

Справка о методическом и информационном обеспечении ОПОП ВО  
**09.03.03 Прикладная информатика,**  
**программа бакалавриата «Прикладная информатика в экономике»**

	Индекс дисциплины	Наименование дисциплины	Методическое обеспечение	Информационное обеспечение (перечень лицензионного программного обеспечения, реквизиты подтверждающего документа)
	2	3	4	5
1	Б1.О.01	История России	<p>1. Волков В. А., Воронин В. Е., Горский В. В. Военная история России с древнейших времен до конца XIX века: учебное пособие - Москва: Прометей, 2022. - 224 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=701005">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=701005</a></p> <p>2. Терехов В. С. История России: учебник - Екатеринбург: Уральский государственный архитектурно-художественный университет (УрГАХУ), 2021. - 236 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685917">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685917</a></p> <p>3. Максимова В.Н. История России (XIX-нач. XX вв.): методические указания к проведению практических занятий и самостоятельной работе - Братск: БрГУ, 2021. - 52 с.  <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Максимова%20В.Н.История%20России%20(XIX%20-%20нач. XX%20в.)МУкПЗ,КРиСР.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Максимова%20В.Н.История%20России%20(XIX%20-%20нач. XX%20в.)МУкПЗ,КРиСР.2021.pdf</a></p> <p>4. Лебедева Н.Н. История России с древнейших времен до конца XVIII в.: методические указания к проведению семинаров и самостоятельной работе - Братск: БрГУ, 2020. - 43 с.  <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Лебедева%20Н.Н.История%20России%20с%20древнейших%20времен%20до%20конца%20XVIII%20века.МУкСиСР.2020.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Лебедева%20Н.Н.История%20России%20с%20древнейших%20времен%20до%20конца%20XVIII%20века.МУкСиСР.2020.pdf</a></p> <p>5. Земцов Л. И., Найденова Е. А., Шевченко И. А. История России в конце XIX – начале XX века: 1907–1917 годы. Часть 2.: учебное пособие - Липецк: Липецкий государственный педагогический университет имени П.П. Семенова-Тян-Шанского, 2020. - 85 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=619349">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=619349</a></p> <p>6. Максимова В.Н., Наумова Н.Н. История Сибири: методические указания - Братск: БрГУ, 2012. - 53 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Максимова%20В.Н.%20История%20Сибири.Метод.указания.2012.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Максимова%20В.Н.%20История%20Сибири.Метод.указания.2012.pdf</a></p> <p>7. Ковригина С.В. История: методические указания к семинарским занятиям - Братск: БрГУ, 2015. - 36 с.</p> <p>8. Наумова Н.Н. История России (с древнейших времен до конца XVIII в.): методические указания к проведению семинарских занятий - Братск: БрГУ, 2015. - 39 с.</p>	<p>Adobe Acrobat Reader DC  Свободно распространяемое программное обеспечение  Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)  Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>

			<p>9. Орлов В. В. История России. IX - начало XX века:учебное пособие - Москва: Дашков и К°, 2021. - 448 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=697021">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=697021</a></p> <p>10. Павленко Н.И., Андреев И.Л., Федоров В.А. История России с древнейших времен до 1861г.:Учебник для вузов - Москва: Высшая школа, 2007. - 536 с.</p> <p>11. Кузьмин А.Г. История России с древнейших времен до 1618 г. В 2 кн. Кн.2:учебник для вузов - Москва : Владос, 2004. - 464 с.</p> <p>12. Поляк Г. Б. История России:учебник - Москва: Юнити, 2017. - 687 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684794">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684794</a></p> <p>13. Сахаров А. Н. История России с древнейших времен до начала XXI века. Часть 3. Раздел VII–VIII:учебное пособие - Москва: Директ-Медиа, 2014. - 584 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=227412">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=227412</a></p> <p>14. Волков В. А. История России с древнейших времен до конца XVII века (новое прочтение):учебное пособие - Москва: Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2018. - 340 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=599086">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=599086</a></p> <p>15. Деревянко А.П., Шабельникова Н.А. История России:учебное пособие - Москва: Проспект, 2006. - 560 с.</p>	
2	Б1.О.02	Физика	<p>1. Волькенштейн В.С. Сборник задач по общему курсу физики:Для студентов технических вузов - Санкт-Петербург: Книжный мир, 2006. - 328 с.</p> <p>2. Ким Д.Б., Махро И.Г., Кропотов А.А., Агеева Е.Т. Физика. Молекулярная физика и термодинамика:лабораторный практикум - Братск: БрГУ, 2014. - 112 с.</p> <p>3. Ким Д.Б., Кропотов А.А., Махро И.Г. Физика. Электричество и электромагнетизм:Лабораторный практикум - Братск: БрГУ, 2016. - 130 с.</p> <p>4. Ким Д.Б., Левит Д.И., Махро И.Г. Механика. Курс лекций. Ч.2:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017. - 193 с.</p> <p>5. Ким Д.Б., Кропотов А.А., Махро И.Г. Физика. Механика:Лабораторный практикум - Братск: БрГУ, 2016. - 142 с.</p> <p>6. Трофимова Т.И. Краткий курс физики с примерами решения задач:учебное пособие - Москва: КНОРУС, 2011. - 280 с.</p> <p>7. Трофимова Т. И. Курс физики:учебное пособие для инженерно-технических специальностей вузов - Москва: Академия, 2016. - 560 с.</p> <p>8. Ким Д.Б., Левит Д.И., Махро И.Г. Механика. Курс лекций. Ч.1:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017. - 246 с.</p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p>
3	Б1.О.03	Информатика и программирование	<p>1. Хахаев И. А. Практикум по алгоритмизации и программированию на Python:курс - Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 179 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429256">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429256</a></p> <p>2. Ефремова А.Н. Информатика:методические указания по выполнению контрольной работы - Братск: БрГУ, 2020. - 23 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-</a></p>	<p>Chrome Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое</p>

			<p>%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Информатика.МУкКР.2020.PDF</p> <p>3. Ефремова А.Н. Системы счисления. Перевод чисел:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2012. - 73 с.</p> <p>4. Новожилов О.П. Информатика:учебное пособие - Москва: Юрайт, 2012. - 564 с.</p> <p>5. Симонович С.В. Информатика. Базовый курс:учебник для бакалавров и специалистов - Санкт-Петербург: Питер, 2014. - 640 с.</p> <p>6. Ефремова А.Н. Программирование (II часть):методические указания по выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2021. - 104 с.  <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Программирование.Ч.2.МУкЛР.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Программирование.Ч.2.МУкЛР.2021.pdf</a></p> <p>7. Ефремова А.Н. Программирование (I часть):методические указания к выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2020. - 104 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Программирование.Ч.1.МУкЛР.2020.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Программирование.Ч.1.МУкЛР.2020.pdf</a></p> <p>8. Ефремова А.Н. Информатика. Excel:методические указания по выполнению курсовой работы - Братск: БрГУ, 2018. - 32 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Информатика.Pascal.МУ%20для%20ИСИТ.2018.PDF">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Информатика.Pascal.МУ%20для%20ИСИТ.2018.PDF</a></p> <p>9. Ефремова А.Н. Табличный редактор Microsoft Excel:учебное пособие для вузов - Братск: БрГУ, 2008. - 116 с.</p> <p>10. Шелудько В. М. Основы программирования на языке высокого уровня Python:учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2017. - 147 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500056">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500056</a></p>	<p>программное обеспечение Microsoft Office 2007  Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.  Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)  Visual Studio Code (VS Code) Свободно распространяемое ПО.  Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия  Python Свободно распространяемое ПО.  Jupyterlab Свободно распространяемое ПО.  Python IDLE Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p>
4	Б1.О.04.01	Философия	<p>1. Волкова Н.Н., Лозовая Е.Н., Сизых Е.Н. Тесты по теории философии. Ч.2:Практикум - Братск: БрГУ, 2009. - 176 с.</p> <p>2. Волкова Н.Н. Философия:планы практических занятий и методические рекомендации для самостоятельной работы - Братск: БрГУ, 2015. - 137 с.</p> <p>3. Волкова Н.Н., Лозовая Е.Н., Сизых Е.Н. Тесты по философии. Ч 1:практикум - Братск: БрГУ, 2008. - 195 с.</p> <p>4. Мисюров Н. Н. Философия и культурология ТВ:учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 100 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576527">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576527</a></p> <p>5. Вязинкин А. Ю., Бурахина О. А. Философия: учебное электронное издание:учебное пособие - Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2018. - 80 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570564">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570564</a></p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия  Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение  doPDF Свободно</p>

			<p>6. Лозовая Е.Н. Философия:методические указания к практическим занятиям - Братск: БрГУ, 2010. - 63 с.</p> <p>7. Балашов Л. Е. Философия:учебник - Москва: Дашков и К°, 2023. - 626 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=699219">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=699219</a></p> <p>8. Данилкова М. П. Социальная философия:учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018. - 64 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574670">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574670</a></p>	распространяемое программное обеспечение Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)
5	Б1.О.04.02	Социология	<p>1. Волков Ю. Е. Социология:учебное пособие - Москва: Дашков и К°, 2020. - 398 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573133">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573133</a></p> <p>2. Кравченко А.И. Социология:учебник и практикум для вузов - Москва: Юрайт, 2020. - 389 с.</p> <p>3. Бормотов И. В. Теоретическая социология:учебное пособие - Москва: Прометей, 2018. - 242 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494854">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494854</a></p> <p>4. Волкова Н.Н. Социология. Практикум:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2022. - 119 с.  <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Волкова%20Н.Н.Социология.Практикум.2022.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Волкова%20Н.Н.Социология.Практикум.2022.pdf</a></p> <p>5. Логунова Л. Ю. Социология личности: теоретические основания:учебное пособие - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2017. - 176 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=481547">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=481547</a></p> <p>6. Ивлев С. В. Социология:учебно-методическое пособие - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2019. - 54 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574213">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574213</a></p> <p>7. Волкова Н.Н. Социология для бакалавров:планы практических занятий и методические рекомендации для самостоятельной работы - Братск: БрГУ, 2012. - 78 с.</p> <p>8. Павленок П. Д., Савинов Л. И., Журавлев Г. Т. Социология:учебное пособие - Москва: Дашков и К°, 2018. - 734 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573154">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573154</a></p>	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия 7-Zip Свободно распространяемое ПО Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
6	Б1.О.05.01	Деловые коммуникации	<p>1. Патрусова А.М. Деловые коммуникации:методические указания - Братск: БрГУ, 2012. - 20 с.  <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Патрусова%20А.М.%20Деловые%20коммуникации.МУ.2012.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Патрусова%20А.М.%20Деловые%20коммуникации.МУ.2012.pdf</a></p> <p>2. Гончарова Т. В., Плеханова Л. П. Речевая культура личности:практикум - Москва: Флинта, 2016. - 240 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=83432">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=83432</a></p> <p>3. Баева О.А. Ораторское искусство и деловое общение:Учебное пособие - Москва: Новое знание, 2005. - 367 с.</p> <p>4. Магомедова П. К., Шапиева А. С., Булуева Ш. И., Цамаева А. А. Деловое общение:учебное пособие - Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2021. - 252 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=613810">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=613810</a></p> <p>5. Яшин Б. Л. Культура общения: теория и практика коммуникаций: учебное пособие для учащихся</p>	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Консультант Плюс: Студент Свободно распространяемое ПО.бессрочная лицензия doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение

			<p>высших учебных заведений: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2019. - 246 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575193">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575193</a></p> <p>6. Татарникова Н.М., Сморгалова Л.В., Ефремов И.В. Русский язык, культура речи и культурология: методические указания - Братск: БрГУ, 2015. - 104 с.  <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Языкознание/Татарникова%20Н.М.%20Русский%20язык,культура%20речи%20и%20культурология.МУ.2015.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Языкознание/Татарникова%20Н.М.%20Русский%20язык,культура%20речи%20и%20культурология.МУ.2015.pdf</a></p> <p>7. Шеламова Г.М. Этикет делового общения: учебное пособие - Москва: Академия, 2007. - 192 с.</p> <p>8. Введенская Л.А., Павлова Л.Г., Кашаева Е.Ю. Русский язык. Культура речи. Деловое общение: учебник - Москва: КноРус, 2014. - 424 с.</p> <p>9. Самыгин С. И., Руденко А. М. Деловое общение. Культура речи: учебное пособие - Москва: КноРус, 2016. - 472 с.</p>	<p>Консультант Плюс: Студент  Свободно распространяемое  ПО.бессрочная лицензия  Microsoft Office 2007  Russian Academic OPEN No  Level Срок пользования  неограничен. Лицензия №  46290018 от 18.12.2009 г.  Microsoft Windows  Professional 7 Russian  Upgrade Academic OPEN No  Level Лицензия №46290018  от 18.12.2009г. Срок  действия – бессрочная  лицензия  doPDF Свободно  распространяемое  программное обеспечение  Microsoft Windows  Professional 7 Russian  Upgrade Academic OPEN No  Level Лицензия №46290018  от 18.12.2009г. Срок  действия – бессрочная  лицензия</p>
7	Б1.О.05.02	Иностранный язык	<p>1. Шалимова Д. В. Английский язык: тексты для самостоятельного чтения: практикум - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2019. - 82 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574123">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574123</a></p> <p>2. Старкова Л.В., Герасимова Л.О. Английский язык. Америка. Какая она?: Учебное пособие для вузов - Братск: БрГТУ, 2003. - 150 с.</p> <p>3. Евсюкова Т. В., Локтева С. И. Английский язык: для экономических специальностей: учебник - Москва: Флинта, 2017. - 357 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=93663">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=93663</a></p> <p>4. Фролова В. П., Кожанова Л. В., Чигирин Т. Ю. Деловое общение (Английский язык): учебное пособие - Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2018. - 161 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=561366">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=561366</a></p> <p>5. Чернявская Л.Ф., Кириченко О.П., Старкова Л.В., Петришина Я.В. Английский язык: Практикум - Братск: БрГУ, 2011. - 196 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Языкознание/Чернявская%20Л.Ф.%20Английский%20язык.Практикум.%20">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Языкознание/Чернявская%20Л.Ф.%20Английский%20язык.Практикум.%20</a></p>	<p>Microsoft Windows  Professional 7 Russian  Upgrade Academic OPEN No  Level Лицензия №46290018  от 18.12.2009г. Срок  действия – бессрочная  лицензия  Ай-Логос Государственный  контракт №0569 от  15.04.2011 г.(бессрочно)  Microsoft Office 2007  Russian Academic OPEN No  Level Срок пользования</p>

			<p>011.pdf</p> <p>6. Беседина Н. А., Белоусов В. Ю. Английский язык для инженеров компьютерных сетей. Профессиональный курс / English for Network Students. Professional Course: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2019. - 348 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/112055">https://e.lanbook.com/book/112055</a></p> <p>7. Хохлачева Я.В., Струмеляк О.А. Английский язык. Великобритания: Методическое пособие - Братск: БрГТУ, 2002. - 132 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Языкознание/Хохлачева%20Я.В.%20Английский%20язык.Великобритани.я.2002.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Языкознание/Хохлачева%20Я.В.%20Английский%20язык.Великобритани.я.2002.pdf</a></p>	<p>неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Программное обеспечение для мультимедиа-лингфонного комплекта RINEL-LINGO Государственный контракт № 0513 от 26 мая 2008г. Срок ользования неограничен</p>
8	Б1.О.06.01	Математика	<p>1. Веретенников В. Н. Высшая математика. Аналитическая геометрия: учебно-методическое пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2018. - 193 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=482727">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=482727</a></p> <p>2. Шабаршина И. С. Математика Ч.1: учебник - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2017. - 163 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500053">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500053</a></p> <p>3. Емельянова Н.В., Говорина А.А. Математика. Интегрирование функций одной переменной: Методические указания - Братск: БрГУ, 2010. - 65 с.</p> <p>4. Веретенников В. Н. Сборник задач по математике. Элементы векторной алгебры: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2018. - 79 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=483517">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=483517</a></p> <p>5. Веретенников В. Н. Элементы векторной алгебры: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2018. - 73 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=483516">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=483516</a></p> <p>6. Емельянова Н.В., Ларионова О.Г. Раскрытие неопределенностей в пределах: Методические указания - Братск: БрГУ, 2009. - 49 с.</p> <p>7. Емельянова Н.В. Интегрирование функций одной переменной: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2013. - 90 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Емельянова%20Н.В.%20Интегрирование%20функций%20одной%20переменной.Учеб.пособие.2013.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Емельянова%20Н.В.%20Интегрирование%20функций%20одной%20переменной.Учеб.пособие.2013.pdf</a></p> <p>8. Багинова Т.Г., Бекирова Р.С., Лищук Е.В. Математика. Ч.5. Теория функций комплексного переменного. Ряды. Сборник заданий и тестов: методические указания - Братск: БрГУ, 2013. - 69 с.</p> <p>9. Веретенников В. Н. Сборник задач по математике. Аналитическая геометрия: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2018. - 166 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=480175">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=480175</a></p> <p>10. Гулай Т. А., Долгополова А. Ф., Жукова В. А. Математика для студентов экономических направлений: учебное пособие - Ставрополь: Секвойя, 2019. - 113 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=614463">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=614463</a></p> <p>11. Бекирова Р.С., Геврасева С.А. Дифференциальное исчисление и его приложения: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2014. - 99 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Бекирова%20Р.С.%20Дифференциальное%20исчисление%20и%20его%20приложения.Уч.пособие.2014.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Бекирова%20Р.С.%20Дифференциальное%20исчисление%20и%20его%20приложения.Уч.пособие.2014.pdf</a></p> <p>12. Багинова Т.Г., Бекирова Р.С., Лищук Е.В. Математика. Ч.3. Дифференциальные уравнения. Функции</p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>

		<p>нескольких переменных. Сборник заданий и тестов: методические указания - Братск: БрГУ, 2012. - 56 с.</p> <p>13. Комиссаров В. В., Комиссарова Н. В. Математика: сборник задач - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019. - 88 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574779">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574779</a></p> <p>14. Веричев С. Н., Горбыш А. В., Рощенко О. Е., Лебедева Е. А. Математика: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019. - 174 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575491">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575491</a></p> <p>15. Бекирова Р.С., Ларионова О.Г., Медведева О.И. Математика. Линейная алгебра: Методические указания для студентов инженерно-экономических специальностей - Братск: БрГУ, 2005. - 82 с.</p> <p>16. Веретенников В. Н. Практикум по линейной алгебре: практикум - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2018. - 118 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494036">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494036</a></p> <p>17. Емельянова Н.В. Математика. В 2 ч. Часть 1: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2021. - 76 с.  <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Емельянова%20Н.В.Математика.%20Ч.1.УП.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Емельянова%20Н.В.Математика.%20Ч.1.УП.2021.pdf</a></p> <p>18. Веретенников В. Н. Множества. Элементы линейной алгебры: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2018. - 171 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494034">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494034</a></p> <p>19. Багинова Т.Г., Емельянова Н.В. Аналитическая геометрия: методические указания для практических занятий и самостоятельных работ - Братск: БрГУ, 2017. - 52 с.  <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Багинова%20Т.Г.Аналитическая%20геометрия.МУ.2017.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Багинова%20Т.Г.Аналитическая%20геометрия.МУ.2017.pdf</a></p> <p>20. Балдин, К. В., Макриденко Е. Л., Рукосуев А. В. Краткий курс высшей математики : учебник - Москва : Дашков и К°, 2021. - 510 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=684195">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=684195</a></p> <p>21. Ларионов А.С. Дифференциальные уравнения: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2016. - 145 с.  <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Ларионов%20А.С.%20Дифференциальные%20уравнения.Учеб.пособие.2016.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Ларионов%20А.С.%20Дифференциальные%20уравнения.Учеб.пособие.2016.pdf</a></p> <p>22. Лазарь О.В., Емельянова Н.В. Векторная алгебра: Методические указания - Братск: БрГУ, 2006. - 59 с.</p> <p>23. Симонян А. Р., Макарова И. Л., Симаворян С. Ж., Улитина Е. И. Краткий курс математического анализа: для студентов направления подготовки бакалавров 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями «Математика и информатика»): учебное пособие - Сочи: Сочинский государственный университет, 2020. - 96 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=618352">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=618352</a></p> <p>24. Рощенко О. Е., Лебедева Е. А. Математический анализ. Дифференциальное и интегральное исчисление функции нескольких переменных. Дифференциальные уравнения: учебно-методическое пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019. - 76 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576752">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576752</a></p> <p>25. Багинова Т.Г., Медведева О.И. Математика: задания и методические указания к выполнению контрольных работ (для обучающихся ФСиУО) - Братск: БрГУ, 2019. - 108 с.</p>	
--	--	---	--

		<p><a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Багинова%20Т.Г.Математика.Задания%20и%20МУкКР.2019.PDF">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Багинова%20Т.Г.Математика.Задания%20и%20МУкКР.2019.PDF</a></p> <p>26. Хамидуллин Р. Я., Гулиян Б. Ш. Математика: базовый курс:учебник - Москва: Университет Синергия, 2019. - 720 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571501">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571501</a></p> <p>27. Ларионов А.С. Математический анализ-1. Введение в математический анализ:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2018. - 98 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Ларионов%20А.С.Математический%20анализ-1.Введение%20в%20математический%20анализ.УП.2018.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Ларионов%20А.С.Математический%20анализ-1.Введение%20в%20математический%20анализ.УП.2018.pdf</a></p> <p>28. Багинова Т.Г., Бекирова Р.С., Лищук Е.В. Математика. Ч.1.1. Линейная и векторная алгебра. Аналитическая геометрия. Сборник заданий и тестов:методические указания - Братск: БрГУ, 2014. - 97 с.</p> <p>29. Багинова Т.Г., Бекирова Р.С., Лищук Е.В. Математика. Ч.1.2. Введение в математический анализ. Дифференциальное исчисление. Сборник заданий и тестов:методические указания - Братск: БрГУ, 2014. - 83 с.</p> <p>30. Чувенков А. Ф., Сахарова Л. В., Стрюков М. Б. Математика. Ч. 1. Линейная алгебра:учебное пособие - Ростов-на-Дону: Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2019. - 62 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567634">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567634</a></p> <p>31. Жуковская Т. В., Молоканова Е. А., Урусов А. И. Высшая математика в примерах и задачах: учебное электронное издание:учебное пособие - Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2018. - 161 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570339">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570339</a></p> <p>32. Веретенников В. Н., Бровкина Е. А. Высшая математика. Неопределенный интеграл: задачник-практикум по математике : учебно-методическое пособие для выполнения индивидуальных домашних заданий:учебно-методическое пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 146 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=598952">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=598952</a><a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a></p> <p>33. Багинова Т.Г., Емельянова Н.В. Аналитическая геометрия:методические указания для практических занятий и самостоятельных работ - Братск: БрГУ, 2017. - 52 с.</p> <p>34. Веретенников В. Н. Обыкновенные дифференциальные уравнения:учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 96 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=597929">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=597929</a></p> <p>35. Сахарова Л. В. Математика:учебник - Ростов-на-Дону: Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2017. - 116 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567421">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567421</a></p> <p>36. Веретенников В. Н., Ржонсницкая Ю. Б. Практикум. Обыкновенные дифференциальные уравнения:учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 79 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=597930">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=597930</a></p> <p>37. Балдин, К. В. Высшая математика:Учебник - Москва : ФЛИНТА, 2021. - 360 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=79497">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=79497</a></p> <p>38. Ларионов А.С. Математический анализ-2. Дифференциальное и интегральное исчисление функции одной переменной:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2019. - 98 с.</p>	
--	--	---	--

			<a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Ларионов%20А.С.Математический%20анализ-2.Дифференциальное%20и%20интегральное%20исчисление%20функции%20одной%20переменной.Учеб.пособие.2019.PDF">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Ларионов%20А.С.Математический%20анализ-2.Дифференциальное%20и%20интегральное%20исчисление%20функции%20одной%20переменной.Учеб.пособие.2019.PDF</a>	
9	Б1.О.06.02	Дискретная математика	<p>1. Балюкевич Э. Л., Ковалева Л. Ф., Романников А. Н. Дискретная математика: учебно-практическое пособие - Москва: Евразийский открытый институт, 2012. - 173 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=93277">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=93277</a></p> <p>2. Судоплатов С.В., Овчинникова Е.В. Дискретная математика: Учебник для вузов - Москва: ИНФРА-М, 2005. - 256 с.</p> <p>3. Гутова С. Г. Дискретная математика: сборник задач и упражнений - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2015. - 65 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=481499">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=481499</a></p> <p>4. Ковалева Л. Ф. Дискретная математика в задачах: учебное пособие - Москва: Евразийский открытый институт, 2011. - 142 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=93273">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=93273</a></p> <p>5. Новиков Ф.А. Дискретная математика: учебник для бакалавров и магистров - Санкт-Петербург: Питер, 2014. - 432 с.</p> <p>6. Богаченко Н. Ф., Усов С. В. Дискретная математика: комбинаторика, теория графов и шифры: практикум - Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, 2019. - 56 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575760">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575760</a></p> <p>7. Микони С.В. Дискретная математика для бакалавра: множества, отношения, функции, графы: Учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2012. - 192 с.</p>	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
10	Б1.О.06.03	Теория вероятностей и математическая статистика	<p>1. Багинова Т.Г., Бекирова Р.С., Лищук Е.В. Математика. Ч.4. Теория вероятностей и математическая статистика. Сборник заданий и тестов: методические указания - Братск: БрГУ, 2014. - 69 с.</p> <p>2. Хамидуллин Р. Я. Теория вероятностей и математическая статистика: учебное пособие - Москва: Университет Синергия, 2020. - 276 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571503">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571503</a></p> <p>3. Симонян А. Р., Макарова И. Л., Симаворян С. Ж., Улитина Е. И. Теория вероятностей и математическая статистика: для студентов направления подготовки бакалавров 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями «Математика и информатика»): учебное пособие - Сочи: Сочинский государственный университет, 2020. - 130 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=618353">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=618353</a></p> <p>4. Балдин К. В., Рукосуев А. В. Общая теория статистики: учебное пособие - Москва: Дашков и К°, 2020. - 312 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573143">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573143</a></p> <p>5. Лихачев А. В. Введение в теорию вероятностей и математическую статистику: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019. - 102 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574816">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574816</a></p> <p>6. Симонян С.Х., Плотников Н.П. Математическая статистика: методические указания к выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2012. - 48 с.</p> <p>7. Геврасева С.А., Ларионова О.Г. Теория вероятностей в задачах и упражнениях: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2012. - 136 с.</p>	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение

			<p>8. Балдин К. В., Башлыков В. Н., Рукосуев А. В. Теория вероятностей и математическая статистика:учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 472 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684276">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684276</a></p> <p>9. Завьялов О. Г., Подповетная Ю. В. Теория вероятностей и математическая статистика с применением Excel и Maxima:учебное пособие - Москва: Прометей, 2018. - 290 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494942">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494942</a></p>	
1 1	Б1.О.07	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	<p>1. Проскуряков А. В. Компьютерные сети: основы построения компьютерных сетей и телекоммуникаций:учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2018. - 202 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=561238">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=561238</a></p> <p>2. Иванов М.Ю. Компьютерные системы и сети:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2011. - 116 с.</p> <p>3. Гусева А.И., Киреев В.С. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации:учебник - Москва: Академия, 2014. - 288 с.</p> <p>4. Иванов М.Ю. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации в 3 ч. Ч.1-3.Ч.1:методические указания - Братск : БрГУ, 2013. - 24 с.</p> <p>5. Пятибратов А.П., Гудыно Л.П., Кириченко А.А. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации:учебное пособие - Москва: Кнорус, 2013. - 376 с.</p> <p>6. Замятина О.М. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации. Моделирование сетей:учебное пособие для вузов - Москва: Юрайт, 2020. - 159 с.</p> <p>7. Иванов М.Ю. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации в 3 ч. Ч.1- 3.Ч.3:методические указания - Братск : БрГУ, 2013. - 29 с.</p> <p>8. Гриценко Ю. Б. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации:учебное пособие - Томск: ТУСУР, 2015. - 134 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=480639">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=480639</a></p> <p>9. Иванов М.Ю. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации в 3 ч. Ч.1-3.Ч.2:методические указания - Братск : БрГУ, 2013. - 24 с.</p> <p>10. Погонин В. А., Третьяков А. А., Елизаров И. А., Назаров В. Н. Сети и системы телекоммуникаций: учебное электронное издание:учебное пособие - Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2018. - 197 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570531">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570531</a></p> <p>11. Васяева Н. С., Васяева Е. С. Проектирование локальных вычислительных сетей: учебное пособие для курсового проектирования:учебное пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2019. - 94 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=560566">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=560566</a></p>	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Net Cracer Проприетарное ПО. Срок действия - бессрочная лицензия. Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
1 2	Б1.О.08	Менеджмент в цифровой экономике	<p>1. Литвин Ю. И., Литвин И. Ю., Харисова Р. Р. Проектный менеджмент: теория и практика: учебное пособие и практикум для бакалавриата:учебное пособие - Москва: Прометей, 2020. - 241 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576053">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576053</a></p> <p>2. Каранина Е. В. Риск-менеджмент:учебник - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 190 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576201">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576201</a></p> <p>3. Баландина О. В., Локтюхина Н. В., Шапиро С. А. Основы менеджмента: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 253 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574371">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574371</a></p> <p>4. Левкин Г. Г., Куршакова Н. Б. Основы логистического менеджмента:учебное пособие -</p>	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN

			<p>Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 258 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=597875">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=597875</a></p> <p>5. Сыгодина М.В., Планкова Ю.В. Менеджмент:методические указания по выполнению практических занятий - Братск: БрГУ, 2014. - 52 с.</p> <p>6. Быкасова Л. В., Интымакова Л. Г., Кирюшина О. Н., Михайлычев Е. А., Солнышков М. Е. Менеджмент в образовании:учебное пособие - Ростов-на-Дону: Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2020. - 174 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=614521">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=614521</a></p> <p>7. Дейнека А. В. Управление персоналом организации:учебник - Москва: Дашков и К°, 2022. - 288 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684384">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684384</a></p> <p>8. Сыгодина М.В., Планкова Ю.В. Теория менеджмента:методические указания к выполнению практических занятий - Братск: БрГУ, 2015. - 48 с.</p>	<p>No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>
1 3	Б1.О.09	Теория систем и системный анализ	<p>1. Патрусова А.М. Теория систем и системный анализ:методические указания по выполнению контрольной работы и самостоятельной работе обучающихся - Братск: БрГУ, 2021. - 24 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Патрусова%20А.М.Теория%20систем%20и%20системный%20анализ.МУкКРиСР.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Патрусова%20А.М.Теория%20систем%20и%20системный%20анализ.МУкКРиСР.2021.pdf</a></p> <p>2. Волкова Т. В., Чернопрудова Е. Н. Проектирование компонентов автоматизированных систем в примерах:учебное пособие - Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2017. - 178 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=481817">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=481817</a></p> <p>3. Шкляр М.Ф. Основы научных исследований:учебное пособие - Москва: Дашков и К, 2022. - 208 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684505">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684505</a></p> <p>4. Аглицкий И. С., Клейнер Г. Б., Сирота Е. Н. Системный анализ инвестиционной деятельности:учебное пособие - Москва: Прометей, 2018. - 156 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494847">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494847</a></p> <p>5. Гаибова Т. В. Реинжиниринг производственных процессов высокотехнологичных предприятий:учебное пособие - Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2017. - 143 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=481749">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=481749</a></p> <p>6. Вдовин В. М., Суркова Л. Е., Валентинов В. А. Теория систем и системный анализ:учебник - Москва: Дашков и К°, 2022. - 644 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=684426">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=684426</a></p> <p>7. Горохов А. В., Петрова Л. В., Абдулаев В. И., Баранов А. В., Амбарян Ц. О. Общая теория систем: прикладные аспекты:учебное пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2018. - 120 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494181">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494181</a></p> <p>8. Маторин С. И., Жихарев А. Г., Зимовец О. А., Тубольцев М. Ф., Кондратенко А. А., Маторин С. И. Теория систем и системный анализ:учебник - Москва Берлин: Директмедиа Паблицинг, 2020. - 509 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574641">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574641</a></p> <p>9. Кугаевских А. В. Проектирование информационных систем. Системная и бизнес-аналитика:учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018. - 256 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573827">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573827</a></p>	<p>Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г.</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение ELMA Community Edition Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p>
1	Б1.О.10.	Экономическая	1. Корниенко О. В. Экономическая теория: продвинутый курс:учебное пособие - Москва: ФЛИНТА,	Microsoft Office 2007

4	01	теория	<p>2019. - 279 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=603094">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=603094</a></p> <p>2. Харитонов П.В., Вахрушева М.Ю. Экономическая теория: методические указания к выполнению практических заданий и реферата - Братск: БрГУ, 2020. - 86 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Харитонов%20П.В.Экономическая%20теория.МУ.2020.PDF">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Харитонов%20П.В.Экономическая%20теория.МУ.2020.PDF</a></p> <p>3. Гребенников П. И., Тарасевич Л.С. Экономика: учебник для академического бакалавриата - Москва: Юрайт, 2016. - 309 с.</p> <p>4. Ларионов И. К., Сильвестров С. Н., Герасин А. Н., Герасина О. Н., Герасина Ю. А., Ларионов И. К., Сильвестров С. Н. Экономическая теория: экономические системы: формирование и развитие: учебник - Москва: Дашков и К°, 2023. - 874 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=697333">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=697333</a></p> <p>5. Агеев В. М., Кочетков А. А., Новичков В. И., Новичков А. В., Новичкова В. И. Экономическая теория: учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 696 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684385">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684385</a></p> <p>6. Николаева И. П. Экономическая теория: учебник - Москва: Дашков и К°, 2022. - 330 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=699340">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=699340</a></p> <p>7. Корниенко О. В. Экономическая теория: вводный курс: учебное пособие - Москва: ФЛИНТА, 2019. - 249 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=603097">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=603097</a></p> <p>8. Салихов Б. В. Экономическая теория: учебник - Москва: Дашков и К°, 2018. - 723 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573122">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573122</a></p> <p>9. Корниенко О. В. Экономическая теория: промежуточный курс: учебное пособие - Москва: ФЛИНТА, 2019. - 261 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=603095">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=603095</a></p>	<p>Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>
1 5	Б1.О.10. 02	Экономика организации	<p>1. Чернова О. А., Ласкова Т. С. Экономика и управление предприятием: учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2019. - 177 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577651">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577651</a></p> <p>2. Кочетов В. В., Трянина М. А. Экономика предприятия (Основы национальной экономики). В 3 ч. Ч.1. Экономическая безопасность: учебник - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 176 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577432">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577432</a></p> <p>3. Вахрушева М.Ю. Экономика организации: методические указания по выполнению контрольной работы - Братск: БрГУ, 2014. - 32 с.</p> <p>4. Вахрушева М.Ю. Экономика организации: Методические указания по выполнению практических заданий - Братск: БрГУ, 2013. - 86 с.</p> <p>5. Арзуманова Т. И., Мачабели М. Ш. Экономика организации: учебник - Москва: Дашков и К°, 2018. - 237 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573399">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573399</a></p> <p>6. Чалдаева Л.А. Экономика организации: учебник и практикум для вузов - Москва: Юрайт, 2022. - 344 с.</p> <p>7. Новашина Т. С., Карпунин В. И., Косорукова И. В., Новашина Т. С. Экономика и финансы организации: учебник - Москва: Университет Синергия, 2020. - 336 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574440">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574440</a></p>	<p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>

			<p>8. Шатаева О. В., Акимова Е. Н., Николаев М. В. Экономика организации (предприятия): учебное пособие - Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2021. - 152 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=618915">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=618915</a></p> <p>9. Елисеев А. С. Экономика: учебник - Москва: Дашков и К°, 2022. - 528 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684387">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684387</a></p> <p>10. Меньшикова М. А. Оценка эффективности затрат: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2019. - 22 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=572174">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=572174</a></p> <p>11. Шаркова А. В., Ахметшина Л. Г. Экономика организации: практикум - Москва: Дашков и К°, 2018. - 120 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573271">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573271</a></p> <p>12. Алексейчева Е. Ю., Магомедов М. Д., Костин И. Б. Экономика организации (предприятия): учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 291 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684275">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684275</a></p>	
1 6	Б1.О.10. 03	Финансовая грамотность	<p>1. Харитонов П.В. Математическая экономика: методические указания к выполнению практических заданий - Братск: БрГУ, 2020. - 84 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Харитонов%20П.В.Математическая%20экономика.МУкПЗ.2020.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Харитонов%20П.В.Математическая%20экономика.МУкПЗ.2020.pdf</a></p> <p>2. Корниенко О. В. Экономическая теория: вводный курс: учебное пособие - Москва: ФЛИНТА, 2019. - 249 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=603097">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=603097</a></p> <p>3. Корниенко О. В. Экономическая теория: промежуточный курс: учебное пособие - Москва: ФЛИНТА, 2019. - 261 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=603095">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=603095</a></p> <p>4. Салихов Б. В. Экономическая теория: учебник - Москва: Дашков и К°, 2018. - 723 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573122">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573122</a></p> <p>5. Игошин Н.В. Инвестиции, организация управления и финансирование: Учебник для вузов - Москва: Финансы, 2000. - 413 с.</p> <p>6. Гаранина С. А., Горловская И. Г., Дегтярева С. В., Завьялова Л. В., Капогузов Е. А., Карпов А. Л., Огорелкова Н. В., Горловская И. Г., Завьялова Л. В. Экономическая культура и финансовая грамотность: основы экономических решений: практикум для бакалавриата: практикум - Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского (ОмГУ), 2021. - 68 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=688755">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=688755</a></p> <p>7. Гребенников П. И., Тарасевич Л.С. Экономика: учебник для академического бакалавриата - Москва: Юрайт, 2016. - 309 с.</p> <p>8. Ларионов И. К., Сильвестров С. Н., Герасин А. Н., Герасина О. Н., Герасина Ю. А., Ларионов И. К., Сильвестров С. Н. Экономическая теория: экономические системы: формирование и развитие: учебник - Москва: Дашков и К°, 2023. - 874 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=697333">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=697333</a></p> <p>9. Корниенко О. В. Экономическая теория: продвинутый курс: учебное пособие - Москва: ФЛИНТА, 2019. - 279 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=603094">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=603094</a></p> <p>10. Шарп У.Ф., Александер Г.Дж., Бэйли Дж.В. Инвестиции: Учебник для вузов - Москва: ИНФРА-М, 2004. - 1028 с.</p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p>

1 7	Б1.О.10. 04	Математическая экономика	<p>1. Гребенников П. И., Тарасевич Л.С. Экономика:учебник для академического бакалавриата - Москва: Юрайт, 2016. - 309 с.</p> <p>2. Одинцова М. И. Институциональная экономика:учебник для академического бакалавриата - Москва: Юрайт, 2016. - 459 с.</p> <p>3. Шандра И. Г. Математическая экономика:учебник - Москва: Прометей, 2018. - 176 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494930">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494930</a></p> <p>4. Харитонов П.В. Математическая экономика:методические указания к выполнению практических заданий - Братск: БрГУ, 2020. - 84 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Харитонов%20П.В.Математическая%20экономика.МУкПЗ.2020.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Харитонов%20П.В.Математическая%20экономика.МУкПЗ.2020.pdf</a></p> <p>5. Маховикова Г. А., Гукасян Г. М., Амосова В. В. Экономическая теория:учебник и практикум для академического бакалавриата - Москва: Юрайт, 2016. - 443 с.</p> <p>6. Шатаева О. В., Акимова Е. Н., Шипкова О. Т., Савинов А. В. Экономика:учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2019. - 172 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567448">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567448</a></p> <p>7. Горелов Н.А., Кораблева О.Н. Развитие информационного общества: цифровая экономика:учебное пособие для вузов - Москва: Юрайт, 2019. - 241 с.</p> <p>8. Румянцева Е. Е. Экономический анализ:учебник и практикум для академического бакалавриата - Москва: Юрайт, 2016. - 381 с.</p> <p>9. Чалдаева Л. А. Экономика организации:Учебник и практикум для академического бакалавриата - Москва: Юрайт, 2016. - 339 с.</p>	<p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>
1 8	Б1.О.10. 05	Цифровая экономика	<p>1. Елисеев А. С. Экономика:учебник - Москва: Дашков и К°, 2022. - 528 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684387">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684387</a></p> <p>2. Яцко В. А. Инвестиционный менеджмент: практикум:учебное пособие - Новосибирск:Новосибирский государственный технический университет, 2019. - 84 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576582">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576582</a></p> <p>3. Яцко В. А. Инвестиционный менеджмент: лабораторный практикум:учебно-методическое пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019. - 72 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575302">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575302</a></p> <p>4. Меньшикова М. А. Оценка эффективности затрат:учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2019. - 22 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=572174">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=572174</a></p> <p>5. Кочетов В. В., Трянина М. А. Экономика предприятия (Основы национальной экономики).В 3 ч. Ч.1.Экономическая безопасность:учебник - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 176 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577432">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577432</a></p> <p>6. Тютюкина Е. Б. Финансы организаций (предприятий):учебник - Москва: Дашков и К°, 2018. - 543 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=112330">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=112330</a></p> <p>7. Щербаков В. Н., Дашков Л. П., Балдин К. В., Колмыкова Т. С., Дубровский А. В., Щербаков В. Н. Инвестиции и инновации:учебное пособие - Москва: Дашков и К°, 2020. - 658 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=684211">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=684211</a></p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p>

			<p>8. Шатаева О. В., Акимова Е. Н., Николаев М. В. Экономика организации (предприятия): учебное пособие - Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2021. - 152 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=618915">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=618915</a></p> <p>9. Алексейчева Е. Ю., Магомедов М. Д., Костин И. Б. Экономика организации (предприятия): учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 291 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684275">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684275</a></p>	
1 9	Б1.О.10. 06	Статистика и анализ данных	<p>1. Балдин К. В., Башлыков В. Н., Рукосуев А. В. Теория вероятностей и математическая статистика: учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 472 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684276">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684276</a></p> <p>2. Годин А. М. Статистика: учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 412 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684390">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684390</a></p> <p>3. Протасов Ю. М. Статистика: конспект лекций для студентов заочного отделения: курс лекций (лекция) - Москва: Флинта, 2017. - 153 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=115119">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=115119</a></p> <p>4. Стрельникова Н. М., Филонова З. И. Экономическая статистика: учебное пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2017. - 184 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=483711">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=483711</a></p> <p>5. Свердлина Е. Б., Сайбитина Н. Б. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности: практикум для студентов экономического факультета: практикум - Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского (ОмГУ), 2022. - 167 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=695352">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=695352</a></p> <p>6. Прыкина Л. В. Экономический анализ предприятия: учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 253 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621928">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621928</a></p> <p>7. Мухина И. А. Социально-экономическая статистика: учебное пособие - Москва: Флинта, 2017. - 116 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=103812">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=103812</a></p>	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
2 0	Б1.О.11. 01	Правоведение	<p>1. Мухаев Р. Т. Правоведение: учебник - Москва: Юнити, 2017. - 431 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685539">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685539</a></p> <p>2. Земцов Б. Н., Чепурнов А. И. Правоведение: учебно-практическое пособие - Москва: Евразийский открытый институт, 2011. - 400 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=93149">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=93149</a></p> <p>3. Янюшкин С.А. Основы права: учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2009. - 169 с.  <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Янюшкин%20С.А.%20Основы%20права.2009.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Янюшкин%20С.А.%20Основы%20права.2009.pdf</a></p> <p>4. Косаренко Н.Н., ред. Правоведение: учебное пособие - Москва: Флинта, 2021. - 357 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=83215">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=83215</a></p> <p>5. Ахьядов Э. С., Давитадзе М. Д., Джафаров Н. К., Зиборов О. В., Иванов А. А. Правоведение: учебник - Москва: Юнити-Дана Закон и право, 2022. - 456 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=690545">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=690545</a></p>	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
2	Б1.О.11.	Правовые	1. Ефремова А.Н. Инструментальные средства информационных систем: методические указания по	Microsoft Windows

1	02	аспекты в области ИКТ	<p>выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2020. - 56 с.  <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Инструментальные%20средства%20информационных%20систем.МУКЛР.2020.PDF">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Инструментальные%20средства%20информационных%20систем.МУКЛР.2020.PDF</a></p> <p>2. Сидорова Н. П. Методические указания по выполнению курсового проекта для обучающихся по дисциплине «Проектирование информационных систем»: методическое пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2019. - 51 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500239">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500239</a></p> <p>3. Попов В. Практикум по Интернет-технологиям: Учебный курс - Санкт-Петербург: Питер, 2002. - 476 с.</p> <p>4. Чуешев А. В. Распределенные информационные системы: учебно-методическое пособие - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2019. - 252 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571521">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571521</a></p> <p>5. Солодкий О. Г. Информационные технологии в управлении: учебно-методическое пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 129 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574680">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574680</a></p> <p>6. Мухачева А. В., Лузгарева О. И. Информационные технологии в социальных и поведенческих науках: конспект лекций: курс лекций (лекция) - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2018. - 477 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573543">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573543</a></p> <p>7. Трайнев В.А., Трайнев И.В. Информационные коммуникационные педагогические технологии(обобщения и рекомендации): расчетные работы - Москва: Дашков и К*, 2005. - 280 с.</p> <p>8. Душин В. К. Теоретические основы информационных процессов и систем: учебник - Москва: Дашков и К°, 2018. - 348 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573118">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573118</a></p> <p>9. Винокурский Д. Л., Крахоткина Б. В. Инструментальные средства информационных систем: курс лекций: учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2018. - 165 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=562702">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=562702</a></p> <p>10. Моргунов А. В. Информационная безопасность: учебно-методическое пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019. - 83 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576726">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576726</a></p> <p>11. Гришин В.Н., Панфилова Е.Е. Информационные технологии в профессиональной деятельности: Учеб. пособие - Москва: Форум; Инфра-М, 2005. - 416 с.</p> <p>12. Киселев Г. М., Бочкова Р. В. Информационные технологии в педагогическом образовании: учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 304 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=684291">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=684291</a></p> <p>13. Дьяконов В.П. Новые информационные технологии: учебное пособие для вузов - Москва: СОЛОН-Пресс, 2005. - 640 с.</p> <p>14. Советов Б.Я., Цехановский В.В. Информационные технологии: Учебник для вузов - Москва: Высшая школа, 2005. - 263 с.</p>	Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
2 2	Б1.О.11. 03	Трудовое право	1. Низова Л. М. Современный рынок труда и занятость населения: практикум - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2018. - 142 с.	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No

		<p><a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=560488">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=560488</a></p> <p>2. Буянова М. О., Зайцева О. Б. Трудовое право России:учебник - Ростов-на-Дону: Феникс, 2017. - 572 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=562838">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=562838</a></p> <p>3. Офман Е.М.,Лещина Э.Л. Трудовое право.В 2 т.Т.2. Часть Особенная :учебник - Москва: Прометей, 2017. - 491 <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=483225">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=483225</a></p> <p>4. Зарипова З.Н., Шавин В.А. Трудовое право:учебник и практикум для академического бакалавриата - Москва: Юрайт, 2019. - 310 с.</p> <p>5. Поварич И. П., Поварич М. Д., Кузнецова Т. А. Рынок труда:учебное пособие - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2019. - 291 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=600396">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=600396</a></p> <p>6. Офман Е.Л.,Лещина Э.Л.,Дулатов Н.В. и др. Трудовое право. В 2-т.Т.1.Часть Общая :учебник - Москва:Прометей, 2017. - 288 <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494917">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494917</a></p> <p>7. Гасанов К.К. Трудовое право :учебник - Москва : Юнити-Дана, 2021. - 553с. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=683462">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=683462</a></p> <p>8. Гасанов К.К. Актуальные проблемы трудового права и права социального обеспечения:учебное пособие - Москва: Юнити-Дана, 2017. - 159 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=473283">http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=473283</a></p> <p>9. Голубева Т. Ю., Афанасьев М. А. Трудовое право России: учебное пособие для студентов юридических факультетов:учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2019. - 198 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499845">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499845</a></p>	<p>Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>
2 3	Б1.О.12	Эконометрика <p>1. Харитоновна П.В. Эконометрика:методические указания по выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2021. - 24 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Харитоновна%20П.В.Эконометрика.МУКЛР.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Харитоновна%20П.В.Эконометрика.МУКЛР.2021.pdf</a></p> <p>2. Яковлев В. П. Эконометрика:учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 384 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684237">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684237</a></p> <p>3. Зелепухин Ю. В. Эконометрика: учебно-методическое пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 123 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=572682">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=572682</a></p> <p>4. Колемаев В.А., Староверов О.В., Турундаевский В.Б. Теория вероятностей и математическая статистика:учебное пособие - Москва: Высшая школа, 1991. - 399 с.</p> <p>5. Боярчук Н.Я. Эконометрика:методические указания по выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2013. - 37 с.</p> <p>6. Орлова И. В., Галкина Л. А., Григорович Д. Б. Эконометрика: обучающий компьютерный практикум:практикум - Москва: Прометей, 2018. - 123 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494918">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494918</a></p> <p>7. Носко В. П. Эконометрика. В 2 книгах. Книга 2. Часть III. Системы одновременных уравнений, панельные данные, модели с дискретными и ограниченными объясняемыми переменными, часть IV. Временные ряды: дополнительные главы. Модель стохастической границы:учебник - Москва: Дело, 2021. - 592 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685858">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685858</a></p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно) Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p>

			8. Никитин Б. Е., Ивлиев М. Н. Теория игр, эконометрика: модели, алгоритмы, компьютерная реализация: учебное пособие - Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2019. - 93 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=601545">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=601545</a>	
2 4	Б1.О.13	Системы деловой графики	<p>1. Никулин Е. А. Компьютерная графика. Модели и алгоритмы: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 708 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/213038">https://e.lanbook.com/book/213038</a></p> <p>2. Колесниченко Н. М., Черняева Н. Н. Инженерная и компьютерная графика: учебное пособие - Москва, Вологда: Инфра-Инженерия, 2021. - 236 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=617445">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=617445</a></p> <p>3. Шульдова С. Г. Компьютерная графика: учебное пособие - Минск: РИПО, 2020. - 301 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=599804">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=599804</a><a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a></p> <p>4. Никулин Е. А. Компьютерная графика. Модели и алгоритмы: - Санкт-Петербург: Лань, 2021. - 708 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/169236">https://e.lanbook.com/book/169236</a></p>	<p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Macromedia Flash Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Macromedia Flash MX Проприетарное ПО EULA. (разрешено некоммерческое использование, "Education Version")Срок действия - бессрочная лицензия.</p>
2 5	Б1.О.14	Информационная безопасность	<p>1. Моргунов А. В. Информационная безопасность: учебно-методическое пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019. - 83 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576726">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576726</a></p> <p>2. Иванов М.Ю. Информационная безопасность: методические указания к выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2014. - 44 с.</p> <p>3. Гулятьева Т. А. Основы информационной безопасности: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018. - 79 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574729">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574729</a></p> <p>4. Кубашева Е. С., Малашкевич И. А., Чекулаева Е. Н. Информатика и вычислительная техника. Информационная безопасность автоматизированных систем: учебно-методическое пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2019. - 66 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=562246">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=562246</a></p> <p>5. Трушин В. А., Котов Ю. А., Левин Л. С., Донской К. А. Введение в информационную безопасность и</p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Turbo Pascal Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>PascalABC Свободно распространяемое ПО. Срок</p>

			<p>защиту информации: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2017. - 132 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575113">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575113</a></p> <p>6. Ищейнов В. Я. Информационная безопасность и защита информации: теория и практика: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 271 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571485">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571485</a></p> <p>7. Ковалев Д. В., Богданова Е. А. Информационная безопасность: учебное пособие - Ростов-на-Дону: Южный федеральный университет, 2016. - 74 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493175">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493175</a></p> <p>8. Прохорова О. В. Информационная безопасность и защита информации: учебник - Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2014. - 113 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=438331">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=438331</a></p> <p>9. Иванов М.Ю. Информационные технологии: методы криптографии: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2010. - 100 с.</p>	<p>действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p>
2 6	Б1.О.15.01	Информационные системы и технологии	<p>1. Жданов С. А., Соболева М. Л., Алфимова А. С. Информационные системы: учебник - Москва: Прометей, 2015. - 302 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=426722">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=426722</a></p> <p>2. Информационные технологии: лабораторный практикум: учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2018. - 122 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=562883">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=562883</a></p> <p>3. Уткин В. Б., Балдин К. В. Информационные системы и технологии в экономике: учебник - Москва: Юнити, 2017. - 337 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685460">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685460</a></p> <p>4. Иванов М.Ю. Информационные технологии в экономике. В 3 ч. Ч.1-3 .Ч.2: методические указания - Братск : БрГУ, 2011. - 30 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Иванов%20М.Ю.%20Информационные%20технологии%20в%20экономике.Ч.2.2011.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Иванов%20М.Ю.%20Информационные%20технологии%20в%20экономике.Ч.2.2011.pdf</a></p> <p>5. Иванов М.Ю. Информационные технологии в экономике. В 3 ч. Ч.1-3.Ч.1: методические указания - Братск : БрГУ, 2011. - 31 с.</p> <p>6. Иванов М.Ю. Информационные системы и технологии (часть 1): Методические указания к выполнению лабораторной работы и курсового проекта - Братск: БрГУ, 2013. - 33 с.</p> <p>7. Иванов М.Ю. Информационные технологии в экономике. В 3 ч. Ч.1-3 .Ч.3: методические указания - Братск : БрГУ, 2011. - 38 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Иванов%20М.Ю.%20Информационные%20технологии%20в%20экономике.Ч.3.2011.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Иванов%20М.Ю.%20Информационные%20технологии%20в%20экономике.Ч.3.2011.pdf</a></p> <p>8. Калугян К. Х. Информатика. Информационные технологии и системы: учебное пособие - Ростов-на-Дону: Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2018. - 80 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567017">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567017</a></p> <p>9. Хныкина А. Г., Минкина Т. В. Информационные технологии: учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. - 126 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494703">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494703</a></p> <p>10. Провалов В. С. Информационные технологии управления: учебное пособие - Москва: Флинта,</p>	<p>1С: Предприятие 8.2 Учебная версия Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>

			2018. - 374 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=69111">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=69111</a>	
2 7	Б1.О.15.02	Корпоративные ИС	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Колокольникова А. И. Информатика: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 289 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=596690">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=596690</a></li> <li>2. Балдин К.В. Информационные системы в экономике :учебник - Москва : Дашков и К, 2021. - 337с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684194">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684194</a></li> <li>3. Курбесов А. В. Корпоративные информационные системы: учебное пособие - Ростов-на-Дону: Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2018. - 122 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567042">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567042</a></li> <li>4. Косякова В.В. Информационные системы в экономике: методические указания по выполнению лабораторных работ и самостоятельной работе обучающихся - Братск: БрГУ, 2022. - 12 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Косякова%20В.В.Информационные%20системы%20в%20экономике.МУполРиСР.2022.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Косякова%20В.В.Информационные%20системы%20в%20экономике.МУполРиСР.2022.pdf</a></li> <li>5. Шеманаева Л. И. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебное пособие - Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2021. - 156 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=682118">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=682118</a></li> <li>6. Колокольникова А. И. Практикум по информатике: основы алгоритмизации и программирования: практикум - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2019. - 424 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=560695">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=560695</a></li> <li>7. Столетова Е. А., Яковлева Л. А. Информационные системы и технологи в экономике и управлении: практикум - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2018. - 173 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=495260">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=495260</a></li> </ol>	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
2 8	Б1.О.15.03	Информационные системы в экономике	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Волков, Б. А., Федотов Г. В. Использование информационных технологий в экономике недвижимости: учебное пособие - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2021. - 92 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=614588">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=614588</a></li> <li>2. Курбесов А. В. Корпоративные информационные системы: учебное пособие - Ростов-на-Дону: Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2018. - 122 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567042">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567042</a></li> <li>3. Шеманаева Л. И. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебное пособие - Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2021. - 156 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=682118">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=682118</a></li> <li>4. Балдин К.В. Информационные системы в экономике :учебник - Москва : Дашков и К, 2021. - 337с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684194">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684194</a></li> <li>5. Федотов Г. В. Информационные технологии (задания и методические рекомендации выполнения). В 2-х ч. Ч.2: учебно-методическое пособие - Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2022. - 104 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=682107">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=682107</a></li> <li>6. Косякова В.В. Информационные системы в экономике: методические указания по выполнению лабораторных работ и самостоятельной работе обучающихся - Братск: БрГУ, 2022. - 12 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Косякова%20В.В.Информационные%20системы%20в%20экономике.МУполРиСР.2022.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Косякова%20В.В.Информационные%20системы%20в%20экономике.МУполРиСР.2022.pdf</a></li> </ol>	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.

			<p>емы%20в%20экономике.МУполПриСР.2022.pdf</p> <p>7. Федотов Г. В. Информационные технологии (задания и методические рекомендации выполнения). В 2-х ч. Ч.1: учебно-методическое пособие - Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2022. - 88 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=682105">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=682105</a></p> <p>8. Столетова Е. А., Яковлева Л. А. Информационные системы и технологи в экономике и управлении: практикум - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2018. - 173 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=495260">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=495260</a></p>	
29	Б1.О.15.04	Интеллектуальные информационные системы	<p>1. Семенов А., Соловьев Н., Чернопрудова Е., Цыганков А. Интеллектуальные системы: учебное пособие - Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2013. - 236 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=259148">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=259148</a></p> <p>2. Воронов В.Е. Технология использования экспертных систем: практическое пособие - Москва : Лаборатория книги, 2011. - 109 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=142527">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=142527</a></p> <p>3. Лубенцов В.В. Обзор существующих экспертных систем: практическое пособие - Москва : Лаборатория книги, 2012. - 116с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=141520">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=141520</a></p> <p>4. Громов Ю. Ю., Иванова О. Г., Серегин М. Ю., Дидрих В. Е., Мартемьянов Ю. Ф. Представление знаний в информационных системах: учебное пособие - Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2012. - 169 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=277670">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=277670</a></p> <p>5. Сергеев Н. Е. Системы искусственного интеллекта. Ч.1: учебное пособие - Таганрог: Южный федеральный университет, 2016. - 123 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493307">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493307</a></p> <p>6. Иванов М.Ю. Советующие информационные системы. Создание баз знаний: Методические указания к выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2009. - 23 с.</p> <p>7. Балдин К.В. Информационные системы в экономике : учебник - Москва : Дашков и К, 2021. - 337с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684194">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684194</a></p> <p>8. Хабаров С. П. Интеллектуальные информационные системы. PROLOG- язык разработки интеллектуальных и экспертных систем: учебное пособие - Санкт-Петербург: СПбГЛТУ, 2013. - 138 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Хабаров%20С.П.%20Интеллектуальные%20информационные%20системы.%20PROLOG.Учеб.пособие.2013.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Хабаров%20С.П.%20Интеллектуальные%20информационные%20системы.%20PROLOG.Учеб.пособие.2013.pdf</a></p> <p>9. Громов Ю. Ю., Иванова О. Г., Алексеев В. В., Беляев М. П., Швец Д. П., Елисеев А. И. Интеллектуальные информационные системы и технологии: учебное пособие - Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2013. - 244 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=277713">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=277713</a></p> <p>10. Серегин М. Ю., Ивановский М. А., Яковлев А. В. Интеллектуальные информационные системы: учебное пособие - Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2012. - 205 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=277790">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=277790</a></p> <p>11. Иванов М.Ю. Основы логического программирования: Методические указания - Братск: БрГУ, 2009. - 27 с.</p>	<p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Protégé Frames Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия. Protégé OWL Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия. Turbo Prolog Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия. Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>
30	Б1.О.16.01	Безопасность жизнедеятельнос	<p>1. Ветошкин А. Г. Нормативное и техническое обеспечение безопасности жизнедеятельности: учебно-практическое пособие - Москва Вологда: Инфра-Инженерия, 2017. - 653</p>	<p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No</p>

		ти	<p>c. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=466498">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=466498</a></p> <p>2. Дьяконова И. В. Безопасность жизнедеятельности: методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов: методическое пособие - Санкт-Петербург: Высшая школа народных искусств, 2018. - 45 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499472">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499472</a></p> <p>3. Каменская Е. Н. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени : учебное пособие - Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2020. - 160 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=612216">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=612216</a></p> <p>4. Абраменко М. Н., Завьялов А. В. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 97 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=572424">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=572424</a></p> <p>5. Кривошеин Д. А., Дмитренко В. П., Горькова Н. В. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2019. - 340 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/115489">https://e.lanbook.com/book/115489</a></p> <p>6. Рахимова Н. Н. Основы химической и биологической безопасности: учебное пособие - Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2017. - 260 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=481795">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=481795</a></p> <p>7. Горшенина Е. Оказание первой медицинской помощи при кровотечениях, ранениях и травмах: ушибах, вывихах, переломах: учебное пособие - Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2014. - 100 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=259139">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=259139</a></p> <p>8. Девисилов В.А. Охрана труда: учебник - Москва: Форум, 2010. - 512 с.</p> <p>9. Занько Н. Г., Малаян К. Р., Русак О. Н. Безопасность жизнедеятельности: учебник - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 704 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/209837">https://e.lanbook.com/book/209837</a></p> <p>10. Овчаренко М. С., Таталев П. Н., Лизихина И. А., Матюшева Н. В. Безопасность жизнедеятельности: порядок, правила и приёмы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по всем направлениям подготовки и формам обучения бакалавриата: методическое пособие - Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2018. - 57 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=564279">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=564279</a></p> <p>11. Камышникова И.В., Лапина С.Ф. Безопасность жизнедеятельности: практикум - Братск: БрГУ, 2019. - 281 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экология/Камышникова%20И.В.Безопасность%20жизнедеятельности.Практикум.2019.PDF">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экология/Камышникова%20И.В.Безопасность%20жизнедеятельности.Практикум.2019.PDF</a></p> <p>12. Родионова О.М., Семенов Д.А. Медико-биологические основы безопасности. Охрана труда: Учебник для прикладного бакалавриата - Москва: Юрайт, 2016. - 441 с.</p>	Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
3 1	Б1.О.16. 02	Физическая культура и спорт	<p>1. Мякотных В. В. Теория и методика оздоровительной тренировки: учебное пособие для бакалавров и слушателей ДПО по направлению подготовки «Физическая культура»: учебное пособие - Сочи: Сочинский государственный университет, 2020. - 84 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=618225">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=618225</a></p> <p>2. Ананьин М., Голушко Т., Колганова Е., и др. Организация и проведение занятий по мини-футболу (футзалу) в вузах: методические рекомендации по курсу «Физическая культура»: учебное пособие -</p>	Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение

		<p>Москва: Дело, 2020. - 316 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685807">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685807</a></p> <p>3. Алехин К.С., Алексонис В.Б. Совершенствование методики проведения учебно-тренировочных занятий по баскетболу со студентами вуза: методические указания - Братск: БрГУ, 2014. - 40 с.</p> <p>4. Железняк Ю.Д., Минбулатов В.М. Теория и методика обучения предмету "Физическая культура": Учеб. пособие для вузов - Москва: Академия, 2006. - 272 с.</p> <p>5. Сальников А.Н. Физическая культура: Конспект лекций - Москва: Приор-издат, 2005. - 128 с.</p> <p>6. Фалунина Е.В., Сатышев С.П. Тренинг саморегуляции: учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2017. - 236 с.</p> <p>7. Колесникова О.А., Жерносек В.В. Фитнес- как средство модернизации непрерывной системы укрепления здоровья студентов: методическое пособие - Братск: БрГУ, 2014. - 70 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Колесникова%20О.А.%20Фитнес-как%20средство%20модернизации%20непрерывной%20системы%20укрепления%20здоровья%20студент.Уч.пособие.2014.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Колесникова%20О.А.%20Фитнес-как%20средство%20модернизации%20непрерывной%20системы%20укрепления%20здоровья%20студент.Уч.пособие.2014.pdf</a></p> <p>8. Жерносек В.В., Колесникова О.А. Развитие силы и выносливости студентов на начальном этапе лыжной подготовки: методические указания - Братск: БрГУ, 2014. - 39 с.</p> <p>9. Завьялов А. В., Абраменко М. Н., Щербаков И. В., Евсеева И. Г. Физическая культура и спорт в вузе: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 106 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=572425">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=572425</a></p> <p>10. Жилкин А.И., Кузьмин В. С., Сидорчук Е. В. Легкая атлетика: учебное пособие - Москва: Академия, 2008. - 464 с.</p> <p>11. Перельгина Л.И., Огородникова Н.Л., Малых Н.Н. Специальная физическая подготовка баскетболистов: методические указания - Братск: БрГУ, 2014. - 23 с.</p> <p>12. Малых Н.Н., Перельгина Л.И., Огородникова Н.Л. Профессионально-прикладная подготовка: методические указания - Братск: БрГУ, 2014. - 26 с.</p> <p>13. Колесникова О.А., Малых Н.Н., Перельгина Л.И. Совершенствование технических приемов баскетбола средствами игровых упражнений: методические указания - Братск: БрГУ, 2021. - 16 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Колесникова%20О.А.Совершенствование%20технических%20приемов%20баскетбола%20средствами%20игровых%20упражнений.МУ.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Колесникова%20О.А.Совершенствование%20технических%20приемов%20баскетбола%20средствами%20игровых%20упражнений.МУ.2021.pdf</a></p> <p>14. Алехин К.С., Алексонис В.Б., Галин Д.А., Астапенко А.Н. Совершенствование методики самоконтроля в процессе физического воспитания у обучающихся: методические указания - Братск: БрГУ, 2021. - 27 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Алехин%20К.С.Совершенствование%20методики%20самоконтроля%20в%20процессе%20физического%20воспитания%20у%20обучающихся.МУ.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Алехин%20К.С.Совершенствование%20методики%20самоконтроля%20в%20процессе%20физического%20воспитания%20у%20обучающихся.МУ.2021.pdf</a></p> <p>15. Портнов Ю.М., Савин В.П., Железняк Ю.Д. Спортивные игры: совершенствование спортивного мастерства: Учеб. пособие для вузов - Москва: Академия, 2008. - 400 с.</p>	<p>LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)</p>
--	--	--	---

			<p>16. Колесникова О.А. Методика организации и проведения спортивно-массовых мероприятий в летних оздоровительных лагерях: Учебное пособие - Братск: БрГУ, 2009. - 152 с.</p> <p>17. Железняк Ю.Д., Петров П.К. Основы научно-методической деятельности в физической культуре и спорте: Учеб. пособие для вузов - Москва: Академия, 2008. - 272 с.</p> <p>18. Жерносек В.В. Физическое воспитание и методы коррекции фигуры при помощи скакалки: методические указания - Братск: БрГУ, 2009. - 16 с.</p> <p>19. Пискунов В. А., Максинаева М. Р., Тупицына Л. П., Егорова Т. И., Айриян Э. В. Здоровый образ жизни: учебное пособие - Москва: Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2012. - 86 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=363869">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=363869</a></p> <p>20. Холодов Ж.К., Кузнецов В.С. Практикум по теории и методике физического воспитания и спорта: Учебное пособие для вузов - Москва: Академия, 2007. - 143 с.</p> <p>21. Егорова С. А., Белова Л. В., Петрякова В. Г. Лечебная физкультура и массаж: учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2014. - 258 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=457233">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=457233</a></p> <p>22. Жуков М.Н. Подвижные игры: Учебник для вузов - Москва: Академия, 2002. - 160 с.</p>	
3 2	Б1.О.16.03	Элективные курсы по физической культуре и спорту	<p>1. Жерносек В.В., Колесникова О.А. Развитие силы и выносливости студентов на начальном этапе лыжной подготовки: методические указания - Братск: БрГУ, 2014. - 39 с.</p> <p>2. Малых Н.Н., Перельгина Л.И., Огородникова Н.Л. Аэробика- вариант ритмической гимнастики: методические указания - Братск: БрГУ, 2014. - 13 с.</p> <p>3. Портнов Ю.М., Савин В.П., Железняк Ю.Д. Спортивные игры: совершенствование спортивного мастерства: Учеб. пособие для вузов - Москва: Академия, 2008. - 400 с.</p> <p>4. Жерносек В.В. Физическое воспитание. Методы силовых упражнений с помощью амортизатора: методические указания - Братск: БрГУ, 2010. - 21 с.</p> <p>5. Колесникова О.А., Жерносек В.В. Фитнес- как средство модернизации непрерывной системы укрепления здоровья студенток: методическое пособие - Братск: БрГУ, 2014. - 70 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Колесникова%20О.А.%20Фитнес-как%20средство%20модернизации%20непрерывной%20системы%20укрепления%20здоровья%20студенток.Уч.пособие.2014.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Колесникова%20О.А.%20Фитнес-как%20средство%20модернизации%20непрерывной%20системы%20укрепления%20здоровья%20студенток.Уч.пособие.2014.pdf</a></p> <p>6. Жерносек В.В. Лыжная подготовка: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2009. - 123 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Жерносек%20В.В.%20Лыжная%20подготовка.2009.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Жерносек%20В.В.%20Лыжная%20подготовка.2009.pdf</a></p> <p>7. Журавин М. Л. Гимнастика: учебник - Москва: Академия, 2009. - 448 с.</p> <p>8. Жерносек В.В. Физическое воспитание и методы коррекции фигуры при помощи скакалки: методические указания - Братск: БрГУ, 2009. - 16 с.</p> <p>9. Федосеева М. З., Лебедева С. А., Иващенко Т. А., Давиденко Д. Н. Методические основы фитнес-аэробики: учебно-методическое пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический</p>	<p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г. (бессрочно) doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>

			<p>университет, 2018. - 56 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494069">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494069</a></p> <p>10. Мякотных В. В. Теория и методика оздоровительной тренировки: учебное пособие для бакалавров и слушателей ДПО по направлению подготовки «Физическая культура»: учебное пособие - Сочи: Сочинский государственный университет, 2020. - 84 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=618225">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=618225</a></p> <p>11. Колесникова О.А., Малых Н.Н., Перельгина Л.И. Совершенствование технических приемов баскетбола средствами игровых упражнений: методические указания - Братск: БрГУ, 2021. - 16 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Колесникова%20О.А.Совершенствование%20технических%20приемов%20баскетбола%20средствами%20игровых%20упражнений.МУ.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Колесникова%20О.А.Совершенствование%20технических%20приемов%20баскетбола%20средствами%20игровых%20упражнений.МУ.2021.pdf</a></p> <p>12. Ерёмин Л. В. Атлетическая гимнастика: учебное пособие - Челябинск: ЧГАКИ, 2011. - 188 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=491926">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=491926</a></p> <p>13. Кравчук В. И. Легкая атлетика: учебно-методическое пособие - Челябинск: ЧГАКИ, 2013. - 184 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=492142">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=492142</a></p> <p>14. Ананьин М., Голушко Т., Колганова Е., и др. Организация и проведение занятий по мини-футболу (футзалу) в вузах: методические рекомендации по курсу «Физическая культура»: учебное пособие - Москва: Дело, 2020. - 316 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685807">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685807</a></p> <p>15. Перельгина Л.И., Огородникова Н.Л., Малых Н.Н. Специальная физическая подготовка баскетболистов: методические указания - Братск: БрГУ, 2014. - 23 с.</p> <p>16. Колесникова О.А. Атлетическая гимнастика на занятиях по физической культуре в высших учебных заведениях: методическое пособие - Братск: БрГУ, 2017. - 80 с.</p> <p>17. Малых Н.Н., Перельгина Л.И., Огородникова Н.Л. Профессионально-прикладная подготовка: методические указания - Братск: БрГУ, 2014. - 26 с.</p> <p>18. Чеботарев В. В., Чеботарев А. В. Футбол: история, правила, техника и тактика игры в футбол: учебно-методическое пособие - Липецк: Липецкий государственный педагогический университет имени П.П. Семенова-Тян-Шанского, 2017. - 122 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576643">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576643</a></p> <p>19. Кизько А. П., Забелина Л. Г., Тертычный А. В., Косарев В. А. Легкая атлетика: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018. - 156 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576711">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576711</a></p>	
3 3	Б1.О.17	Маркетинг информационных услуг	<p>1. Кондратенко Н. М. Маркетинг: учебник и практикум для прикладного бакалавриата - Москва: Юрайт, 2015. - 408 с.</p> <p>2. Джикович Ю. В., Арефьева А. А., Вольнов Е. Е., Никифорова Г. С. Практический маркетинг: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 140 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/206465">https://e.lanbook.com/book/206465</a></p> <p>3. Шевченко, Д. А. Основы маркетинга и маркетинговых коммуникаций: учебник - Москва : Директ-Медиа, 2022. - 268 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=686477">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=686477</a></p> <p>4. Синяева И. М., Романенкова О. Н., Синяев В. В., Дашков Л. П. Маркетинг услуг: учебник - Москва: Дашков и К°, 2022. - 251 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684412">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684412</a></p>	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия

			<p>5. Грудистова Е.Г. Маркетинг информационных услуг: методические указания по выполнению практических работ и самостоятельной работе обучающихся - Братск: БрГУ, 2022. - 67 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Грудистова%20Е.Г.Маркетинг%20информационных%20услуг.МУкПиСР.2022.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Грудистова%20Е.Г.Маркетинг%20информационных%20услуг.МУкПиСР.2022.pdf</a></p> <p>6. Цахаев Р. К., Муртузалиева Т. В. Маркетинг: учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 550 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684283">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684283</a></p> <p>7. Матвеева Л. Г., Никитаева А. Ю., Чернова О. А., Маслокова Е. В. Информационная экономика: учебник - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2018. - 357 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=561037">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=561037</a></p> <p>8. Акулич М. В. Интернет-маркетинг: учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 346 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684274">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684274</a></p>	<p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p>
3 4	Б1.В.01	Введение в сферу профессиональной деятельности	<p>1. Полячкова М.А. Качество и надежность информационных систем: методические указания по выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2021. - 58 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Полячкова%20М.А.Качество%20и%20надежность%20информационных%20систем.МУкЛР.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Полячкова%20М.А.Качество%20и%20надежность%20информационных%20систем.МУкЛР.2021.pdf</a></p> <p>2. Киселев Г. М., Бочкова Р. В. Информационные технологии в педагогическом образовании: учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 304 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684291">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684291</a></p> <p>3. Ларионов И. К., Сильвестров С. Н., Герасин А. Н., Герасина О. Н., Герасина Ю. А., Ларионов И. К., Сильвестров С. Н. Экономическая теория: экономические системы: формирование и развитие: учебник - Москва: Дашков и К°, 2023. - 874 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=697333">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=697333</a></p> <p>4. Ефремова А.Н. Информатика: методические указания к выполнению контрольной работы - Братск: БрГУ, 2021. - 20 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Информатика.МУкКР.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Информатика.МУкКР.2021.pdf</a></p> <p>5. Косякова В.В., Зарубина С.А. Создание презентации в MS Power Point: методические указания к выполнению практических работ - Братск: БрГУ, 2020. - 23 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Косякова%20В.В.Создание%20презентаций%20в%20MS%20Power%20Point.МУкПЗ.2020.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Косякова%20В.В.Создание%20презентаций%20в%20MS%20Power%20Point.МУкПЗ.2020.pdf</a></p> <p>6. Елисеев А. С. Экономика: учебник - Москва: Дашков и К°, 2022. - 528 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684387">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684387</a></p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>
3 5	Б1.В.02	Высокоуровневые методы информатики и программирования	<p>1. Ефремова А.Н. Программирование (II часть): методические указания по выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2021. - 104 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Программирование.Ч.2.МУкЛР.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Программирование.Ч.2.МУкЛР.2021.pdf</a></p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018</p>

		ия	<p>2. Самохина М.И., Крумин О.К. Объектно-ориентированное программирование на языке C++: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017. - 129 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Самохина%20М.И.Объектно-ориентированное%20программирование%20на%20языке%20C++.Учеб.пособие.2017.PDF">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Самохина%20М.И.Объектно-ориентированное%20программирование%20на%20языке%20C++.Учеб.пособие.2017.PDF</a></p> <p>3. Горелов С. В. Современные технологии программирования: разработка Windows-приложений на языке C : учебник для студентов, обучающихся по дисциплине «Современные технологии программирования», направление «Прикладная информатика» (09.03.03 — для бакалавров, 09.04.03 — для магистров). Т.1: учебник - Москва: Прометей, 2019. - 363 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576037">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576037</a></p> <p>4. Ефремова А.Н. Программирование (1 часть): методические указания к выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2020. - 104 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Программирование.Ч.1.МУкЛР.2020.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Программирование.Ч.1.МУкЛР.2020.pdf</a></p> <p>5. Дьяконова С.А., Семенов Д.С. Основы программирования на языке Си/Си ++: лабораторный практикум - Братск: БрГУ, 2015. - 153 с.</p> <p>6. Волкова Т. И. Введение в программирование: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2018. - 139 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493677">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493677</a></p> <p>7. Мирошниченко И. И., Веретенникова Е. Г., Савельева Н. Г. Языки и методы программирования: учебное пособие - Ростов-на-Дону: Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2019. - 188 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567706">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567706</a></p> <p>8. Орлов С.А. Теория и практика языков программирования: учебник для бакалавров и магистров - Санкт-Петербург: Питер, 2014. - 688 с.</p> <p>9. Перцев И. В. Программирование на языке Си: учебно-методическое пособие - Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2022. - 106 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=695041">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=695041</a></p> <p>10. Колесникова Т.Г. Языки программирования: учебное пособие - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2019. - 182 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573802">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573802</a></p>	от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Dev C++ Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
3 6	Б1.В.03	Базы данных	<p>1. Карпова Т. С. Базы данных: модели, разработка, реализация: учебное пособие - Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 241 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429003">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429003</a></p> <p>2. Ульянов А.Д. Реляционные базы данных в СУБД Microsoft Access: лабораторный практикум - Братск: БрГУ, 2015. - 53 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ульянов%20А.Д.Реляционные%20базы%20данных%20в%20СУБД%20MS%20ACCESS.Лаб.практикум.2015.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ульянов%20А.Д.Реляционные%20базы%20данных%20в%20СУБД%20MS%20ACCESS.Лаб.практикум.2015.pdf</a></p> <p>3. Шилин А. С. Перспективные методы проектирования реляционных баз данных: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2021. - 137 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=602240">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=602240</a></p>	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение

			<p>4. Онопенко Г. А., Вихорь Н. А. Базы данных: учебное пособие - Томск: Томский государственный архитектурно-строительный университет (ТГАСУ), 2019. - 104 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=694337">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=694337</a></p> <p>5. Ульянов А.Д. Реляционные базы данных в СУБД Microsoft Access: методические указания к выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2022. - 50 с.  <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Энергетика%20-%20Автоматика/Ульянов%20А.Д.Реляционные%20базы%20данных%20в%20СУБД%20%20Microsoft%20Access.МУкЛР.2022.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Энергетика%20-%20Автоматика/Ульянов%20А.Д.Реляционные%20базы%20данных%20в%20СУБД%20%20Microsoft%20Access.МУкЛР.2022.pdf</a></p> <p>6. Сидорова Н. П. Базы данных: практикум по проектированию реляционных баз данных: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 93 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575080">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575080</a></p> <p>7. Аврунев О. Е., Стасышин В. М. Модели баз данных: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018. - 124 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575324">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575324</a></p> <p>8. Вахрушева М.Ю. Базы данных: Методические указания по выполнению практических работ - Братск: БрГУ, 2011. - 79 с.</p> <p>9. Жуков Р. А. Базы данных: учебно-методическое пособие по дисциплине «Базы данных» для направления подготовки 38.03.05 «Бизнес-информатика» (бакалавриат): учебно-методическое пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2019. - 177 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=566814">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=566814</a></p> <p>10. Беспалов Д. А., Костюк А. И. Администрирование баз данных и компьютерных сетей: учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2020. - 127 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=612220">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=612220</a></p> <p>11. Вахрушева М.Ю. Базы данных: методические указания по выполнению курсовой и самостоятельной работы - Братск: БрГУ, 2021. - 79 с.  <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Вахрушева%20М.Ю.Базы%20данных.МУкКиСР.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Вахрушева%20М.Ю.Базы%20данных.МУкКиСР.2021.pdf</a></p> <p>12. Митин А. И. Работа с базами данных Microsoft SQL Server: сценарии практических занятий: практикум - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 143 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571169">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571169</a></p> <p>13. Сенченко П. В. Организация баз данных: учебное пособие - Томск: ТУСУ, 2015. - 170 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=480906">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=480906</a></p> <p>14. Сидорова Н. П., Исаева Г. Н., Сидоров Ю. Ю. Информационное обеспечение и базы данных: практикум по дисциплине «Информационное обеспечение, базы данных»: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2019. - 85 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500238">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500238</a></p> <p>15. Чурбанова О. В., Чурбанов А. Л. Базы данных и знаний. Проектирование баз данных в Microsoft Access: учебно-методическое пособие - Архангельск: Северный (Арктический) федеральный</p>	
--	--	--	--	--

			<p>университет (САФУ), 2015. - 152 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=436230">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=436230</a></p> <p>16. Дьяков И. А. Базы данных. Язык SQL: учебное пособие - Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2012. - 82 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=277628">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=277628</a></p> <p>17. Абросимова М. А. Базы данных: проектирование и создание программного приложения в СУБД MS Access: практикум - Уфа: Уфимский государственный университет экономики и сервиса, 2014. - 56 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=272367">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=272367</a></p> <p>18. Абросимова М. А. Базы данных: Описание данных и работа с записями на языке SQL в СУБД MS Access 2007: практикум - Уфа: Уфимский государственный университет экономики и сервиса, 2013. - 24 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=272371">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=272371</a></p>	
3 7	Б1.В.04	Технологии современного программирования	<p>1. Ефремова А.Н. Программирование (II часть): методические указания по выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2021. - 104 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Программирование.Ч.2.МУкЛР.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Программирование.Ч.2.МУкЛР.2021.pdf</a></p> <p>2. Веретехина С. В., Кармицкий К. С., Лукашин Д. Д., Лягина Е. В., Махамашев Р. А., Медведева А. В., Симонов В. Л., Халюкин В. В. Программирование, тестирование, проектирование, нейросети, технологии аппаратно-программных средств (практические задания и способы их решения): учебник - Москва: Директ-Медиа, 2022. - 144 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=694782">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=694782</a></p> <p>3. Карякин, М. И Технологии программирования и компьютерный практикум на языке Python: учебное пособие - Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2022. - 244 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=698687">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=698687</a></p> <p>4. Глазкова А. В., Пушкарев А. Н. Технологии программирования: учебно-методическое пособие для студентов направлений «Математика» и «Механика и математическое моделирование» (Дидактические материалы для самостоятельной работы): учебно-методическое пособие - Тюмень: Тюменский государственный университет, 2018. - 44 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=572375">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=572375</a></p> <p>5. Хахаев И. А. Практикум по алгоритмизации и программированию на Python: курс - Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 179 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429256">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429256</a></p> <p>6. Златопольский Д. М. Программирование: типовые задачи, алгоритмы, методы: учебное пособие - Москва: Лаборатория знаний, 2020. - 226 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=222873">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=222873</a></p> <p>7. Ефремова А.Н. Программирование (I часть): методические указания к выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2020. - 104 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Программирование.Ч.1.МУкЛР.2020.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Программирование.Ч.1.МУкЛР.2020.pdf</a></p> <p>8. Шелудько В. М. Основы программирования на языке высокого уровня Python: учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2017. - 147 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500056">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500056</a></p> <p>9. Балджы А. С., Хрипунова М. Б., Александрова И. А. Математика на Python: учебно-методическое пособие - Москва: Прометей, 2018. - 76 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494849">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494849</a></p>	<p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Python IDLE Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Anaconda Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p>

			10. Шелудько В. М. Язык программирования высокого уровня Python: функции, структуры данных, дополнительные модули: учебное пособие - Ростов-на-Дону/Таганрог: Южный федеральный университет, 2017. - 108 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500060">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500060</a>	
3 8	Б1.В.05	Бухгалтерский учет	<p>1. Косякова В.В. Бухгалтерский учет: методические указания по выполнению контрольной работы - Братск: БрГУ, 2021. - 20 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Косякова%20В.В.Бухгалтерский%20учет.М УкР.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Косякова%20В.В.Бухгалтерский%20учет.М УкР.2021.pdf</a></p> <p>2. Банк О. А., Викулина Е. В. Бухгалтерский учет и анализ: рабочая тетрадь: рабочая тетрадь - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 195 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575079">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575079</a></p> <p>3. Чувикова В. В., Иззук Т. Б. Бухгалтерский учет и анализ: учебник - Москва: Дашков и К°, 2022. - 247 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621853">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621853</a></p> <p>4. Поленова С. Н. Бухгалтерский учет и отчетность: учебник - Москва: Дашков и К°, 2022. - 402 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=697024">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=697024</a></p> <p>5. Полковский Л. М. Бухгалтерский управленческий учет: учебник - Москва: Дашков и К°, 2022. - 255 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684402">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684402</a></p> <p>6. Дудинская Т. К., Щеглова М. А., Коньшина О. А., Секлецова О. В. Бухгалтерский учет: лабораторный практикум: практикум - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2018. - 97 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571448">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571448</a></p> <p>7. Токмакова Е. Г. Бухгалтерский учет: практикум для студентов направления 38.03.01 «Экономика» очной и заочной форм обучения: практикум - Тюмень: Тюменский государственный университет, 2018. - 40 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574218">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574218</a></p> <p>8. Косякова В.В. Бухгалтерский учет: методические указания по выполнению практических работ, контрольной работы и самостоятельной работе обучающихся - Братск: БрГУ, 2022. - 32 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Косякова%20В.В.Бухгалтерский%20учет.М У.2022.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Косякова%20В.В.Бухгалтерский%20учет.М У.2022.pdf</a></p>	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия №46290018 от 18.12.2009 г. Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
3 9	Б1.В.06	Реинжиниринг и управление бизнес-процессами	<p>1. Блинов А. О., Рудакова О. С., Захаров В. Я., Захаров И. В., Блинов А. О. Реинжиниринг бизнес-процессов: учебное пособие - Москва: Юнити, 2017. - 344 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685103">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685103</a></p> <p>2. Гулин С. В., Пиркин А. Г. Методология бизнес-инжиниринга энергосистем сельскохозяйственного потребителя: учебное пособие для подготовки магистров по направлению 35.04.06 – Агроинжиниринг (профиль – Энергетический менеджмент и инжиниринг энергосистем): учебное пособие - Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2019. - 95 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576277">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576277</a></p> <p>3. Пачкин С. Г. Автоматизация управления жизненным циклом продукции. Т.1: учебное пособие - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2018. - 111 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574104">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574104</a></p> <p>4. Тараскина Ю. В., Азизова Е. А., Кушнер А. А. Планирование реинжиниринга бизнес-процессов</p>	Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение ELMA Community Edition Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия. Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г.

			<p>как инструмент управления промышленными предприятиями:статья - Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Экономика , 2020.-№ 1. - с.37-47  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&amp;book_id=596075">http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&amp;book_id=596075</a></p> <p>5. Понуждаев, В.П. Медведев, М.Э. Понуждаева Управление организационными изменениями (курс лекций, практикум, консультационный курс, тесты) :учебное пособие - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. - 458 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=595819">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=595819</a></p> <p>6. Сорокин А. А., Орлова А. Ю. Реинжиниринг бизнес-процессов:учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2014. - 212 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=457746">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=457746</a></p> <p>7. В.В. Баранов, И.В. Баранова, А.В. Зайцев Управление развитием высокотехнологичного предприятия в условиях информационного общества=MANAGING THE DEVELOPMENT OF A HIGH-TECH ENTERPRISE IN THE INFORMATION SOCIETY :монография - Москва : Креативная экономика, 2018. - 186 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=498866">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=498866</a></p> <p>8. Патрусова А. М. Реинжиниринг и управление бизнес-процессами :методические указания по выполнению курсового проекта и самостоятельной работе - Братск : БрГУ, 2022. - 23 с.  <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/ПатрусоваА.М.Реинжиниринг%20и%20упрвление%20бизнес-процессами.МУККПиСР.2022.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/ПатрусоваА.М.Реинжиниринг%20и%20упрвление%20бизнес-процессами.МУККПиСР.2022.pdf</a></p> <p>9. Власова, Н.О. Реинжиниринг бизнес-процессов с использованием информационных технологий:выпускная квалификационная работа по программе бакалавриата - Курск, 2017. - 84с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463008">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463008</a></p> <p>10. Гаибова Т. В. Реинжиниринг производственных процессов высокотехнологичных предприятий:учебное пособие - Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2017. - 143 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=481749">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=481749</a></p> <p>11. Саночкина Ю. Разработка IDEF0-модели реинжиниринга системы оценки эффективности российских вузов:статья - «Стандарты и качество» , 2020.-№1. - с.98-100 <a href="https://ria-stk.ru/stq/adetail.php?ID=184168">https://ria-stk.ru/stq/adetail.php?ID=184168</a></p>	
4 0	Б1.В.07	Проекты и управление проектами	<p>1. Зуб А. Т. Управление проектами:учебник и практикум для академического бакалавриата, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям - Москва: Юрайт, 2015. - 422 с.</p> <p>2. Киселев, А. А. Управление проектами :учебник - Москва : Директ-Медиа, 2023. - 460с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=697955">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=697955</a></p> <p>3. Левушкина С. В. Управление проектами:учебное пособие - Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2017. - 204 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=484988">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=484988</a></p> <p>4. Пчелина О. В., Тарбушкин А. Ю. Предпринимательство, управление проектами и реклама в социальной сфере:учебное пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2016. - 92 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=461622">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=461622</a></p> <p>5. Фомичев А. Н. Управление проектами:учебник - Москва: Дашков и К°, 2023. - 258 с.</p>	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная

			<p><a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=696997">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=696997</a></p> <p>6. Аньшин В. М., Алешин А. В., Багратиони К. А., Аньшин В. М., Ильина О. М. Управление проектами: фундаментальный курс: учебник - Москва: Издательский дом Высшей школы экономики, 2022. - 800с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=699578">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=699578</a></p> <p>7. Богданов В.В. Управление проектами в Microsoft Project 2007: Учебный курс - Санкт-Петербург: Питер, 2008. - 592 с.</p>	<p>лицензия</p> <p>1С: Предприятие 8.2 Учебная версия Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Visual Studio Community Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно) Python IDLE Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p>
4 1	Б1.В.08	<p>Основы интеллектуально го анализа данных</p>	<p>1. Л.А. Мыльников, Б. Краузе, М. Кютц и др. Интеллектуальный анализ данных в управлении производственными системами (подходы и методы)=Intelligent data analysis in the management of production systems (approaches and methods) :Монография - Москва : Библио-Глобус, 2017. - 334с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499006">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499006</a></p> <p>2. Баяк, О. А. Практикум по анализу данных на языках Python и R: учебное пособие - Москва : Прометей, 2023. - 100с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=700938">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=700938</a></p> <p>3. Грицай, А. С. Применение интеллектуальных методов обработки данных с использованием аналитической системы RapidMiner: учебное пособие - Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ, 2020. - 108с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=682269">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=682269</a></p> <p>4. Нестеров С. А. Интеллектуальный анализ данных средствами MS SQLServer 2008: учебное пособие - Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 338 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429083">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429083</a></p> <p>5. Целых А. Н. и др. Современные методы прикладной информатики в задачах анализа данных: учебное пособие - Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2021. - 130с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=683920">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=683920</a></p>	<p>Visual Studio Code (VS Code) Свободно распространяемое ПО.</p> <p>LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>ELMA Community Edition Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Python Свободно распространяемое ПО.</p> <p>Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г.</p>

				Chrome Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
4 2	Б1.В.09	Информационные системы в бухгалтерском учете	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Воронин И. В., Зияутдинов В. С. Работа с основными средствами в программе «1С:Бухгалтерия»:практикум - Липецк: Липецкий государственный педагогический университет имени П.П. Семенова-Тян-Шанского, 2020. - 50 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=619400">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=619400</a></li> <li>2. Шахбанов, Р. Б. Бухгалтерский учет:учебное пособие - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2021. - 84с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=615803">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=615803</a></li> <li>3. Климович Л. П., Ивакина И. И. Бухгалтерский учет: теория учета:учебное пособие - Красноярск: Сибирский государственный технологический университет (СибГТУ), 2014. - 323 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=428866">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=428866</a></li> <li>4. Полковский, А. Л. Бухгалтерское дело:учебник - Москва : Дашков и К°, 2020. - 288с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=621663">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=621663</a></li> <li>5. Боярчук Н.Я., Зверинцев С.А. Автоматизация бухгалтерского учета:методические указания к выполнению практических заданий и контрольной работы - Братск: БрГУ, 2014. - 107 с.</li> <li>6. Агеева О.А., Шахматова Л.С. Бухгалтерский учет и анализ:учебник для бакалавров - Москва: Юрайт, 2014. - 589 с.</li> </ol>	<p>Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г.</p> <p>1С: Предприятие 8.2 Учебная версия Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p>
4 3	Б1.В.10	Методы и технологии разработки клиент-серверных приложений	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Шелудько В. М. Язык программирования высокого уровня Python: функции, структуры данных, дополнительные модули:учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2017. - 108 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500060">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500060</a></li> <li>2. Шелудько В. М. Основы программирования на языке высокого уровня Python:учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2017. - 147 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500056">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500056</a></li> <li>3. Хахаев И. А. Практикум по алгоритмизации и программированию на Python:курс - Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 179 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429256">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429256</a></li> <li>4. Ипатов Э. Р., Ипатов Ю. В. Методологии и технологии системного проектирования информационных систем:учебник - Москва: Флинта, 2021. - 256 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=79551">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=79551</a></li> <li>5. Таненбаум Э., Стеен М. Распределенные системы:Принципы и парадигмы - Санкт-Петербург: Питер, 2003. - 876 с.</li> <li>6. Приемы объектно-ориентированного проектирования. Паттерны проектирования:учебное пособие - Санкт-Петербург: Питер, 2004. - 368 с.</li> </ol>	<p>Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г.</p> <p>Python IDLE Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>React.js Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>SQLite Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p>

				<p>Anaconda Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Node.js Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Django Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>MySQL Server Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>
4 4	Б1.В.11	Проектирование информационных систем	<p>1. Стасьшин В. М. Проектирование информационных систем и баз данных: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2012. - 100 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=228774">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=228774</a></p> <p>2. Платёнкин А. В., Рак И. П., Терехов А. В., Чернышов В. Н. Проектирование информационных систем. Проектный практикум: учебное пособие - Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2015. - 81 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=444966">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=444966</a></p> <p>3. Ипатова Э. Р., Ипатов Ю. В. Методологии и технологии системного проектирования информационных систем: учебник - Москва: Флинта, 2021. - 256 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=79551">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=79551</a></p> <p>4. Евдокимов И.В. Инструментальные средства моделирования сложных систем: методические указания</p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Delphi Community Edition Свободно распространяемое ПО. Срок действия -</p>

			<p>к выполнению контрольной работы - Братск: БрГУ, 2013. - 42 с.</p> <p>5. Методы и средства проектирования информационных систем и технологий: учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2015. - 152 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=458082">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=458082</a></p> <p>6. Рак И. П., Платёнкин А. В., Терехов А. В. Основы разработки информационных систем: учебное пособие - Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2017. - 99 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499041">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499041</a></p> <p>7. Лисяк В. В. Разработка информационных систем: учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2019. - 97 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577875">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577875</a></p> <p>8. Антонов В. Ф., Москвитин А. А. Методы и средства проектирования информационных систем: учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2016. - 342 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=458663">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=458663</a></p> <p>9. Бова В. В., Кравченко Ю. А. Основы проектирования информационных систем и технологий: учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2018. - 106 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499515">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499515</a></p>	бессрочная лицензия.
4 5	Б1.В.12	Интернет-программирование	<p>1. Малышева Е. Н. Web-технологии: учебно-методический комплекс - Кемерово: Кемеровский государственный университет культуры и искусств (КемГУКИ), 2014. - 104 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=275540">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=275540</a></p> <p>2. Грошев А. С. Информатика: лабораторный практикум - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2015. - 159 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=428590">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=428590</a></p> <p>3. Говорова С. В. Web-технологии (курс лекций): учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2019. - 149 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=596209">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=596209</a></p> <p>4. Основы работы в Web-среде: лабораторный практикум: практикум - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. - 160 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563290">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563290</a></p> <p>5. Титов В. А., Пещеров Г. И. Разработка WEB-сайта средствами языка HTML: учебное пособие - Москва: Институт мировых цивилизаций, 2018. - 184 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=598475">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=598475</a></p> <p>6. Беликова С. А., Беликов А. Н. Основы HTML и CSS: проектирование и дизайн веб-сайтов: учебное пособие по курсу «Web-разработка»: учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2020. - 176 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=598663">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=598663</a></p> <p>7. Кобзов А.Ю., Кобзова А.В. Программные средства разработки Web- страниц и презентаций: методические указания к выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2014. - 43 с.</p>	<p>Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно) doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Расширенный Russian Edition. 1000-1499 Node 1 year Educational Renewal License Договор № 6058 (1407) от 21.11.2022 г. Лицензия с 24.11.2022 до 02.12.2023 ПО "Антиплагиат.ВУЗ 4.0" Договор № 100287728122100199-</p>

				010/1451 от 01.12.2022 г. Срок действия с 01.12.2022г. до 01.12.2023г.
4 6	Б1.В.13	Конфигурирование информационных систем на платформе "1С: Предприятие"	<p>1. Андреева О. О. Лабораторный практикум по бухгалтерскому учету с применением программы 1С:Бухгалтерия 8.2: учебное пособие - Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2016. - 167 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=445930">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=445930</a></p> <p>2. Илюшечкин В. М. Основы использования и проектирования баз данных: Учебник для академического бакалавриата - Москва: Юрайт, 2016. - 213 с.</p> <p>3. Подбельский В.В. Язык С#. Базовый курс: учебное пособие - Москва: Финансы и статистика, 2015. - 408 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Подбельский%20В.В.Язык%20Си.Базовый%20курс.Учеб.пособие.2015.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Подбельский%20В.В.Язык%20Си.Базовый%20курс.Учеб.пособие.2015.pdf</a></p> <p>4. Проектирование информационных систем: курс лекций: учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2018. - 150 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563326">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563326</a></p> <p>5. Гладких Т. В., Коробова Л. А., Ивлиев М. Н. Информационные системы учета и контроля ресурсов предприятия: учебное пособие - Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2020. - 89 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=612378">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=612378</a></p> <p>6. Скороход С. В. Программирование на платформе 1С: предприятие 8.3: учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2019. - 136 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577921">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577921</a></p> <p>7. Бикмухаметов И. Х., Исхаков З. Ф., Лехмус М. Ю. Разработка учетных приложений в среде MS Office: учебное пособие - Москва: Прометей, 2018. - 121 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494922">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494922</a></p> <p>8. Ипатова Э. Р., Ипатов Ю. В. Методологии и технологии системного проектирования информационных систем: учебник - Москва: Флинта, 2021. - 256 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=79551">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=79551</a></p> <p>9. Марченко И. О., Перевертайло М. Л. Разработка системы управления предприятием на платформе «1С: Предприятие 8.3»: учебно-методическое пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018. - 116 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574864">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574864</a></p>	Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г. 1С: Предприятие 8.2 Учебная версия Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
4 7	Б1.В.14	Разработка мобильных приложений	<p>1. Терещенко П. В., Астапчук В. А. Интерфейсы информационных систем: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2012. - 67 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=228775">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=228775</a></p> <p>2. Шелудько В. М. Язык программирования высокого уровня Python: функции, структуры данных, дополнительные модули: учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2017. - 108 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500060">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500060</a></p>	Visual Studio Code (VS Code) Свободно распространяемое ПО. Chrome Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная

			<p>3. Карякин, М. И Технологии программирования и компьютерный практикум на языке Python:учебное пособие - Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2022. - 244 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=698687">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=698687</a></p> <p>4. Пирская Л. В. Разработка мобильных приложений в среде Android Studio:учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2019. - 125 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=598634">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=598634</a></p>	<p>лицензия.          LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение          Python Свободно распространяемое ПО.</p>
4 8	Б1.В.15	Разработка приложений	<p>1. Золотов С. Ю. Проектирование информационных систем:учебное пособие - Томск: Эль Контент, 2013. - 88 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=208706">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=208706</a></p> <p>2. Скороход С. В. Программирование на платформе 1С: предприятие 8.3:учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2019. - 136 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577921">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577921</a></p> <p>3. Стасьшин В. М. Проектирование информационных систем и баз данных:учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2012. - 100 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=228774">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=228774</a></p> <p>4. Лауферман О. В., Лыгина Н. И. Разработка программного продукта: профессиональные стандарты, жизненный цикл, командная работа:учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019. - 75 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576397">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576397</a></p> <p>5. Подбельский В.В. Язык C#. Базовый курс:учебное пособие - Москва: Финансы и статистика, 2015. - 408 с.  <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Подбельский%20В.В.Язык%20Си.Базовый%20курс.Учеб.пособие.2015.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Подбельский%20В.В.Язык%20Си.Базовый%20курс.Учеб.пособие.2015.pdf</a></p> <p>6. Горелов С. В. Современные технологии программирования: разработка Windows-приложений на языке С : учебник для студентов, обучающихся по дисциплине «Современные технологии программирования», направление «Прикладная информатика» (09.03.03 — для бакалавров, 09.04.03 — для магистров).Т.1:учебник - Москва: Прометей, 2019. - 363 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576037">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576037</a></p> <p>7. Разработка программных приложений:лабораторный практикум - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2015. - 140 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=457597">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=457597</a></p> <p>8. Горелов С. В. Современные технологии программирования: разработка Windows-приложений на языке С : учебник для студентов, обучающихся по дисциплине «Современные технологии программирования», направление «Прикладная информатика» (09.03.03 — для бакалавров, 09.04.03 — для магистров).Т.2:учебник - Москва: Прометей, 2019. - 379 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576036">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576036</a></p>	<p>1С: Предприятие 8.2          Учебная версия Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.          Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г.</p>
4 9	Б1.В.16	Программная инженерия	<p>1. Киселева Т. В. Программная инженерия: Ч.2:учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. - 100 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494790">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494790</a></p> <p>2. Абдулаев В. И. Программная инженерия: Ч.1. Проектирование систем:учебное пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2016. - 168 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=459449">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=459449</a></p>	<p>Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г.</p>

		<p>3. Романов Е. Л. Программная инженерия: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2017. - 395 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573945">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573945</a></p> <p>4. Киселева Т. В. Программная инженерия: Ч.1: учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. - 137 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=467203">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=467203</a></p> <p>5. Киселева Т. В. Программная инженерия: Ч. 3: курс лекций (лекция) - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2018. - 130 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563341">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563341</a></p> <p>6. Антамошкин О. А. Программная инженерия. Теория и практика: учебник - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2012. - 247 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=363975">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=363975</a></p>	<p>Chrome Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>7-Zip Свободно распространяемое ПО</p> <p>StarUML Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Aris Express Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Microsoft Office Standard Russian 2016 Срок пользования неограничен. Договор № 0574 от 01.04.2019 г. Лицензия №8776757</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>OpenOffice ( Apache OpenOffice) Свободное ПО ELMA Community Edition</p>
--	--	--	--

				Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия. Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
50	Б1.В.ДВ .01.01	Офисные приложения	<p>1. Косякова В.В., Зарубина С.А. Создание презентации в MS Power Point:методические указания к выполнению практических работ - Братск: БрГУ, 2020. - 23 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Косякова%20В.В.Создание%20презентаций%20в%20MS%20Power%20Point.МУкПЗ.2020.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Косякова%20В.В.Создание%20презентаций%20в%20MS%20Power%20Point.МУкПЗ.2020.pdf</a></p> <p>2. Карякин, М. И Технологии программирования и компьютерный практикум на языке Python:учебное пособие - Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2022. - 244 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=698687">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=698687</a></p> <p>3. Розанова А.А. Компьютерный практикум:методические указания к выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2020. - 60 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Розанова%20А.А.Компьютерный%20практикум.МУкЛР.2020.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Розанова%20А.А.Компьютерный%20практикум.МУкЛР.2020.pdf</a></p> <p>4. Лопушанский В. А., Ядрихинская Е. А., Алькади Усама Жамил Информатика и компьютер:учебное пособие - Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2020. - 131 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=612397">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=612397</a></p> <p>5. Колокольникова А. И. Информатика:учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 289 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=596690">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=596690</a></p>	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
51	Б1.В.ДВ .01.02	Компьютерные презентационные технологии	<p>1. Косякова В.В., Зарубина С.А. Создание презентации в MS Power Point:методические указания к выполнению практических работ - Братск: БрГУ, 2020. - 23 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Косякова%20В.В.Создание%20презентаций%20в%20MS%20Power%20Point.МУкПЗ.2020.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Косякова%20В.В.Создание%20презентаций%20в%20MS%20Power%20Point.МУкПЗ.2020.pdf</a></p> <p>2. Колокольникова А. И. Практикум по информатике: основы алгоритмизации и программирования:практикум - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2019. - 424 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=560695">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=560695</a></p> <p>3. Розанова А.А. Компьютерный практикум:методические указания к выполнению практических работ - Братск: БрГУ, 2020. - 52 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Розанова%20А.А.Компьютерный%20практикум.МУкПР.2020.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Розанова%20А.А.Компьютерный%20практикум.МУкПР.2020.pdf</a></p> <p>4. Лопушанский В. А., Ядрихинская Е. А., Алькади Усама Жамил Информатика и компьютер:учебное пособие - Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2020. - 131 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=612397">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=612397</a></p>	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия

			<p>5. А. Ю. Кобзов, А. В. Кобзова Бизнес-презентация инновационных проектов:методические указания для выполнения практических занятий и самостоятельной работы - Братск : БрГУ, 2020. - 46с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Кобзов%20А.Ю.Бизнес-презентация%20инновационных%20проектов.МУкПЗиСР.2020.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Кобзов%20А.Ю.Бизнес-презентация%20инновационных%20проектов.МУкПЗиСР.2020.pdf</a></p> <p>6. Колокольникова А. И. Информатика:учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 289 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=596690">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=596690</a></p> <p>7. Карабцев С. Н. Современные компьютерные технологии:учебное пособие - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2020. - 148 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=600387">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=600387</a></p> <p>8. Жукова Т. П. Основы компьютерных технологий:учебное пособие - Ростов-на-Дону, Таганрог: Южный федеральный университет, 2021. - 147 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=691101">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=691101</a></p> <p>9. Розанова А.А. Компьютерный практикум:методические указания к выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2020. - 60 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Розанова%20А.А.Компьютерный%20практикум.МУкЛР.2020.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Розанова%20А.А.Компьютерный%20практикум.МУкЛР.2020.pdf</a></p> <p>10. Балдин К.В. Информационные системы в экономике :учебник - Москва : Дашков и К, 2021. - 337с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684194">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684194</a></p>	
5 2	Б1.В.ДВ .02.01	Большие данные	<p>1. Каган Е. С. Прикладной статистический анализ данных:учебное пособие - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2018. - 235 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573550">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573550</a></p> <p>2. Волкова В. М., Семенова М. А., Четвертакова Е. С., Вожов С. С. Программные системы статистического анализа: обнаружение закономерностей в данных с использованием системы R и языка Python:учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2017. - 74 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576496">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576496</a></p> <p>3. Силен Д., Мейсман А., Али М. Основы Data Science и Big Data.Python и наука о данных:учебное пособие - Санкт-Петербург:Питер, 2017. - 336 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Силен%20Д.Основы%20Data%20Science%20и%20Big%20Data.%20Python%20и%20наука%20о%20данных.2017.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Силен%20Д.Основы%20Data%20Science%20и%20Big%20Data.%20Python%20и%20наука%20о%20данных.2017.pdf</a></p> <p>4. Боровиков В.П., Ивченко Г.И. Прогнозирование в системе STATISTICA в среде Windows:Основы теории и интенсивная практика на компьютере:Учеб. пособие для вузов - Москва: Финансы и статистика, 2006. - 368 с.</p> <p>5. Бродовская Е. В., Домбровская А. Ю. Большие данные в исследовании политических процессов:учебное пособие - Москва: Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2018. - 88 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563578">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563578</a></p> <p>6. Радченко И.А., Николаев И.Н. Технологии и инфраструктура Big Data:учебное пособие - Санкт-Петербург:Университет ИТМО, 2018. - 52с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Радченко%20И.А.%20Технологии%20и%20инфраструктура%20Big%20Data.2018.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Радченко%20И.А.%20Технологии%20и%20инфраструктура%20Big%20Data.2018.pdf</a></p> <p>7. Жуковский О. И. Информационные технологии и анализ данных:учебное пособие - Томск: Эль</p>	<p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия R Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия. LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение Python Свободно распространяемое ПО.</p>

			Контент, 2014. - 130 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=480500">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=480500</a>	Chrome Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
5 3	Б1.В.ДВ .02.02	Технологии обработки данных	<p>1. Радченко И.А., Николаев И.Н. Технологии и инфраструктура Big Data: учебное пособие - Санкт-Петербург: Университет ИТМО, 2018. - 52с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Радченко%20И.А.%20Технологии%20и%20инфраструктура%20Big%20Data.2018.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Радченко%20И.А.%20Технологии%20и%20инфраструктура%20Big%20Data.2018.pdf</a></p> <p>2. Силен Д., Мейсман А., Али М. Основы Data Science и Big Data. Python и наука о данных: учебное пособие - Санкт-Петербург: Питер, 2017. - 336 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Силен%20Д.Основы%20Data%20Science%20и%20Big%20Data.%20Python%20и%20наука%20о%20данных.2017.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Силен%20Д.Основы%20Data%20Science%20и%20Big%20Data.%20Python%20и%20наука%20о%20данных.2017.pdf</a></p> <p>3. Березовская Е. А., Крюков С. В. Работа с системой бизнес-аналитики Qlik Sense: учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2019. - 100 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=598546">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=598546</a></p> <p>4. Боровиков В.П., Ивченко Г.И. Прогнозирование в системе STATISTICA в среде Windows: Основы теории и интенсивная практика на компьютере: Учеб. пособие для вузов - Москва: Финансы и статистика, 2006. - 368 с.</p> <p>5. Жуковский О. И. Информационные технологии и анализ данных: учебное пособие - Томск: Эль Контент, 2014. - 130 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=480500">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=480500</a></p> <p>6. Бродовская Е. В., Домбровская А. Ю. Большие данные в исследовании политических процессов: учебное пособие - Москва: Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2018. - 88 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563578">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563578</a></p>	<p>R Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Chrome Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Python Свободно распространяемое ПО.</p> <p>LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p>
5 4	Б1.В.ДВ .03.01	Управление электронным бизнесом	<p>1. Горелов Н.А., Кораблева О.Н. Развитие информационного общества: цифровая экономика: учебное пособие для вузов - Москва: Юрайт, 2019. - 241 с.</p> <p>2. Крахоткина Е. В. Системы электронной коммерции и технологии их проектирования: учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2016. - 129 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=459069">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=459069</a></p> <p>3. Курчеева Г. И., Бакаев М. А., Хворостов В. А. Информационное и программное обеспечение электронного бизнеса: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018. - 107 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576386">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576386</a></p> <p>4. Акулич М. В. Интернет-маркетинг: учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 346 с.</p>	<p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>ELMA Community Edition Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p>

			<p><a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684274">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684274</a>  5. Кобелев О. А., Пирогов С. В. Электронная коммерция: учебное пособие - Москва: Дашков и К°, 2020. - 684 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621649">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621649</a>  6. Матвеева Л. Г., Никитаева А. Ю., Чернова О. А., Маслокурова Е. В. Информационная экономика: учебник - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2018. - 357 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=561037">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=561037</a></p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия  Vpmn.io Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.  Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p>
5 5	Б1.В.ДВ .03.02	Электронная коммерция	<p>1. Матвеева Л. Г., Никитаева А. Ю., Чернова О. А., Маслокурова Е. В. Информационная экономика: учебник - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2018. - 357 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=561037">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=561037</a>  2. Акулич М. В. Интернет-маркетинг: учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 346 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684274">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684274</a>  3. Крахоткина Е. В. Системы электронной коммерции и технологии их проектирования: учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2016. - 129 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=459069">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=459069</a>  4. Горелов Н.А., Кораблева О.Н. Развитие информационного общества: цифровая экономика: учебное пособие для вузов - Москва: Юрайт, 2019. - 241 с.  5. Курчеева Г. И., Бакаев М. А., Хворостов В. А. Информационное и программное обеспечение электронного бизнеса: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018. - 107 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576386">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576386</a>  6. Кобелев О. А., Пирогов С. В. Электронная коммерция: учебное пособие - Москва: Дашков и К°, 2020. - 684 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621649">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621649</a></p>	<p>Vpmn.io Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.  Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение  ELMA Community Edition Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.  Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.  Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>
5	Б2.В.01(	Учебная	1. Златопольский Д. М. Программирование: типовые задачи, алгоритмы, методы: учебное пособие -	Microsoft Office 2007

6	У)	(ознакомительная) практика	<p>Москва: Лаборатория знаний, 2020. - 226 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=222873">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=222873</a></p> <p>2. Луцкович Н. Г., Шаргаева Н. А. Охрана труда. Лабораторный практикум: учебное пособие - Минск: РИПО, 2016. - 108 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463633">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463633</a></p> <p>3. Солопова В. А. Охрана труда на предприятии: учебное пособие - Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2017. - 126 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=481813">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=481813</a></p> <p>4. Демидов Л. Н. Основы эксплуатации компьютерных сетей: учебник для бакалавров: учебник - Москва: Прометей, 2019. - 799 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576033">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576033</a></p> <p>5. Богомолова А. В. Управление персоналом: практикум - Липецк: Липецкий государственный педагогический университет имени П.П. Семенова-Тян-Шанского, 2017. - 46 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577375">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577375</a></p> <p>6. Патрусова А.М., Боярчук Н.Я. Учебная практика: методические указания по прохождению учебной практики - Братск: БрГУ, 2012. - 22 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Патрусова%20А.М.%20Учебная%20практика.МУ.2012.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Патрусова%20А.М.%20Учебная%20практика.МУ.2012.pdf</a></p>	Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
5 7	Б2.В.02(У)	Учебная (технологическая) практика	<p>1. Елизаров И. А., Назаров В. Н., Погонин В. А., Третьяков А. А. Промышленные вычислительные сети: учебное электронное издание: учебное пособие - Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2018. - 162 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570443">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570443</a></p> <p>2. Баринов В.А., Болотова Л.С., Волкова В.Н. Теория систем и системный анализ в управлении организациями: Справочник: Учеб. пособие для вузов - Москва: Финансы и статистика, 2006. - 848 с.</p> <p>3. Свердлов С.З. Языки программирования и методы трансляции: Учеб. пособие для вузов - Санкт-Петербург: Питер, 2007. - 638 с.</p> <p>4. Погонин В. А., Третьяков А. А., Елизаров И. А., Назаров В. Н. Сети и системы телекоммуникаций: учебное электронное издание: учебное пособие - Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2018. - 197 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570531">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570531</a></p> <p>5. Васяева Н. С., Васяева Е. С. Проектирование локальных вычислительных сетей: учебное пособие для курсового проектирования: учебное пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2019. - 94 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=560566">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=560566</a></p>	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
5 8	Б2.В.03(П)	Производственная (проектно-технологическая) практика	<p>1. Сидорова Н. П. Базы данных: практикум по проектированию реляционных баз данных: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 93 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575080">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575080</a></p> <p>2. Эльберг М. С., Цыганков Н. С. Имитационное моделирование: учебное пособие - Красноярск: СФУ, 2017. - 128 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497147">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497147</a></p> <p>3. Лауферман О. В., Лыгина Н. И. Разработка программного продукта: профессиональные стандарты, жизненный цикл, командная работа: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019. - 75 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576397">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576397</a></p> <p>4. Леонов Ю. А., Филиппов Р. А., Филиппова Л. Б., Тищенко А. А., Тищенко П. А., Казаков Ю. М., Чмыхов Д. В. Имитационное моделирование в AnyLogic: практикум - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 93 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=602190">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=602190</a></p>	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия №

			<p>5. Пахмурин Д. О. Операционные системы ЭВМ: учебное пособие - Томск: ТУСУР, 2013. - 255 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=480573">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=480573</a></p> <p>6. Горохов Д.Б. Операционные системы Linux Mint: методические указания к выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2020. - 80 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/ГороховД.Б.Операционные%20системы%20Linux%20Mint.МУкЛР.2020.PDF">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/ГороховД.Б.Операционные%20системы%20Linux%20Mint.МУкЛР.2020.PDF</a></p>	46290018 от 18.12.2009 г.
5 9	Б2.В.04(П)	Производственная (преддипломная) практика	<p>1. Каргина Л. А. Цифровая экономика: учебник - Москва: Прометей, 2020. - 223 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=612054">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=612054</a></p> <p>2. Лисяк В. В. Разработка информационных систем: учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2019. - 97 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577875">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577875</a></p> <p>3. Патрусова А.М., Боярчук Н.Я., Вахрушева М.Ю., Харитоновна П.В. Выпускная квалификационная работа: методические указания. Направление подготовки 080400 "Управление персоналом". Профиль подготовки "Управление персоналом организации" - Братск: БрГУ, 2015. - 83 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Патрусова%20А.М.Выпускная%20квалификационная%20работа.МУ.2015.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Патрусова%20А.М.Выпускная%20квалификационная%20работа.МУ.2015.pdf</a></p> <p>4. Косякова В.В. Делопроизводство в кадровой службе. Документационное обеспечение управления персоналом: методические указания по самостоятельной работе для студентов очной и заочной форм обучения специальности и направления подготовки "Управление персоналом" - Братск: БрГУ, 2011. - 48 с.</p> <p>5. Крутиков В. Н., Мешечкин В. В. Анализ данных: учебное пособие - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2014. - 138 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=278426">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=278426</a></p> <p>6. Косякова В.В. Введение в специальность. Управление персоналом: методические указания для бакалавров по направлению подготовки 080400 "Управление персоналом", профиль «Управление персоналом» - Братск: БрГУ, 2012. - 23 с.</p> <p>7. Душин В. К. Теоретические основы информационных процессов и систем: учебник - Москва: Дашков и К°, 2018. - 348 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573118">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573118</a></p> <p>8. Михненко П. А. Теория организации и организационное поведение: учебник - Москва: Университет Синергия, 2019. - 192 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571508">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571508</a></p>	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
6 0	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	<p>1. Ищейнов В. Я. Информационная безопасность и защита информации: теория и практика: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 271 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571485">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=571485</a></p> <p>2. Патрусова А.М. Мониторинг информационных процессов организации: методические указания к выполнению практических заданий - Братск: БрГУ, 2019. - 12 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Патрусова%20А.М.Мониторинг%20информационных%20процессов%20организации.МУкПЗ.2019.PDF">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Патрусова%20А.М.Мониторинг%20информационных%20процессов%20организации.МУкПЗ.2019.PDF</a></p> <p>3. Полковский, А. Л. Бухгалтерское дело: учебник - Москва : Дашков и К°, 2020. - 288с.</p>	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No

		<p><a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=621663">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=621663</a></p> <p>4. Чалдаева Л.А. Экономика организации:учебник и практикум для вузов - Москва: Юрайт, 2022. - 344 с.</p> <p>5. Колокольникова А. И. Информатика:учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 289 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=596690">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=596690</a></p> <p>6. Вахрушева М.Ю., Патрусова А.М. Экономическая эффективность информационных систем:методические указания по выполнению курсовой работы - Братск: БрГУ, 2018. - 20 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Вахрушева%20М.Ю.Экономическая%20и%20эффективность%20информационных%20систем.МУ.2018.PDF">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Вахрушева%20М.Ю.Экономическая%20и%20эффективность%20информационных%20систем.МУ.2018.PDF</a></p> <p>7. Годин А. М. Статистика:учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 412 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684390">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684390</a></p> <p>8. Кондратенко Н. М. Маркетинг:учебник и практикум для прикладного бакалавриата - Москва: Юрайт, 2015. - 408 с.</p> <p>9. Балдин К. В., Башлыков В. Н., Рукосуев А. В. Теория вероятностей и математическая статистика:учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 472 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684276">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684276</a></p> <p>10. Грудистова Е.Г. Маркетинг информационных услуг:методические указания по выполнению практических работ и самостоятельной работе обучающихся - Братск: БрГУ, 2022. - 67 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Грудистова%20Е.Г.Маркетинг%20информационных%20услуг.МУкПиСР.2022.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Грудистова%20Е.Г.Маркетинг%20информационных%20услуг.МУкПиСР.2022.pdf</a></p> <p>11. Геращенко Л.А. Мировые информационные ресурсы:методические указания к выполнению лабораторных работ и контрольной работы - Братск: БрГУ, 2015. - 36 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Геращенко%20Л.А.Мировые%20информационные%20ресурсы.МУ.2015.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Геращенко%20Л.А.Мировые%20информационные%20ресурсы.МУ.2015.pdf</a></p> <p>12. Цахаев Р. К., Муртузалиева Т. В. Маркетинг:учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 550 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684283">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684283</a></p> <p>13. Дьяконица С.А., Семенов Д.С. Основы программирования на языке Си/Си ++:лабораторный практикум - Братск: БрГУ, 2015. - 153 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Дьяконица%20С.А.%20Основы%20программирования%20на%20языке%20Си.Лаб.практикум.2015.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Дьяконица%20С.А.%20Основы%20программирования%20на%20языке%20Си.Лаб.практикум.2015.pdf</a></p> <p>14. Антонов В. Ф., Москвитин А. А. Методы и средства проектирования информационных систем:учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2016. - 342 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=458663">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=458663</a></p> <p>15. Подбельский В.В. Язык С#. Базовый курс:учебное пособие - Москва: Финансы и статистика, 2015. - 408 с.</p>	<p>Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Расширенный Russian Edition. 1000-1499 Node 1 year Educational Renewal License Договор № 6058 (1407) от 21.11.2022 г. Лицензия с 24.11.2022 до 02.12.2023</p> <p>ПО "Антиплагиат.ВУЗ 4.0" Договор № 100287728122100199-010/1451 от 01.12.2022 г. Срок действия с 01.12.2022г. до 01.12.2023г.</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p>
--	--	--	--

		<p><a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Подбельский%20В.В.Язык%20Си.Базовый%20курс.Учеб.пособие.2015.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Подбельский%20В.В.Язык%20Си.Базовый%20курс.Учеб.пособие.2015.pdf</a></p> <p>16. Л.А. Мыльников, Б. Краузе, М. Кютц и др. Интеллектуальный анализ данных в управлении производственными системами (подходы и методы)=Intelligent data analysis in the management of production systems (approaches and methods) :Монография - Москва : Библио-Глобус, 2017. - 334с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499006">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499006</a></p> <p>17. Курбесов А. В. Корпоративные информационные системы:учебное пособие - Ростов-на-Дону: Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2018. - 122 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567042">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567042</a></p> <p>18. Бродовская Е. В., Домбровская А. Ю. Большие данные в исследовании политических процессов:учебное пособие - Москва: Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2018. - 88 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563578">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563578</a></p> <p>19. Розанова А.А. Компьютерный практикум:методические указания к выполнению практических работ - Братск: БрГУ, 2020. - 52 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Розанова%20А.А.Компьютерный%20практикум.МУкПР.2020.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Розанова%20А.А.Компьютерный%20практикум.МУкПР.2020.pdf</a></p> <p>20. Маховикова Г. А., Гукасян Г. М., Амосова В. В. Экономическая теория:учебник и практикум для академического бакалавриата - Москва: Юрайт, 2016. - 443 с.</p> <p>21. Нестеров С. А. Интеллектуальный анализ данных средствами MS SQLServer 2008:учебное пособие - Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 338 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429083">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429083</a></p> <p>22. Лауферман О. В., Лыгина Н. И. Разработка программного продукта: профессиональные стандарты, жизненный цикл, командная работа:учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019. - 75 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576397">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576397</a></p> <p>23. Банк О. А., Викулина Е. В. Бухгалтерский учет и анализ: рабочая тетрадь:рабочая тетрадь - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 195 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575079">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575079</a></p> <p>24. Патрусова А. М. Реинжиниринг и управление бизнес-процессами :методические указания по выполнению курсового проекта и самостоятельной работе - Братск : БрГУ, 2022. - 23 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/ПатрусоваА.М.Реинжиниринг%20и%20упрвление%20бизнес-процессами.МУкКПиСР.2022.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/ПатрусоваА.М.Реинжиниринг%20и%20упрвление%20бизнес-процессами.МУкКПиСР.2022.pdf</a></p> <p>25. Курчеева Г. И., Бакаев М. А., Хворостов В. А. Информационное и программное обеспечение электронного бизнеса:учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018. - 107 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576386">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576386</a></p> <p>26. Балдин К. В., Рукосуев А. В. Общая теория статистики:учебное пособие - Москва: Дашков и К°, 2020. - 312 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573143">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573143</a></p> <p>27. Розанова А.А. Компьютерный практикум:методические указания к выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2020. - 60 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-</a></p>	
--	--	---	--

		<p>методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Розанова%20А.А.Компьютерный%20практикум.МУкЛР.2020.pdf</p> <p>28. Косякова В.В. Бухгалтерский учет:методические указания по выполнению практических работ, контрольной работы и самостоятельной работе обучающихся - Братск: БрГУ, 2022. - 32 с.  <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Косякова%20В.В.Бухгалтерский%20учет.М.У.2022.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Косякова%20В.В.Бухгалтерский%20учет.М.У.2022.pdf</a></p> <p>29. Замятина О.М. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации. Моделирование сетей:учебное пособие для вузов - Москва: Юрайт, 2020. - 159 с.</p> <p>30. Басыня Е. А. Системное администрирование и информационная безопасность:учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018. - 79 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575325">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575325</a></p> <p>31. Яковлев В. П. Эконометрика:учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 384 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684237">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684237</a></p> <p>32. Сидорова Н. П. Базы данных: практикум по проектированию реляционных баз данных:учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 93 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575080">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575080</a></p> <p>33. Титоренко Г. А. Информационные системы и технологии управления:учебник - Москва: Юнити, 2017. - 592 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=684775">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=684775</a></p> <p>34. Маслова Е. Л. Менеджмент:учебник - Москва: Дашков и К°, 2022. - 332 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684392">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684392</a></p> <p>35. Егошина И. Л. Информационные системы и технологии в здравоохранении:учебное пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2021. - 90 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=690804">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=690804</a></p> <p>36. Ипатова Э. Р., Ипатов Ю. В. Методологии и технологии системного проектирования информационных систем:учебник - Москва: Флинта, 2021. - 256 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=79551">https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=79551</a></p> <p>37. Гулин С. В., Пиркин А. Г. Методология бизнес-инжиниринга энергосистем сельскохозяйственного потребителя: учебное пособие для подготовки магистров по направлению 35.04.06 – Агроинженерия (профиль – Энергетический менеджмент и инжиниринг энергосистем):учебное пособие - Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2019. - 95 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576277">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576277</a></p> <p>38. Маторин С. И., Жихарев А. Г., Зимовец О. А., Тубольцев М. Ф., Кондратенко А. А., Маторин С. И. Теория систем и системный анализ:учебник - Москва Берлин: Директмедиа Паблишинг, 2020. - 509 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574641">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574641</a></p> <p>39. Иванов М.Ю. Информационные технологии в экономике. В 3 ч. Ч.1-3 .Ч.2:методические указания - Братск : БрГУ, 2011. - 30 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Иванов%20М.Ю.%20Информационные%20т">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Иванов%20М.Ю.%20Информационные%20т</a></p>	
--	--	--	--

		<p>ехнологии%20в%20экономике.Ч.2.2011.pdf</p> <p>40. Балдин К.В. Информационные системы в экономике :учебник - Москва : Дашков и К, 2021. - 337с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684194">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684194</a></p> <p>41. Иванов М.Ю. Информационные технологии в экономике. В 3 ч. Ч.1-3 .Ч.3:методические указания - Братск : БрГУ, 2011. - 38 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Иванов%20М.Ю.%20Информационные%20технологии%20в%20экономике.Ч.3.2011.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Иванов%20М.Ю.%20Информационные%20технологии%20в%20экономике.Ч.3.2011.pdf</a></p> <p>42. Чувицова В. В., Иззука Т. Б. Бухгалтерский учет и анализ:учебник - Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2022. - 247 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621853">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621853</a></p> <p>43. Пирская Л. В. Разработка мобильных приложений в среде Android Studio:учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2019. - 125 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=598634">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=598634</a></p> <p>44. Хахаев И. А. Практикум по алгоритмизации и программированию на Python:курс - Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 179 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429256">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429256</a></p> <p>45. Беликова С. А., Беликов А. Н. Основы HTML и CSS: проектирование и дизайн веб-сайтов: учебное пособие по курсу «Web-разработка»:учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2020. - 176 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=598663">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=598663</a></p> <p>46. Скороход С. В. Программирование на платформе 1С: предприятие 8.3:учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2019. - 136 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577921">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577921</a></p> <p>47. Марченко И. О., Перевертайло М. Л. Разработка системы управления предприятием на платформе «1С: Предприятие 8.3»:учебно-методическое пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018. - 116 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574864">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574864</a></p> <p>48. Лисяк В. В. Разработка информационных систем:учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2019. - 97 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577875">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=577875</a></p> <p>49. Карпова Т. С. Базы данных: модели, разработка, реализация:учебное пособие - Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 241 с.  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429003">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429003</a></p> <p>50. Блинов А. О., Рудакова О. С., Захаров В. Я., Захаров И. В., Блинов А. О. Реинжиниринг бизнес-процессов:учебное пособие - Москва: Юнити, 2017. - 344 с.  <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685103">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685103</a></p> <p>51. Кедрин В.С., Шичкина Ю.А. Искусственные нейронные сети:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2012. - 107 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Кедрин%20В.С.Искусственные%20нейронные%20сети.Учеб.пособие.2012.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Математика/Кедрин%20В.С.Искусственные%20нейронные%20сети.Учеб.пособие.2012.pdf</a></p> <p>52. Алексейчева Е. Ю., Магомедов М. Д., Костин И. Б. Экономика организации (предприятия):учебник - Москва: Дашков и К°, 2021. - 291 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684275">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684275</a></p>	
--	--	--	--

		<p>53. Зелепухин Ю. В. Эконометрика: учебно-методическое пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 123 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=572682">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=572682</a></p> <p>54. Люханова С. В. Менеджмент организации: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2019. - 332 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=562200">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=562200</a></p> <p>55. Иванов М.Ю. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации в 3 ч. Ч.1-3. Ч.1: методические указания - Братск : БрГУ, 2013. - 24 с.</p> <p>56. Лопушанский В. А., Ядрихинская Е. А., Алькади Усама Жамил Информатика и компьютер: учебное пособие - Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2020. - 131 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=612397">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=612397</a></p> <p>57. Иванов М.Ю. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации в 3 ч. Ч.1-3. Ч.3: методические указания - Братск : БрГУ, 2013. - 29 с.</p> <p>58. Иванов М.Ю. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации в 3 ч. Ч.1-3. Ч.2: методические указания - Братск : БрГУ, 2013. - 24 с.</p> <p>59. Харитонов П.В. Эконометрика: методические указания по выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2021. - 24 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Харитонов%20П.В.Эконометрика.МУкЛР.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Харитонов%20П.В.Эконометрика.МУкЛР.2021.pdf</a></p> <p>60. Воронин И. В., Зияутдинов В. С. Работа с основными средствами в программе «1С:Бухгалтерия»: практикум - Липецк: Липецкий государственный педагогический университет имени П.П. Семенова-Тян-Шанского, 2020. - 50 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=619400">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=619400</a></p> <p>61. Оверби, Х. Цифровая экономика: как информационно-коммуникационные технологии влияют на рынки, бизнес и инновации: учебник - Москва : Дело, 2022. - 288 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=698627">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=698627</a></p> <p>62. Боярчук Н.Я. Модели математической экономики: методические указания и задания к лабораторным работам - Братск: БрГУ, 2012. - 53 с.</p> <p>63. Вахрушева М.Ю. Базы данных: конспект лекций - Братск: БрГУ, 2010. - 114 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Вахрушева%20М.Ю.%20Базы%20данных.Конспект%20лекций%20.2010.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Вахрушева%20М.Ю.%20Базы%20данных.Конспект%20лекций%20.2010.pdf</a></p> <p>64. Евдокимов И.В. Операционные системы: методические указания к выполнению лабораторных работ, практических заданий и контрольной работы - Братск: БрГУ, 2014. - 40 с.</p> <p>65. Малашкевич В. Б. Интернет-программирование: лабораторный практикум - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2017. - 96 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=476400">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=476400</a></p> <p>66. Патрусова А.М. Теория систем и системный анализ: методические указания по выполнению контрольной работы и самостоятельной работе обучающихся - Братск: БрГУ, 2021. - 24 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Патрусова%20А.М.Теория%20систем%20и">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Патрусова%20А.М.Теория%20систем%20и</a></p>	
--	--	--	--

		<p>%20системный%20анализ.МУкКРиСР.2021.pdf</p> <p>67. Иванов М.Ю. Информационные системы и технологии (часть 2):Методические указания к выполнению практического занятия - Братск: БрГУ, 2013. - 63 с.</p> <p>68. Шандра И. Г. Математическая экономика:учебник - Москва: Прометей, 2018. - 176 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494930">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494930</a></p> <p>69. Трофимов В.В. Информационные системы и технологии в экономике и управлении:учебник - Москва: Юрайт, 2013. - 542 с.</p> <p>70. Вахрушева М.Ю., Патрусова А.М., Иванов М.Ю., Грудистова Е.Г. Выпускная квалификационная работа:методические указания - Братск: БрГУ, 2023. - 71 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Выпускная%20квалификационная%20работа.МУ.2023.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Выпускная%20квалификационная%20работ а.МУ.2023.pdf</a></p> <p>71. Иванов М.Ю. Информационные системы и технологии (часть 1):Методические указания к выполнению лабораторной работы и курсового проекта - Братск: БрГУ, 2013. - 33 с.</p> <p>72. Патрусова А.М. Проектный практикум:методические указания по выполнению лабораторных работ и контрольной работы - Братск: БрГУ, 2013. - 45 с.</p> <p>73. Аглицкий И. С., Клейнер Г. Б., Сирота Е. Н. Системный анализ инвестиционной деятельности:учебное пособие - Москва: Прометей, 2018. - 156 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494847">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494847</a></p> <p>74. Парфенова В. Е. Управление проектами: учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент:учебное пособие - Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2021. - 41 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621138">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621138</a></p> <p>75. Шелудько В. М. Основы программирования на языке высокого уровня Python:учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2017. - 147 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500056">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=500056</a></p> <p>76. Боярчук Н.Я., Зверинцев С.А. Автоматизация бухгалтерского учета:методические указания к выполнению практических заданий и контрольной работы - Братск: БрГУ, 2014. - 107 с.</p> <p>77. Стрельникова Н. М., Филонова З. И. Экономическая статистика:учебное пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2017. - 184 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=483711">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=483711</a></p> <p>78. Вахрушева М.Ю. Базы данных:методические указания по выполнению курсовой и самостоятельной работы - Братск: БрГУ, 2021. - 79 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Вахрушева%20М.Ю.Базы%20данных.МУкКиСР.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Вахрушева%20М.Ю.Базы%20данных.МУкКиСР.2021.pdf</a></p> <p>79. Радченко И.А., Николаев И.Н. Технологии и инфраструктура Big Data:учебное пособие - Санкт-Петербург: Университет ИТМО, 2018. - 52с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Радченко%20И.А.%20Технологии%20и%20">https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Радченко%20И.А.%20Технологии%20и%</a></p>	
--	--	--	--

			<p>20инфраструктура%20Big%20Data.2018.pdf</p> <p>80. Таненбаум Э., Стеен М. Распределенные системы: Принципы и парадигмы - Санкт-Петербург: Питер, 2003. - 876 с.</p> <p>81. Данилов А. И. Инвестиционный менеджмент: учебное пособие - Москва: Дашков и К°, 2021. - 140 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=696970">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=696970</a></p> <p>82. Гусева А.И., Киреев В.С. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации: учебник - Москва: Академия, 2014. - 288 с.</p> <p>3. Иванов М.Ю. Информационные технологии в экономике. В 3 ч. Ч.1-3 .Ч.1 :методические указания - Братск : БрГУ, 2011. - 31 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Иванов%20М.Ю.%20Информационные%20технологии%20в%20экономике.Ч.1.2011.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Иванов%20М.Ю.%20Информационные%20технологии%20в%20экономике.Ч.1.2011.pdf</a></p> <p>84. Кобелев О. А., Пирогов С. В. Электронная коммерция: учебное пособие - Москва: Дашков и К°, 2020. - 684 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621649">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621649</a></p> <p>85. Карякин, М. И Технологии программирования и компьютерный практикум на языке Python: учебное пособие - Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2022. - 244 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=698687">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=698687</a></p> <p>86. Каргина Л. А. Цифровая экономика: учебник - Москва: Прометей, 2020. - 223 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=612054">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=612054</a></p> <p>87. Ефремова А.Н. Информатика: методические указания к выполнению контрольной работы - Братск: БрГУ, 2021. - 20 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Информатика.МУкКР.2021.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика%20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова%20А.Н.Информатика.МУкКР.2021.pdf</a></p>	
6 1	ФТД.01	Инвестиционный менеджмент	<p>1. Чернова О. А. Инвестиционный менеджмент: учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2018. - 151 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499837">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499837</a></p> <p>2. Тогузова И. З., Хубаев Т. А., Туаева Л. А., Тавасиева З. Р. Финансовый и инвестиционный менеджмент: учебник - Москва: Прометей, 2018. - 375 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494863">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494863</a></p> <p>3. Яцко В. А. Инвестиционный менеджмент: лабораторный практикум: учебно-методическое пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019. - 72 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575302">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=575302</a></p> <p>4. Патрусова А.М. Инвестиционный менеджмент: методические указания к выполнению практических заданий и контрольной работы - Братск: БрГУ, 2014. - 40 с.</p> <p>5. Данилов А. И. Инвестиционный менеджмент: учебное пособие - Москва: Дашков и К°, 2021. - 140 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=696970">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=696970</a></p> <p>6. Лавровский Б. Л., Позднякова И. В. Инвестиционный менеджмент: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2017. - 172 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574812">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574812</a></p> <p>7. Яцко В. А. Инвестиционный менеджмент: практикум: учебное пособие - Новосибирск:</p>	<p>Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г.</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p>

			Новосибирский государственный технический университет, 2019. - 84 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576582">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576582</a> 8. Васильева Н. В. Инвестиционный менеджмент: учебное пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2018. - 96 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=483750">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=483750</a>	
6 2	ФТД.02	Технологическое предпринимательство	<p>1. Щербакова А.А. Инновационная экономика и технологическое предпринимательство: учебное пособие - Вологда: ВГУ, 2020. - 88с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=611359">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=611359</a></p> <p>2. Крылова Е. В., Семакина Г. А. Экономика и управление предпринимательской деятельностью: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019. - 104 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576384">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576384</a></p> <p>3. Дубровин И. А. Бизнес-планирование на предприятии: учебник - Москва: Дашков и К°, 2019. - 432 с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573394">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573394</a></p> <p>4. Кузьмина Е. Е., Кузьмина Л. П. Организация предпринимательской деятельности. Теория и практика: учебное пособие для бакалавров - Москва: Юрайт, 2016. - 508 с.</p> <p>5. Акчурина И.Г. Бизнес-планирование: методические указания по выполнению контрольной работы - Братск: БрГУ, 2019. - 56 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Акчурина%20И.Г.Бизнес-планирование.МУкКР.2019.PDF">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Акчурина%20И.Г.Бизнес-планирование.МУкКР.2019.PDF</a></p> <p>6. Хотяшева О. М., Слесарев М. А. Инновационный менеджмент: учебник и практикум для академического бакалавриата - Москва: Юрайт, 2016. - 326 с.</p> <p>7. Черутова М.И. Организация предпринимательской деятельности: учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2018. - 226 с. <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Черутова%20М.И.Организация%20предпринимательской%20деятельности.Учеб.пособие.2018.PDF">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Черутова%20М.И.Организация%20предпринимательской%20деятельности.Учеб.пособие.2018.PDF</a></p>	<p>Microsoft Office Standard Russian 2016 Срок пользования неограничен. Договор № 0574 от 01.04.2019 г. Лицензия №8776757</p> <p>Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г.</p> <p>7-Zip Свободно распространяемое ПО</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Расширенный Russian Edition. 1000-1499 Node 1 year Educational Renewal License Договор № 6058 (1407) от 21.11.2022 г. Лицензия с 24.11.2022 до 02.12.2023</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)</p> <p>ПО "Антиплагиат. ВУЗ 4.0" Договор № 100287728122100199-010/1451 от 01.12.2022 г.</p>

				Срок действия с 01.12.2022г. до 01.12.2023г.
6 3	ФТД.03	Основы российской государственност и	<p>1. Орлов А.С. и др., История России, М.: «Проспект», 2018.</p> <p>2. Багдасарян В.Э. и др., Изучение истории российской государственности: учебные материалы образовательного модуля. Учебно-методическое пособие и УМК для вузов., Ярославль : «Индиго», 2023.</p> <p>3. Истомина О.Б., Буханцов В.В., Основы российской государственности: хрестоматия. Электронный текст, Иркутск: Аспринт, 2023 – 397 с. <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Хрестоматия.2023.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/ Хрестоматия.2023.pdf</a></p> <p>4. Истомина О.Б., Основы российской государственности: учебно-методическое пособие. Электронный текст, Иркутск: Аспринт, 2023. – 154 с.</p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p>