprbookshop.ru/75372.html</a></p> <p>3. Элементы дискретной математики : учебное пособие / Д. С. Ананичев, И. Ю. Андреева, Н. В. Гредасова, К. В. Костоусов ; под редакцией А. Н. Сесекин. — Екатеринбург : Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 108 с. — ISBN 978-5-7996-1387-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/66231.html">http://www.iprbookshop.ru/66231.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей</p> <p>Дополнительная</p> <p>1. Балюкевич, Э. Л. Дискретная математика : учебное пособие / Э. Л. Балюкевич, Л. Ф. Ковалева, А. Н. Романников. — Москва : Евразийский открытый институт, 2012. — 173 с. — ISBN 5-7764-0252-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10661.html">http://www.iprbookshop.ru/10661.html</a></p> <p>2. Хаггарти, Р. Дискретная математика для программистов : учебное пособие / Р. Хаггарти. — Москва : Техносфера, 2012. — 400 с. — ISBN 978-5-94836-303-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/12723.html">http://www.iprbookshop.ru/12723.html</a></p> <p>3. Прокопенко, Н. Ю. Дискретная математика : учебное пособие / Н. Ю. Прокопенко. — Нижний Новгород : Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 252 с. — ISBN 978-5-528-00127-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/80893.html">http://www.iprbookshop.ru/80893.html</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>1. Аршинов Г.А., Лойко В.И. Дискретная математика : учебное пособие. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 116 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Ucheb_posobie_DM_421486_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Ucheb_posobie_DM_421486_v1_.PDF</a></p> <p>2. Анищик Т.А. Дискретная математика : рабочая тетрадь. – Краснодар: КубГАУ, 2018. – 46 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Rabochaja_tetrad_po_DM.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Rabochaja_tetrad_po_DM.pdf</a></p> <p>3. Анищик Т.А. Практикум по дискретной математике. Предикаты и комбинаторика. – Краснодар: КубГАУ, 2019. – 66 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Praktikum_po_DM_Predikaty_i_kombinatorika_449017_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Praktikum_po_DM_Predikaty_i_kombinatorika_449017_v1_.PDF</a></p>
10.	Теория вероятностей и математическая статистика	<p>Основная учебная литература</p> <p>1. Чернова, Н. М. Основы теории вероятностей : учебное пособие / Н. М. Чернова. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 107 с. — ISBN 978-5-4497-0348-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89462.html">http://www.iprbookshop.ru/89462.html</a></p> <p>2. Мхитарян, В. С. Теория вероятностей и математическая статистика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. С. Мхитарян,</p>

		<p>Е. В. Астафьева, Ю. Н. Миронкина, Л. И. Трошин; под ред. В. С. Мхитаряна. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Московский финансово-промышленный университет «Синергия», 2013. - (Университетская серия). - ISBN 978-5-4257-0106-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/451329">https://znanium.com/catalog/product/451329</a></p> <p>3. Блатов, И. А. Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие / И. А. Блатов, О. В. Старожилова. — Самара : Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2017. — 276 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/75412.html">http://www.iprbookshop.ru/75412.html</a></p> <p>Дополнительная учебная литература</p> <p>1. Климов, Г. П. Теория вероятностей и математическая статистика : учебник / Г. П. Климов. — Москва : Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, 2011. — 368 с. — ISBN 978-5-211-05846-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13115.html">http://www.iprbookshop.ru/13115.html</a></p> <p>2. Гриднева, И. В. Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие / И. В. Гриднева, Л. И. Федулова, В. П. Шацкий. — Воронеж : Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2017. — 165 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/72762.html">http://www.iprbookshop.ru/72762.html</a></p> <p>3. Матальцкий, М. А. Теория вероятностей, математическая статистика и случайные процессы : учебное пособие / М. А. Матальцкий, Г. А. Хацкевич. — Минск : Вышэйшая школа, 2012. — 720 с. — ISBN 978-985-06-2105-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20289.html">http://www.iprbookshop.ru/20289.html</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины: Теория вероятностей и математическая статистика : методические рекомендации для контактной и самостоятельной работы обучающихся (уровень бакалавриата) / П. С. Бондаренко, Н. Х. Ворокова, И. А. Кацко, Н. Г. Давыденко – Краснодар: КубГАУ, Издательство: Краснодарский ЦНТИ – филиал ФГБУ «РЭА» Минэнерго России, 2020. – 98 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/120/TViMS_Prikladnaja_informatika_2020_529551_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/120/TViMS_Prikladnaja_informatika_2020_529551_v1_.PDF</a></p>
11.	Исследование операций и методы оптимизации	<p>Основная</p> <p>1. Адамчук, А. С. Математические методы и модели исследования операций (краткий курс) [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. С. Адамчук, С. Р. Амироков, А. М. Кравцов. – Электрон. текстовые данные. – Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2014. – 164 с. – 2227-8397. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/62954.html">http://www.iprbookshop.ru/62954.html</a></p> <p>2. Диязитдинова, А. Р. Исследование операций и методы оптимизации [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Р. Диязитдинова. – Электрон. текстовые данные. – Самара : Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2017. – 167 с. – 2227-8397. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/75377.html">http://www.iprbookshop.ru/75377.html</a></p> <p>3. Брусенцев, А. Г. Исследование операций и теория игр : учебное пособие / А. Г. Брусенцев, В. И. Петрашев, Ю. Д. Рязанов. — Белгород : Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2012. — 258 с. — ISBN 978-5-361-00191-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/49709.html">http://www.iprbookshop.ru/49709.html</a></p> <p>Дополнительная</p> <p>1. Бурда А. Г. Исследование операций в экономике АПК : учеб. пособие / А. Г. Бурда, Г. П. Бурда; Кубан. гос. аграр. ун-т. – Краснодар, 2014. – 566 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/01_ISSLEDOVANIE_OPERACII_uchebnoe_posobie_s_oblozhkoi_Burda_A_G_.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/01_ISSLEDOVANIE_OPERACII_uchebnoe_posobie_s_oblozhkoi_Burda_A_G_.pdf</a></p>

		<p>2. Ловянников, Д. Г. Исследование операций [Электронный ресурс] : учебное пособие / Д. Г. Ловянников, И. Ю. Глазкова. – Электрон. текстовые данные. – Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. – 110 с. – 2227-8397. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/69386.html">http://www.iprbookshop.ru/69386.html</a></p> <p>3. Математические методы и модели исследования операций : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности 080116 «Математические методы в экономике» и другим экономическим специальностям / В. А. Колемаев, Т. М. Гатауллин, Н. И. Заичкин [и др.] ; под редакцией В. А. Колемаева. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 592 с. — ISBN 978-5-238-01325-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/83033.html">http://www.iprbookshop.ru/83033.html</a></p> <p>4. Минько, Э. В. Методы прогнозирования и исследования операций : учебное пособие / Э. В. Минько, А. Э. Минько. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2017. — 316 с. — ISBN 978-5-4486-0035-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/70613.html">http://www.iprbookshop.ru/70613.html</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>1. Исследование операций и методы оптимизации: метод. указания по контактной и самостоятельной работе / А. Г. Бурда, В. В. Осенний. — Краснодар : КубГАУ, 2020. — 32 с <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Burda_Osenniy_IOiMO_metodichka_kont._i_srs_09.03.03_1_.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Burda_Osenniy_IOiMO_metodichka_kont._i_srs_09.03.03_1_.pdf</a></p> <p>2. Исследование операций и методы оптимизации : учеб. пособие / А. Г. Бурда, В. В. Осенний. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 181 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Issledovanie_opercii_Burda_Osennii_ucheb_posobie_2020_ISBN_571298_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Issledovanie_opercii_Burda_Osennii_ucheb_posobie_2020_ISBN_571298_v1_.PDF</a></p>
12.	Информационные системы и технологии	<p>Основная</p> <p>1. Золотов С.Ю. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Золотов С.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2013.— 88 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13965">http://www.iprbookshop.ru/13965</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Информационные системы и технологии в экономике и управлении. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Е.В. Акимова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2016.— 178 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47671">http://www.iprbookshop.ru/47671</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Стасышин В.М. Проектирование информационных систем и баз данных [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Стасышин В.М.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2012.— 100 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/45001">http://www.iprbookshop.ru/45001</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>Дополнительная</p> <p>1. Бакланова О.Е. Информационные системы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бакланова О.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2008.— 290 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10682">http://www.iprbookshop.ru/10682</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Проектирование информационных систем. Часть I [Электронный ресурс]: практикум. Специальность 351400 «Прикладная информатика (в менеджменте)». Уровень - подготовка специалиста. 3 курс, 6 семестр, очная форма обучения/ — Электрон. текстовые данные.— М.: Московский городской педагогический университет, 2010.— 104 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26573">http://www.iprbookshop.ru/26573</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Проектирование информационных систем. Часть II [Электронный ресурс]: практикум. ООП 351400 — «Прикладная информатика (в менеджменте)». Курс III, семестр 6, очная форма обучения/ — Электрон. текстовые данные.— М.: Московский городской педагогический университет, 2011.— 68 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26574">http://www.iprbookshop.ru/26574</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>4. Терещенко П.В. Интерфейсы информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Терещенко П.В., Астапчук</p>

		<p>В.А.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2012.— 67 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/44931">http://www.iprbookshop.ru/44931</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>1. Информационные системы и технологии : учеб. пособие / В. Ю. Кондратьев, Е. Б. Тюнин. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 116 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Informacionnye_sistemy_i_tekhnologii_511911_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Informacionnye_sistemy_i_tekhnologii_511911_v1_.PDF</a></p>
13.	Алгоритмизация и программирование	<p>Основная литература:</p> <p>1. Программирование на языке Си++: учеб. пособие [Электронный ресурс] / А.Г. Мурлин, В.А. Мурлина, Н.В. Ефанова, Е.А. Иванова. – Краснодар, КубГАУ, 2016. – 186 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Programirovanie_uchebnoe_posobie_2016.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Programirovanie_uchebnoe_posobie_2016.pdf</a></p> <p>2. Лойко В.И. Алгоритмы и структуры данных : учеб. пособие [Электронный ресурс] / В.И. Лойко, Н.В. Ефанова, Е.А. Иванова. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 206 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/AiSD_1.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/AiSD_1.pdf</a></p> <p>3. Букунов, С. В. Основы программирования на языке С++ [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. В. Букунов. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 201 с. — 978-5-9227-0619-3. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63631.html">http://www.iprbookshop.ru/63631.html</a></p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Павловская, Т. А. Программирование на языке высокого уровня С# / Т. А. Павловская. — 2-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 245 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/73713.html">http://www.iprbookshop.ru/73713.html</a></p> <p>2. Шульга, Т. Э. Основы программирования на языке С : учебное пособие / Т. Э. Шульга. — Саратов : Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2012. — 83 с. — ISBN 978-5-7433-2662-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/76494.html">http://www.iprbookshop.ru/76494.html</a></p> <p>3. Ковалевская, Е. В. Методы программирования : учебное пособие / Е. В. Ковалевская, Н. В. Комлева. — Москва : Евразийский открытый институт, 2011. — 320 с. — ISBN 978-5-374-00356-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10784.html">http://www.iprbookshop.ru/10784.html</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>1. Алгоритмизация и программирование : метод. рекомендации по организации самостоятельной работы / сост. Е. А. Иванова, Т. А. Крамаренко. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 32 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Metodichka_po_SR_AiP_594202_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Metodichka_po_SR_AiP_594202_v1_.PDF</a></p> <p>2. Алгоритмизация и программирование : практикум. Ч. 1 / Т. А. Крамаренко, Е. А. Иванова. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 178 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Praktikum_AiP_2020_chast1_593605_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Praktikum_AiP_2020_chast1_593605_v1_.PDF</a></p> <p>3. Алгоритмизация и программирование : практикум. Ч. 2 / Т. А. Крамаренко, Е. А. Иванова. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 123 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Praktikum_AiP_2020_chast2_594208_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Praktikum_AiP_2020_chast2_594208_v1_.PDF</a></p> <p>4. Алгоритмизация и программирование : методические указания по выполнению курсовых работ / Т. А. Крамаренко, Е. А. Иванова. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 29 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Metod_ukazaniya_po_kurs.rabote_po_AiP_595930_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Metod_ukazaniya_po_kurs.rabote_po_AiP_595930_v1_.PDF</a></p>
14.	Операционные системы	<p>Основная учебная литература</p> <p>1. Филиппов М.В. Операционные системы [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ М.В. Филиппов, Д.В. Завьялов— Электрон. текстовые данные.— Волгоград: Волгоградский институт бизнеса, 2014.— 163 с.— Режим доступа:</p>

		<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/56020.html">http://www.iprbookshop.ru/56020.html</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Мамоиленко С.Н. Операционные системы. Часть 1. Операционная система Linux [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.Н. Мамоиленко, О.В. Молдованова. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2012. — 128 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/40540.html">http://www.iprbookshop.ru/40540.html</a></p> <p>3. Назаров, С. В. Современные операционные системы : учебное пособие / С. В. Назаров, А. И. Широков. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 351 с. — ISBN 978-5-4497-0385-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89474.html">http://www.iprbookshop.ru/89474.html</a></p> <p>Дополнительная учебная литература</p> <p>1. 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: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13952">http://www.iprbookshop.ru/13952</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. 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: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13953">http://www.iprbookshop.ru/13953</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Кондратьев В.К. Введение в операционные системы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Кондратьев В.К.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, Московский государственный университет экономики, статистики и информатики, 2007.— 232 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10637">http://www.iprbookshop.ru/10637</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>4. Кондратьев В.К. Операционные системы и оболочки [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Кондратьев В.К., Головина О.С.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, Московский государственный университет экономики, статистики и информатики, 2007.— 172 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10730">http://www.iprbookshop.ru/10730</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p>
15.	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	<p>Основная учебная литература</p> <p>1. Вычислительные сети и телекоммуникации : учебно-методический комплекс / составители О. С. Ахметова, К. А. Исакова, Г. А. Тюлепбердинова. — Алматы : Нур-Принт, 2012. — 246 с. — ISBN 9965-756-06-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/67036.html">http://www.iprbookshop.ru/67036.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей</p> <p>2. Буцык, С. В. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации : учебное пособие по дисциплине «Вычислительные системы, сети и телекоммуникации» для студентов, обучающихся по направлению 09.03.03 Прикладная информатика (уровень бакалавриата) / С. В. Буцык, А. С. Крестников, А. А. Рузаков ; под редакцией С. В. Буцык. — Челябинск : Челябинский государственный институт культуры, 2016. — 116 с. — ISBN 978-5-94839-537-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/56399.html">http://www.iprbookshop.ru/56399.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей</p> <p>3. Филиппов, М. В. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации : учебное пособие / М. В. Филиппов. — Волгоград : Волгоградский институт бизнеса, 2009. — 186 с. — ISBN 978-5-9061-7207-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11311.html">http://www.iprbookshop.ru/11311.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей</p> <p>4. Зиангирова, Л. Ф. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации : учебно-методическое пособие / Л. Ф. Зиангирова. — Саратов : Вузовское образование, 2015. — 150 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/31942.html">http://www.iprbookshop.ru/31942.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей</p>

		<p>5. Филиппов, М. В. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации : учебное пособие / М. В. Филиппов, О. И. Стрельников. — Волгоград : Волгоградский институт бизнеса, 2014. — 184 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/56030.html">http://www.iprbookshop.ru/56030.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей</p> <p>Дополнительная учебная литература</p> <p>1. Голиков, А. М. Тестирование и диагностика в инфокоммуникационных системах и сетях : учебное пособие для специалитета 11.05.01 - «Радиоэлектронные системы и комплексы» / А. М. Голиков. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2016. — 436 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/72194.html">http://www.iprbookshop.ru/72194.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей</p> <p>2. Захаров, Л. Ф. Электропитание инфокоммуникационного оборудования : учебное пособие / Л. Ф. Захаров, М. Ф. Колканов. — Москва : Московский технический университет связи и информатики, 2012. — 45 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63375.html">http://www.iprbookshop.ru/63375.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей</p> <p>3. Кокорева, Е. В. Основы построения инфокоммуникационных систем и сетей. Методы маршрутизации : учебно-методическое пособие / Е. В. Кокорева. — Новосибирск : Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2015. — 22 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/55490.html">http://www.iprbookshop.ru/55490.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. Пользователей</p>
16.	Теория систем и системный анализ	<p>Основная</p> <p>1. Калужский М.Л. Общая теория систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Калужский М.Л.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2015.— 176 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/31691">http://www.iprbookshop.ru/31691</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Клименко И.С. Теория систем и системный анализ [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Клименко И.С.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский новый университет, 2014.— 264 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/21322">http://www.iprbookshop.ru/21322</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Силич М.П. Основы теории систем и системного анализа [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.П. Силич, В.А. Силич. — Электрон. текстовые данные. — Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2013. — 340 с. — 978-5-86889-663-7. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/72159.html">http://www.iprbookshop.ru/72159.html</a></p> <p>Дополнительная</p> <p>1. Алексеенко В.Б. Основы системного анализа [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Алексеенко В.Б., Красавина В.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский университет дружбы народов, 2010.— 172 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11398">http://www.iprbookshop.ru/11398</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Блинков Ю.В. Основы теории информационных процессов и систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Блинков Ю.В.— Электрон. текстовые данные.— Пенза: Пензенский государственный университет архитектуры и строительства, ЭБС АСВ, 2011.— 184 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/23103">http://www.iprbookshop.ru/23103</a>.— ЭБС «IPRbooks»,</p> <p>3. Волкова В.Н. Методы организации сложных экспертиз [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Волкова В.Н., Денисов А.А.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, 2010.— 129 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/43954">http://www.iprbookshop.ru/43954</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>4. Данелян Т.Я. Теория систем и системный анализ [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Данелян Т.Я.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2011.— 303 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10867">http://www.iprbookshop.ru/10867</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p>

		<p>5. Силич В.А. Теория систем и системный анализ [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Силич В.А., Силич М.П.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2011.— 276 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13987">http://www.iprbookshop.ru/13987</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Теория систем и системный анализ : методические указания по выполнению курсовых работ / Т. П. Барановская, А. Е. Вострокнутов. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 26 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Metodichka_KR_PI_578332_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Metodichka_KR_PI_578332_v1_.PDF</a></li> <li>2. Теория систем и системный анализ : методические рекомендации по контактной и самостоятельной работе / Т. П. Барановская, А. Е. Вострокнутов, Э. В. Кузьмина. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 115 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/MU_TSSA_578336_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/MU_TSSA_578336_v1_.PDF</a></li> <li>3. Теория систем и системный анализ : учебник / Т. П. Барановская, А. Е. Вострокнутов, Э. В. Кузьмина. – Краснодар : КубГАУ, 2017. – 351 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uchebnik_TSSA_593614_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uchebnik_TSSA_593614_v1_.PDF</a></li> </ol>
17.	Базы данных	<p>Основная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Борзунова Т.Л. Базы данных освоение работы в MS Access 2007 [Электронный ресурс]: электронное пособие/ Т.Л. Борзунова, Т.Н. Горбунова, Н.Г. Дементьева— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2014.— 148 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20700.html">http://www.iprbookshop.ru/20700.html</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>2. Королёв В.Т. Технология ведения баз данных [Электронный ресурс]: учебное пособие/ В.Т. Королёв, Е.А. Контарёв, А.М. Черных— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский государственный университет правосудия, 2015.— 108 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/45233.html">http://www.iprbookshop.ru/45233.html</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>3. Медведкова И.Е. Базы данных [Электронный ресурс]: учебное пособие/ И.Е. Медведкова, Ю.В. Бугаев, С.В. Чикунов— Электрон. текстовые данные.— Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2014.— 104 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47418.html">http://www.iprbookshop.ru/47418.html</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> </ol> <p>Дополнительная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Самуйлов, С. В. Базы данных : учебно-методическое пособие для выполнения лабораторной и контрольной работы / С. В. Самуйлов. — Саратов : Вузовское образование, 2016. — 50 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47276.html">http://www.iprbookshop.ru/47276.html</a></li> <li>2. Ткачев О.А. Создание и манипулирование базами данных средствами СУБД Microsoft SQL Server 2008 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ткачев О.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский городской педагогический университет, 2013.— 152 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26613">http://www.iprbookshop.ru/26613</a>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</li> </ol>
18.	Экономика (предприятия) фирмы	<p>Основная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Экономика фирмы (организации, предприятия) : учебник / под ред. проф. В.Я. Горфинкеля, проф. Т.Г. Попадюк, проф. Б.Н. Чернышева. — 2-е изд. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2019. — 296 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - Текст : электронный. - URL: <a href="http://znanium.com/catalog/product/992047">http://znanium.com/catalog/product/992047</a></li> <li>2. Экономика предприятия (организации, фирмы) : учебник / О.В. Девяткин, Н.Б. Акуленко, С.Б. Баурина [и др.] ; под ред. О.В. Девяткина, А.В. Быстрова. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 777 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа <a href="http://new.znanium.com">http://new.znanium.com</a>]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — <a href="http://dx.doi.org/10.12737/textbook_594d2cb99ad737.28899881">www.dx.doi.org/10.12737/textbook_594d2cb99ad737.28899881</a>. - Текст : электронный. - URL: <a href="http://znanium.com/catalog/product/989796">http://znanium.com/catalog/product/989796</a></li> <li>3. Экономика предприятия : учебник / А.С. Паламарчук. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 458 с. — (Высшее образование: Бакалавриат).</li> </ol>

		<p>- Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/929666">http://znanium.com/catalog/product/929666</a></p> <p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Экономика предприятия : учеб. пособие / О.И. Волков, В.К. Скляренко. — 2-е изд. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 264 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/930175">http://znanium.com/catalog/product/930175</a></li> <li>2. Экономика предприятия : учебник. Практикум / В.Д. Грибов, В.П. Грузинов. - 7-е изд., перераб. и доп. — М. : КУРС : ИНФРА-М, 2018. — 448 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/930124">http://znanium.com/catalog/product/930124</a></li> <li>3. Экономика предприятия (в схемах, таблицах, расчетах) : учеб. пособие / В.К. Скляренко, В.М. Прудников, Н.Б. Акуленко, А.И. Кучеренко ; под ред. проф. В.К. Скляренко, В.М. Прудникова. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 256 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — <a href="http://www.dx.doi.org/10.12737/833">www.dx.doi.org/10.12737/833</a>. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/1029197">http://znanium.com/catalog/product/1029197</a></li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:  Экономика фирмы (предприятия) : метод. рекомендации / сост. В. И. Гайдук, Е. А. Шибанихин. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 129 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/123/MU_EHkonomika_firmy_predpriyatija_SHibaniخين_EA_2020.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/123/MU_EHkonomika_firmy_predpriyatija_SHibaniخين_EA_2020.pdf</a></p>
19.	Проектирование информационных систем	<p>Основная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Золотов С.Ю. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Золотов С.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2013.— 88 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13965">http://www.iprbookshop.ru/13965</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>2. Информационные системы и технологии в экономике и управлении. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Е.В. Акимова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2016.— 178 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47671">http://www.iprbookshop.ru/47671</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>3. Стасышин, В. М. Проектирование информационных систем и баз данных : учебное пособие / В. М. Стасышин. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2012. — 100 с. — ISBN 978-5-7782-2121-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/45001.html">http://www.iprbookshop.ru/45001.html</a></li> </ol> <p>Дополнительная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Бакланова О.Е. Информационные системы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бакланова О.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2008.— 290 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10682">http://www.iprbookshop.ru/10682</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>2. Бурков, А. В. Проектирование информационных систем в Microsoft SQL Server 2008 и Visual Studio 2008 : учебное пособие / А. В. Бурков. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 310 с. — ISBN 978-5-4497-0353-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89466.html">http://www.iprbookshop.ru/89466.html</a></li> <li>3. Крис, Файли SQL / Файли Крис ; перевод А. В. Хаванов. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, 2019. — 452 с. — ISBN 978-5-4488-0103-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/87984.html">http://www.iprbookshop.ru/87984.html</a>Суркова Н.Е. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: методические указания к курсовому проекту/ Суркова Н.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский новый университет, 2010.— 60 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/21303">http://www.iprbookshop.ru/21303</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p>



		<p>1. Проектирование информационных систем: лабораторный практикум. Ч. 1 / В. Ю. Кондратьев, Е. Б. Тюнин, Ю. Н. Самойлюков. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 144 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Proektirovnie_informacionnykh_sistem_511919_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Proektirovnie_informacionnykh_sistem_511919_v1_.PDF</a></p>
20.	Менеджмент	<p>Основная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Основы менеджмента : учебник / А.П. Егоршин. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 350 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/916114">http://znanium.com/catalog/product/916114</a>.</li> <li>2. Менеджмент: учебник/ О. С. Гапонова, Л.С.Данилова, Ю.Ю. Чи-липенок. - М. : РИОР : ИНФРА-М, 2019. - 480 с. - (Высшее образование). - DOI: <a href="https://doi.org/10.29039/01819-4">https://doi.org/10.29039/01819-4</a> - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/1032618">http://znanium.com/catalog/product/1032618</a>.</li> <li>3. Герчикова И.Н. Менеджмент: Учебник для вузов. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 511 с. — (Серия «Золотой фонд российских учебников»). - ISBN 978-5-238-01095-3. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/1028530">http://znanium.com/catalog/product/1028530</a>.</li> <li>4. Менеджмент: Учебник / Виханский О.С., Наумов А.И., - 6-е изд., перераб. и доп - М.:Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 656 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/988768">http://znanium.com/catalog/product/988768</a>.</li> </ol> <p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Менеджмент: Учебник / Вырупаева Т.В., Драганчук Л.С., Егошина О.Л. - Краснояр.: СФУ, 2016. - 380 с.: ISBN 978-5-7638-3434-5 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/978596">http://znanium.com/catalog/product/978596</a>.</li> <li>2. Менеджмент: Учебник / А.В. Тебекин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 384 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-009321-5 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/432288">http://znanium.com/catalog/product/432288</a>.</li> <li>3. Исаев, Р. А. Основы менеджмента [Электронный ресурс] : Учебник / Р. А. Исаев. - М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2013. - 264 с. - ISBN 978-5-394-01983-8. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/414940">http://znanium.com/catalog/product/414940</a></li> <li>4. Герчикова, И.Н. Менеджмент. Практикум: Учеб. пособие для студентов вузов / И.Н. Герчикова.— 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 799 с. — (Серия «Золотой фонд российских учебников»). - ISBN 978-5-238-00889-9. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/1028776">http://znanium.com/catalog/product/1028776</a></li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>Менеджмент : метод. указания / сост. С. А. Калитко. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 26 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/123/Menedzhment_Prikladnaja_informatika_KALITKO.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/123/Menedzhment_Prikladnaja_informatika_KALITKO.pdf</a></p>
21.	Информационная безопасность	<p>Основная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Артемов А.В. Информационная безопасность [Электронный ресурс]: курс лекций/ Артемов А.В.— Электрон. текстовые данные.— Орел: Межрегиональная Академия безопасности и выживания (МАБИВ), 2014.— 256 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/33430">http://www.iprbookshop.ru/33430</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>2. Башлы П.Н. Информационная безопасность и защита информации [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Башлы П.Н., Бабаш А.В., Баранова Е.К.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2012.— 311 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10677">http://www.iprbookshop.ru/10677</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>3. Аверченков, В. И. Аудит информационной безопасности : учебное пособие для вузов / В. И. Аверченков. — Брянск : Брянский государственный технический университет, 2012. — 268 с. — ISBN 978-89838-487-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/6991.html">http://www.iprbookshop.ru/6991.html</a></li> </ol> <p>Дополнительная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сычев Ю.Н. Основы информационной безопасности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Сычев Ю.Н.— Электрон.</li> </ol>

		<p>текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2010.— 328 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10746">http://www.iprbookshop.ru/10746</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Спицын В.Г. Информационная безопасность вычислительной техники [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Г. Спицын. — Электрон. текстовые данные. — Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2011. — 148 с. — 978-5-4332-0020-3. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13936.html">http://www.iprbookshop.ru/13936.html</a></p> <p>3. Фаронов, А. Е. Основы информационной безопасности при работе на компьютере : учебное пособие / А. Е. Фаронов. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 154 с. — ISBN 978-5-4497-0338-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89453.html">http://www.iprbookshop.ru/89453.html</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:  Защита информации: практикум для бакалавров / В.Н. Лаптев, С.В. Лаптев, А.В. Параскевов. – Краснодар: КубГАУ, 2015. – 84 с.  Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/01_Zashchita_informacii_Praktikum_dlja_bakalavrov.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/01_Zashchita_informacii_Praktikum_dlja_bakalavrov.pdf</a></p>
22.	Программная инженерия	<p>Основная литература:</p> <p>1. Введение в программную инженерию [Электронный ресурс] : Учебник / В.А. Антипов, А.А. Бубнов, А.Н. Пылькин, В.К. Столчев. — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2018. — 336 с. — Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/944151">http://znanium.com/catalog/product/944151</a></p> <p>2. Киселева, Т. В. Программная инженерия. Часть 1 : учебное пособие / Т. В. Киселева. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. — 137 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/69425.html">http://www.iprbookshop.ru/69425.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей</p> <p>3. Программная инженерия. Часть II : учебное пособие / составители Т. В. Киселева. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. — 100 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/83193.html">http://www.iprbookshop.ru/83193.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Антамошкин, О. А. Программная инженерия. Теория и практика [Электронный ресурс] : учебник / О. А. Антамошкин. - Красноярск: Сиб. Федер. ун-т, 2012. - 247 с. - ISBN 978-5-7638-2511-4. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/492527">http://znanium.com/catalog/product/492527</a></p> <p>2. Букунов С.В. Основы объектно-ориентированного программирования [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.В. Букунов, О.В. Букунова. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2017. — 196 с. — 978-5-9227-0713-8. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/74339.html">http://www.iprbookshop.ru/74339.html</a></p> <p>3. Ехлаков Ю.П. Введение в программную инженерию [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ехлаков Ю.П.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2011.— 148 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13923">http://www.iprbookshop.ru/13923</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>4. Кознов, Д. В. Введение в программную инженерию : учебное пособие / Д. В. Кознов. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 305 с. — ISBN 978-5-4497-0311-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89428.html">http://www.iprbookshop.ru/89428.html</a></p> <p>5. Липаев В.В. Программная инженерия сложных заказных программных продуктов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Липаев В.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: МАКС Пресс, 2014.— 309 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/27297">http://www.iprbookshop.ru/27297</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p>

		<p>6. Мейер, Б. Объектно-ориентированное программирование и программная инженерия / Б. Мейер. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 285 с. — ISBN 978-5-4486-0513-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/79706.html">http://www.iprbookshop.ru/79706.html</a></p> <p>7. Мейер Б. Основы объектно-ориентированного проектирования [Электронный ресурс] / Б. Мейер. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 765 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/73692.html">http://www.iprbookshop.ru/73692.html</a></p> <p>8. Принципы и методы создания надежного программного обеспечения АСУТП: Методическое пособие / Мякишев Д.В. - Вологда:Инфра-Инженерия, 2017. - 114 с.: ISBN 978-5-9729-0179-1 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/943318">http://znanium.com/catalog/product/943318</a></p> <p>9. Самуйлов С.В. Объектно-ориентированное моделирование на основе UML [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.В. Самуйлов. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2016. — 37 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47277.html">http://www.iprbookshop.ru/47277.html</a></p> <p>10. Технология разработки программного обеспечения : учеб. пособие / Л.Г. Гагарина, Е.В. Кокорева, Б.Д. Сидорова-Виснадул ; под ред. Л.Г. Гагариной. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 400 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Режим доступа: <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=924760">http://znanium.com/bookread2.php?book=924760</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:  Программная инженерия : метод. рекомендации по контактной и самостоятельной работе / сост. Н. В. Ефанова, Е. А. Иванова. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 35 с.  <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/PI_Programmnaja_inzhenerija_MR_po_kontaktnoi_i_sam.rabote_v2_594100_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/PI_Programmnaja_inzhenerija_MR_po_kontaktnoi_i_sam.rabote_v2_594100_v1_.PDF</a></p>
23.	Проектный практикум	<p>Основная</p> <p>1. Ехлаков, Ю. П. Управление программными проектами : учебник / Ю. П. Ехлаков. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2015. — 217 с. — ISBN 978-5-86889-723-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/72200.html">http://www.iprbookshop.ru/72200.html</a></p> <p>2. Золотов С.Ю. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Золотов С.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2013.— 88 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13965">http://www.iprbookshop.ru/13965</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Информационные системы и технологии в экономике и управлении. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Е.В. Акимова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2016.— 178 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47671">http://www.iprbookshop.ru/47671</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>Дополнительная</p> <p>1. Бакланова О.Е. Информационные системы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бакланова О.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2008.— 290 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10682">http://www.iprbookshop.ru/10682</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Бурков, А. В. Проектирование информационных систем в Microsoft SQL Server 2008 и Visual Studio 2008 : учебное пособие / А. В. Бурков. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Эр Медиа, 2020. — 310 с. — ISBN 978-5-4497-0353-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89466.html">http://www.iprbookshop.ru/89466.html</a></p> <p>3. Крис, Фиайли SQL / Фиайли Крис ; перевод А. В. Хаванов. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, 2019. — 452 с. — ISBN 978-5-4488-0103-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL:</p>

		<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/87984.html">http://www.iprbookshop.ru/87984.html</a></p> <p>4. Суркова Н.Е. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: методические указания к курсовому проекту/ Суркова Н.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский новый университет, 2010.— 60 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/21303">http://www.iprbookshop.ru/21303</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:          Проектный практикум : метод. рекомендации по контактной и самостоятельной работе /сост. Д. А. Замотайлова, Е. В. Попова. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 67 с.  <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Proektnyi_praktikum_MR.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Proektnyi_praktikum_MR.pdf</a></p>
24.	Физическая культура и спорт	<p>Основная учебная литература</p> <p>1. Витун Е.В. Современные системы физических упражнений, рекомендованные для студентов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Е.В. Витун В.Г. Витун - Электрон. текстовые данные – Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, ИПК «Университет», 2017 -111с-978-5-7410-1674-9 – Режим доступа : <a href="http://www.iprbookshop.ru/71324.html">http://www.iprbookshop.ru/71324.html</a>. - ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Клименко А.А. Физическая культура: учебное пособие/ А.А. Клименко; Куб.гос.аграр.ун-т. – Краснодар, 2016. – 126с. – ISBN 978-5-00097-029-4 : Б/ц. – В списке публикаций кафедры. - Режим доступа : <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/f54/f54eaa9abcf489e4bf1e2b837d0530dc.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/f54/f54eaa9abcf489e4bf1e2b837d0530dc.pdf</a></p> <p>3. Князев В.М. Физическая культура в высших учебных заведениях России [Электронный ресурс]: / В.М. Князев, С.С. Прокопчук – Электрон. текстовые данные – СПб: Университет ИТМО, 2013 – 169с -2227- 8397 – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/68724.html">http://www.iprbookshop.ru/68724.html</a>. - ЭБС «IPRbooks»</p> <p>Дополнительная учебная литература</p> <p>1. Мельников А. И. Обучение основам игры в дартс : Методические указания / А. И. Мельников, З.В. Кузнецова, М.М. Омельченко, А. В. Служителей - Краснодар: КубГАУ, 2019. В списке публикаций кафедры. Режим доступа: <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/3fb/3fb3db2bfdaa35d0b3e47f6e1038c0b1.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/3fb/3fb3db2bfdaa35d0b3e47f6e1038c0b1.pdf</a></p> <p>2. Ильницкая Т. А. Физическая культура и спорт : Методические указания / Т. А. Ильницкая, Т.В. Ковалёва – Краснодар : КубГАУ, 2019. В списке публикаций кафедры. Режим доступа: <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/f46/f4624992e397cfd5b682bdc3a27ba6e5.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/f46/f4624992e397cfd5b682bdc3a27ba6e5.pdf</a></p> <p>3. Печерский С.А. Теория и практика любительского бокса: Учебно- методическое пособие / Печерский С. А., Яни А. В., Яткин И. В. - Краснодар : КубГАУ, 2019. – 85 с. - Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Dokument_BOKS_513191_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Dokument_BOKS_513191_v1_.PDF</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>1. Быков М. В. Методика судейства соревнований по футболу: Методические указания к проведению внутривузовских соревнований по футболу/ М. В. Быков, М. В. Быкова, В. А. Белова, В. Ю. Лемеш. - Краснодар: КубГАУ, 2019. В списке публикаций кафедры. Режим доступа <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/8a9/8a9af6e855174a4ad960cacc8399d941.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/8a9/8a9af6e855174a4ad960cacc8399d941.pdf</a></p> <p>2. Белова В. А. Методика обучения подачи на занятиях по волейболу : Методические указания к проведению занятий по волейболу/ В. А. Белова, М. В. Быков, М. В. Быкова - Краснодар: КубГАУ, 2019. В списке публикаций кафедры. Режим доступа: <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/8a9/8a972a833819feec21629008b80c7da3.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/8a9/8a972a833819feec21629008b80c7da3.pdf</a></p>

		<p>3. Ильницкая Т. А. Основы технико-тактических действий в бадминтоне : Методические указания / Т. А. Ильницкая, С. А. Печерский – Краснодар : КубГАУ, 2019. Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Osnovy_tekhniko-takticheskikh_deistvii_v_badmintone_519067_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Osnovy_tekhniko-takticheskikh_deistvii_v_badmintone_519067_v1_.PDF</a></p> <p>4. Печерский С. А. Спортивные игры в вузе (баскетбол, волейбол, минифутбол) : Методические указания / С. А. Печерский, Ю. В. Соболев, М. М. Омельченко, А. И. Мельников, М. В. Быков – Краснодар : КубГАУ, 2019. Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Sportivnye_igry_v_VUZE_517392_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Sportivnye_igry_v_VUZE_517392_v1_.PDF</a></p> <p>5. Мельников А. И. Обучение основам игры в дартс : Методические указания / А. И. Мельников, З.В. Кузнецова, М.М. Омельченко, А. В. Служителев - Краснодар: КубГАУ, 2019. В списке публикаций кафедры. Режим доступа: <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/3fb/3fb3db2bfdaa35d0b3e47f6e1038c0b1.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/3fb/3fb3db2bfdaa35d0b3e47f6e1038c0b1.pdf</a></p> <p>6. Ильницкая Т. А. Физическая культура и спорт : Методические указания / Т. А. Ильницкая, Т.В. Ковалёва – Краснодар : КубГАУ, 2019. В списке публикаций кафедры. Режим доступа: <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/f46/f4624992e397cfd5b682bdc3a27ba6e5.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/f46/f4624992e397cfd5b682bdc3a27ba6e5.pdf</a></p>
25.	Информатика	<p>Основная</p> <p>1. Сальникова, Н. А. Информатика. Основы информатики. Представление и кодирование информации. Часть 1 : учебное пособие / Н. А. Сальникова. — Волгоград : Волгоградский институт бизнеса, 2009. — 98 с. — ISBN 978-5-9061-7287-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11321.html">http://www.iprbookshop.ru/11321.html</a></p> <p>2. Забуга, А. А. Теоретические основы информатики : учебное пособие / А. А. Забуга. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2013. — 168 с. — ISBN 978-5-7782-2312-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/45037.html">http://www.iprbookshop.ru/45037.html</a></p> <p>3. Выжигин, А. Ю. Информатика и программирование : учебное пособие / А. Ю. Выжигин. — Москва : Московский гуманитарный университет, 2012. — 294 с. — ISBN 978-5-98079-819-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/14517.html">http://www.iprbookshop.ru/14517.html</a></p> <p>Дополнительная</p> <p>1. Информатика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ С.В. Тимченко [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2011. — 160 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13935">http://www.iprbookshop.ru/13935</a>. — ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Метелица Н.Т. Информатика. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Метелица Н.Т., Орлова Е.В.— Электрон. текстовые данные. — Краснодар: Южный институт менеджмента, 2009. — 114 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/9554">http://www.iprbookshop.ru/9554</a>. — ЭБС «IPRbooks»</p> <p>Метелица Н.Т. Информатика. Часть 2 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Метелица Н.Т., Орлова Е.В.— Электрон. текстовые данные. — Краснодар: Южный институт менеджмента, 2009. — 99 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/9556">http://www.iprbookshop.ru/9556</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>1. Анищик Т.А. Практикум по информатике: часть 1. — Краснодар: КубГАУ, 2019. — 65 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Praktikum_po_informatike._CHast_1_449018_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Praktikum_po_informatike._CHast_1_449018_v1_.PDF</a></p> <p>2. Анищик Т. А. Информатика: практикум. Ч. 2 / Т.А. Анищик. — Краснодар: КубГАУ, 2020. — 81 с/ Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Informatika._Praktikum._2_chast.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Informatika._Praktikum._2_chast.pdf</a></p> <p>3. Информатика: метод. указания / сост. С. А. Курносов, А. В. Чемарина. — Краснодар: КубГАУ, 2019. — 23 с/</p>

		<p><a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Methodicheskie_ukazaniya_po_napisaniyu_krsovykh_rabot_po_informatike_524594_v1_.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Methodicheskie_ukazaniya_po_napisaniyu_krsovykh_rabot_po_informatike_524594_v1_.pdf</a></p>
26.	Алгоритмы и структуры данных	<p><b>Основная учебная литература</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вирт, Никлаус Алгоритмы и структуры данных / Никлаус Вирт ; перевод Ф. В. Ткачева. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, 2019. — 272 с. — ISBN 978-5-4488-0101-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/88753.html">http://www.iprbookshop.ru/88753.html</a></li> <li>2. Хищенко, В. П. Структуры данных и алгоритмы : учебное пособие / В. П. Хищенко. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2016. — 64 с. — ISBN 978-5-7782-2958-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/91540.html">http://www.iprbookshop.ru/91540.html</a>.</li> <li>3. Самуйлов С.В. Алгоритмы и структуры обработки данных [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Самуйлов С.В.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2016.— 132 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47275">http://www.iprbookshop.ru/47275</a>.</li> </ol> <p><b>Дополнительная учебная литература</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Алексеев, В. Е. Графы и алгоритмы : учебное пособие / В. Е. Алексеев, В. А. Таланов. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 153 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89434.html">http://www.iprbookshop.ru/89434.html</a>.</li> <li>2. Сундукова, Т. О. Структуры и алгоритмы компьютерной обработки данных : учебное пособие / Т. О. Сундукова, Г. В. Ваныкина. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 804 с. — ISBN 978-5-4497-0388-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89476.html">http://www.iprbookshop.ru/89476.html</a>.</li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Лойко В.И., Лаптев С.В. Структуры и алгоритмы обработки данных: учебное пособие. – Краснодар: КубГАУ, 2013. – 345 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/01_AiSD_Uchebn_posobie2013.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/01_AiSD_Uchebn_posobie2013.pdf</a></li> <li>2. Лойко В.И., Ефанова Н.В., Иванова Е.А. Алгоритмы и структуры данных: учебное пособие. – Краснодар:КубГАУ, 2018. – 206 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/AiSD_1.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/AiSD_1.pdf</a></li> <li>3. Лойко В.И., Лаптев С.В. Алгоритмы и структуры данных: методические рекомендации для контактной и самостоятельной работы. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 140 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/AiSD_MetRek_2020_prakt_598359_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/AiSD_MetRek_2020_prakt_598359_v1_.PDF</a></li> </ol>
27.	Деловая коммуникация	<p><b>Основная учебная литература</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Скибицкая, И. Ю. Деловые коммуникации : учебное пособие / И. Ю. Скибицкая, Скибицкий Э. Г.. — Новосибирск : Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин), ЭБС АСВ, 2017. — 57 с. — ISBN 978-5-7795-0829-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/85883.html">http://www.iprbookshop.ru/85883.html</a></li> <li>2. Деловое общение. Деловой этикет: Учеб. пособие для студентов вузов / Автор-составитель И.Н. Кузнецов. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017.- 431 с. - ISBN 978-5-238-01337-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1028716">https://znanium.com/catalog/product/1028716</a></li> <li>3. Горлова, Е. А. Риторика делового общения (в рамках курса «Русский язык и культура речи») [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Е. А. Горлова, О. В. Журавлёва. — Электрон. текстовые данные. — Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 148 с. — 978-5-9585-0653-8. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/58833.html">http://www.iprbookshop.ru/58833.html</a></li> </ol>

		<p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Бабаева, А. В. Деловое общение и деловой этикет / А. В. Бабаева, Р. И. Мамина ; под редакцией Р. И. Маминой. — 2-е изд. — Санкт-Петербург : Петрополис, 2019. — 192 с. — ISBN 978-5-9676-0555-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/84671.html">http://www.iprbookshop.ru/84671.html</a></li> <li>2. Иванова, И. С. Этика делового общения : учебное пособие / И.С. Иванова. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 168 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/2086. - ISBN 978-5-16-100057-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1069147">https://znanium.com/catalog/product/1069147</a></li> <li>3. Машина, О. Ю. Русский язык и культура речи: Учебное пособие / О.Ю. Машина. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР: ИНФРА-М, 2019. - 168 с.: (Высшее образование). - ISBN 978-5-369-00784-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1002703">https://znanium.com/catalog/product/1002703</a></li> <li>4. Русский язык и культура речи : курс лекций для бакалавров всех направлений / составители И. С. Выходцева, Н. В. Любезнова. — Саратов : Вузовское образование, 2016. — 72 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/54478.html">http://www.iprbookshop.ru/54478.html</a></li> <li>5. Русский язык и культура речи : учебное пособие / М. В. Неvejeина, Е. В. Шарохина, Е. Б. Михайлова [и др.]. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 351 с. — ISBN 5-238-00860-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/71053.html">http://www.iprbookshop.ru/71053.html</a></li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Рыбальченко О.В. Деловая коммуникация [Электронный ресурс] / Методические указания для самостоятельной работы студентов бакалавриата по направлению подготовки «Менеджмент проектов в области информационных технологий, создание и поддержка информационных систем». - Краснодар, КубГАУ, 2020. — Режим доступа: <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/381/381736f94fbbf133b671a50e7cf8b60b.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/381/381736f94fbbf133b671a50e7cf8b60b.pdf</a></li> </ol>
28.	Социология и культурология	<p>Основная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Викторов, В. В. Культурология: Учебник / Викторов В. В. - Москва : Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 411 с. (Вузовский учебник) ISBN 978-5-9558-0459-0. - Текст: электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/517341">https://znanium.com/catalog/product/517341</a></li> <li>2. Надеева, М. И. Социальная культурология : учебно-методическое пособие / М. И. Надеева. — Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2018. — 272 с. — ISBN 978-5-7882-2380-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/95026.html">http://www.iprbookshop.ru/95026.html</a></li> <li>3. Социология : учебное пособие / И. В. Андреев, Л. В. Власенко, З. И. Иванова [и др.]. — Москва : Московский государственный строительный университет, Ай Пи Эр Медиа, ЭБС АСВ, 2017. — 275 с. — ISBN 978-5-7264-1450-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/60764.html">http://www.iprbookshop.ru/60764.html</a></li> <li>4. Добренчиков, В. И. Социология : учебник / В.И. Добренчиков, А.И. Кравченко. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 624 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-101558-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1063753">https://znanium.com/catalog/product/1063753</a></li> </ol> <p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Щеглова, Л. В. Культурология. Единство и многообразие форм культуры / Л. В. Щеглова, Н. Б. Шипулина, Н. Р. Саенко. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2015. — 194 с. — ISBN 978-5-905916-85-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/31951.html">http://www.iprbookshop.ru/31951.html</a></li> <li>2. Солдатенкова, О. В. Культурология. Основные зарубежные культурологические направления и школы : учебное пособие / О. В. Солдатенкова. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 165 с. — ISBN 978-5-4486-0746-2. — Текст : электронный // Электронно-</li> </ol>

		<p>библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/83808.html">http://www.iprbookshop.ru/83808.html</a></p> <p>3. Волков, Ю. Г. Социология : учебник/ Ю.Г. Волков. — 5-е изд., перераб. и доп.- М. : Альфа-М : И НФРА-М, 2019. — 512 с. — (Бакалавриат) . - ISBN 978-5-16-102023-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://new.znaniium.com/catalog/product/988441">https://new.znaniium.com/catalog/product/988441</a></p> <p>4. Столбов, В.П. Социология : учеб. пособие / В.П. Столбов. - 2-е изд., перераб. - Москва : ИНФРА-М, 2016. - 413 с. - ISBN 978-5-16-105190-0 (online). - Текст : электронный. - URL: <a href="https://new.znaniium.com/catalog/product/615370">https://new.znaniium.com/catalog/product/615370</a></p> <p>5. Волкова П.С. Социология в контексте культуры духовной жизни: учеб. пособие / П. С. Волкова, Т. А. Жукова, В. А. Передерий. — Краснодар : КубГАУ, 2018. — 308 с. [Электронный ресурс] <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/754/7547894ea4a086d54ef0c05e6240ceb5.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/754/7547894ea4a086d54ef0c05e6240ceb5.pdf</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины: Социология и культурология : метод. рекомендации / состав. А. Г. Лугинина. — Краснодар: КубГАУ, 2020. — 53 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/104/Method_rekomend._B_PI_2020_573658_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/104/Method_rekomend._B_PI_2020_573658_v1_.PDF</a></p>
29.	Прикладные нечеткие системы	<p>Основная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ефанова Н.В. Элементы теории нечетких множеств: учеб. пособие / Н.В. Ефанова, Е.А. Иванова. — Краснодар: КубГАУ, 2017. — 202 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uchebnoe_posobie_ETNM.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uchebnoe_posobie_ETNM.pdf</a></li> <li>2. Седова Н.А. Нечеткие отношения [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.А. Седова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 60 с. — 978-5-4486-0068-5. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/69296.html">http://www.iprbookshop.ru/69296.html</a></li> <li>3. Седова, Н. А. Теория нечетких множеств : учебное пособие / Н. А. Седова, В. А. Седов. — Саратов : Ай Пи Ар Медиа, 2019. — 421 с. — ISBN 978-5-4497-0196-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/86526.html">http://www.iprbookshop.ru/86526.html</a></li> </ol> <p>Дополнительная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Нечеткие гибридные системы: Теория и практика / И.З. Батыршин, А.О. Недосекин, А.А. Стецко. - М.: ФИЗМАТЛИТ, 2007. - 208 с. (Информационные и компьютерные технологии) ISBN 978-5-9221-0786-0 - Режим доступа: <a href="http://znaniium.com/catalog/product/544667">http://znaniium.com/catalog/product/544667</a></li> <li>2. Нечеткие задачи в математическом моделировании [Электронный ресурс] : методические указания к самостоятельной работе / . — Электрон. текстовые данные. — Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2013. — 22 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/22896.html">http://www.iprbookshop.ru/22896.html</a></li> <li>3. Седов В.А. Разработка интеллектуальных систем на базе нечеткой логики в WinFACT [Электронный ресурс] : учебно-методические указания / В.А. Седов, Н.А. Седова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 28 с. — 978-5-4486-0186-6. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/71583.html">http://www.iprbookshop.ru/71583.html</a></li> <li>4. Теория и методы разработки управленческих решений. Поддержка принятия решений с элементами нечеткой логики [Электронный ресурс]: учебное пособие/ О.Н. Лучко [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный институт сервиса, 2012.— 110 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/12704">http://www.iprbookshop.ru/12704</a>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Прикладные нечеткие системы : метод. рекомендации по контактной и самостоятельной работе / сост. Н. В. Ефанова, Е. А. Иванова. — Краснодар : КубГАУ, 2020. — 52 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/PI_PNS_MR_po_kontaktnoi_i_sam.rabote_v2_594099_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/PI_PNS_MR_po_kontaktnoi_i_sam.rabote_v2_594099_v1_.PDF</a></li> </ol>



		2. Ефанова Н.В. Элементы теории нечетких множеств: учеб. пособие / Н.В. Ефанова, Е.А. Иванова. – Краснодар: КубГАУ, 2017. – 202 с., <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uchebnoe_posobie_ETNM.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uchebnoe_posobie_ETNM.pdf</a>
30.	Экономическая кибернетика	<p>Основная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Бурда А. Г. Экономическая кибернетика : учебник / А. Г. Бурда, Г. П. Бурда. – Краснодар :Экоинвест, 2018. – 208 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/NA_PORTAL_EHkonomicheskaja_kibernetika_uchebnik_EHKOINVEST_386705_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/NA_PORTAL_EHkonomicheskaja_kibernetika_uchebnik_EHKOINVEST_386705_v1_.PDF</a></li> <li>2. Вороненко А. А. Основы кибернетики : учеб. пособие / А.А. Вороненко. –М. : ИНФРА-М, 2019. – 189 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). – <a href="http://www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5afd266f25b764.40369015">www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5afd266f25b764.40369015</a>. – Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/987761">http://znanium.com/catalog/product/987761</a></li> </ol> <p>Дополнительная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Бурда А. Г. Основы экономической кибернетики : учеб. пособие / А. Г. Бурда, Г. П. Бурда. – Краснодар :КубГАУ, 2017. – 213 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/UP_OEK.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/UP_OEK.pdf</a></li> <li>2. Губарев, В. В. Кибернетика, синергетика, информатика : учебное пособие / В. В. Губарев. — Новосибирск : Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2009. — 38 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/54762.html">http://www.iprbookshop.ru/54762.html</a></li> <li>3. Рейтинговые модели экономических систем : метод. указания / А. Г. Бурда, О. Ю. Франциско. – Краснодар :КубГАУ, 2016. – 36 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/MU_RMENS.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/MU_RMENS.pdf</a></li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Основы экономической кибернетики : метод. указания / А. Г. Бурда, К. А. Ковалева, О. Ю. Франциско, Г. П. Бурда. – Краснодар :КубГАУ, 2017. – 41 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/MU_OENK.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/MU_OENK.pdf</a>.</li> <li>2. Экономическая кибернетика : учебник / А. Г. Бурда, Г. П. Бурда. – Краснодар :Экоинвест, 2018. – 208 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/NA_PORTAL_EHkonomicheskaja_kibernetika_uchebnik_EHKOINVEST_386705_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/NA_PORTAL_EHkonomicheskaja_kibernetika_uchebnik_EHKOINVEST_386705_v1_.PDF</a>.</li> <li>3. Основы экономической кибернетики : учеб. пособие / А. Г. Бурда, Г. П. Бурда. – Краснодар :КубГАУ, 2017. – 213 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/UP_OEK.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/UP_OEK.pdf</a>.</li> </ol>
31.	Архитектура информационных систем	<p><b>Основная литература:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Орлова, А. Ю. Архитектура информационных систем : учебное пособие / А. Ю. Орлова, А. А. Сорокин. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2015. — 113 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63073.html">http://www.iprbookshop.ru/63073.html</a>. – ЭБС «IPRbooks».</li> <li>2. Золотов С.Ю. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Золотов С.Ю. – Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2013. – 88 с. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13965">http://www.iprbookshop.ru/13965</a>. – ЭБС «IPRbooks»</li> <li>3. Рыбальченко, М. В. Архитектура информационных систем. Часть 1 [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. В. Рыбальченко. – Таганрог : Южный федеральный университет, 2015. – 92 с. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/78664.html">http://www.iprbookshop.ru/78664.html</a>. – ЭБС «IPRbooks».</li> </ol> <p><b>Дополнительная литература:</b></p>

		<p>1. Терещенко, П. В. Интерфейсы информационных систем : учебное пособие / П. В. Терещенко, В. А. Астапчук. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2012. — 67 с. — ISBN 978-5-7782-2036-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/44931.html">http://www.iprbookshop.ru/44931.html</a>. — ЭБС «IPRbooks».</p> <p>2. Основы информационных систем : учебно-методический комплекс / составители С. А. Омарова, Б. К. Тульбасова, Н. А. Тойганбаева. — Алматы : Нур-Принт, 2012. — 68 с. — ISBN 9965-894-94-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/69159.html">http://www.iprbookshop.ru/69159.html</a>. — ЭБС «IPRbooks».</p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>1. Архитектура информационных систем : метод. рекомендации к лабораторным занятиям / сост. Д. А. Замотайлова. — Краснодар : КубГАУ, 2019. — 119 с. — Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Arkhitektura_informacionnykh_sistem_507457_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Arkhitektura_informacionnykh_sistem_507457_v1_.PDF</a></p> <p>2. Архитектура информационных систем : учеб. пособие / Д. А. Замотайлова, В. В. Резников. — Краснодар : КубГАУ, 2017. — 87 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Arkhitektura_informacionnykh_sistem_posobie.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Arkhitektura_informacionnykh_sistem_posobie.pdf</a></p>
32.	Инструментальные средства моделирования бизнес-процессов	<p>Основная учебная литература</p> <p>1. Александров Д.В. Моделирование и анализ бизнес-процессов [Электронный ресурс] : учебник / Д.В. Александров. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2017. — 227 с. — 978-5-9908055-8-3. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/61086.html">http://www.iprbookshop.ru/61086.html</a></p> <p>2. Барановская Т.П., Яхонтова И.М., Вострокнутов А.Е., Иванова Е.А. Моделирование бизнес-процессов: учебное пособие. — Краснодар: КубГАУ, 2016. — 154 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uch_posobie_MBP.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uch_posobie_MBP.pdf</a></p> <p>3. Инструментальные средства моделирования бизнес-процессов : учеб. пособие / И. М. Яхонтова. — Краснодар : КубГАУ, 2018. — 117 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uch_posobie_ISMBP_418776_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uch_posobie_ISMBP_418776_v1_.PDF</a></p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Франциско О. Ю. Моделирование процессов и систем : учеб. пособие / О. Ю. Франциско. — Краснодар : КубГАУ, 2018. — 91 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/UP_MPiS_384734_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/UP_MPiS_384734_v1_.PDF</a></p> <p>2. Салмина, Н. Ю. Имитационное моделирование : учебное пособие / Н. Ю. Салмина. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2015. — 118 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/70012.html">http://www.iprbookshop.ru/70012.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. Пользователей</p> <p>3. Фомин, В. Г. Имитационное моделирование : учебное пособие / В. Г. Фомин. — Саратов : Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2015. — 87 с. — ISBN 918-5-7433-2861-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/76483.html">http://www.iprbookshop.ru/76483.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей</p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>Инструментальные средства моделирования бизнес-процессов : учеб. пособие / И. М. Яхонтова. — Краснодар : КубГАУ, 2018. — 117 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uch_posobie_ISMBP_418776_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uch_posobie_ISMBP_418776_v1_.PDF</a></p> <p>Инструментальные средства моделирования бизнес-процессов : метод. указания по контактной и самостоятельной работе / сост. И.М. Яхонтова – Краснодар : КубГАУ, 2020. — 38 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/PI_ISMBP_593602_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/PI_ISMBP_593602_v1_.PDF</a></p>

33.	Разработка приложений под мобильные устройства	<p>Основная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Павлова, Е. А. Технологии разработки современных информационных систем на платформе Microsoft.NET : учебное пособие / Е. А. Павлова. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 128 с. — ISBN 978-5-4497-0360-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89479.html">http://www.iprbookshop.ru/89479.html</a></li> <li>2. Соколова В.В. Разработка мобильных приложений [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Соколова В.В.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский политехнический университет, 2014.— 176 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/34706">http://www.iprbookshop.ru/34706</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>3. Тузовский А.Ф. Проектирование и разработка web-приложений [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Тузовский А.Ф.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский политехнический университет, 2014.— 219 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/34702">http://www.iprbookshop.ru/34702</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> </ol> <p>Дополнительная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разработка приложений для мобильных интеллектуальных систем на платформе Intel Atom / К. С. Амелин, Н. О. Амелина, О. Н. Граничин, В. И. Киев. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 201 с. — ISBN 978-5-4486-0521-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/79719.html">http://www.iprbookshop.ru/79719.html</a></li> <li>2. Введение в разработку приложений для ОС Android [Электронный ресурс] / Ю.В. Березовская [и др.]. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 433 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/73669.html">http://www.iprbookshop.ru/73669.html</a></li> <li>3. Семакова А. Введение в разработку приложений для смартфонов на ОС Android [Электронный ресурс] / А. Семакова. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 102 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/73670.html">http://www.iprbookshop.ru/73670.html</a></li> <li>4. Разработка приложений под мобильные устройства: ОС Android : учеб. пособие / Л. Е. Попок, Д. А. Замотайлова, Д. Н. Савинская. — Краснодар : КубГАУ, 2019. — 102 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Posobie-Android_519260_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Posobie-Android_519260_v1_.PDF</a></li> <li>5. Разработка приложений под мобильные устройства: ОС iOS : учеб. пособие / Л. Е. Попок, Д. А. Замотайлова, Д. Н. Савинская. — Краснодар : КубГАУ, 2019. — 90 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Posobie-iOS_519265_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Posobie-iOS_519265_v1_.PDF</a></li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Попок Л.Е., Замотайлова Д.А., Савинская Д.Н. Разработка интерфейсов мобильных приложений в операционной системе Android : учебное пособие. — Краснодар: КубГАУ, 2018. — 60 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Razrabotka_interfeisov_mobilnykh_prilozhenii_v_operacionnoi_sisteme_Android.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Razrabotka_interfeisov_mobilnykh_prilozhenii_v_operacionnoi_sisteme_Android.pdf</a></li> <li>2. Разработка приложений под мобильные устройства: ОС Android : учеб. пособие / Л. Е. Попок, Д. А. Замотайлова, Д. Н. Савинская. — Краснодар : КубГАУ, 2019. — 102 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Posobie-Android_519260_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Posobie-Android_519260_v1_.PDF</a></li> <li>3. Разработка приложений под мобильные устройства: ОС iOS : учеб. пособие / Л. Е. Попок, Д. А. Замотайлова, Д. Н. Савинская. — Краснодар : КубГАУ, 2019. — 90 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Posobie-iOS_519265_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Posobie-iOS_519265_v1_.PDF</a></li> <li>4. Разработка приложений под мобильные устройства : метод. указания по организации самостоятельной работы и подготовке курсовой работы / сост. Л. Е. Попок, Д. А. Замотайлова, Д. Н. Савинская. — Краснодар : КубГАУ, 2020. — 26 с. Режим доступа:</li> </ol>
-----	--	---

		<a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/RMP_MU.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/RMP_MU.pdf</a>
34.	Информационный менеджмент	<p>Основная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Гринберг, А. С. Информационный менеджмент : учебное пособие для вузов / А. С. Гринберг, И. А. Король. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 415 с. — ISBN 5-238-00614-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/81776.html">http://www.iprbookshop.ru/81776.html</a></li> <li>2. Граничин, О. Н. Информационные технологии в управлении : учебное пособие / О. Н. Граничин, В. И. Кияев. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 400 с. — ISBN 978-5-4497-0319-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89437.html">http://www.iprbookshop.ru/89437.html</a></li> <li>3. Исакова А.И. Информационный менеджмент [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.И. Исакова. — Электрон. текстовые данные. — Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2016. — 177 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/72107.html">http://www.iprbookshop.ru/72107.html</a></li> </ol> <p>Дополнительная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Бурда А.Г. Современные информационные технологии в управлении [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для практических занятий и самостоятельной работы магистрантов/ Бурда А.Г.— Электрон. текстовые данные.— Краснодар: Южный институт менеджмента, 2013.— 35 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/25983">http://www.iprbookshop.ru/25983</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>2. Машихина Т.П. Информационные технологии управления [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Машихина Т.П., Шостенко С.В.— Электрон. текстовые данные.— Волгоград: Волгоградский институт бизнеса, Вузовское образование, 2010.— 278 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11322">http://www.iprbookshop.ru/11322</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>3. Преображенская Т.В. Информационный менеджмент [Электронный ресурс]: учебник/ Преображенская Т.В.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2011.— 244 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/44934">http://www.iprbookshop.ru/44934</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Информационный менеджмент : учеб. пособие / Т. П. Барановская, Т. Ю. Грубич, Д. А. Павлов. – Краснодар : КубГАУ, 2016. – 157 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Informacionnyj_menedzhment_513545_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Informacionnyj_menedzhment_513545_v1_.PDF</a></li> <li>2. Информационный менеджмент : метод. рекомендации по контактной и самостоятельной работе /сост. Барановская Т.П., Ковалева К.А., Грубич Т.Ю. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 201 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/_4_Informac._menedzh._metod.po_kontakt.i_samost_PI_594199_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/_4_Informac._menedzh._metod.po_kontakt.i_samost_PI_594199_v1_.PDF</a></li> </ol>
35.	Стандартизация и управление ИТ-проектами	<p>Основная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стандартизация, сертификация и управление качеством программного обеспечения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т.Н. Ананьева, Н.Г. Новикова, Г.Н. Исаев. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 232 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — <a href="http://www.dx.doi.org/10.12737/18657">www.dx.doi.org/10.12737/18657</a>. — Режим доступа: <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=792682">http://znanium.com/bookread2.php?book=792682</a></li> <li>2. Ехлаков, Ю. П. Управление программными проектами : учебник / Ю. П. Ехлаков. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2015. — 217 с. — ISBN 978-5-86889-723-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/72200.html">http://www.iprbookshop.ru/72200.html</a></li> <li>3. Управление проектами с использованием Microsoft Project : учебное пособие / Т. С. Васючкова, М. А. Держо, Н. А. Иванчева, Т. П. Пухначева. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 147 с. — ISBN 978-5-4497-0361-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR</li> </ol>

BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/89480.html>

Дополнительная литература:

1. Аминев А.В. Метрология, стандартизация и сертификация в телекоммуникационных системах [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.В. Аминев, А.В. Блохин. — Электрон. текстовые данные. — Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 204 с. — 978-5-7996-1617-5. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/65945.html>
2. Боронина Л.Н. Основы управления проектами [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.Н. Боронина, З.В. Сенук. — Электрон. текстовые данные. — Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 136 с. — 978-5-7996-1751-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/65961.html>
3. Букунов С.В. Автоматизация процессов бизнес-планирования с помощью системы управления проектами MS Project [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.В. Букунов, О.В. Букунова. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2017. — 72 с. — 978-5-9227-0746-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/74321.html>
4. Горбовцов Г.Я. Системы управления проектом [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Горбовцов Г.Я.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2011.— 344 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/10827>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю
5. Золотарёв О.В. Технология внедрения корпоративных информационных систем [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным работам/ Золотарёв О.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский новый университет, 2013.— 40 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/21325>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю
6. Клаверов В.Б. Управление проектами. Кейс практического обучения [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Б. Клаверов. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 142 с. — 978-5-4486-0076-0. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/69295.html>
7. Кудеяров Ю.А. Испытания программного обеспечения средств измерений [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.А. Кудеяров. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академия стандартизации, метрологии и сертификации, 2017. — 141 с. — 978-5-93088-187-5. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/78179.html>
8. Кудеяров Ю.А. Метрологическая экспертиза технической документации [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.А. Кудеяров, Н.Я. Медовикова. — 4-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академия стандартизации, метрологии и сертификации, 2017. — 141 с. — 978-5-93088-193-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/78181.html>
9. Липаев В.В. Сертификация программных средств [Электронный ресурс]: учебник/ Липаев В.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: СИНТЕГ, 2010.— 338 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/27299>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю
10. Основы теории надежности информационных систем [Электронный ресурс]: учеб. пособие / С.А. Мартишин, В.Л. Симонов, М.В. Храпченко. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 255 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=946456>
11. Перемитина Т.О. Управление качеством программных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Перемитина Т.О.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2011.— 228 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/13994>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю
12. Рыбалова Е.А. Управление проектами [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.А. Рыбалова. — Электрон. текстовые данные. — Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2015. — 206 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/72203.html>
13. Управление жизненным циклом информационных систем (продвинутый курс) [Электронный ресурс]: Конспект лекций /

		<p>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: <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=767219">http://znanium.com/bookread2.php?book=767219</a></p> <p>14. Управление ИТ-проектами: Учебное пособие / Матвеева Л.Г., Никитаева А.Ю. - Рн/Д:Южный федеральный университет, 2016. - 228 с.: ISBN 978-5-9275-2239-2 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/991956">http://znanium.com/catalog/product/991956</a></p> <p>15. Управление проектами от А до Я / Ньютон Р., - 7-е изд. - М.:Альпина Пабл., 2016. - 180 с.: ISBN 978-5-9614-5379-9 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/926069">http://znanium.com/catalog/product/926069</a></p> <p>16. Управление проектами : учебник / под ред. Н.М. Филимоновой, Н.В. Моргуновой, Н.В. Родионовой. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 349 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — <a href="http://www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5a2a2b6fa850b2.17424197">www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5a2a2b6fa850b2.17424197</a>. — Режим доступа: <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=918075">http://znanium.com/bookread2.php?book=918075</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:  Стандартизация и управление ИТ-проектами : метод. рекомендации по контактной и самостоятельной работе / сост. Н. В. Ефанова, Н. М. Нилова, Т.Ю. Грубич. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 73 с.  <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/PI_Stand_i_upravlenie_IT-proektami_MR_po_kontaktnoi_i_sam.rabote_v1_594101_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/PI_Stand_i_upravlenie_IT-proektami_MR_po_kontaktnoi_i_sam.rabote_v1_594101_v1_.PDF</a></p>
36.	Рынки информационно-коммуникационных технологий и организация продаж	<p>Основная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Замотайлова Д.А. Рынки информационно-коммуникационных технологий и организация продаж (учебное пособие) / Д.А. Замотайлова, Л.Е. Попок, Е.В. Попова, В.С. Раневская. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 115 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Rynki_IKT_i_OP_405898_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Rynki_IKT_i_OP_405898_v1_.PDF</a></li> <li>2. Наумов, В. Н. Рынки информационно-коммуникационных технологий и организация продаж : учебник / В.Н. Наумов. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 404 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — <a href="http://www.dx.doi.org/10.12737/21026">www.dx.doi.org/10.12737/21026</a>. - ISBN 978-5-16-012042-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/995939">https://znanium.com/catalog/product/995939</a></li> <li>3. Косиненко, Н. С. Информационные системы и технологии в экономике : учебное пособие / Н. С. Косиненко, И. Г. Фризен. — Москва : Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2017. — 304 с. — ISBN 978-5-394-01730-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/57134.html">http://www.iprbookshop.ru/57134.html</a></li> </ol> <p>Дополнительная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Крахоткина Е.В. Системы электронной коммерции и технологии их проектирования [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.В. Крахоткина. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 129 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/66114.html">http://www.iprbookshop.ru/66114.html</a></li> <li>2. Худоренко Е.А. Коммуникационные технологии международных корпораций [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.А. Худоренко. — Электрон. текстовые данные. — М. : Евразийский открытый институт, 2011. — 336 с. — 978-5-374-00176-1. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10702.html">http://www.iprbookshop.ru/10702.html</a></li> <li>3. Современные информационно-коммуникационные технологии для успешного ведения бизнеса : учеб. пособие. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 279 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a>]. — (Учебники для программы MBA). — <a href="http://www.dx.doi.org/10.12737/973">www.dx.doi.org/10.12737/973</a>. - ISBN 978-5-16-006873-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1032203">https://znanium.com/catalog/product/1032203</a></li> <li>4. Семенов, А. А. Сетевые технологии и Интернет : учебное пособие / А. А. Семенов. — Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСБ, 2017. — 148 с. — ISBN 978-5-9227-0662-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/66840.html">http://www.iprbookshop.ru/66840.html</a></li> </ol>

		<p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Замотайлова Д.А. Рынки информационно-коммуникационных технологий и организация продаж (учебное пособие) / Д.А. Замотайлова, Л.Е. Попок, Е.В. Попова, В.С. Раневская. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 115 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Rynki_IKT_i_OP_405898_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Rynki_IKT_i_OP_405898_v1_.PDF</a></li> <li>2. Рынки информационно-коммуникационных технологий и организация продаж : метод. рекомендации по контактной и самостоятельной работе /сост. Д. А. Замотайлова, Е. В. Попова. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 84 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Rynki_IKT_MR.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Rynki_IKT_MR.pdf</a></li> </ol>
37.	Информационные системы в бухгалтерском учете	<p><b>Основная</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вдовин В.М. Предметно-ориентированные экономические информационные системы [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.М. Вдовин, Л.Е. Суркова, А.А. Шурупов. — Электрон. текстовые данные. — М. : Дашков и К, 2016. — 386 с. — 978-5-394-02262-3. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/60492.html">http://www.iprbookshop.ru/60492.html</a></li> <li>2. Исакова А.И. Предметно-ориентированные экономические информационные системы [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.И. Исакова. — Электрон. текстовые данные. — Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2016. — 238 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/72164.html">http://www.iprbookshop.ru/72164.html</a></li> <li>3. Мельников А.В. Информационные системы в бухгалтерском учете (теория и практика) [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Мельников А.В., Черняева С.Н.— Электрон. текстовые данные.— Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2015.— 78 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/50631">http://www.iprbookshop.ru/50631</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> </ol> <p><b>Дополнительная</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Адуева, Т. В. Бухгалтерские информационные системы : учебное пособие / Т. В. Адуева. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2016. — 87 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/72051.html">http://www.iprbookshop.ru/72051.html</a></li> <li>2. Информационные системы и технологии в экономике и управлении. Экономические информационные системы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Е.В. Акимова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2016.— 172 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47675">http://www.iprbookshop.ru/47675</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>3. Косиненко Н.С. Информационные системы и технологии в экономике [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Н.С. Косиненко, И.Г. Фризен— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2017.— 304 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/57134.html">http://www.iprbookshop.ru/57134.html</a>.</li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Гайдук Н.В. Предметно-ориентированные экономические информационные системы в бухгалтерском учете : практикум. – Краснодар: КубГАУ, 2018. – 185 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Praktikum_ISBU-Gaiduk.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Praktikum_ISBU-Gaiduk.pdf</a></li> </ol>
38.	Информационные системы в управлении и финансовой деятельности	<p><b>Основная</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Грекул, В. И. Проектирование информационных систем : учебное пособие / В. И. Грекул, Г. Н. Денищенко, Н. Л. Коровкина. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 299 с. — ISBN 978-5-4497-0689-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/97577.html">http://www.iprbookshop.ru/97577.html</a>.</li> <li>2. Маглинец, Ю. А. Анализ требований к автоматизированным информационным системам : учебное пособие / Ю. А. Маглинец. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 191 с. — ISBN 978-5-4497-0301-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. —</li> </ol>

		<p>URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89417.html">http://www.iprbookshop.ru/89417.html</a></p> <p>3. Курганова, Е. В. Основы использования Ваан ERP 5.0с. Корпоративные информационные системы : учебное пособие / Е. В. Курганова. — Москва : Евразийский открытый институт, Московский государственный университет экономики, статистики и информатики, 2004. — 336 с. — ISBN 5-7764-0488-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10747.html">http://www.iprbookshop.ru/10747.html</a></p> <p>Дополнительная</p> <p>1. Самуйлов, С. В. Объектно-ориентированное моделирование на основе UML : учебное пособие / С. В. Самуйлов. — Саратов : Вузовское образование, 2016. — 37 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47277.html">http://www.iprbookshop.ru/47277.html</a></p> <p>2. Большаков, А. А. Корпоративные информационные системы. Подсистема управления проектами : учебное пособие / А. А. Большаков. — Саратов : Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2012. — 302 с. — ISBN 978-5-7433-2519-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/80108.html">http://www.iprbookshop.ru/80108.html</a></p> <p>3. Бабич, А. В. Введение в UML : учебное пособие / А. В. Бабич. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 198 с. — ISBN 978-5-4497-0544-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/94847.html">http://www.iprbookshop.ru/94847.html</a></p> <p>4. Золотов, С. Ю. Проектирование информационных систем : учебное пособие / С. Ю. Золотов. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2013. — 88 с. — ISBN 978-5-4332-0083-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13965.html">http://www.iprbookshop.ru/13965.html</a></p> <p>5. Стасышин, В. М. Проектирование информационных систем и баз данных : учебное пособие / В. М. Стасышин. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2012. — 100 с. — ISBN 978-5-7782-2121-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/45001.html">http://www.iprbookshop.ru/45001.html</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>1. Вострокнутов А.Е. Информационные системы в управлении и финансовой деятельности : методические рекомендации по контактной и самостоятельной работе / А. Е. Вострокнутов, Т. А. Крамаренко. — Краснодар : КубГАУ, 2019. — 230 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/ISvUFD_Prikladnaja_informatika_578326_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/ISvUFD_Prikladnaja_informatika_578326_v1_.PDF</a></p> <p>2. Вострокнутов А.Е. Информационные системы в управлении и финансовой деятельности: методические указания по выполнению контрольной работы / А. Е. Вострокнутов, Т. А. Крамаренко. — Краснодар : КубГАУ, 2019. — 22 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Kontrolnaja_rabota_ISvUFD_578329_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Kontrolnaja_rabota_ISvUFD_578329_v1_.PDF</a></p>
39.	Методы хранения и анализа данных	<p>Основная учебная литература</p> <p>1. Золотов С.Ю. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Золотов С.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2013.— 88 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13965">http://www.iprbookshop.ru/13965</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Лягинова О.Ю. Разработка схем и диаграмм в Microsoft Visio 2010 [Электронный ресурс]/ Лягинова О.Ю.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 127 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/39566">http://www.iprbookshop.ru/39566</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Магазанник В.Д. Человеко-компьютерное взаимодействие [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Магазанник В.Д.— Электрон. текстовые данные.— М.: Логос, Университетская книга, 2011.— 256 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/9113">http://www.iprbookshop.ru/9113</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p>



		<p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 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: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13952">http://www.iprbookshop.ru/13952</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>2. Проектирование информационных систем. Часть II [Электронный ресурс]: практикум. ООП 351400 — «Прикладная информатика (в менеджменте)». Курс III, семестр 6, очная форма обучения/ — Электрон. текстовые данные.— М.: Московский городской педагогический университет, 2011.— 68 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26574">http://www.iprbookshop.ru/26574</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>3. 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: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13953">http://www.iprbookshop.ru/13953</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>4. Кондратьев В.К. Введение в операционные системы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Кондратьев В.К.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, Московский государственный университет экономики, статистики и информатики, 2007.— 232 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10637">http://www.iprbookshop.ru/10637</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>5. Кондратьев В.К. Операционные системы и оболочки [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Кондратьев В.К., Головина О.С.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, Московский государственный университет экономики, статистики и информатики, 2007.— 172 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10730">http://www.iprbookshop.ru/10730</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>6. Иванов Ю.И. Аттестация рабочих мест [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Иванов Ю.И., Зубарева В.А., Поляк Л.М.— Электрон. текстовые данные.— Кемерово: Кемеровский технологический институт пищевой промышленности, 2010.— 247 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/14361">http://www.iprbookshop.ru/14361</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>Математическое и инструментальное обеспечение автоматизированных рабочих мест : метод. рекомендации по контактной и самостоятельной работе / сост. А. М. Кумратова, Е. В. Попова. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 44 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Matematicheskoe_i_instrumentalnoe_obespechenie_ARM_569847_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Matematicheskoe_i_instrumentalnoe_obespechenie_ARM_569847_v1_.PDF</a></p> <p>Инструментальные средства баз данных : метод. рекомендации по контактной и самостоятельной работе / сост. А. М. Кумратова. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 52 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Instrumentalnye_sredstva_baz_dannykh_569849_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Instrumentalnye_sredstva_baz_dannykh_569849_v1_.PDF</a></p>
40.	Интеллектуальные информационные системы	<p><u>Основная учебная литература</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Луценко Е. В., Лойко В. И., Лаптев В. Н. Системы представления и приобретения знаний : учеб. пособие / Е. В. Луценко, В. И. Лойко, В. Н. Лаптев. – Краснодар : Экоинвест, 2018. – 513 с.— Режим доступа: <a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=35641755">https://elibrary.ru/item.asp?id=35641755</a></li> <li>2. Сергеев, Н. Е. Системы искусственного интеллекта. Часть 1: Учебное пособие / Сергеев Н.Е. - Таганрог: Южный федеральный университет, 2016. - 118 с.: ISBN 978-5-9275-2113-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/991954">https://znanium.com/catalog/product/991954</a></li> <li>3. Сотник С.Л. Проектирование систем искусственного интеллекта [Электронный ресурс]/ Сотник С.Л.— Электрон. текстовые данные.— Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 228 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/73716.html">http://www.iprbookshop.ru/73716.html</a>. — ЭБС «IPRbooks»</li> </ol> <p><u>Дополнительная учебная литература</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Интеллектуальные информационные системы и технологии [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ю.Ю. Громов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2013.— 244</li> </ol>

		<p>c.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63850.html">http://www.iprbookshop.ru/63850.html</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. <u>Интеллектуальные системы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ А.М. Семенов [и др.]— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2013.— 236 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/30055">http://www.iprbookshop.ru/30055</a>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</u></p> <p>3. <u>Кухаренко Б.Г. Интеллектуальные системы и технологии [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Кухаренко Б.Г.— Электрон. текстовые данные.— Москва: Московская государственная академия водного транспорта, 2015.— 116 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47933.html">http://www.iprbookshop.ru/47933.html</a>.— ЭБС «IPRbooks»</u></p> <p>4. <u>Сысоев Д.В. Введение в теорию искусственного интеллекта [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Сысоев Д.В., Курипта О.В., Проскурин Д.К.— Электрон. текстовые данные.— Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014.— 171 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/30835.html">http://www.iprbookshop.ru/30835.html</a>.— ЭБС «IPRbooks»</u></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>1. <u>Интеллектуальные информационные системы: метод. рекомендации по контактной и самостоятельной работе / Е. В. Луценко, А. В. Чемарина. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 62 с. — Режим доступа: <a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42447771">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42447771</a></u></p> <p>2. <u>Луценко Е.В. Лабораторный практикум по интеллектуальным информационным системам: Учебное пособие для бакалавриата специальности "Прикладная информатика" и другим экономическим специальностям. 2-е изд., перераб. и доп.- Краснодар: КубГАУ – 615 с., в электронном виде на сайте автора: <a href="http://lc.kubagro.ru/aidos/p14.htm">http://lc.kubagro.ru/aidos/p14.htm</a></u></p>
41.	Информационные технологии в деловой коммуникации	<p>Основная</p> <p>1. Информационные системы предприятия : учеб. пособие / А.О. Варфоломеева, А.В. Коряковский, В.П. Романов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 330 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — <a href="http://www.dx.doi.org/10.12737/21505">www.dx.doi.org/10.12737/21505</a>. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/1002067">http://znanium.com/catalog/product/1002067</a></p> <p>2. Граничин, О. Н. Информационные технологии в управлении : учебное пособие / О. Н. Граничин, В. И. Кияев. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 400 с. — ISBN 978-5-4497-0319-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89437.html">http://www.iprbookshop.ru/89437.html</a></p> <p>3. Лапшина, С. Н. Информационные технологии в менеджменте : учебное пособие / С. Н. Лапшина, Н. И. Тебайкина ; под редакцией В. В. Попков. — Екатеринбург : Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 84 с. — ISBN 978-5-7996-1100-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/69602.html">http://www.iprbookshop.ru/69602.html</a></p> <p>Дополнительная</p> <p>1. Машихина Т.П. Информационные технологии управления [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Машихина Т.П., Шостенко С.В.— Электрон. текстовые данные.— Волгоград: Волгоградский институт бизнеса, Вузовское образование, 2010.— 278 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11322">http://www.iprbookshop.ru/11322</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Уринцов А.И. Электронный обмен данными [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Уринцов А.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2011.— 181 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11136">http://www.iprbookshop.ru/11136</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Петров, В. Ю. Информационные технологии в менеджменте : учебное пособие / В. Ю. Петров. — Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2015. — 77 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/67814.html">http://www.iprbookshop.ru/67814.html</a></p>

		<p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:  Информационные технологии в деловой коммуникации: лаб. практикум / Е. Б. Тюнин, Л. О. Великанова. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 80 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Metodichka_ITvDK_2019_531924_v1_533105_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Metodichka_ITvDK_2019_531924_v1_533105_v1_.PDF</a></p>
42.	Методы и средства моделирования в экономике	<p>Основная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Колемаев В.А. Математическая экономика [Электронный ресурс]: учебник для вузов/ Колемаев В.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017.— 399 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/81793.html">http://www.iprbookshop.ru/81793.html</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>2. Семёнов, А. Г. Математические модели в экономике : учебное пособие / А. Г. Семёнов, И. А. Печерских. — Кемерово : Кемеровский технологический институт пищевой промышленности, 2011. — 187 с. — ISBN 978-5-89289-686-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/14374.html">http://www.iprbookshop.ru/14374.html</a></li> <li>3. Лубенец Ю.В. Экономико-математические модели [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Лубенец Ю.В.— Электрон. текстовые данные.— Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2016.— 84 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/73094.html">http://www.iprbookshop.ru/73094.html</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> </ol> <p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Алексеенко, В. Б. Математические модели в экономике : учебное пособие / В. Б. Алексеенко, Ю. С. Коршунов, В. А. Красавина. — М. : Российский университет дружбы народов, 2013. — 80 с. — ISBN 978-5-209-04814-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/22160.html">http://www.iprbookshop.ru/22160.html</a></li> <li>2. Экономико-математические методы и прикладные модели : учебное пособие для вузов / В. В. Федосеев, А. Н. Гармаш, И. В. Орлова, В. А. Половников ; под редакцией В. В. Федосеева. — 2-е изд. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 302 с. — ISBN 5-238-00819-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/81727.html">http://www.iprbookshop.ru/81727.html</a></li> <li>3. Экономико-математическое моделирование: Практическое пособие по решению задач / И.В. Орлова; ВЗФЭИ. - М.: Вузовский учебник, 2008. - 144 с.: 60x90 1/16. (обложка) ISBN 978-5-9558-0007-3 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/159293">http://znanium.com/catalog/product/159293</a></li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Косников С. Н. Методы и средства моделирования в экономике. Инструментальные средства математической экономики : учеб. пособие / С. Н. Косников. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 170 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/ISMEH_pdf_18.02.2020_536060_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/ISMEH_pdf_18.02.2020_536060_v1_.PDF</a>.</li> <li>2. Методы и средства моделирования в экономике : метод. рекомендации по контактной и самостоятельной работе / сост. С. Н. Косников. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 58 с <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/MU_PI_MSME_kont_sams_Kosnikov_2020_577278_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/MU_PI_MSME_kont_sams_Kosnikov_2020_577278_v1_.PDF</a></li> <li>3. Косников С. Н. Экономика и математические методы : учеб. пособие / С. Н. Косников; под ред. д-ра экон. наук, проф. А. Г. Бурда. – Краснодар : КубГАУ, 2015. –194 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/03_Uchenoe_posobie_Kosnikov_SN.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/03_Uchenoe_posobie_Kosnikov_SN.pdf</a></li> </ol>
43.	Основы автоматизации бухгалтерского учета	<p>Основная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Голкина Г.Е. Бухгалтерские информационные системы [Электрон-ный ресурс]: учебное пособие/ Голкина Г.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2011.— 96 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10628">http://www.iprbookshop.ru/10628</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> </ol>

		<p>2. Мельников А.В. Информационные системы в бухгалтерском учете (теория и практика) [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Мельников А.В., Черняева С.Н.— Электрон. текстовые данные.— Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2015.— 78 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/50631">http://www.iprbookshop.ru/50631</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Голкина Г.Е. Бухгалтерские информационные системы [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.Е. Голкина. — Электрон. текстовые данные. — М. : Евразийский открытый институт, 2011. — 96 с. — 978-5-374-00336-9. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10628.html">http://www.iprbookshop.ru/10628.html</a></p> <p>Дополнительная</p> <p>1. Болтава А.Л. Автоматизированная обработка бухгалтерской информации [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Болтава А.Л., Чумакова Н.А.— Электрон. текстовые данные.— Краснодар: Южный институт менеджмента, 2010.— 60 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10286">http://www.iprbookshop.ru/10286</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Адуева Т.В. Бухгалтерские информационные системы [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т.В. Адуева. — Электрон. текстовые данные. — Томск: Томский государственный университет систем управления и радио-электроники, 2016. — 87 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/72051.html">http://www.iprbookshop.ru/72051.html</a></p> <p>3. Бородин, В. А. Бухгалтерский учет : учебник для вузов / В. А. Бородин. — 3-е изд. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 528 с. — ISBN 5-238-00675-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/81618.html">http://www.iprbookshop.ru/81618.html</a></p> <p>4. Павличева Е.Н. Введение в информационные системы управления предприятием [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Павличева Е.Н., Дика-рев В.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский городской педагогический университет, 2013.— 84 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26456">http://www.iprbookshop.ru/26456</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:          Основы автоматизации бухгалтерского учета : метод. указания по организации контактной и самостоятельной работы / сост. Е. Б. Тюнин – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 69 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/MR_OABU_PI_593177_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/MR_OABU_PI_593177_v1_.PDF</a></p>
44.	Информационные системы логистики	<p>Основная</p> <p>1. Зубин С.И. Логистика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Зубин С.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2010.— 56 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10762">http://www.iprbookshop.ru/10762</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Накарякова, В. И. Основы логистики / В. И. Накарякова. — Саратов : Вузовское образование, 2016. — 267 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/50624.html">http://www.iprbookshop.ru/50624.html</a></p> <p>3. Медведев, В. А. Информационные системы и технологии в логистике и управлении цепями поставок : учебное пособие / В. А. Медведев, А. С. Присяжнюк. — Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2016. — 183 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/66478.html">http://www.iprbookshop.ru/66478.html</a></p> <p>Дополнительная</p> <p>1. Жильцов Ю.А. Основы логистики [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Жильцов Ю.А., Борисов А.В., Борисова Н.И.— Электрон. текстовые данные.— Волгоград: Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет, 2008.— 120 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/21366">http://www.iprbookshop.ru/21366</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Мастяева И.Н. Математические методы и модели в логистике [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Н. Мастяева. — Электрон. текстовые данные. — М. : Евразийский открытый институт, Московский государственный университет экономики,</p>

		<p>статистики и информатики, 2004. — 50 с. — 5-7764-0320-0. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11034.html">http://www.iprbookshop.ru/11034.html</a></p> <p>3. Маргунова В.И. Логистика [Электронный ресурс]: ответы на экзаменационные вопросы/ Маргунова В.И.— Электрон. текстовые данные.— Минск: ТетраСистемс, 2012.— 143 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/28111">http://www.iprbookshop.ru/28111</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>4. Микалут С.М. Основы логистики [Электронный ресурс]: практикум/ С.М. Микалут, Е.П. Никифорова— Электрон. текстовые данные.— Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2015.— 191 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/66670.html">http://www.iprbookshop.ru/66670.html</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p>
45.	Имитационное моделирование	<p>Основная учебная литература</p> <p>1. Франциско О. Ю. Имитационное моделирование : учебное пособие / О. Ю. Франциско.— Краснодар : КубГАУ, 2017. – 184 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/UP_IM.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/UP_IM.pdf</a></p> <p>2. Имитационное моделирование в экономике и управлении : учебник / О.В. Булыгина, А.А. Емельянов, Н.З. Емельянова ; под ред. д-ра экон. наук, проф. А.А. Емельянова. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 592 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — <a href="http://www.dx.doi.org/textbook_5b5ab5571bd995.05564317">www.dx.doi.org/textbook_5b5ab5571bd995.05564317</a>. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/988974">http://znanium.com/catalog/product/988974</a></p> <p>3. Математическое и имитационное моделирование : учеб. пособие / А.И. Безруков, О.Н. Алексеенцева. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 227 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a>]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — <a href="http://www.dx.doi.org/10.12737/textbook_59006f8ec13df8.73891496">www.dx.doi.org/10.12737/textbook_59006f8ec13df8.73891496</a>. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/1005911">http://znanium.com/catalog/product/1005911</a></p> <p>4. Франциско О. Ю. Имитационное моделирование : практикум / О. Ю. Франциско. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 96 с. – Режим доступа <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Praktikum_IM.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Praktikum_IM.pdf</a></p> <p>Дополнительная учебная литература</p> <p>1. Франциско О. Ю. Моделирование процессов и систем : учеб. пособие / О. Ю. Франциско. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 91 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/UP_MPIS_384734_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/UP_MPIS_384734_v1_.PDF</a></p> <p>2. Имитационные исследования в среде моделирования GPSS STUDIO : учеб. пособие / В.В. Девятков, Т.В. Девятков, М.В. Федотов ; под общ. ред. В.В. Девяткова. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2019. — 283 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/1017978">http://znanium.com/catalog/product/1017978</a>.</p> <p>3. Имитационное моделирование и системы управления: Учебно-практическое пособие / Решмин Б.И. - Вологда:Инфра-Инженерия, 2016. - 74 с.: ISBN 978-5-9729-0120-3 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/760003">http://znanium.com/catalog/product/760003</a></p> <p>4. Салмина, Н. Ю. Имитационное моделирование : учебное пособие / Н. Ю. Салмина. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2015. — 118 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/70012.html">http://www.iprbookshop.ru/70012.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. Пользователей</p> <p>5. Фомин, В. Г. Имитационное моделирование : учебное пособие / В. Г. Фомин. — Саратов : Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2015. — 87 с. — ISBN 918-5-7433-2861-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/76483.html">http://www.iprbookshop.ru/76483.html</a>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей</p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>1 Франциско О.Ю. Имитационное моделирование : практикум / О. Ю. Франциско. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 96 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Praktikum_IM.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Praktikum_IM.pdf</a></p> <p>2 Имитационное моделирование : метод. Указания по самостоятельной</p>

		<p>работе / сост. О. Ю. Франциско, В. В. Осенний. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 24 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/14_IM_dlja_PI_FGOS3_dlja_samostojatelnoi_raboty_Francisko_Osennii_527855_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/14_IM_dlja_PI_FGOS3_dlja_samostojatelnoi_raboty_Francisko_Osennii_527855_v1_.PDF</a></p> <p>3. Имитационное моделирование : метод. Рекомендации по контактной работе / сост. О. Ю. Франциско, В. В. Осенний. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 45 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/15_IM_dlja_PI_FGOS3_dlja_laboratornykh_zanjatii_Francisko_Osennii_527857_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/15_IM_dlja_PI_FGOS3_dlja_laboratornykh_zanjatii_Francisko_Osennii_527857_v1_.PDF</a></p>
46.	Экономическая эффективность информационных систем	<p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Кумратова А.М. Экономическая эффективность информационных систем : учеб.-метод. пособие / А. М Кумратова, Е. В. Попова. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 168 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/ENkonomicheskaja_ehffektivnost_IS_UP_517729_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/ENkonomicheskaja_ehffektivnost_IS_UP_517729_v1_.PDF</a></li> <li>2. Тельнов Ю.Ф. Инжиниринг предприятия и управление бизнес-процессами. Методология и технология [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов магистратуры, обучающихся по направлению «Прикладная информатика»/ Тельнов Ю.Ф., Фёдоров И.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015.— 207 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/34456">http://www.iprbookshop.ru/34456</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>3. Мамонова В.Г. Управление процессами. Часть 1. Подготовка бизнес-процессов к моделированию. Инструменты моделирования [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Г. Мамонова, И.Н. Томилов, Н.В. Мамонова. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2014. — 96 с. — 978-5-7782-2439-1. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/45052.html">http://www.iprbookshop.ru/45052.html</a></li> <li>4. Силич В.А. Моделирование и анализ бизнес-процессов [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.А. Силич, М.П. Силич. — Электрон. текстовые данные. — Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2011. — 212 с. — 978-5-86889-511-1. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13890.html">http://www.iprbookshop.ru/13890.html</a></li> </ol> <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Силич В.А. Реинжиниринг бизнес-процессов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Силич В.А., Силич М.П.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2007.— 200 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13899">http://www.iprbookshop.ru/13899</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>2. Александров Д.В. Моделирование и анализ бизнес-процессов [Электронный ресурс] : учебник / Д.В. Александров. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2017. — 227 с. — 978-5-9908055-8-3. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/61086.html">http://www.iprbookshop.ru/61086.html</a></li> <li>3. Цуканова, О. А. Методология и инструментарий моделирования бизнес-процессов : учебное пособие / О. А. Цуканова. — Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2015. — 101 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/67816.html">http://www.iprbookshop.ru/67816.html</a></li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>Кумратова А.М. Экономическая эффективность информационных систем : учеб.-метод. пособие / А. М Кумратова, Е. В. Попова. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 168 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/ENkonomicheskaja_ehffektivnost_IS_UP_517729_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/ENkonomicheskaja_ehffektivnost_IS_UP_517729_v1_.PDF</a></p>
47.	Технологии облачных вычислений	<p>Основная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Губарев, В. В. Введение в облачные вычисления и технологии : учебное пособие / В. В. Губарев, С. А. Савульчик, Н. А. Чистяков. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2013. — 48 с. — ISBN 978-5-7782-2252-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/44905.html">http://www.iprbookshop.ru/44905.html</a></li> <li>2. Зиангирова Л.Ф. Технологии облачных вычислений [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Зиангирова Л.Ф.— Электрон.</li> </ol>

		<p>текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2016.— 300 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/41948">http://www.iprbookshop.ru/41948</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Зиангирова, Л. Ф. Облачные вычисления : учебное пособие / Л. Ф. Зиангирова. — Саратов : Ай Пи Ар Медиа, 2019. — 168 с. — ISBN 978-5-4497-0175-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/85804.html">http://www.iprbookshop.ru/85804.html</a></p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Сафонов, В. О. Платформа облачных вычислений Microsoft Windows Azure : учебное пособие / В. О. Сафонов. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 329 с. — ISBN 978-5-4497-0349-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89463.html">http://www.iprbookshop.ru/89463.html</a></p> <p>2. Сафонов, В. О. Развитие платформы облачных вычислений Microsoft Windows Azure : учебное пособие / В. О. Сафонов. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 392 с. — ISBN 978-5-4497-0356-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89468.html">http://www.iprbookshop.ru/89468.html</a></p> <p>3. Технологии облачных вычислений : учеб. пособие / Л. Е. Попок, Д. А. Замотайлова, Д. Н. Савинская. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 66 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Tekhnologii_oblachnykh_vychislenii_507553_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Tekhnologii_oblachnykh_vychislenii_507553_v1_.PDF</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>1. Технологии облачных вычислений : учеб. пособие / Л. Е. Попок, Д. А. Замотайлова, Д. Н. Савинская. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 66 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Tekhnologii_oblachnykh_vychislenii_507553_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Tekhnologii_oblachnykh_vychislenii_507553_v1_.PDF</a></p> <p>2. Технологии облачных вычислений : учеб. пособие / А. М. Кумратова, Е. В. Попова, Л. Е. Попок, Д. Н. Савинская. – Краснодар : КубГАУ, 2016. – 59 с Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/UP_Oblachnye_tekhnologii.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/UP_Oblachnye_tekhnologii.pdf</a></p> <p>3. Технологии облачных вычислений : метод. указания по контактной и самостоятельной работе / сост. Л. Е. Попок, Д. А. Замотайлова, Д. Н. Савинская. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 28 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/TOV_MU.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/TOV_MU.pdf</a></p>
48.	Мультимедиа технологии	<p>Основная учебная литература</p> <p>1. Нужнов, Е. В. Мультимедиа технологии. Основы мультимедиа технологий : учебное пособие / Е. В. Нужнов. — 2-е изд. — Ростов-на-Дону, Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2017. — 198 с. — ISBN 978-5-9275-2645-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/87445.html">http://www.iprbookshop.ru/87445.html</a></p> <p>2. Катунин, Г. П. Создание мультимедийных презентаций : учебное пособие / Г. П. Катунин. — Новосибирск : Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2012. — 221 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/40550.html">http://www.iprbookshop.ru/40550.html</a></p> <p>Дополнительная учебная литература</p> <p>1. Качановский, Ю. П. Технологии создания мультимедийных презентаций в Microsoft PowerPoint : методические указания к проведению лабораторной работы по курсу «Информатика» / Ю. П. Качановский, А. С. Широков. — Липецк : Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2014. — 38 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/55165.html">http://www.iprbookshop.ru/55165.html</a></p> <p>2. Василенко, С. В. Эффектная и эффективная презентация : практическое пособие / С. В. Василенко. — Москва : Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2010. — 135 с. — ISBN 978-5-394-00255-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR</p>

		<p>BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/1146.html">http://www.iprbookshop.ru/1146.html</a></p> <p>3. Майстренко, Н. В. Мультимедийные технологии в информационных системах : учебное пособие / Н. В. Майстренко, А. В. Майстренко. — Тамбов : Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2015. — 81 с. — ISBN 978-5-8265-1478-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/64124.html">http://www.iprbookshop.ru/64124.html</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>Вострокнутов А.Е. Мультимедиа технологии : методические рекомендации по контактной и самостоятельной работе / А. Е. Вострокнутов, Н.М. Нилова. — Краснодар : КубГАУ, 2019. — 178 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/MU_Multimedia_PI_578343_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/MU_Multimedia_PI_578343_v1_.PDF</a></p>
49.	Разработка бизнес-приложений	<p>Основная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разработка бизнес-приложений: учеб. пособие / Е. А. Иванова, Н. В. Ефанова, Т. А. Крамаренко. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 118 с. – <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Posobie_RBP_497956_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Posobie_RBP_497956_v1_.PDF</a>.</li> <li>2. 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.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26456">http://www.iprbookshop.ru/26456</a>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю.</li> <li>3. Павлова, Е. А. Технологии разработки современных информационных систем на платформе Microsoft.NET : учебное пособие / Е. А. Павлова. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 128 с. — ISBN 978-5-4497-0360-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89479.html">http://www.iprbookshop.ru/89479.html</a></li> </ol> <p>Дополнительная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Фадеева О.Ю. Информационные системы в экономике [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Фадеева О.Ю., Балашова Е.А.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный институт сервиса, 2015.— 100 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/32786">http://www.iprbookshop.ru/32786</a>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю.</li> <li>2. Косиненко, Н. С. Информационные системы и технологии в экономике [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н. С. Косиненко, И. Г. Фризен. — Электрон. текстовые данные. — М. : Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2017. — 304 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/57134.html">http://www.iprbookshop.ru/57134.html</a></li> <li>3. Аверченков, В. И. Информационные системы в производстве и экономике [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. И. Аверченков, Ф. Ю. Лозбинева, А. А. Тищенко. — Электрон. текстовые данные. — Брянск : Брянский государственный технический университет, 2012. — 274 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/6996.html">http://www.iprbookshop.ru/6996.html</a></li> <li>4. Уткин, В. Б. Информационные системы и технологии в экономике [Электронный ресурс] : учебник для вузов / В. Б. Уткин, К. В. Балдин. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012. — 336 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/7040.html">http://www.iprbookshop.ru/7040.html</a></li> <li>5. Информационные системы и технологии в экономике и управлении. Техническое и программное обеспечение [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. В. Акимова, Д. А. Акимов, Е. В. Катунцов, А. Б. Маховиков. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Вузовское образование, 2016. — 190 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47673.html">http://www.iprbookshop.ru/47673.html</a></li> <li>6. Верескун, Д. М. Разработка мобильных приложений для бизнеса [Электронный ресурс] : учебное пособие / Д. М. Верескун. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2012. — 51 с. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/76508.html">http://www.iprbookshop.ru/76508.html</a></li> </ol>



		<p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разработка бизнес-приложений : практикум / Е. А. Иванова, Н. В. Ефанова, Т. А. Крамаренко. – Краснодар : КубГАУ, 2016. – 94 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Razrabotka_biznes-prilozhenii_praktikum_2016_.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Razrabotka_biznes-prilozhenii_praktikum_2016_.pdf</a></li> <li>2. Разработка бизнес-приложений : метод. рекомендации по организации самостоятельной работы / сост. Е. А. Иванова, Т. А. Крамаренко. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 66 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Metodichka_po_SR_RBP_09.03.03_593601_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Metodichka_po_SR_RBP_09.03.03_593601_v1_.PDF</a></li> </ol>
50.	ИТ-инфраструктура предприятий (организаций)	<p>Основная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Бирюков, А. Н. Процессы управления информационными технологиями : учебное пособие / А. Н. Бирюков. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 262 с. — ISBN 978-5-4497-0355-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89467.html">http://www.iprbookshop.ru/89467.html</a></li> <li>2. Скрипник, Д. А. ITIL. IT Service Management по стандартам V.3.1 : учебное пособие / Д. А. Скрипник. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 372 с. — ISBN 978-5-4497-0290-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89410.html">http://www.iprbookshop.ru/89410.html</a>. – ЭБС «IPRbooks»</li> <li>3. Сычев, Ю. Н. Основы информационной безопасности : учебное пособие / Ю. Н. Сычев. — Москва : Евразийский открытый институт, 2010. — 328 с. — ISBN 978-5-374-00381-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10746.html">http://www.iprbookshop.ru/10746.html</a>. – ЭБС «IPRbooks»</li> <li>4. Тебайкина, Н. И. Применение концепции ITSM при вводе в действие информационных систем : учебное пособие / Н. И. Тебайкина. — Екатеринбург : Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 72 с. — ISBN 978-5-7996-1249-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/66578.html">http://www.iprbookshop.ru/66578.html</a></li> </ol> <p>Дополнительная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Абденов, А. Ж. Методика оценки риска для информационных систем на основе экспертных оценок : учебное пособие / А. Ж. Абденов, С. А. Белкин, Р. Н. Заркумова-Райхель. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2014. — 71 с. — ISBN 978-5-7782-2588-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/44957.html">http://www.iprbookshop.ru/44957.html</a></li> <li>2. Грекул В.И. рекул, В. И. Организация ИТ-аутсорсинга : курс лекций / В. И. Грекул, Н. Л. Коровкина. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 199 с. — ISBN 978-5-4486-0502-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/79708.html">http://www.iprbookshop.ru/79708.html</a></li> <li>3. Минакова, О. В. Надежность информационных систем : учебник / О. В. Минакова. — Саратов : Вузовское образование, 2020. — 283 с. — ISBN 978-5-4487-0673-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/91117.html">http://www.iprbookshop.ru/91117.html</a></li> <li>4. Орлова, А. Ю. Архитектура информационных систем : учебное пособие / А. Ю. Орлова, А. А. Сорокин. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2015. — 113 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63073.html">http://www.iprbookshop.ru/63073.html</a></li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p>

		<p>1. IT-инфраструктура предприятий (организаций) : метод. рекомендации к лабораторным и семинарским занятиям / сост. Д. А. Замотайлова, Д. Н. Савинская. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 85 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/IT-infrastruktura_507548_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/IT-infrastruktura_507548_v1_.PDF</a></p> <p>2. IT-инфраструктура предприятий (организаций) : метод. рекомендации по организации самостоятельной работы и подготовке курсовых проектов /сост. Д. А. Замотайлова. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 42 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/MR_IT-infrastruktura_SR_521566_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/MR_IT-infrastruktura_SR_521566_v1_.PDF</a></p>
51.	Разработка приложений в среде MS Office	<p>Основная учебная литература</p> <p>1. Яхонтова И.М., Крамаренко Т.А., Павлов Д.А. «Разработка приложений в среде MS Office»: учебное пособие. – Краснодар: КубГАУ, 2017. – 106 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uch_posobie_RP_v_MSOof2017.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uch_posobie_RP_v_MSOof2017.pdf</a></p> <p>2. Гуриков, С. Р. Введение в программирование на языке Visual Basic for Applications (VBA) : учебное пособие / С.Р. Гуриков. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 317 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/949045. - ISBN 978-5-16-013667-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/949045">https://znanium.com/catalog/product/949045</a></p> <p>3. Бычков, М. И. Основы программирования на VBA для Microsoft Excel : учебное пособие / М. И. Бычков. - Новосибирск : НГТУ, 2010. - 99 с. - ISBN 978-5-7782-1460-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/549331">https://znanium.com/catalog/product/549331</a></p> <p>Дополнительная учебная литература</p> <p>1. Свердлов, С. З. Языки программирования и методы трансляции : учебное пособие / С. З. Свердлов. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 564 с. — ISBN 978-5-8114-3457-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/116391">https://e.lanbook.com/book/116391</a>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> <p>2. Белоусова, С. И. Основные принципы и концепции программирования на языке VBA в Excel : учебное пособие / С. И. Белоусова, И. А. Бессонова. — 4-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 191 с. — ISBN 978-5-4497-0671-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/97558.html">http://www.iprbookshop.ru/97558.html</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:</p> <p>1. Разработка приложений в среде MS Office : учеб. пособие / И. М. Яхонтова, Т. А. Крамаренко, Д. А. Павлов. – Краснодар : КубГАУ, 2017. – 106 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uch_posobie_RP_v_MSOof2017.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Uch_posobie_RP_v_MSOof2017.pdf</a></p> <p>2. Разработка приложений в среде MS Office : метод. рекомендации / сост. И. М. Яхонтова, Д. А. Павлов. – Краснодар : КубГАУ, 2016. – 110 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Metodichka_po_RP_v_MSO.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Metodichka_po_RP_v_MSO.pdf</a></p> <p>3. Разработка приложений в среде MS Office : метод. указания по контактной и самостоятельной работе / сост. И. М. Яхонтова, Т. А. Крамаренко – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 26 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/PI_RPvMSOf_593604_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/PI_RPvMSOf_593604_v1_.PDF</a></p>
52.	Информационные системы управления производственной компанией	<p>Основная литература:</p> <p>1. 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.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26456">http://www.iprbookshop.ru/26456</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Тельнов, Ю. Ф. Инжиниринг предприятия и управление бизнес-процессами. Методология и технология : учебное пособие для студентов магистратуры, обучающихся по направлению «Прикладная информатика» / Ю. Ф. Тельнов, И. Г. Фёдоров. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 207 с. — ISBN 978-5-238-02622-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/81628.html">http://www.iprbookshop.ru/81628.html</a></p> <p>3. Сорокин А.А. Реинжиниринг бизнес-процессов [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.А. Сорокин, А.Ю. Орлова. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2014. — 212 с. — 2227-8397. —</p>

		<p>Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63003.html">http://www.iprbookshop.ru/63003.html</a></p> <p>Дополнительная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Силич В.А. Реинжиниринг бизнес-процессов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Силич В.А., Силич М.П.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2007.— 200 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13899">http://www.iprbookshop.ru/13899</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>2. Крюкова, А. А. Информационные системы управления производственной компанией : методические указания / А. А. Крюкова. — Самара : Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016. — 73 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/71840.html">http://www.iprbookshop.ru/71840.html</a></li> <li>3. Крюкова, А. А. Информационные системы управления производственной компанией : конспект лекций / А. А. Крюкова. — Самара : Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016. — 153 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/71841.html">http://www.iprbookshop.ru/71841.html</a></li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины: Информационные системы управления производственной компанией : метод. указания по контактной и самостоятельной работе / сост. Д. А. Замотайлова, И. М. Яхонтова. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 30 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/ISUprPP_MU.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/ISUprPP_MU.pdf</a></p>
53.	Веб-дизайн и интернет-программирование	<p>Основная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Баранов, Р. Д. Практические аспекты разработки веб-ресурсов [Электронный ресурс] : учебное пособие / Р. Д. Баранов, С. А. Иноземцева, А. А. Рябова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Вузовское образование, 2018. — 121 с. — 978-5-4487-0263-1. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/75692.html">http://www.iprbookshop.ru/75692.html</a></li> <li>2. Кисленко, Н. П. Интернет-программирование на PHP [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н. П. Кисленко. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск : Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин), ЭБС АСВ, 2015. — 177 с. — 978-5-7795-0745-5. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/68769.html">http://www.iprbookshop.ru/68769.html</a></li> <li>3. Кудряшев, А. В. Введение в современные веб-технологии : учебное пособие / А. В. Кудряшев, П. А. Светашков. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 359 с. — ISBN 978-5-4497-0313-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89430.html">http://www.iprbookshop.ru/89430.html</a></li> <li>4. Сычев, А. В. Перспективные технологии и языки веб-разработки [Электронный ресурс] : практикум / А. В. Сычев. — 3-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 493 с. — 978-5-4486-0507-9. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/79730.html">http://www.iprbookshop.ru/79730.html</a></li> </ol> <p>Дополнительная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Баженова, И. Ю. SQL и процедурно-ориентированные языки / И. Ю. Баженова. — 2-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 166 с. — ISBN 5-94774-539-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/57532.html">http://www.iprbookshop.ru/57532.html</a></li> <li>2. Основы работы с HTML [Электронный ресурс] / . — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 208 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/73698.html">http://www.iprbookshop.ru/73698.html</a></li> </ol>

		<p>3. Торопова, О. А. Основы web-программирования. Технологии HTML, DHTML [Электронный ресурс] : учебное пособие / О. А. Торопова, И. Ф. Сытник. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2012. — 106 с. — 978-5-7433-2606-8. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/76493.html">http://www.iprbookshop.ru/76493.html</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины: Креймер А.С. Лабораторные работы по «Веб-дизайн и интернет-программирование» — <a href="https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5992">https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=5992</a></p>
54.	Информационные технологии визуализации экономической информации	<p>Основная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Головицына М.В. Информационные технологии в экономике [Электронный ресурс]/ Головицына М.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 589 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52152">http://www.iprbookshop.ru/52152</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>2. 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: <a href="http://www.iprbookshop.ru/7040">http://www.iprbookshop.ru/7040</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>3. Основы информационных технологий : учебное пособие / С. В. Назаров, С. Н. Белоусова, И. А. Бессонова [и др.]. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 530 с. — ISBN 978-5-4497-0339-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89454.html">http://www.iprbookshop.ru/89454.html</a></li> </ol> <p>Дополнительная</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Божко В.П. Информационные технологии в экономике и управлении [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Божко В.П., Власов Д.В., Гаспарян М.С.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2010.— 164 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10685">http://www.iprbookshop.ru/10685</a>.— ЭБС «IPRbooks»</li> <li>2. Игнатова Е.В. Язык информационных технологий [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.В. Игнатова. — Электрон. текстовые данные. — М. : Евразийский открытый институт, 2011. — 75 с. — 978-5-374-00576-9. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11143.html">http://www.iprbookshop.ru/11143.html</a></li> </ol> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины: Информационные технологии визуализации экономической информации : метод. указания по контактной и самостоятельной работе /сост. Д. А. Замотайлова, А. С. Креймер. — Краснодар : КубГАУ, 2019. — 19 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/ITVizualENI_MU.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/ITVizualENI_MU.pdf</a></p>
55.	Элективные курсы по физической культуре и спорту	<p>Основная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Витун, Е. В. Современные системы физических упражнений, рекомендованные для студентов : учебное пособие / Е. В. Витун, В. Г. Витун. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, ИПК «Университет», 2017. — 111 с. — [Электрон. ресурс]. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/71324.html">http://www.iprbookshop.ru/71324.html</a></li> <li>2. Клименко А. А. Физическая культура: учебное пособие/ А. А. Клименко. — Краснодар : КубГАУ, 2016. — 126 с. — Режим доступа : <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/f54/f54eaa9a6cf489e4bf1e2b837d0530dc.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/f54/f54eaa9a6cf489e4bf1e2b837d0530dc.pdf</a></li> <li>3. Князев, В. М. Физическая культура в высших учебных заведениях России / В. М. Князев, С. С. Прокопчук. — Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2013. — 169 с. — [Электрон. ресурс]. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/68724.html">http://www.iprbookshop.ru/68724.html</a></li> <li>4. Татарова, С. Ю. Физическая культура как один из аспектов составляющих здоровый образ жизни студентов / С. Ю. Татарова,</li> </ol>

- В. Б. Татаров. – Москва : Научный консультант, 2017. – 211 с. – [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/75150.html>
5. Физическая культура : курс лекций / составители В. В. Шмер [и др.]. – Новосибирск : Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ», 2017. – 223 с. – [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/87176.html>
6. Физическая культура : учебник / Л. В. Захарова, Н. В. Люлина, М. Д. Кудрявцев [и др.]. – Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2017. – 612 с. – [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/84178.html>

Дополнительная учебная литература

1. Герасимов, К. А. Физическая культура. Баскетбол : учебное пособие / К. А. Герасимов, В. М. Климов, М. А. Гусева. – Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2017. – 51 с. – [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/91470.html>
2. Клименко, А. А. Самопрезентационная компетентность: содержание и основы формирования : учеб. пособие / А. А. Клименко, С. А. Хазова, С. А. Карасева. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 164 с. – Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/3.\\_UP\\_Samoprezentacionnaja\\_kompetentnost\\_studentov\\_390325\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/3._UP_Samoprezentacionnaja_kompetentnost_studentov_390325_v1_.PDF)
3. Клименко, А. А. Особенности и структура двигательной активности гандбольных арбитров при обслуживании игр и подготовке к ним : учеб.-метод. пособие / А. А. Клименко, Н. А. Чуркин, А. К. Семерджян. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 47 с. – Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Osobennosti\\_i\\_struktura\\_dvigatelnoi\\_aktivnosti\\_gandbolnykh\\_arbitrov\\_424551\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Osobennosti_i_struktura_dvigatelnoi_aktivnosti_gandbolnykh_arbitrov_424551_v1_.PDF)
4. Клименко, А. А. Организация визуального контроля техникотактической подготовленности дзюдоистов : учеб.-метод. пособие / А. А. Клименко. – Краснодар : КубГАУ, 2017. – 47 с. – Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/ucheb-metod\\_posobie\\_04.04.17\\_Klimenko\\_A.A.\\_.pdf](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/ucheb-metod_posobie_04.04.17_Klimenko_A.A._.pdf)
5. Клименко, А. А. Культура конкурентных взаимодействий: понятие и воспитание у обучающихся : учеб. пособие / А. А. Клименко, С. А. Хазова, И. В. Лебедева. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 116 с. – Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/1.\\_UP\\_Kultura\\_konkurentnykh\\_vzaimodeistvii\\_390270\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/1._UP_Kultura_konkurentnykh_vzaimodeistvii_390270_v1_.PDF)
6. Марченкова, Л. Ф. Физическая культура. Использование координационных упражнений на занятиях со студентами специальной медицинской группы : учебное пособие / Л. Ф. Марченкова, Л. А. Опарина, Л. Д. Паршакова. – Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2017. – 39 с. – [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/91471.html>
7. Небытова, Л. А. Физическая культура : учебное пособие / Л. А. Небытова, М. В. Катренко, Н. И. Соколова. – Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. – 269 с. – [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/75608.html>
8. Степанова, М. В. Плавание в системе физического воспитания студентов вузов : учебное пособие / М. В. Степанова. – 2-е изд. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2017. – 137 с. – [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71310.html>
9. Физическая реабилитация обучающихся с отклонениями в состоянии здоровья средствами ЛФК на занятиях физической культурой : методическое пособие / В. В. Андреев, А. И. Морозов, Л. Е. Школьникова, А. В. Фоминых. – Набережные Челны : Набережночелнинский государственный педагогический университет, 2017. – 96 с. – [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/73549.html>

Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:

1. Использование специальных физических упражнений для профилактики травматизма в вольной борьбе: метод. указания / сост. А. А. Клименко, Р. А. Кабанов, Ю. В. Соболев. – Краснодар: КубГАУ, 2018. – 28 с. – Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Ispolzovanie\\_spec\\_fiz\\_uprazhnenii\\_424540\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Ispolzovanie_spec_fiz_uprazhnenii_424540_v1_.PDF)
2. Клименко А. А. Настольный теннис на занятиях по дисциплине: «Элективные курсы по физической культуре и спорту»: учеб-метод. пособие / А. А. Клименко, В. В. Ильин Е. Г., Плотников. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 68 с. – Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/UMP\\_tennis\\_499742\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/UMP_tennis_499742_v1_.PDF)
3. Методика организации занятий по волейболу : метод. указания к проведению занятий по волейболу / сост. В. А. Белова, М. В. Быков, М. В. Быкова.–Краснодар : КубГАУ, 2019. – 15 с. – Режим доступа:<https://kubsau.ru/upload/iblock/8a9/8a972a833819feec21629008b80c7da3.pdf>
4. Методика организации занятий по мини-футболу : метод. указания / А. А. Клименко, М. В. Быков, М. В. Быкова, В. Ю. Лемиш. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 13 с. – Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/4.\\_MU\\_metodika\\_organizacija\\_zanjatii\\_po\\_mini-futbolu\\_390331\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/4._MU_metodika_organizacija_zanjatii_po_mini-futbolu_390331_v1_.PDF)
5. Методика организации занятий по мини-футболу : метод. указания / А. А. Клименко, М. В. Быков, М. В. Быкова, В. Ю. Лемиш. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 13 с. – Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/7.\\_MU\\_metodika\\_sudeistva\\_sorevnovanii\\_po\\_mini-futbolu\\_390347\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/7._MU_metodika_sudeistva_sorevnovanii_po_mini-futbolu_390347_v1_.PDF)
6. Методика судейства соревнований по футболу : метод. указания к проведению внутривузовских соревнований по футболу / сост. М. В. Быков, М. В. Быкова, В. А. Белова, В. Ю. Лемиш. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 15 с. – Режим доступа:<https://kubsau.ru/upload/iblock/8a9/8a9af6e855174a4ad960cacc8399d941.pdf>
7. Обучение основам игры в дартс: метод. указания / сост. А.И.Мельников [и др.]. – Краснодар: КубГАУ, 2019. – 27 с. – Режим доступа: <https://kubsau.ru/upload/iblock/3fb/3fb3db2bfdaa35d0b3e47f6e1038c0b1.pdf>
8. Основы занятий по оздоровительной аэробике : метод. указания / сост. Т. В. Горювая, А. А. Русанов. – Краснодар : КубГАУ, 2017. – 29 с. – Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Na\\_pечат.Osnovy\\_zanjatii\\_po\\_ozdorovitelnoi\\_aehrobike.pdf](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Na_pечат.Osnovy_zanjatii_po_ozdorovitelnoi_aehrobike.pdf)
9. Основы занятий по физической культуре со студентами специальной медицинской группы : метод. указания / сост. Т. В. Горювая, В. А. Белова. – Краснодар : КубГАУ, 2017. – 20 с. – Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Na\\_pечат.Specialnaja\\_med.gruppa.pdf](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Na_pечат.Specialnaja_med.gruppa.pdf)
10. Основы профилактики травматизма на занятиях борьбой вольным стилем: метод. указания / сост. А. А. Клименко, Р. А. Кабанов, Ю. В. Соболев. – Краснодар: КубГАУ, 2018. – 41 с. – Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/profilaktika\\_travm\\_424546\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/profilaktika_travm_424546_v1_.PDF)
11. Основы технико-тактических действий в бадминтоне : метод. указания / сост. Т. А. Ильницкая, С. А. Печерский. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 40 с. – Режим доступа: <https://kubsau.ru/upload/iblock/123/123c1adf68d20389d9e9214172cd80d8.pdf>
12. Плавание в системе оздоровления обучающихся : метод. указания / сост. А. А. Клименко, Т. В. Ковалева, Л. П. Федосова, Г. В. Федотова. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 31 с. – Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/8.\\_MU\\_plavanie\\_v\\_sisteme\\_ozdorovlenija\\_studentov\\_390366\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/8._MU_plavanie_v_sisteme_ozdorovlenija_studentov_390366_v1_.PDF)
13. Проведение академических занятий со студентами (легкая атлетика) : метод. указания / сост. А. А. Клименко, Л. У. Удовицкая, Л. П. Федосова, Г. В. Федотова. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 37 с. – Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/9.\\_MU\\_provedenie\\_akadem\\_zanjatii\\_legkaja\\_atletika\\_390373\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/9._MU_provedenie_akadem_zanjatii_legkaja_atletika_390373_v1_.PDF)
14. Проектирование физкультурно-рекреационной деятельности, направленной на организацию активного отдыха : метод. указания / сост. А. А. Клименко, Н. В. Славинский, А. А. Желтов, [и др.]. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 34 с. – Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/M.U.Proektirovanie\\_F.-R.\\_D.\\_424556\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/M.U.Proektirovanie_F.-R._D._424556_v1_.PDF)

		<p>15. Развитие выносливости и восстановление работоспособности : метод. указания / сост. В. В. Ильин, А. А. Клименко, Е. Г. Плотников. – Краснодар : КубГАУ, 2017. – 36 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/163/10._MU_razvitie_vynoslivosti_i_vosstanovlen._trudosposobnosti_390384_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/163/10._MU_razvitie_vynoslivosti_i_vosstanovlen._trudosposobnosti_390384_v1_.PDF</a></p> <p>16. Самостоятельные занятия физическими упражнениями : метод. указания / сост. А. А. Клименко, Е. Г. Плотников, В. В. Ильин. – Краснодар : КубГАУ, 2017. – 36 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/163/11._MU_samostojatelnye_zanjatija_fiz._upr._390394_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/163/11._MU_samostojatelnye_zanjatija_fiz._upr._390394_v1_.PDF</a></p> <p>17. Спортивные игры в вузе (баскетбол, волейбол, минифутбол) : метод. указания / сост. С. А. Печерский [и др.]. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 31 с. – Режим доступа: <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/f81/f8131de354ab4d0d29a26f701f0beaba.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/f81/f8131de354ab4d0d29a26f701f0beaba.pdf</a></p> <p>18. Физкультурно-рекреационная деятельность как способ организации активного отдыха: метод. указания / сост. А. А. Клименко, Т. В. Ковалева, Л. У. Удовичкая. – Краснодар: КубГАУ, 2018. – 41 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/163/M.U.Fiz._rekreacionnaja_dejatelnost_424561_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/163/M.U.Fiz._rekreacionnaja_dejatelnost_424561_v1_.PDF</a></p> <p>19. Формирование самопрезентационной компетентности студентов : метод. указания / сост. А. А. Клименко, С. А. Хазова, С. А. Карасева, Э. Л. Мовсесян, А. А. Свирид. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 23 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/163/FORMIROVANIE_SAMOPREZENTVNCIONNOI_KOMPETENTNOSTI_429416_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/163/FORMIROVANIE_SAMOPREZENTVNCIONNOI_KOMPETENTNOSTI_429416_v1_.PDF</a></p> <p>20. Элективные курсы по физической культуре и спорту : метод. указания / сост. Т. А. Ильницкая, Е. А. Калашник. – Краснодар: КубГАУ, 2019. – 37 с. – Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/163/EHlektivnye_kursy_po_FK_i_S_525457_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/163/EHlektivnye_kursy_po_FK_i_S_525457_v1_.PDF</a></p>
56.	Адаптивная физическая культура и спорт	<p>Основная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Витун, Е. В. Современные системы физических упражнений, рекомендованные для студентов : учебное пособие / Е. В. Витун, В. Г. Витун. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, ИПК «Университет», 2017. — 111 с. — ISBN 978-5-7410-1674-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/71324.html">http://www.iprbookshop.ru/71324.html</a></li> <li>2. Клименко А.А. Физическая культура: учебное пособие/ А.А. Клименко; Куб.гос.аграр.ун-т. – Краснодар, 2016. – 126с. – ISBN 978-5-00097-029-4 : Б/ц. – В списке публикаций кафедры. - Режим доступа : <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/f54/f54eaa9a6cf489e4bf1e2b837d0530dc.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/f54/f54eaa9a6cf489e4bf1e2b837d0530dc.pdf</a></li> <li>3. Князев, В. М. Физическая культура в высших учебных заведениях России / В. М. Князев, С. С. Прокопчук. — Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2013. — 169 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/68724.html">http://www.iprbookshop.ru/68724.html</a></li> </ol> <p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Быков М. В. Методика судейства соревнований по футболу: Методические указания к проведению внутривузовских соревнований по футболу/ М. В. Быков, М. В. Быкова, В. А. Белова, В. Ю. Лемеш. - Краснодар: КубГАУ, 2019. В списке публикаций кафедры. Режим доступа: <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/8a9/8a9af6e855174a4ad960cacc8399d941.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/8a9/8a9af6e855174a4ad960cacc8399d941.pdf</a></li> <li>2. Белова В. А. Методика обучения подачи на занятиях по волейболу : Методические указания к проведению занятий по волейболу/ В. А. Белова, М. В. Быков, М. В. Быкова - Краснодар: КубГАУ, 2019. В списке публикаций кафедры. Режим доступа: <a href="https://kubsau.ru/upload/iblock/8a9/8a972a833819feec21629008b80c7da3.pdf">https://kubsau.ru/upload/iblock/8a9/8a972a833819feec21629008b80c7da3.pdf</a></li> <li>3. Германов Г.Н. Двигательные способности и навыки. Разделы теории физической культуры [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов – бакалавров и магистров вузов / Г.Н. Германов – Электрон. текстовые данные. Воронеж : Элист, 2017 - 303с. -978-5-87172-082-0. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/iprbooks-reader?publicationId=52019">http://www.iprbookshop.ru/iprbooks-reader?publicationId=52019</a></li> <li>4. Степанова М.В. Плавание в системе физического воспитания студентов вузов [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.В. Степанова -2 – изд. – Электрон. текстовые данные – Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2017- 137</li> </ol>

- 978-5-7410- 1745-6. – Режим доступа : <http://www.iprbookshop.ru/iprbooks-reader?publicationId=71310>
5. Клименко А.А.. Развитие выносливости и восстановление работоспособности: Методические указания для подготовки к практическим занятиям студентов бакалавриата и специалитета / А.А. Клименко, В.В. Ильин, Е.Г. Плотников – Краснодар, КубГАУ, 2018г. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/10.\\_MU\\_razvitie\\_vynoslivosti\\_i\\_vosstanovlen.\\_trudosposobnosti\\_390384\\_v1\\_](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/10._MU_razvitie_vynoslivosti_i_vosstanovlen._trudosposobnosti_390384_v1_).
  6. Клименко А.А. Культура конкурентных взаимодействий: понятие и воспитание у обучающихся: Учебное пособие / А.А. Клименко, С.А. Хазова, И.В. Лебедева – Краснодар : КубГАУ, 2018. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/1.\\_UP\\_Kultura\\_konkurentnykh\\_vzaimodeistvii\\_390270\\_v1\\_](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/1._UP_Kultura_konkurentnykh_vzaimodeistvii_390270_v1_).
  7. Клименко А. А. Самопрезентационная компетентность: содержание и основы формирования : Учебное пособие / А. А. Клименко, С. А. Хазова, С. А. Карасева - Краснодар : КубГАУ, 2018. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/3.\\_UP\\_Samoprezentacionnaja\\_kompetentnost\\_studentov\\_390325\\_v1\\_](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/3._UP_Samoprezentacionnaja_kompetentnost_studentov_390325_v1_).
  8. Клименко А. А. Организация активного отдыха: Учебное пособие / А. А. Клименко, А. К. Хашханок, Э. А. Каминская. - Краснодар : КубГАУ, 2018. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/2.\\_UP\\_Organizacija\\_aktivnogo\\_otdykha\\_390317\\_v1\\_](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/2._UP_Organizacija_aktivnogo_otdykha_390317_v1_).
  9. Клименко А.А. Методика организации занятий по мини футболу: Методические указания для подготовки к практическим занятиям студентов бакалавриата и специалитета/ А.А. Клименко, М.В. Быков, М.В. Быкова, В.Ю. Лемиш – Краснодар, КубГАУ, 2018г. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/4.\\_MU\\_metodika\\_organizacija\\_zanjatii\\_po\\_mini-futbolu\\_390331\\_v1\\_](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/4._MU_metodika_organizacija_zanjatii_po_mini-futbolu_390331_v1_).
  10. Клименко А.А. Проведение академических занятий со студентами (легкая атлетика) : Методические указания для подготовки к практическим занятиям студентов бакалавриата и специалитета / А.А. Клименко, Л.У. Удовицкая, Л.П. Федосова, Г.В. Федотова – Краснодар, КубГАУ, 2018г. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/9.\\_MU\\_provedenie\\_akadem.\\_zanjatii.\\_legkaja\\_atletika\\_390373\\_v1\\_](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/9._MU_provedenie_akadem._zanjatii._legkaja_atletika_390373_v1_).
  11. Клименко А. А. Особенности и структура двигательной активности гандбольных арбитров при обслуживании игр и подготовке к ним: Учебно-методическое пособие / А. А. Клименко, Н. А. Чуркин, А. К. Семерджян - Краснодар : КубГАУ,2018. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа : [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Osobennosti\\_i\\_struktura\\_dvigatelnoj\\_aktivnosti\\_gandbolnykh\\_arbitrov\\_424551\\_v1\\_](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Osobennosti_i_struktura_dvigatelnoj_aktivnosti_gandbolnykh_arbitrov_424551_v1_).
  12. Клименко А.А. Физическая культура в общекультурной и про-фессиональной подготовке обучающихся в вузе: Методические указания / Клименко А.А., Плотников Д.С. - Краснодар : КубГАУ, 2018. – 32 с. - Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/F.K.\\_v\\_obshchekulturnoi\\_podgotovke\\_specialistov\\_525489\\_v1\\_](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/F.K._v_obshchekulturnoi_podgotovke_specialistov_525489_v1_).
  13. Клименко А.А. Организация визуального контроля технико-тактической подготовленности дзюдоистов: Учебно-методическое пособие / А.А. Клименко– Краснодар: типография Куб.ГАУ, 2017. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа:[https://edu.kubsau.ru/file.php/163/uchebmetod.\\_posobie\\_04.04.17\\_Klimenko\\_A.A.](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/uchebmetod._posobie_04.04.17_Klimenko_A.A.)
  14. Мельников А. И. Обучение основам игры в дартс : Методические указания / А. И. Мельников, З.В. Кузнецова, М.М. Омельченко, А. В. Служителев - Краснодар: КубГАУ, 2019. В списке публикаций кафедры. Режим доступа: <https://kubsau.ru/upload/iblock/3fb/3fb3db2bfdaa35d0b3e47f6e1038c0b1.pdf>
  15. Ильницкая Т. А. Физическая культура и спорт : Методические указания / Т. А. Ильницкая, Т.В. Ковалёва – Краснодар : КубГАУ, 2019. В списке публикаций кафедры. Режим доступа: <https://kubsau.ru/upload/iblock/f46/f4624992e397cfd5b682bdc3a27ba6e5.pdf>
  16. Клименко А.А. Настольный теннис на занятиях по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре и спорту»:



Учебно-методическое пособие / Клименко А.А., Ильин В.В., Плотников Е.Г. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 68 с. - Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/UMP\\_tennis\\_499742\\_v1\\_](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/UMP_tennis_499742_v1_).

17. Печерский С.А. Теория и практика любительского бокса: Учебно- методическое пособие / Печерский С. А., Яни А. В., Яткин И. В. - Краснодар : КубГАУ, 2019. – 85 с. - Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Dokument\\_VOKS\\_513191\\_v1\\_](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Dokument_VOKS_513191_v1_).

18. Печерский С.А. Спортивные игры в вузе (баскетбол, волейбол, мини- футбол): Методические указания / Печерский С.А., Соболев Ю.В., Омельченко М.М., Мельников А.И., Быков М.В. - Краснодар : КубГАУ, 2019. – 31 с. - Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Sportivnye\\_igry\\_v\\_VUZE\\_517392\\_v1\\_](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Sportivnye_igry_v_VUZE_517392_v1_).

19. Ильницкая Т.А. Основы технико-тактических действий в бадминтоне: Методические указания / Ильницкая Т.А., Печерский С.А. - Краснодар : КубГАУ, 2019. – 40 с. - Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Osnovy\\_tekhniko-takticheskikh\\_deistvii\\_v\\_badmintone\\_519067\\_v1\\_](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Osnovy_tekhniko-takticheskikh_deistvii_v_badmintone_519067_v1_).

20. Ильницкая Т.А. Элективные курсы по физической культуре и спорту: Методические указания / Ильницкая Т.А., Калашник Е.А. - Краснодар : КубГАУ, 2019. – 29 с. - Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/ENlektivnye\\_kursy\\_po\\_FK\\_i\\_S\\_525457\\_v1\\_](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/ENlektivnye_kursy_po_FK_i_S_525457_v1_).

Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:

1. Быков М. В. Методика судейства соревнований по футболу: Методические указания к проведению внутривузовских соревнований по футболу/ М. В. Быков, М. В. Быкова, В. А. Белова, В. Ю. Лемеш. - Краснодар: КубГАУ, 2019. В списке публикаций кафедры. Режим доступа <https://kubsau.ru/upload/iblock/8a9/8a9af6e855174a4ad960cacc8399d941.pdf>
2. Белова В. А. Методика обучения подачи на занятиях по волейболу : Методические указания к проведению занятий по волейболу/ В. А. Белова, М. В. Быков, М. В. Быкова - Краснодар: КубГАУ, 2019. В списке публикаций кафедры. Режим доступа: <https://kubsau.ru/upload/iblock/8a9/8a972a833819feec21629008b80c7da3.pdf>
3. Ильницкая Т. А. Элективные курсы по физической культуре и спорту : Методические указания / Т. А. Ильницкая, Е.А. Калашник - Краснодар: КубГАУ, 2019. Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/ENlektivnye\\_kursy\\_po\\_FK\\_i\\_S\\_525457\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/ENlektivnye_kursy_po_FK_i_S_525457_v1_.PDF)
4. Ильницкая Т. А. Физическая культура и спорт : Методические указания / Т. А. Ильницкая, Т.В. Ковалёва – Краснодар : КубГАУ, 2019. В списке публикаций кафедры. Режим доступа: <https://kubsau.ru/upload/iblock/f46/f4624992e397cfd5b682bdc3a27ba6e5.pdf>
5. Ильницкая Т. А. Основы технико-тактических действий в бадминтоне : Методические указания / Т. А. Ильницкая, С. А. Печерский – Краснодар : КубГАУ, 2019. Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Osnovy\\_tekhniko-takticheskikh\\_deistvii\\_v\\_badmintone\\_519067\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Osnovy_tekhniko-takticheskikh_deistvii_v_badmintone_519067_v1_.PDF)
6. Клименко А. А. Основы занятий по физической культуре со студентами специальной медицинской группы : Методические указания для подготовки к практическим занятиям студентов бакалавриата и специалитета / А. А. Клименко, Т. В. Горювая, В. А. Белова - Краснодар: типография Куб.ГАУ, 2017.- 20 с. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Na\\_pechat.Specialnaja\\_med.gruppa.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Na_pechat.Specialnaja_med.gruppa.PDF)
7. Клименко А. А. Основы занятий по оздоровительной аэробике (методические указания) : Методические указания для подготовки к практическим занятиям студентов бакалавриата и специалитета / А. А. Клименко, Т. В. Горювая, А. А. Русанов - Краснодар: типография Куб.ГАУ, 2017.-29 с. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Na\\_pechat.Osnovy\\_zanjatii\\_po\\_ozdorovitelnoi\\_aehrobike.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Na_pechat.Osnovy_zanjatii_po_ozdorovitelnoi_aehrobike.PDF)

8. Клименко А. А. Самостоятельные занятия физическими упражнениями : Методические указания для подготовки к практическим занятиям студентов бакалавриата и специалитета / А. А. Клименко, Е.Г. Плотников, В.В. Ильин - Краснодар: типография Куб.ГАУ, 2018.- 36 с. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/11.\\_MU\\_samostojatelnye\\_zanjatija\\_fiz.\\_upr.\\_390394\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/11._MU_samostojatelnye_zanjatija_fiz._upr._390394_v1_.PDF)
9. Клименко А.А.. Развитие выносливости и восстановление работоспособности: Методические указания для подготовки к практическим занятиям студентов бакалавриата и специалитета / А.А. Клименко, В.В. Ильин, Е.Г. Плотников – Краснодар, КубГАУ, 2018г. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/10.\\_MU\\_razvitie\\_vynoslivosti\\_i\\_vosstanovlen.\\_trudosposobnosti\\_390384\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/10._MU_razvitie_vynoslivosti_i_vosstanovlen._trudosposobnosti_390384_v1_.PDF)
10. Клименко А. А. Плавание в системе оздоровления обучающихся : Методические указания для подготовки к практическим занятиям студентов бакалавриата и специалитета / А. А. Клименко, Т. В. Ковалева, Л. П. Федосова, Г. В. Федотова - Краснодар: типография Куб.ГАУ, 2018.- 31 с. Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/8.\\_MU\\_plavanie\\_v\\_sisteme\\_ozdorovlenija\\_studentov\\_390366\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/8._MU_plavanie_v_sisteme_ozdorovlenija_studentov_390366_v1_.PDF)
11. Клименко А. А. Основные аспекты методики самостоятельных занятий физическими упражнениями : Методические указания для подготовки к практическим занятиям студентов бакалавриата и специалитета / А. А. Клименко, Н. В. Славинский, А. А. Желтов - Краснодар: типография Куб.ГАУ, 2018.- 45 с. Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/5.\\_MU\\_osnovnye\\_aspekty\\_metodiki\\_metodika\\_samostojatelnykh\\_zanjatii\\_fiz.\\_upr.\\_390360\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/5._MU_osnovnye_aspekty_metodiki_metodika_samostojatelnykh_zanjatii_fiz._upr._390360_v1_.PDF)
12. Клименко А.А. Методика организации занятий по мини футболу: Методические указания для подготовки к практическим занятиям студентов бакалавриата и специалитета/ А.А. Клименко, М.В. Быков, М.В. Быкова, В.Ю. Лемиш – Краснодар, КубГАУ, 2018г. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/4.\\_MU\\_metodika\\_organizacija\\_zanjatii\\_po\\_mini-futbolu\\_390331\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/4._MU_metodika_organizacija_zanjatii_po_mini-futbolu_390331_v1_.PDF)
13. Клименко А. А. Технология воспитания культуры конкурентных взаимодействий у обучающихся : Методические указания для обучающихся в высших учебных заведениях / А. А. Клименко, С. А. Хазова, И. В. Лебедева, Э. Л. Мовсесян, А.А. Свирид - Краснодар: типография Куб.ГАУ, 2018.-Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/6.\\_MU\\_tekhnologija\\_vospitanija\\_kultury\\_konkurentnykh\\_390408\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/6._MU_tekhnologija_vospitanija_kultury_konkurentnykh_390408_v1_.PDF)
14. Клименко А. А. Методика судейства соревнований по мини-футболу : Методические указания по проведению соревнований для обучающихся в вузах / А. А. Клименко, М. В. Быков, М. В. Быкова, В. Ю. Лемиш - Краснодар : КубГАУ, 2018. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/7.\\_MU\\_metodika\\_sudejstva\\_sorevnovanii\\_po\\_mini-futbolu\\_390347\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/7._MU_metodika_sudejstva_sorevnovanii_po_mini-futbolu_390347_v1_.PDF)
15. Клименко А.А. Проведение академических занятий со студентами (легкая атлетика) : Методические указания для подготовки к практическим занятиям студентов бакалавриата и специалитета / А.А. Клименко, Л.У. Удовицкая, Л.П. Федосова, Г.В. Федотова – Краснодар, КубГАУ, 2018г. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/9.\\_MU\\_provedenie\\_akadem.\\_zanjatii.\\_legkaja\\_atletika\\_390373\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/9._MU_provedenie_akadem._zanjatii._legkaja_atletika_390373_v1_.PDF)
16. Клименко А. А. Использование специальных физических упражнений для профилактики травматизма в вольной борьбе : Методические указания для обучающихся в высших учебных заведениях / А. А. Клименко, Р. А. Кабанов, Ю. В. Соболев – Краснодар: КубГАУ, 2018. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Ispolzovanie\\_spec.\\_fiz.\\_uprazhnenii\\_424540\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Ispolzovanie_spec._fiz._uprazhnenii_424540_v1_.PDF)
17. Клименко А. А. Основы профилактики травматизма на занятиях борьбой вольным стилем: Методические указания для обучающихся в высших учебных заведениях / А. А. Клименко, Р. А. Кабанов, Ю. В. Соболев – Краснодар : КубГАУ, 2018. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/profilaktika\\_travm\\_424546\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/profilaktika_travm_424546_v1_.PDF)

18. Клименко А. А. Особенности и структура двигательной активности гандбольных арбитров при обслуживании игр и подготовке к ним: Учебно-методическое пособие / А. А. Клименко, Н. А. Чуркин, А. К. Семерджян - Краснодар : КубГАУ, 2018. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа : [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Osobennosti\\_i\\_struktura\\_dvigatelnoi\\_aktivnosti\\_gandbolnykh\\_arbitrov\\_424551\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Osobennosti_i_struktura_dvigatelnoi_aktivnosti_gandbolnykh_arbitrov_424551_v1_.PDF)
19. Клименко А.А. Организация визуального контроля технико-тактической подготовленности дзюдоистов: Учебно-методическое пособие / А.А. Клименко– Краснодар: типография Куб.ГАУ, 2017. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/ucheb-metod\\_posobie\\_04.04.17\\_Klimenko\\_A.A.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/ucheb-metod_posobie_04.04.17_Klimenko_A.A.PDF)
20. Клименко А. А. Проектирование физкультурно-рекреационной деятельности, направленной на организацию активного отдыха : Методические указания по проектированию физкультурно-рекреационной деятельности для обучающихся в высших учебных заведениях / А. А. Клименко, Н. В. Славинский, А. А. Желтов, А. К. Семерджян - Краснодар : КубГАУ, 2018. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/M.U.Proektirovanie\\_F.-R.\\_D.\\_424556\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/M.U.Proektirovanie_F.-R._D._424556_v1_.PDF)
21. Клименко А. А. Физкультурно-рекреационная деятельность как способ организации активного отдыха : Методические указания по физкультурно-рекреационной деятельности для обучающихся в высших учебных заведениях / А. А. Клименко, Т. В. Ковалева, Л. У. Удовицкая - Краснодар: КубГАУ, 2018. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/M.U.Fiz.\\_rekreacionnaja\\_dejatelnost\\_424561\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/M.U.Fiz._rekreacionnaja_dejatelnost_424561_v1_.PDF)
22. Клименко А. А. Формирование самопрезентационной компетентности студентов : Методические указания для обучающихся в высших учебных заведениях / А. А. Клименко, С. А. Хазова, С.А. Карасева, Э. Л. Мовсесян, А. А. Свирид - Краснодар : КубГАУ, 2018 – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/FORMIROVANIE\\_SAMOPREZENTVNCIONNOI\\_KOMPETENTNOSTI\\_429416\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/FORMIROVANIE_SAMOPREZENTVNCIONNOI_KOMPETENTNOSTI_429416_v1_.PDF)
23. Клименко А.А. Оптимизация двигательной деятельности и физической подготовки гандбольных арбитров: Учебное пособие / А.А. Клименко, Н.А. Чуркин, - Краснодар: Изд-во «Магарин О. Г.», 2017. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Optimizacija\\_dvigatelnoi\\_dejatelnosti\\_i\\_fizicheskoj\\_podgotovki\\_gandbolnykh\\_arbitrov.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Optimizacija_dvigatelnoi_dejatelnosti_i_fizicheskoj_podgotovki_gandbolnykh_arbitrov.PDF)
24. Клименко А.А. Культура конкурентных взаимодействий: понятие и воспитание у обучающихся: Учебное пособие / А.А. Клименко, С.А. Хазова, И.В. Лебедева – Краснодар : КубГАУ, 2018. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/1.\\_UP\\_Kultura\\_konkurentnykh\\_vzaimodeistvii\\_390270\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/1._UP_Kultura_konkurentnykh_vzaimodeistvii_390270_v1_.PDF)
25. Клименко А. А. Самопрезентационная компетентность: содержание и основы формирования : Учебное пособие / А. А. Клименко, С. А. Хазова, С. А. Карасева - Краснодар : КубГАУ, 2018. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/3.\\_UP\\_Samoprezentacionnaja\\_kompetentnost\\_studentov\\_390325\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/3._UP_Samoprezentacionnaja_kompetentnost_studentov_390325_v1_.PDF)
26. Клименко А. А. Организация активного отдыха: Учебное пособие / А. А. Клименко, А. К. Хашханок, Э. А. Каминская. - Краснодар : КубГАУ, 2018. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/2.\\_UP\\_Organizacija\\_aktivnogo\\_otdykha\\_390317\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/2._UP_Organizacija_aktivnogo_otdykha_390317_v1_.PDF)
27. Мельников А. И. Обучение основам игры в дартс : Методические указания / А. И. Мельников, З.В. Кузнецова, М.М. Омельченко, А. В. Служителев - Краснодар: КубГАУ, 2019. В списке публикаций кафедры. Режим доступа: <https://kubsau.ru/upload/iblock/3fb/3fb3db2bfdaa35d0b3e47f6e1038c0b1.pdf>
28. Печерский С. А. Спортивные игры в вузе (баскетбол, волейбол, минифутбол) : Методические указания / С. А. Печерский, Ю. В. Соболев, М. М. Омельченко, А. И. Мельников, М. В. Быков – Краснодар : КубГАУ, 2019. Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: [https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Sportivnye\\_igry\\_v\\_VUZE\\_517392\\_v1\\_.PDF](https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Sportivnye_igry_v_VUZE_517392_v1_.PDF)
29. Клименко А.А. Концепция расширения пространства деятельности дзюдоистов на начальных этапах обучения: Монография / А.А. Клименко, А.А. Русанов - Краснодар: Изд-во «Магарин О.Г.», 2017. – Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим

		<p>доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/163/KlimenkoRusanovMonografija.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/163/KlimenkoRusanovMonografija.PDF</a></p> <p>30. Клименко А.А. Настольный теннис на занятиях по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре и спорту»: Учебно-методическое пособие / Клименко А.А., Ильин В.В., Плотников Е.Г. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 68 с. - Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/163/UMP_tennis_499742_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/163/UMP_tennis_499742_v1_.PDF</a></p> <p>31. Печерский С.А. Теория и практика любительского бокса: Учебно- методическое пособие / Печерский С. А., Яни А. В., Яткин И. В. - Краснодар : КубГАУ, 2019. – 85 с. - Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Dokument_BOKS_513191_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/163/Dokument_BOKS_513191_v1_.PDF</a></p> <p>32. Клименко А.А. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке обучающихся в вузе: Методические указания / Клименко А.А., Плотников Д.С. - Краснодар : КубГАУ, 2018. – 32 с. - Образовательный портал Кубанского ГАУ. - Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/163/F.K._v_obshchekulturnoi_podgotovke_specialistov_525489_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/163/F.K._v_obshchekulturnoi_podgotovke_specialistov_525489_v1_.PDF</a></p>
57.	Ознакомительная практика	<p>Основная</p> <p>4. Сальникова, Н. А. Информатика. Основы информатики. Представление и кодирование информации. Часть 1 : учебное пособие / Н. А. Сальникова. — Волгоград : Волгоградский институт бизнеса, 2009. — 98 с. — ISBN 978-5-9061-7287-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11321.html">http://www.iprbookshop.ru/11321.html</a></p> <p>5. Забуга, А. А. Теоретические основы информатики : учебное пособие / А. А. Забуга. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2013. — 168 с. — ISBN 978-5-7782-2312-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/45037.html">http://www.iprbookshop.ru/45037.html</a></p> <p>6. Выжигин, А. Ю. Информатика и программирование : учебное пособие / А. Ю. Выжигин. — Москва : Московский гуманитарный университет, 2012. — 294 с. — ISBN 978-5-98079-819-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/14517.html">http://www.iprbookshop.ru/14517.html</a></p> <p>Дополнительная</p> <p>3. Информатика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ С.В. Тимченко [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2011. — 160 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13935">http://www.iprbookshop.ru/13935</a>. — ЭБС «IPRbooks»</p> <p>4. Метелица Н.Т. Информатика. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Метелица Н.Т., Орлова Е.В.— Электрон. текстовые данные. — Краснодар: Южный институт менеджмента, 2009. — 114 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/9554">http://www.iprbookshop.ru/9554</a>. — ЭБС «IPRbooks»</p> <p>5. Метелица Н.Т. Информатика. Часть 2 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Метелица Н.Т., Орлова Е.В.— Электрон. текстовые данные. — Краснодар: Южный институт менеджмента, 2009. — 99 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/9556">http://www.iprbookshop.ru/9556</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины: Учебная практика: ознакомительная практика : метод. рекомендации / сост. Д. А. Замотайлова. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 81 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/MU_Uchebnaja_praktika_3_521560_v1_.PDF">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/MU_Uchebnaja_praktika_3_521560_v1_.PDF</a></p>
58.	Технологическая (проектно-технологическая) практика	<p>Основная</p> <p>1. Зиангирова Л.Ф. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Зиангирова Л.Ф.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2015.— 150 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/31942">http://www.iprbookshop.ru/31942</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p>

		<p>2. Золотов С.Ю. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Золотов С.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2013.— 88 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13965">http://www.iprbookshop.ru/13965</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Информационные системы и технологии в экономике и управлении. Проектирование информационных систем : учебное пособие / Е. В. Акимова, Д. А. Акимов, Е. В. Катунцов, А. Б. Маховиков. — Саратов : Вузовское образование, 2016. — 178 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47671.html">http://www.iprbookshop.ru/47671.html</a></p> <p>4. Стасьшин В.М. Проектирование информационных систем и баз данных [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Стасьшин В.М.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2012.— 100 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/45001">http://www.iprbookshop.ru/45001</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>5. Чекмарев, Ю. В. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации / Ю. В. Чекмарев. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, 2019. — 184 с. — ISBN 978-5-4488-0071-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/87989.html">http://www.iprbookshop.ru/87989.html</a></p> <p>Дополнительная</p> <p>1. Бакланова О.Е. Информационные системы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бакланова О.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2008.— 290 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10682">http://www.iprbookshop.ru/10682</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Проектирование информационных систем. Часть I [Электронный ресурс]: практикум. Специальность 351400 «Прикладная информатика (в менеджменте)». Уровень - подготовка специалиста. 3 курс, 6 семестр, очная форма обучения/ — Электрон. текстовые данные.— М.: Московский городской педагогический университет, 2010.— 104 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26573">http://www.iprbookshop.ru/26573</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Проектирование информационных систем. Часть II [Электронный ресурс]: практикум. ООП 351400 — «Прикладная информатика (в менеджменте)». Курс III, семестр 6, очная форма обучения/ — Электрон. текстовые данные.— М.: Московский городской педагогический университет, 2011.— 68 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26574">http://www.iprbookshop.ru/26574</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>4. Терещенко П.В. Интерфейсы информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Терещенко П.В., Астапчук В.А.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2012.— 67 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/44931">http://www.iprbookshop.ru/44931</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>5. Филиппов М.В. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Филиппов М.В.— Электрон. текстовые данные.— Волгоград: Волгоградский институт бизнеса, Вузовское образование, 2009.— 186 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11311">http://www.iprbookshop.ru/11311</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>6. Чуянов А.Г. Обеспечение информационной безопасности в компьютерных системах [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Чуянов А.Г., Симаков А.А.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омская академия МВД России, 2012.— 204 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/36015">http://www.iprbookshop.ru/36015</a>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p>
59.	Эксплуатационная практика	<p>Основная</p> <p>1. Медведкова, И. Е. Базы данных : учебное пособие / И. Е. Медведкова, Ю. В. Бугаев, С. В. Чикунов. — Воронеж :</p>

		<p>Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2014. — 104 с. — ISBN 978-5-00032-060-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47418.html">http://www.iprbookshop.ru/47418.html</a></p> <p>2. Золотов С.Ю. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Золотов С.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2013.— 88 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13965">http://www.iprbookshop.ru/13965</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Информационные системы и технологии в экономике и управлении. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Е.В. Акимова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2016.— 178 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47671">http://www.iprbookshop.ru/47671</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>4. Королева О.Н. Базы данных [Электронный ресурс]: курс лекций/ Королева О.Н., Мажукин А.В., Королева Т.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский гуманитарный университет, 2012.— 66 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/14515">http://www.iprbookshop.ru/14515</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>Дополнительная</p> <p>1. Бакланова О.Е. Информационные системы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бакланова О.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2008.— 290 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10682">http://www.iprbookshop.ru/10682</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Борзунова Т.Л. Базы данных освоение работы в MS Access 2007 [Электронный ресурс]: электронное пособие/ Борзунова Т.Л., Горбунова Т.Н., Дементьева Н.Г.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2014.— 148 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20700">http://www.iprbookshop.ru/20700</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Бурков А.В. Проектирование информационных систем в Microsoft SQL Server 2008 и Visual Studio 2008 [Электронный ресурс]/ Бурков А.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 310 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52166">http://www.iprbookshop.ru/52166</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>4. Королёв В.Т. Технология ведения баз данных [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Королёв В.Т., Контарёв Е.А., Черных А.М.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский государственный университет правосудия, 2015.— 108 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/45233">http://www.iprbookshop.ru/45233</a>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>5. Крис, Фиайли SQL / Фиайли Крис ; перевод А. В. Хаванов. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, 2019. — 452 с. — ISBN 978-5-4488-0103-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/87984.html">http://www.iprbookshop.ru/87984.html</a></p> <p>6. Суркова Н.Е. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: методические указания к курсовому проекту/ Суркова Н.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский новый университет, 2010.— 60 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/21303">http://www.iprbookshop.ru/21303</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>7. Ткачев О.А. Создание и манипулирование базами данных средствами СУБД Microsoft SQL Server 2008 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ткачев О.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский городской педагогический университет, 2013.— 152 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26613">http://www.iprbookshop.ru/26613</a>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p>
60.	Преддипломная практика	<p>Основная</p> <p>1. Королева, О. Н. Базы данных : курс лекций / О. Н. Королева, А. В. Мажукин, Т. В. Королева ; под редакцией В. И. Мажукин. — Москва : Московский гуманитарный университет, 2012. — 66 с. — ISBN 978-5-98079-838-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/14515.html">http://www.iprbookshop.ru/14515.html</a></p> <p>2. 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,</p>

- 2013.— 88 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/13965>.— ЭБС «IPRbooks»
3. Информационные системы и технологии в экономике и управлении. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Е.В. Акимова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2016.— 178 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/47671>.— ЭБС «IPRbooks»
4. Павлова, Е. А. Технологии разработки современных информационных систем на платформе Microsoft.NET : учебное пособие / Е. А. Павлова. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 128 с. — ISBN 978-5-4497-0360-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/89479.html>
5. Савельев, А. О. HTML5. Основы клиентской разработки : учебное пособие / А. О. Савельев, А. А. Алексеев. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 270 с. — ISBN 978-5-4497-0296-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/89407.html>
6. Сычев, А. В. Перспективные технологии и языки веб-разработки : практикум / А. В. Сычев. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 493 с. — ISBN 978-5-4486-0507-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/79730.html>
7. Тузовский А.Ф. Проектирование и разработка web-приложений [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Тузовский А.Ф.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский политехнический университет, 2014.— 219 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/34702>.— ЭБС «IPRbooks»

Дополнительная

1. Бакланова О.Е. Информационные системы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бакланова О.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2008.— 290 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/10682>.— ЭБС «IPRbooks»
2. Бердышев С.Н. Искусство оформления сайта. 2-е изд. [Электронный ресурс]: практическое пособие/ Бердышев С.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2012.— 101 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/5968>.— ЭБС «IPRbooks»
3. Борзунова Т.Л. Базы данных освоение работы в MS Access 2007 [Электронный ресурс]: электронное пособие/ Борзунова Т.Л., Горбунова Т.Н., Дементьева Н.Г.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2014.— 148 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/20700>.— ЭБС «IPRbooks»
4. Бурков, А. В. Проектирование информационных систем в Microsoft SQL Server 2008 и Visual Studio 2008 : учебное пособие / А. В. Бурков. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 310 с. — ISBN 978-5-4497-0353-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/89466.html>
5. Королёв В.Т. Технология ведения баз данных [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Королёв В.Т., Контарёв Е.А., Черных А.М.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский государственный университет правосудия, 2015.— 108 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/45233>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю
6. Крис, Файли SQL / Файли Крис ; перевод А. В. Хаванов. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, 2019. — 452 с. — ISBN 978-5-4488-0103-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/87984.html>
7. Кудряшев, А. В. Введение в современные веб-технологии : учебное пособие / А. В. Кудряшев, П. А. Светашков. — 3-е изд.

		<p>— Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 359 с. — ISBN 978-5-4497-0313-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89430.html">http://www.iprbookshop.ru/89430.html</a></p> <p>8. 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.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26456">http://www.iprbookshop.ru/26456</a>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю.</p> <p>9. Суркова Н.Е. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: методические указания к курсовому проекту/ Суркова Н.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский новый университет, 2010.— 60 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/21303">http://www.iprbookshop.ru/21303</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>10. Ткачев О.А. Создание и манипулирование базами данных средствами СУБД Microsoft SQL Server 2008 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ткачев О.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский городской педагогический университет, 2013.— 152 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26613">http://www.iprbookshop.ru/26613</a>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>11. Фадеева О.Ю. Информационные системы в экономике [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Фадеева О.Ю., Балашова Е.А.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный институт сервиса, 2015.— 100 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/32786">http://www.iprbookshop.ru/32786</a>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю.</p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:  Преддипломная практика : метод. указания / сост. Д. А. Замотайлова, Е. В. Попова, С.А. Курносов. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 33 с. <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Preddiplomnaja_praktika_3_MU.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/Preddiplomnaja_praktika_3_MU.pdf</a></p>
61.	IT-стратегия организаций	<p>Основная литература:</p> <p>1. Золотов С.Ю. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Золотов С.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2013.— 88 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13965">http://www.iprbookshop.ru/13965</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Нестеров С.А., Основы информационной безопасности : учебное пособие / Нестеров С.А.. — Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, 2014. — 322 с. — ISBN 978-5-7422-4331-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/43960.html">http://www.iprbookshop.ru/43960.html</a></p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Бирюков, А. Н. Процессы управления информационными технологиями : учебное пособие / А. Н. Бирюков. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 262 с. — ISBN 978-5-4497-0355-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/89467.html">http://www.iprbookshop.ru/89467.html</a></p> <p>2. Суркова Н.Е. Проектирование информационных систем [Электронный ресурс]: методические указания к курсовому проекту/ Суркова Н.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский новый университет, 2010.— 60 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/21303">http://www.iprbookshop.ru/21303</a>.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:  IT-стратегия организаций : метод. указания по контактной и самостоятельной работе / сост. Д. А. Замотайлова. – Красно дар : – КубГАУ, 2020. – 28 с. Режим доступа: <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/IT-stratOrg_MR.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/IT-stratOrg_MR.pdf</a></p>
62.	Современные методы,	Основная литература:



<p>технологии и информационные системы поддержки принятия решений</p>	<p>1. Прокопенко, Н. Ю. Системы поддержки принятия решений : учебное пособие / Н. Ю. Прокопенко. — Нижний Новгород : Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2017. — 189 с. — ISBN 978-5-528-00202-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/80838.html">http://www.iprbookshop.ru/80838.html</a></p> <p>2. Кучуганов, В. Н. Информационные системы: методы и средства поддержки принятия решений : учебное пособие / В. Н. Кучуганов, А. В. Кучуганов. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 247 с. — ISBN 978-5-4497-0530-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/97179.html">http://www.iprbookshop.ru/97179.html</a></p> <p>3. Пиявский, С. А. Принятие решений : учебник / С. А. Пиявский. — Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 180 с. — ISBN 978-5-9585-0615-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/49894.html">http://www.iprbookshop.ru/49894.html</a></p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Доррер, Г. А. Методы и системы принятия решений : учебное пособие / Г. А. Доррер. — Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2016. — 210 с. — ISBN 978-5-7638-3489-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/84240.html">http://www.iprbookshop.ru/84240.html</a></p> <p>2. Граецкая, О. В. Информационные технологии поддержки принятия решений : учебное пособие / О. В. Граецкая, Ю. С. Чусова. — Ростов-на-Дону, Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2019. — 130 с. — ISBN 978-5-9275-3123-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/95779.html">http://www.iprbookshop.ru/95779.html</a></p> <p>Перечень учебно-методической литературы по освоению дисциплины:  Современные методы, технологии и информационные системы поддержки принятия решений : метод. указания по контактной и самостоятельной работе /сост. Д. А. Замотайлова, А. М. Кумратова. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 28 с.  <a href="https://edu.kubsau.ru/file.php/118/SMiTPPR_MU.pdf">https://edu.kubsau.ru/file.php/118/SMiTPPR_MU.pdf</a></p>
---	---