

Сведения

об обеспеченности обучающихся основной учебной и учебно-методической литературой на 2018-2019 уч. год

основной профессиональной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки

20.03.02 «Природообустройство и водопользование»

Направленность «Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения» (академический бакалавриат)

№ п.п.	Дисциплины (модули) в соответствии с учебным планом	Семестр, в котором изучалась дисциплина	Литература	Количество экземпляров на одного обучающегося
--------	---	---	------------	---

БАЗОВАЯ ЧАСТЬ

1.	Иностранный язык	1,2,3	1. Ачкасова Н.Г. Немецкий язык для бакалавров [Электронный ресурс]: учебник для студентов неязыковых вузов/ Ачкасова Н.Г. — Электрон. текстовые данные. — М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014.— 312 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20980 .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	1
			2. Васильева, М. М. Практическая грамматика немецкого языка [Текст]: уч. пособие/ М. М. Васильева. – М.; Логос, 2013. – 160 с.	1
			3. Завьялова В. М., Ильина Л. В. Практический курс немецкого языка. [Текст]: учебник / В. М. Завьялова, Л. В. Ильина. Изд. испр. и доп. – М.: КДУ, 2013. – 324 с.	1
			4. Контрольные задания по немецкому языку [Текст]: практикум (для аудиторной и самостоятельной работы)/ Л.Б. Здановская, Л.А. Донскова, И.А. Ремнева, Е.Ю. Лысянская. – Краснодар: КубГАУ, 2013. – 72 стр.	0,5
2.	История	1	1. Кузнецов И.Н. Отечественная история [Электронный ресурс]: учебник/ Кузнецов И.Н.— Электрон.текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2014.— 815 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/24803 .— ЭБС «IPRbooks», по паролю	0,5
			2. История [Электронный ресурс]: учебник/ Т.А. Молокова [и др.].— Электрон.текстовые данные.— М.: Московский государственный строительный университет, Ай Пи Эр Медиа, ЭБС АСВ, 2015.— 284 с.— Режим доступа:	0,5

			<p>http://www.iprbookshop.ru/36192.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>3. История России : учебное пособие / С.Д. Галиуллина, Ш.М. Мухамедина, А.Г. Хасанова, О.Н. Будеева, Уфим. гос. ун-т экономики и сервиса .— 2-е изд., доп. — Уфа : УГУЭС, 2015 .— ISBN 978-5-88469-696-9 – 252 с. – Режим доступа: http://www.rucont.ru/efd/350680. – ЭБС «РУКОНТ», по паролю</p> <p>4. Российская история. Учебное пособие. / А.Н. Дубинин .— Оренбург : ФГБОУ ВПО Оренбургский государственный аграрный университет, 2014. – 228 с. – Режим доступа: http://www.rucont.ru/efd/242553. – ЭБС «РУКОНТ», по паролю</p> <p>5. Блосфельд Е.Г. Введение в историю [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Блосфельд Е.Г.— Электрон.текстовые данные.— Волгоград: Волгоградский государственный социально-педагогический университет, «Перемена», 2015.— 80 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/40733.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
3.	Философия	2	<p>1. Горелов А.А. Основы философии [Текст]: Учебное пособие для студентов. – Сред.проф. учеб. Заведений / А.А. Горелов – 8-е изд. – М.: Издательский центр «Академия» 2012. – МО. – 256 с.</p> <p>2. Хрусталеv Ю.М. Философия [Текст]: учебник / Хрусталеv Ю.М. - М. : ИЦ "Академия", 2011. - 320 с. - (Высш. проф. образование. Бакалавриат).</p> <p>3. Балашов Л.Е. Философия [Электронный ресурс]: учебник/ Балашов Л.Е.— Электрон.текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2015.— 612 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/24840.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>4. Горелов А.А. Философия [Текст]: учеб.пособие / ГОРЕЛОВ А.А. - М. : КноРус, 2012. - 320 с. - (Для бакалавров). ФИЛОСОФИЯ и культура образования в контексте времени : [сб. науч. тр.] / Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар :КубГАУ, 2011. - 190 с.</p> <p>5. Философствующий студент о будущем России [Текст]: сб. творч. работ студентов / Куб. гос. аграр. ун-т, Куб. отд-ние фил.о-ва при Рос. акад. наук. - Краснодар :КубГАУ, 2011. - 121 с.</p> <p>6. Ратников В.П. Философия [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов/ Ратников В.П., Островский Э.В., Юдин В.В.— Электрон.текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014.— 671 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/21009.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>Московченко А.Д. Философия для технических вузов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Московченко А.Д.— Электрон.текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2011.— 244 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13910.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

4.	Экономика предприятия	7	1. Методические указания по оценке эффективности мелиоративных инвестиционных проектов. - Краснодар: Кубанский госагроуниверситет, 2012. 83 с.	0,5
			2. Методические указания по оценке эффективности инвестиционных проектов сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения. - Краснодар: Кубанский госагроуниверситет, 2012. – 61 с.	1
			3. Инвестиционные проекты природообустройства и водопользования: оценка эффективности: учеб. пособие. - Краснодар: Кубанский госагроуниверситет, 2014. – 123 с.	1
5.	Управление качеством	8	1. Схиртладзе А.Г. Метрология, стандартизация и сертификация: учебник / Схиртладзе А.Г., Радкевич Я.М. - Старый Оскол: ТНТ, 2013. - 540 с.	0,5
			2. Личко Н.М. Стандартизация и подтверждение соответствия сельскохозяйственной продукции: учебник / ЛИЧКО Н.М. - М.: ДеЛи плюс, 2013. - 512 с.	0,7
			3. Магомедов, Ш.Ш. Управление качеством продукции : учебник / Г.Е. Беспалова, Ш.Ш. Магомедов. - М.: ИТК "Дашков и К", 2013 .	1
			4. Парамонов П.Ф. Менеджмент: учеб. пособие / Парамонов П.Ф., Халявка И.Е., Стукова Ю.Е. ; Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар: КубГАУ, 2015. - 173 с.	1
			5. Абакумова О.Г. Управление качеством: конспект лекций: пособие для подгот. к экзаменам. - М.: А-Приор, 2011. - 124 с.	0,5
6.	Водное, земельное и экологическое право	4	1. Анисимов А.П., Рыженков А.Я., Чаркин С.А. Земельное право России: учебник для бакалавров/ под ред. Анисимова А.П. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2012 г. – 415 с.	1
			2. Боголюбов С.А. Земельное право : учеб. для бакалавров / БОГОЛЮБОВ С.А. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013. - 376 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2182-3; 978-5-9692-1385-2 : 309р. 349.4(075) - Б 742	0,5
			3. Боголюбов С.А. Земельное право : учебник для бакалавров / БОГОЛЮБОВ С.А. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : ЮРАЙТ, 2012. - 380 с. - (Основы наук). - ISBN 978-5-9916-1705-5 : 309р. 349.4(075) - Б 742	0,5
			4. Гряда Э.А. Приобретение права собственности на земельные участки	1

			<p>публично-правовых образований. - Краснодар, КГАУ, 2013. – 10,4 п.л</p> <p>5. Бриксов В.В. 375 актуальных вопросов практики применения земельного законодательства: научно-практическое пособие/ - 3-е изд., перераб. и доп.- М.: ЮРАЙТ, 2011 г. - 872 с.</p>	1
7.	Математика	1,2,3,4	<p>1. Шипачев В.С. Высшая математика. - М.: Высшая математика, 2012.</p> <p>2. Берман Г.Н. Сборник задач по курсу математического анализа. - М.: Наука, 2012.</p> <p>3. Гмурман В.Е. Руководство к решению задач по теории вероятностей и математической статистике. - М.: Высшая школа, 2014.</p> <p>4. Гмурман В.Е. Теория вероятностей и математическая статистика. - М.: Высшая школа, 2014.</p> <p>5. Бугров Я. С., Никольский С. М. Высшая математика, т. 1. Элементы линейной алгебры и аналитической геометрии. Дрофа, 2011</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p> <p>1</p>
8.	Физика	2,3	<p>1. Иродов И.Е. Физика макросистем. Основные законы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Иродов И.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.— 206 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/6582.— ЭБС «IPRbooks», по паролю.</p> <p>2. Иродов И.Е. Квантовая физика. Основные законы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Иродов И.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014.— 259 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/6551.— ЭБС «IPRbooks», по паролю.</p> <p>3. Зюзин А.В. Физика. Механика [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов/ Зюзин А.В., Московский С.Б., Туров В.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: Академический Проект, 2015.— 435 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36623.— ЭБС «IPRbooks», по паролю.</p> <p>4. Ричард Фейнман. Дюжина лекций [Электронный ресурс]: шесть попроще и шесть сложнее/ Ричард Фейнман— Электрон. текстовые данные.— М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014.— 319 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/37040.— ЭБС «IPRbooks», по паролю.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
9.	Химия	1	<p>1. Глинка Н.Л. Общая химия : учеб. пособие / Глинка Н.Л. - Изд. стер. - М. : Кнорус, 2013. - 750 с.</p> <p>2. Александрова Э.А. Аналитическая химия : учеб. и практикум для прикл. бакалавриата. В 2 кн. Кн. 1 : Химические методы анализа / Александрова Э.А., Гайдукова Н.Г. ; Куб. гос. аграр. ун-т . - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Юрайт, 2014. - 551 с.</p>	<p>1</p> <p>1</p>

			<p>3. Пестунова С.А. Растворы и другие дисперсные системы: учеб. пособие / С.А. Пестунова, Е.С. Костенко, Е.А. Кайгородова – Краснодар, 2013. – 479 с.</p> <p>4. Пестунова С. А. Комплексные соединения. Комплексообразование в водных растворах: учеб. пособие / С. А. Пестунова, Е. С. Костенко, Е. А. Кайгородова. – Краснодар: КубГАУ, 2013. – 161 с.</p> <p>5. Косянок Н.Е. Справочник по общей и неорганической химии / Н. Е. Косянок, Е. С. Костенко, Е. А. Кайгородова. – Краснодар: КубГАУ, 2012. – 313 с.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
10.	Гидрогеология и основы геологии	1	<p>1. Инженерная геология: Учебное пособие / П.А. Ляшенко, Ю.П. Васильев, В.В. Денисенко, Ф.Н. Деревенец. – Краснодар: ФГОУ ВПО Кубанский ГАУ, 2009. – 29 с. – 1,81 п.л.</p> <p>2. Ещенко, О.Ю. Геология и гидрогеология. Методические указания / О.Ю. Ещенко, Ф.Н. Деревенец. – Краснодар: ФГОУ ВПО Кубанский ГАУ, 2011. – 56 с. – 3,50 п.л.</p> <p>3. Деревенец, Ф.Н. Оценка устойчивости склонов и оползневых давлений. Учебное пособие / Ф.Н. Деревенец, С.И. Маций. – ФГОУ ВПО Кубанский ГАУ, 2011. – 139 с. – 8,69 п.л.</p>	<p>0,5</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p>
11.	Гидрология	2	<p>1. Михайлов В.Н. Гидрология: Учебник для вузов / В.Н. Михайлов, А.Д. Добровольский, С.А. Добролюбов. – 2-е изд. Испр. – М.: Высш. шк., 2011. – 463 с. – ISBN 5-06-000638-7.</p> <p>2. Голованов А.И. Природообустройство 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург: Лань, 2015. — 557 с.: ил. — Учебники для вузов. Специальная литература. — Библиогр.: с. 548-549. — Предм. указ.: с. 550-553. — ISBN 978-5-8114-1807-7.</p> <p>3. Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины «Инженерная гидрология» и выполнению контрольных работ. / И.Н.Папенко, В.Т.Ткаченко, А.А.Неищенко. – Краснодар: КубГАУ, 2011. – 45с.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
12.	Климатология и метеорология	3	<p>1. Голованов А.И. Природообустройство 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург: Лань, 2015. — 557 с.: ил. — Учебники для вузов. Специальная литература. — Библиогр.: с. 548-549. — Предм. указ.: с. 550-553. — ISBN 978-5-8114-1807-7</p> <p>2. Хромов С.П. Петросянц М.А. Метеорология и климатология: учебник / - изд. 5-е. перераб. и доп. - М.: Изд-во МГУ, 2013. - 527 с. - ISBN 978-5- 211-06334-1</p> <p>3. Захаровская Н.Н., Муращенкова Н.В. Метеорология и климатология. Учебно-методическое пособие по изучению дисциплин и выполнению домашнего задания. / Н.Н. Захаровская, Н.В. Муращенкова. - М.: МГУП, 2011. - 76 с.</p> <p>4. Ткаченко Ю.Ю., Чебанова Е.Ф. Методические рекомендации для выполнения</p>	<p>0,5</p> <p>1</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p>

			<p>лабораторных занятий по курсу «Метеорология и климатология» - Краснодар, 2011 - 45с.</p> <p>5. Чебанова Е.Ф., Ткаченко Ю.Ю. Методические указания к выполнению расчетно-графических заданий по дисциплине «Гидрология, климатология и метеорология». Раздел «Метеорология» - Краснодар, 2011- 69 с.</p>	0,5
13.	Почвоведение	3	<p>1. Слюсарев В.Н. Геология: учеб. пособие/ В.Н. Слюсарев, В.И. Терпелец, А.В. Осипов. Краснодар: КубГАУ, 2012. – 131с.</p> <p>2. Терпелец В.И. Учебно-методическое пособие по изучению морфологиче-ских признаков почв (электрон. уч. пособ. на образоват. портале КубГАУ) /В.И. Терпелец, В.Н. Слюсарев. - Краснодар: КубГАУ, 2010.-31 с.</p> <p>3. Терпелец В.И. Учебно-методическое пособие по изучению агрофизических и агрохимических методов исследования почв. /В.И. Терпелец, В.Н. Слюсарев. Краснодар: КубГАУ, 2010. – 65 стр.</p>	1 1 1
14.	Экология	2	<p>1. Мамась Н.Н. Введение в общую экологию и биологию, Курс лекций для бакалавров инженерных специальностей, Краснодар 2012, 283с</p> <p>2. Геохимия окружающей среды [Электронный ресурс]: учебное пособие/ — Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Ставропольский государ- 18 ственный аграрный университет, 2013.— 134 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47295.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Рудский В.В. Основы природопользования [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Рудский В.В., Стурман В.И.— Электрон. текстовые дан- ные.— М.: Логос, 2014.— 208 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/27269.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>4. Галицкова Ю.М. Экологические основы природопользования [Элек- тронный ресурс]: учебное пособие/ Галицкова Ю.М.— Электрон. текстовые данные.— Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014.— 217 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/43429.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p>	1 1 1 1
15.	Природно-техногенные комплексы и основы природообустройства	5	<p>1. Савичев О.Г. Эксплуатация и мониторинг систем и сооружений природообустройства и водопользования [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Савичев О.Г., Попов В.К., Кузеванов К.И.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский политехнический университет, 2014.— 216 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/34737.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Григоров С.М., Гумбаров А.Д., Свистунов Ю.А., Ткаченко В.Т. Методология природообустройства. Учебное пособие для магистров техники и технологии по направлению 280400 "Природообустройство". Краснодар, КубГАУ, 2011г. с. 112</p> <p>3. Гумбаров А.Д., Долобешкин Е.В. Математическая модель динамики плодородия почвы. Учебное пособие, Краснодар, КубГАУ, 2014г. с. 40</p>	0,5 1 0,5

16.	Водохозяйственн ые системы и водопользование	6	1. Лурье П.М., Панов В.Д., Ткаченко В.Ю. Река Кубань.- Санкт – Петербург: Гидрометеиздат, 2005г. б) Водный кодекс РФ, 3 июня 2006г., №74-ФЗ	1
17.	Эксплуатация и мониторинг систем и сооружений	8	1. Книга: ПАВЛИНОВА И.И. Водоснабжение и водоотведение : учеб. для бакалавров / ПАВЛИНОВА И.И., Баженов В.И., Губий И.Г. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013. - 472 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916- 2615-6 : 402р. - 4 экз. Авторы: ПАВЛИНОВА И.И., Баженов В.И., Губий И.Г.; 2. Книга: ПАВЛИНОВА И.И. Водоснабжение и водоотведение : учеб. для бакалавров / ПАВЛИНОВА И.И., Баженов В.И., Губий И.Г. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2012. - 472 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916- 2029-1 : 499р. 402р. - 41 экз. Авторы: ПАВЛИНОВА И.И., Баженов В.И., Губий И.Г.; 3. Книга: ПРИХОДЬКО И.А. Сельскохозяйственное водоснабжение и обводнение территории : учеб. пособие [для бакалавров и магистров] / ПРИХОДЬКО И.А., Хаджиди А.Е., Серый Д.Г.; Куб. гос. аграр. ун-т. Краснодар, 2013. - 182 с. - Б/ц. - 1 экз. Авторы: ПРИХОДЬКО И.А., Хаджиди А.Е., Серый Д.Г.; 4. ОРЛОВ В.А. Водоснабжение : учебник / ОРЛОВ В.А., Квитка Л.А. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 443 с. - (Высш. образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16- 010620-5, 978-5-16-102635-9 : 1039р. - 40 экз. Авторы: ОРЛОВ В.А., Квитка Л.А.; ЖМАКОВ Г.Н. 5. ОБОРУДОВАНИЕ водопроводных и канализационных сооружений : учебник / Б.А. Москвитин, Г.М. Мирончик, А.С. Москвитин, Л.Г. Дерюшев. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : БАСТЕТ, 2011. - 293 с.: ил. - ISBN 978-5-903178-22-3 : 999р. 520р. - 15 экз.;	0,8 1 1 1 1
18.	Организация и технология работ по природообустройству и водопользованию	7	1. А.Г.Турлов - Методические указания по разработке курсового проекта по дисциплине “ Организация и технология работ по п ри родообустройству и водопользованию» 2014г. 2. Голованов А.И. Природообустройство 2-е изд., испр. и доп. — Санкт- Петербург: Лань, 2015. — 557 с.: ил. — Учебники для вузов. Специальная литература. — Библиогр.: с. 548-549. — Предм. указ.: с. 550-553. — ISBN 978-5- 8114-1807-7. 3. Организация проектных работ в строительстве, управление ими и их планирование (книга) - 2014, Волкова Л.В., Волков С.В., Шведов В.Н. 4. Определение сметной стоимости строительства инженерного сооружения (книга) - 2011, Буданова Л.М. 5. Проектирование организации строительства и производства строительного- монтажных работ (книга) - 2013, Олейник П.П., Ширшиков Б.Ф.	1 1 0,7 1 1

19.	Инженерная геодезия	2	1. ГИРШБЕРГ М.А. Геодезия : учебник / ГИРШБЕРГ М.А. - изд. стер. - М. : ИНФРА-М, 2013. - 383 с. - (Высш. образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-006351-5 : 764р.	1
			2. СОКОЛОВ Ю.Г. Учебная геодезическая практика : учеб. пособие / СОКОЛОВ Ю.Г., Подтёлков В.В., Пшидаток С.К. ; Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар : КубГАУ, 2013. - 130 с.	1
			Авторы: СОКОЛОВ Ю.Г., Подтёлков В.В., Пшидаток С.К. ЗОЛОТОВА Е.В. Геодезия с основами кадастра : учебник / ЗОЛОТОВА Е.В., Скогорева Р.Н. - [2-е изд., испр.]. - М.: Акад. Проект : Фонд "Мир", 2012. - 413 с. - (Gaudeamus: Б-ка геодезиста и картографа). - ISBN 978-5-8291-1355-1, 978-5-9198-07-7 : 459р. 699р.	0,8
			Авторы: ЗОЛОТОВА Е.В., Скогорева Р.Н. 4. ПОКЛАД Г.Г. Геодезия : учеб. пособие / ПОКЛАД Г.Г., Гриднев С.П. - [3-е изд.]. - М.: Академ. Проект : Парадигма, 2011. - 538 с. - ISBN 978-5-8291-1321-6; 978-5-902833-23-9 : 679р.	1
			Авторы: ПОКЛАД Г.Г., Гриднев С.П. 5. ЛАБОРАТОРНЫЙ практикум по геодезии : учеб. пособие. Ч. 2 / Куб. гос. аграр. ун-т; Ю.Г. Соколов, В.С. Бень, А.Т. Гаврюхов и др. - Краснодар, 2011. - 173 с. - Б/ц, 300 экз.	1
20.	Инженерные конструкции	6	1. Паниева С. Л., Кеворков В. А. «Расчет несущих металлических конструкций балочных клеток» Раздел 1. Учебно-методическое издание. Краснодар, КубГАУ, 2011г.	1
			2. СНиП II –23-81. Стальные конструкции. Нормы проектирования. – М.: Стройиздат. 3. Инженерные конструкции, Ю.М. Дукарский, учебн., М. КолосС, 2008г., 364с.	1
			3. Широкогородюк В. К., Кеворков В. А. «Применение инновационных расчетных компьютерных технологий в преподавании учебной дисциплины «Металлические конструкции, включая сварку» Инновационные технологии в учебном процессе как ресурс повышения уровня подготовки специалистов. Сборник тезисов межфакультетной учебно-методической конференции.	1
			4. Инженерные конструкции, Ю.М. Дукарский, учебн., М. КолосС, 2008г., 364с	1
21.	Механика грунтов, основания и фундаменты	6	1. Механика грунтов. Задания и методические указания к контрольной работе/К. Ш. Шадунц, П. А. Ляшенко, В. Х. Ким, В. В. Пелевин. – Краснодар, КубГАУ, 2012. – 28 с.	1
			2. Основания и фундаменты. Методические указания к курсовой работе//П. А. Ляшенко, С. Г. Смирнов, В. А. Демченко. – Краснодар, Кубанский ГАУ, 2009. – 25 с.	1

22.	Материаловедение и ТКМ	5	1. Широкогороднюк В.К. «Строительные материалы»: Учебное пособие / КубГАУ. – Краснодар, 2011.	1
23.	Машины и оборудование для природообустройства и водопользования	6	1. ЧЕСНЮК Е.Н. Электрические машины: асинхронные и синхронные машины : лаборатор. практикум / ЧЕСНЮК Е.Н., Стрижков И.Г.; Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар, 2013. - 121 с. - Б/ц. Авторы: ЧЕСНЮК Е.Н., Стрижков И.Г.; БЕЛЕЦКИЙ Б.Ф. Строительные машины и оборудование : учеб. пособие / БЕЛЕЦКИЙ Б.Ф., Булгакова И.Г. - 3-е изд., стер. - СПб. : Лань, 2012. - 608 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - ISBN 978-5-8114-1282-2 : 1450.02; 1551.44. Авторы: БЕЛЕЦКИЙ Б.Ф., Булгакова И.Г.; 3. БЕЛЕЦКИЙ Б.Ф. Строительные машины и оборудование : учеб. пособие / БЕЛЕЦКИЙ Б.Ф., Булгакова И.Г. - 3-е изд., стер. - СПб. : Лань, 2012. - 608 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - ISBN 978-5-8114-1282-2 : 1450.02; 1551.44. Авторы: БЕЛЕЦКИЙ Б.Ф., Булгакова И.Г.;	1 1 1
24.	Безопасность жизнедеятельности	5	1. Безопасность жизнедеятельности: Учебное пособие/ В. В. Бугаевский, С. М. Сидоренко, В.Ю. Фролов и др. – Краснодар, КубГАУ, 2015. – 452 с. 2. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная без опасность): учеб.для бакалавров / Белов С. В. – 4-е изд., перераб. и доп.- М.: Юрайт,-2013.-682 с. 3. Безопасность жизнедеятельности: учебник / Занько Н. Г., Малаян К. Р., Русак О.Н.; под ред. О. Н. Русака. -изд. 14-е, стер. - СПб.: Лань, 2012.- 671 с. 4.Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда: учеб.для бакалавров / Беляков Г.И. 2-е изд., перераб. и доп.- М.: Юрайт,-2012.-572 с. 5. Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / Хван Т.А., Хван П. А. -9-е изд., испр. и доп. –Ростов н/Д: Феникс, 2012. -444 с.	0,5 1 1 0,5 1

25.	Гидравлика	4	<p>1. Гидравлика, гидрология, гидрометрия водотоков : учеб. пособие / ПАРАХНЕВИЧ В.Т. - Минск: Новое знание; М. : ИНФРА-М, 2015. - 368 с. - (Высш. образование: Бакалавриат). - ISBN 978-985-475-711-7, 978-5-16-010308-2, 978-5-16-102248-1 : 1039р.</p> <p>2. Гидравлика : учебник / ГУСЕВ А.А. - М. : Юрайт, 2013. - 285 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2388-9 : 224р.</p> <p>3. Гидравлика : (техническая механика жидкости) : учеб. для вузов / ЧУГАЕВ Р.Р. - Изд. 6-е, репринт. - М. : ИД "БАСТЕТ", 2013. - 672 с. - ISBN 978-5-903178-35-3 : 872р.</p> <p>4. Гидравлика и гидропневмопривод : учеб. для вузов / БЕЛЕНКОВ Ю.А., Лепешкин А.В., Михайлин А.А. - М. : ИД "БАСТЕТ", 2013. - 406 с. - (Высш. проф. образование: бакалавриат, магистратура, специалитет). - ISBN 978-5-903178-36-0 : 683р.</p> <p>5. Агроклиматология и гидравлика рисовых экосистем : монография / ПОПОВ В.А., Островский Н.В. ; Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар : КубГАУ, 2013. - 189 с. - ISBN 978-5-94672-728-0 : Б/ц.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>0,5</p>
26.	Теоретическая механика	4	<p>1. Букаткин Р.Н. Краткий курс лекций по теоретической механике : учеб.пособие / Букаткин Р.Н., Корнеев Д.В. ; Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар, 2014. - 118 с.</p> <p>2. Козинцева С.В. Теоретическая механика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Козинцева С.В., Сусин М.Н.— Электрон.текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2012.— 152 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/728.</p> <p>3. Щербакова Ю.В. Теоретическая механика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Щербакова Ю.В.— Электрон.текстовые данные.— Саратов: Научная книга, 2012.— 159 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/6345.</p> <p>4. Люкшин Б.А. Практикум по теоретической механике [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Люкшин Б.А.— Электрон.текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2012.— 171 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/14019.</p> <p>5. Горбач Н.И. Теоретическая механика. Динамика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Горбач Н.И.— Электрон.текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2012.— 320 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20286.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

27.	Сопротивление материалов	5	1. Кирсанова Э.Г. Сопротивление материалов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Кирсанова Э.Г.— Электрон.текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2012.— 110 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/733 .— ЭБС «IPRbooks».	1
			2. Сопротивление материалов (4-е издание) [Электронный ресурс]: учебник/ Г.Д. Межецкий, Г.Г.Загребин, Н.Н.Решетник, П.И.Павлов[и др.].— 1 Электрон.текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2013. — 431 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/24812 . — ЭБС «IPRbooks».	
			3. Щербакова Ю.В.— Электрон.текстовые данные.— Саратов: Научная книга, 2012.— 159 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/8224 .— ЭБС «IPRbooks».	1
			4. Агаханов М.К. Сопротивление материалов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Агаханов М.К., Богопольский В.Г., Кузнецов В.В.— Электрон.текстовые данные.— М.: Московский государственный строительный университет, Ай Пи Эр Медиа, ЭБС АСВ, 2014.— 171 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/26149 .— ЭБС «IPRbooks».	1
			5. Сопротивление материалов. Задания для проведения программированного контроля по темам «Построение эпюр внутренних силовых факторов при изгибе» и «Геометрические характеристики плоских сечений» [Электронный ресурс]/ — Электрон.текстовые данные.— Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2012.— 31 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/17694 .— ЭБС «IPRbooks».	1
28.	Метрология, сертификация и стандартизация	4	1. Дегтярь Г.М. Метрология, стандартизация и сертификация, учебн. пособие/ Дегтярь Г.М. —М.:Инфра— М. 2014 — 152с.	1
			2. Радкевич Я. М. Метрология, стандартизация и сертификация. Учебник для бакалавров/ Радкевич Я.М., Скиртладзе А.Г. — 5 изд. Перераб. И дополню — М.: Юрайт 2012 — 813 с.	1
			3. Скиртладзе А.Г. Метрология, стандартизация и сертификация/ Скиртладзе А.Г., Радкевич Я.М. — Старый Оскол: ТНТ 2013. — 540с.	1

29.	Информационные технологии	5	<p>1. Бирюков А.Н. Процессы управления информационными технологиями [Электронный ресурс]/ Бирюков А.Н.— Электронные текстовые данные.— М.: Интернет- Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 263 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/16731.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Исакова А.И. Информационные технологии [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Исакова А.И., Исаков М.Н.— Электронные текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2012.— 174 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13938.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Основы информационных технологий [Электронный ресурс]/ С.В. Назаров [и др.].— Электронные текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 530 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/16712.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>4. Мишин А.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Мишин А.В., Мистров Л.Е., Картавцев Д.В.— Электронные текстовые данные.— М.: Российская академия правосудия, 2011.— 311 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/5771.— ЭБС «IPRbooks»</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
30.	Электротехника, электроника и автоматика	4	<p>1. Григораш О.В., Усков А.Е., Квитко А.В. Теоретические основы электротехники: курс лекций / Рекомендовано УМО вузов РФ по агроинженерному образованию в качестве учебного пособия. – Краснодар: КубГАУ, 2014. – 306 с.</p> <p>2. Цыганков Б.К. Элементная база электроники: курс лекций. – Краснодар: КубГАУ, 2014. – 145 с.</p> <p>3.Григораш О.В., Шевченко А.А., Бегдай С.Н. Электротехника и электроника / под общ. ред О. В. Григораш / Рекомендовано УМО вузов РФ по агроинженерному образованию в качестве учебника для вузов. – 2-е изд. перераб. и доп. – Краснодар: КубГАУ, 2014. – 544 с.</p> <p>4. Шевченко А.А., Квитко А.В., Денисенко Е.А. Электротехника и электроника: методические указания по выполнению лабораторных работ – Краснодар: КубГАУ, 2013.- 52 с.</p> <p>5.Шевченко А.А., Квитко А.В., Денисенко Е.А. Электротехника и электроника: расчетно-графические работы: практикум – Краснодар: КубГАУ, 2014. – 84 с.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

31.	Инженерная графика	1	1. Серга Г.В., Кочубей С.Г., Табачук И.И., Кузнецова Н.Н. «Начертательная геометрия и инженерная графика с элементами технического и строительного черчения. Часть I» издание 2-е переработанное и дополненное с грифом «Допущено Министерством сельского хозяйства Российской Федерации в качестве учебника для студентов высших аграрных учебных заведений (учебник) Краснодар:КубГАУ,- 2011.-303с.	1
			2. Серга Г.В., Кочубей С.Г., Табачук И.И., Кузнецова Н.Н. «Начертательная геометрия и инженерная графика с элементами технического и строительного черчения. Часть II» издание 2-е переработанное и дополненное с грифом «Допущено Министерством сельского хозяйства Российской Федерации в качестве учебника для студентов высших аграрных учебных заведений, обучающихся по направлениям 120300 «Землеустройство и кадастры», 270100 «Строительство», 110300 «Агроинженерия» (учебник) Краснодар: КубГАУ,-2011.-367с.	0,5
			3. Горячева Е.А. Рабочая тетрадь по начертательной геометрии и инженерной графике для бакалавров по направлению подготовки Природообустройство и водопользование, 2014г.- 97с., типография КубГАУ	1
			4. http://kubsau.ru/science/library/resources/ - Горячева Е.А. «Плоские сечения и развертки поверхностей» электронные иллюстрированные материалы по начертательной геометрии на интернет-портале КГАУ.	1
32.	Физическая культура	1	1. Евсеев Ю.И. Физическая культура/Ю.И. Евсеев. – Изд.8-е, испр.-Ростов-на-Дону: Феникс, 2012. – 444 с.: ил. – Высшее образование.	0,5
			2. Бароненко В.А., Рапопорт Л.А. Здоровье и физическая культура студента / под.ред. В.А. Бароненко: Учеб.пособие. М.: ИНФРА-М 2014.-352 с: ил.	0,5
			3. Назаров Ю.Н. Учебник для студентов вузов, курсантов и слушателей образовательных учреждений высшего профессионального образования МВД России.- М.: ЮНИТИ – ДАНА, 2013. - 431 с.ISBN 978-5-238-01157-8	0,5
			4. Никитченко С.Ю. Силовая подготовка студентов. Методические рекомендации для студентов и преподавателей физической культуры. Москва: ФГБОУ ВПО РГАУ МСХА имени К.А. Тимирязева, 2014.	0,5
			5. Беликов Е.М. Лечебная физическая культура студентов. Учебно-методическое пособие. М.: ФГБОУ ВПО МГУП, 2013.	1

ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ

33.	Менеджмент	6	1. Иванов П.В., Костылев В.И. Менеджмент и маркетинг. – Новочеркасск: Изд.-	
-----	------------	---	---	--

			<p>во Новочерк. Гос. Мел. Акад., 2012. – 211 С.</p> <p>2. Методические указания для проведения семинарских и практических занятий по дисциплине « Менеджмент». – Краснодар: КубГАУ, 2011– 124 с.</p> <p>3. Общий менеджмент: Учеб. пособие/ Под ред. Л.К. Казанцева. – М.: ИНФРА-М, 2011.-251 с.</p> <p>4. Основы менеджмента: Учебник для эконом, спец. вузов/ Под.ред. Д.Д. Вачугова. - М.: Высш. школа, 2012.- 367 с.</p>	<p>1</p> <p>0,5</p> <p>1</p> <p>1</p>
34.	Экономическая теория	2	<p>1. Экономическая теория [Электронный ресурс]: учебное пособие/ И.В. Новикова [и др.].— Электрон.текстовые данные.— Минск: ТетраСистемс, Тетралит, 2014.— 349 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28307.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>2. Экономическая теория [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров/ И.К. Ларионов [и др.].— Электрон.текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2015.— 408 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/11011.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>3. Экономическая теория [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров/ В.М. Агеев [и др.].— Электрон.текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2014.— 696 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/24847.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>4. Экономическая теория. Микроэкономика-1, 2 [Электронный ресурс]: учебник/ Г.П. Журавлева [и др.].— Электрон.текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2014.— 934 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/14126.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
35.	Политология	2	<p>1. Политология [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов/ В.Ю. Бельский [и др.].— Электрон.текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012.— 423 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/8113.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>2. Муштук О.З. Политология [Электронный ресурс]: учебник/ Муштук О.З.— Электрон.текстовые данные.— М.: Московский финансово-промышленный университет «Синергия», 2011.— 480 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/17039.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>3. Ачкасов В.А. Сравнительная политология [Электронный ресурс]: учебник/ Ачкасов В.А.— Электрон.текстовые данные.— М.: Аспект Пресс, 2011.— 400 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/8892.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>4. Желтов В.В. Сравнительная политология [Электронный ресурс]: учебное</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

			<p>пособие для вузов/ Желтов В.В.— Электрон.текстовые данные.— М.: Академический Проект, Фонд «Мир», 2015.— 649 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36746.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>5. Козлихин И.Ю. Политология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Козлихин И.Ю.— Электрон.текстовые данные.— СПб.: Юридический центр Пресс, 2015.— 112 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36722.— ЭБС «IPRbooks», по паролю</p>	1
36.	Социология и культурология	6	<p>1. Волков Ю.Г. Социология: учебник / Ю.Г. Волков. -2-е изд., стер.- Ростов н/Д: Феникс, 2013.- 668 с.</p> <p>2. Нартов, Н.А. Социология: Учебник для бакалавров [Электронный ресурс]: учебник / Н.А. Нартов, О.А. Рыхлов, В.Н. Нартов. — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2015. — 544 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=70654</p> <p>3. Хагуров А.А. Культурология: учебник / Хагуров А.А. ; Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар, 2014. - 392 с.</p> <p>4. Сабирова А.М. Концепции культуры: учеб. пособие / Сабирова А.М.; Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар : КубГАУ, 2015. - 128 с.</p>	1 0,7 1 1
37.	Основы математического моделирования	5	<p>1. Гордеев А.С. Моделирование в агроинженерии. М.:Лань, 2015 -384 с.</p> <p>2. Математическое моделирование в задачах агрофизики : учеб.пособие / САФРОНОВА Т.И., Степанов В.И. ; Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар :КубГАУ, 2012. - 182 с.</p> <p>3. АНАЛИЗ данных и математическое моделирование в экологии и природопользовании : учеб. пособие / Куб. гос. аграр. ун-т; И.С. Белюченко, А.В. Смагин, Л.Б. Попок, Л.Е. Попок . - Краснодар, 2015. - 312 с4.</p> <p>Математическое моделирование в задачах мелиорации : [монография] / САФРОНОВА Т.И., Степанов В.И. ; Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар :КубГАУ, 2011. - 127 с.</p>	1 1 1 0,2
38.	Природопользование	4	<p>1. Папенко И.Н., Ткаченко В.Т., Неищенко А.А.Инженерная гидрология (методическое пособие). Краснодар, КубГАУ, 2011.</p> <p>2. Э.Ю. Нагалецкий, Ю.А. Нагалецкий, И.Н.Папенко. Региональная мелиоративная география. Монография.Краснодар, КубГАУ, 2013.</p> <p>3. Папенко И.Н.Методическое пособие к расчетно-графической работе по гидрологии и регулированию стока. Краснодар: КубГАУ, 2008.</p> <p>4. Дьяченко Н.П., Папенко И.Н. Практикум по гидрологии и регулированию речного стока. КубГАУ.2008.</p>	0,5 1 1 1

39.	Ландшафтоведение	3	<p>1. Ландшафтоведение / Учебное пособие под ред. А.И. Голованова – М.: Лань, 2015 – 224 с.</p> <p>2. Природообустройство / Учебное пособие под ред. А.И. Голованова – М.: Лань, 2015 – 560 с.</p> <p>3. Ландшафтоведение : учебник для бакалавров / ГАНЖАРА Н.Ф., Борисов Б.А., Байбеков Р.Ф. - 2-е изд. - М. : ИНФРА-М, 2013. - 239 с.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>0,8</p>
40.	Основы инженерных изысканий	3	<p>1.Пандул И.С. Геодезические работы при изысканиях и строительстве гидротехнических сооружений, 2012 г.</p> <p>2. Чумаченко А.Н., Красилов А.А. Инженерно-геологические изыскания в гидротехническом строительстве. Методы и технические средства, 2011 г.</p> <p>3. IPRmedia. Инженерные изыскания для строительства и проектирования, 2015 г.</p> <p>4. Горшкова Н.Г. Изыскания и проектирование железных дорог промышленного транспорта, 2014</p> <p>5. Бойкова М.Л., Техническая экспертиза зданий, сооружений и их конструкций, 2012 г.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
41.	Управление процессами	8	<p>1. МАТЕРИАЛЫ научно-практической конференции, посвященной 50-летию Кубанского бассейнового водного управления "Управление водными ресурсами: рациональное использование, охрана и безопасность" / Куб. гос. аграр. ун-т; [сост. С.Б. Баранова и др.; под общ. ред. Л.П. Ярмага]. - Краснодар, 2012. - 153 с.</p> <p>2.ДЁМИНА.В. Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципальных образований / ДЁМИН А.В. - [науч. изд.]. - М. : АСВ, 2011. - 156 с. - ISBN 978-5-93093-847-0 : 399р.</p>	<p>0,4</p> <p>1</p>

42.	Сельскохозяйственно е водоснабжение и обводнение территорий	6	<p>1. Водоснабжение : учебник / ОРЛОВ В.А., Квитка Л.А. - М. : ИНФРА- М, 2015. - 443 с. - (Высш. образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16- 010620-5, 978-5-16-102635-9 : 1039р.</p> <p>2. Сомов М.А.,Квитка Н.А. Водоснабжение. М.: НИЦ Инфра-М, 2014.</p> <p>3. Гидротехнические узлы машинного водоподъема водоснабжения при водозаборе из поверхностных источников : учеб. пособие / АРАКЕЛЬЯН Л.В., Ванжа В.В., Гринь В.Г. ; Куб. гос. аграр. ун-т, Фак. водохоз. стр-ва и мелиорации, водоснабжения и водоотведения, Каф. комплексных систем водоснабжения. - Краснодар, 2011. - 161 с.</p> <p>4. Оценка технического состояния сетей и сооружений систем водоснабжения: Захаревич М.Б., Романова Ю.В. Учебно-методическое пособие. Санкт-Петербургский государственный архитектурно- строительный университет, ЭБС АСВ, 2012.</p> <p>5. Основы промышленного водоснабжения и водоотведения : учебник / АЛЕКСЕЕВ Л.С., Павлинова И.И., Ивлева Г.А. - М. : АСВ, 2013. - 359 с. - ISBN 978-5-93093-899-9 : 595р.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>0,2</p>
43.	Санитарно- техническое оборудование зданий и сельскохозяйственны х объектов	8	<p>1. ОРЛОВ В.А. Водоснабжение : учебник / ОРЛОВ В.А., Квитка Л.А. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 443 с. - (Высш. образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16- 010620-5, 978-5-16-102635-9 : 1039р. Авторы: ОРЛОВ В.А., Квитка Л.А.;</p> <p>2.АЛЕКСЕЕВ Л.С. Основы промышленного водоснабжения и водоотведения : учебник / АЛЕКСЕЕВ Л.С., Павлинова И.И., Ивлева Г.А. - М. : АСВ, 2013. - 359 с. - ISBN 978-5-93093-899-9 : 595р. Авторы: АЛЕКСЕЕВ Л.С., Павлинова И.И., Ивлева Г.А.;</p> <p>3. ВОДОСНАБЖЕНИЕ и водоотведение жилой застройки : учеб. пособие / Т.Г. Федоровская, В.Б. Викулина, В.А. Нечитаева, О.Я. Маслова. - М. : АСВ, 2015. - 144 с. - ISBN 978-5-93093-976-7 : 499р.; Книга: ПАВЛИНОВА И.И.</p>	<p>0,5</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p>

44.	Водоотведение и очистка сточных вод	7	1. АЛЕКСЕЕВ Л.С. Основы промышленного водоснабжения и водоотведения : учебник / АЛЕКСЕЕВ Л.С., Павлинова И.И., Ивлева Г.А. - М. : АСВ, 2013. - 359 с. - ISBN 978-5-93093-899-9 : 595р. Авторы: АЛЕКСЕЕВ Л.С., Павлинова И.И., Ивлева Г.А.;	1
			2. ВОДОСНАБЖЕНИЕ и водоотведение жилой застройки : учеб. пособие / Т.Г. Федоровская, В.Б. Викулина, В.А. Нечитаева, О.Я. Маслова. - М. : АСВ, 2015. - 144 с. - ISBN 978-5-93093-976-7 : 499р.; Книга: ПАВЛИНОВА И.И.	1
			3. Водоснабжение и водоотведение : учеб. для бакалавров / ПАВЛИНОВА И.И., Баженов В.И., Губий И.Г. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013. - 472 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2615-6 : 402р. Авторы: ПАВЛИНОВА И.И., Баженов В.И., Губий И.Г.;	1
			4. Книга: ПАВЛИНОВА И.И. Водоснабжение и водоотведение : учеб. для бакалавров / ПАВЛИНОВА И.И., Баженов В.И., Губий И.Г. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2012. - 472 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2029-1 : 499р. 402р. Авторы: ПАВЛИНОВА И.И., Баженов В.И., Губий И.Г.;	1
45.	Улучшение качества природных вод	6	1. ОРЛОВ В.А. Водоснабжение : учебник / ОРЛОВ В.А., Квитка Л.А. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 443 с. - (Высш. образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-010620-5, 978-5-16-102635-9 : 1039р. - 40 экз. Авторы: ОРЛОВ В.А., Квитка Л.А.;	1
			2. Сомов М.А., Журба М.Г. «Водоснабжение» в 2 томах М.: Издательство Ассоциации строительных вузов, 2010 – 542с.	1
46.	Химия и микробиология воды	4	1. Общая химия. Биофизическая химия. Химия биогенных элементов: учебник / Ю. А. Ершов, В. А. Попков, А. С. Берлянд, А. З. Книжник; под ред. Ю.А.Ершова. - Изд. 8-е, стер. - М.: Высш. шк., 2010. - 560 с.: ил.	0,7
			2. Глинка Н.Л. Общая химия : учеб. пособие / Глинка Н.Л. - Изд. стер. - М.: Кнорус, 2013. - 750 с.	0,7
			3. Ивчатова А.Л., Малов В.И. Химия воды и микробиология. – М.: ИНФРА-М, 2009.-218с.	0,7
			4. Алифанова А.И. Химия воды и микробиология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Алифанова А.И.— Электрон. текстовые данные.— Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2013.— 78 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28416 .— ЭБС «IPRbooks».	1
			5. Шиян Л.Н. Химия воды. Водоподготовка [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Шиян Л.Н.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский политехнический университет, 2014.— 83с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/34732 .— ЭБС «IPRbooks».	1

47.	Гидравлика сооружений	5	1. Гидравлика : (техническая механика жидкости) : учеб. для вузов / ЧУГАЕВ Р.Р. - Изд. 6-е, репринт. - М. : ИД "БАСТЕТ", 2013. - 672 с. - ISBN 978-5-903178-35-3 :	1
			2. Гидравлика каналов: метод. указания / Е.В. Кузнецов, А. Е. Хаджиди, Х. И. Килиди. – 2-е изд. доп. Краснодар: КубГАУ, 2014. – 54с. электронный доступ http://edu.kubsau.ru/file.php/109/01Metodicheskoe_ukazanie_2-e_izdanie_Gidravlika_kanalov.pdf	1
48.	Буровое дело	5	1. АХРИМЕНКО В.Е. Буферные жидкости, тампонажные материалы и химические реагенты, повышающие качество крепления скважин : монография / АХРИМЕНКО В.Е., Пащевская Н.В.; Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар, 2014. - 242 с. - ISBN 978-5-94672-736-5 : Б/ц. Авторы: АХРИМЕНКО В.Е., Пащевская Н.В.;	1
			2. ВОДОСНАБЖЕНИЕ и водоотведение жилой застройки : учеб. пособие / Т.Г. Федоровская, В.Б. Викулина, В.А. Нечитаева, О.Я. Маслова. - М. : АСВ, 2015. - 144 с. - ISBN 978-5-93093-976-7 : 499р.; Книга: ПАВЛИНОВА И.И. Водоснабжение и водоотведение : учеб. для бакалавров / ПАВЛИНОВА И.И., Баженов В.И., Губий И.Г. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013. - 472 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2615-6 : 402р. Авторы: ПАВЛИНОВА И.И., Баженов В.И., Губий И.Г.;	1
			3. ОРЛОВ В.А. Водоснабжение : учебник / ОРЛОВ В.А., Квитка Л.А. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 443 с. - (Высш. образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-010620-5, 978-5-16-102635-9 : 1039р. Авторы: ОРЛОВ В.А., Квитка Л.А.;	1
49.	Насосные станции водоснабжения и водоотведения	6	1. АРАКЕЛЬЯН Л.В. Гидротехнические узлы машинного водоподъема водоснабжения при водозаборе из поверхностных источников : учеб. пособие / АРАКЕЛЬЯН Л.В., Ванжа В.В., Гринь В.Г.; Куб. гос. аграр. ун-т, Фак. водохоз. стр-ва и мелиорации, водоснабжения и водоотведения, Каф. комплексных систем водоснабжения. - Краснодар, 2011. - 161 с. - Б/ц . Авторы: АРАКЕЛЬЯН Л.В., Ванжа В.В., Гринь В.Г.;	1
			2. Книга: КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ насосные станции : учеб. пособие / Куб. гос. аграр. ун-т; Л.В. Аракельян, В.В. Ванжа, А.С. Шишкин, И.Н. Рыбкина. - Краснодар, 2012. - 117с.	1
			3. НАУЧНО обоснованные рекомендации повышения энергоэффективности насосных станций : монография / Куб. гос. аграр. ун-т; [В.А. Дидыч, С.В. Оськин, А.С. Оськина, М.И. Потешин]. - Краснодар, 2013. - 81с.	1
			4. АРАКЕЛЬЯН Л.В. Гидротехнические узлы машинного водоподъема	

			<p>водоснабжения при водозаборе из поверхностных источников : учеб. пособие / АРАКЕЛЬЯН Л.В., Ванжа В.В., Гринь В.Г.; Куб. гос. аграр. ун-т, Фак. водохоз. стр-ва и мелиорации, водоснабжения и водоотведения, Каф. комплексных систем водоснабжения. - Краснодар, 2011. - 161 с. Авторы: АРАКЕЛЬЯН Л.В., Ванжа В.В., Гринь В.Г.;</p> <p>5. Документ: АБДУРАМАНОВ Н.А. Гидроциклоны и гидроциклонные насосные установки в системах сельхозводоснабжения и обводнения пастбищ : монография / АБДУРАМАНОВ Н.А. - Тараз : Формат-Принт, 2012. - 136 с. - ISBN 978-601-7173-25-8.</p> <p>6. Документ: АБДУРАМАНОВА Г. Гидравлика гидроциклонов и гидроциклонных насосных установок : монография / АБДУРАМАНОВ А. - 2-е изд., испр. и доп. - Тараз : Сенім, 2011. - 291 с. - ISBN 5-628-01102-9</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
50.	Водозаборные сооружения поверхностных и подземных вод	7	<p>1. АХРИМЕНКО В.Е. Буферные жидкости, тампонажные материалы и химические реагенты, повышающие качество крепления скважин : монография / АХРИМЕНКО В.Е., Пашевская Н.В.; Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар, 2014. - 242 с. - ISBN 978-5-94672-736-5 . Авторы: АХРИМЕНКО В.Е., Пашевская Н.В</p> <p>2. АРАКЕЛЬЯН Л.В. Гидротехнические узлы машинного водоподъема водоснабжения при водозаборе из поверхностных источников : учеб. пособие / АРАКЕЛЬЯН Л.В., Ванжа В.В., Гринь В.Г.; Куб. гос. аграр. ун-т, Фак. водохоз. стр-ва и мелиорации, водоснабжения и водоотведения, Каф. комплексных систем водоснабжения. - Краснодар, 2011. - 161 с. Авторы: АРАКЕЛЬЯН Л.В., Ванжа В.В., Гринь В.Г.;</p> <p>3. Книга: ПРИХОДЬКО И.А. Сельскохозяйственное водоснабжение и обводнение территории : учеб. пособие [для бакалавров и магистров] / ПРИХОДЬКО И.А., Хаджиди А.Е., Серый Д.Г.; Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар, 2013. - 182 с. Авторы: ПРИХОДЬКО И.А., Хаджиди А.Е., Серый Д.Г.;</p>	<p>1</p> <p>0,5</p> <p>0,8</p>
51.	Строительство и эксплуатация систем сельскохозяйственно-го водоснабжения и водоотведения	8	<p>1. Документ: ВОДОСНАБЖЕНИЕ и водоотведение жилой застройки : учеб. пособие / Т.Г. Федоровская, В.Б. Викулина, В.А. Нечитаева, О.Я. Маслова. - М. : АСВ, 2015. - 144 с. - ISBN 978-5-93093-976-7 : 499р.;</p> <p>2. ОБОРУДОВАНИЕ водопроводных и канализационных сооружений : учебник / Б.А. Москвитин, Г.М. Мирончик, А.С. Москвитин, Л.Г. Дерюшев. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : БАСТЕТ, 2011. - 293 с.: ил. - ISBN 978-5-903178-22-3 : 999р. 520р.;</p>	<p>0,5</p> <p>0,5</p>

ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ

52.	Русский язык и культура общения	1	<p>1. Русский язык и культура речи: учеб.пособие / Павловская О.Е., Трошева Т.Б.; Куб. гос. аграр. ун-т. – Краснодар: КубГАУ, 2012. – 87 с.</p> <p>2. Зверева Е.Н. Русский язык и культура речи в профессиональной коммуникации [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Зверева Е.Н., Хромов С.С. – Электрон. текстовые данные. – М.: Евразийский открытый институт, 2012. – 432 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/14648.- ЭБС «IPRbooks», по паролю</p> <p>3. Павловская О.Е. Трошева Т.Б. Русский язык и культура речи: практи- кум. – Краснодар: КубГАУ, 2012. – 87 с.</p> <p>4.Зверева Е.Н., Хромов С.С. Русский язык и культура речи в профессиональной коммуникации. Учебное пособие. М., 2012. – 432 с.</p>	<p>0,5</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
53.	Риторика		<p>1. Стернин И.А. Практическая риторика : учеб. пособие / СТЕРНИН И.А. - 8-е изд., стер. - М. : ИЦ "Академия", 2014. - 270 с. - (Высш. образование). - ISBN 978-5-7695-9966-8 : 729р.</p> <p>2. Введенская Л.А. Риторика для юристов : учеб. пособие / ВВЕДЕНСКАЯ Л.А., Павлова Л.Г. - 9-е изд. - Ростов н/Д : Феникс, 2012. - 568 с. - (Высш. образование). - ISBN 978-5-222-19022-7 :</p> <p>3. РИТОРИКА для юристов: основы судебного красноречия : учеб.- практ. пособие / [авт.-сост. Л.В. Поповская, О.В. Лисоченко]. - 3-е изд., стер. - Ростов н/Д : Феникс, 2012. - 574 с. - (Серия "Высш. образование"). - ISBN 978-5-222-18967-2</p>	<p>1</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p>
54.	Основы избирательного права	1	<p>1. Избирательное право России : учебник / ред.: В.О. Лучин .— 2-е изд., перераб. и доп. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012 . – Авт. указ.на обороте тит. листа: В.О. Лучин и др. – ISBN 978-5-238-01903-1. Режим доступа: http://www.rucont.ru/efd - ЭБС «Руконт».</p> <p>2. Избирательное право [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Юриспруденция»/ К.К. Гасанов [и др.]. – Электрон. текстовые данные. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2013. – 391 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20956. - ЭБС «IPRbooks».</p> <p>3. Избирательное право и избирательный процесс в Российской Федерации: учеб. пособие / М.С. Савченко, Т.Ю. Дьякова и др. ; под общ. ред. М.С. Савченко. – Краснодар: КубГАУ, 2015.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

55.	Основы правового положения личности в РФ		1. Избирательное право России : учебник / ред.: В.О. Лучин .— 2-е изд., перераб. и доп. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012 . – Авт. указ.на обороте тит. листа: В.О. Лучин и др. – ISBN 978-5-238-01903-1. Режим доступа: http://www.rucont.ru/efd - ЭБС «Руконт».	1
			2. Избирательное право [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов, обуча- ющихся по направлению подготовки «Юриспруденция»/ К.К. Гасанов [и др.]. – Электрон. текстовые данные. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2013. – 391 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20956 . - ЭБС «IPRbooks».	1
			3. Избирательное право: учебник для студентов вузов, обучающихся по направле- нию подготовки «Юриспруденция» / [К.К. Гасанов и др.] под ред. Б.С. Эбзеева, К.К. Гаса- нова, Е.Н. Хазова. – М: ЮНИТИ-ДАНА: Закон и право, 2015. – 391 с. – Режим доступа: http://www.rucont.ru/efd . - ЭБС «Руконт».	0,5
			4. Избирательное право и избирательный процесс в Российской Федерации: учеб. пособие / М.С. Савченко, Т.Ю. Дьякова [и др.]; под общ. ред. М.С. Савченко. – Краснодар: КубГАУ, 2015.	1
56.	Введение в специальность	1	1. Ольгаренко В.И. Введение в специальность: учеб. пособие для студентов направления «Природообустройство и водопользование» / В.И. Ольгаренко И.В. Ольгаренко // Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ. – Новочеркасск, 2014. – 123 с	1
			2. Голованов А.И. Природообустройство 2-е изд., испр. и доп. — Санкт- Петербург: Лань, 2015. — 557 с.: ил. — Учебники для вузов. Специальная литература. — Библиогр.: с. 548-549. — Предм. указ.: с. 550-553. — ISBN 978-5-8114-1807-7.	1

57.	Основы сельскохозяйственного производства		<p>1. Голованов А.И. Природообустройство 2-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург: Лань, 2015. – 557 с.: ил. – Учебники для вузов. Специальная литература. – Библиогр.: с. 548-549 – Предм. Указ.: с. 550-553. – ISBN 978-5-8114-1807-7</p> <p>2. Степанова Л.П. Кружков Н.К. Организация производства сельскохозяйственной продукции на эколого-ландшафтной основе в условиях Центральной России: Учебное пособие. Изд-во ОрелГАУ, 2013. – 304с.</p> <p>3. Основы экологического рисоводства в Краснодарском крае: методические рекомендации / С.В. Гаркуша, А.И. Трубилин, С.А. Владимиров и др.; под общей ред. С.А. Владимирова, М-во сел. хоз-ва и перераб. пром-сти Краснодарского края; КубГАУ. – Краснодар: ООО «ТИС ТЕХНОЛОДЖИ», 2013. – 104 с.</p> <p>4. Мелиорация земель. /Учебное пособие под ред. А. И. Голованова – М.: Лань, 2015 – 816 с.</p>	<p>1</p> <p>0,5</p> <p>1</p> <p>1</p>
58.	Компьютерная графика	3	<p>1. Дегтярев В. М / Инженерная и компьютерная графика: Дегтярев В.М., Затыльников В.П. – 2-е изд., испр., – М.: Академия 2011 -239с.</p> <p>2. Н. В. Жарков, "AutoCAD 2012" Наука и Техника, 2012 год, 624 стр.</p>	<p>1</p> <p>1</p>
59.	Основы управления мелиоративными системами		<p>1. Мелиорация земель / под ред. А. И. Голованова. – М.: Колос, 2011 – 824 с.</p> <p>2. Дубенок, Н. Н. Практикум по гидротехническим сельскохозяйственным мелиорациям: учеб. пособие / Н. Н. Дубенок, К. Б. Шумакова. – М.: Колос, 2008. – 218 с.</p> <p>3. Природообустройство. /Учебное пособие под ред. А. И. Голованова – М.:Лань, 2015 – 560 с.</p> <p>4. Сабо, Е. Д. Гидротехнические мелиорации объектов ландшафтно- го строительства: учеб. для вузов / Е. Д. Сабо, В. С. Теодоронский, А. А. Золотаревский. – М.: Академия, 2008. – 345 с.</p> <p>5. Природообустройство: учеб. пособие / под общ. ред. А.И. Голо- ванова. – М.: Колос, 2008. – 346 с</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
60.	Гидрометрия	3	<p>1. Михайлов В.Н. Гидрология: Учебник для вузов / В.Н. Михайлов, А.Д. Добровольский, С.А. Добролюбов. – 2-е изд. Испр. – М.: Высш. шк., 2011. – 463 с. – ISBN 5-06-000638-7.</p> <p>2. Голованов А.И. Природообустройство 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург: Лань, 2015. — 557 с.: ил. — Учебники для вузов. Специальная литература. — Библиогр.: с. 548-549. — Предм. указ.: с. 550-553. — ISBN 978-5-8114-1807-7.</p> <p>3. Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины «Инженерная гидрология »и выполнению контрольных работ. / И.Н.Папенко, В.Т.Ткаченко, А.А.Неищенко. – Краснодар: КубГАУ,2011.–45с.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

61.	Регулирование стока		1. Михайлов В.Н. Гидрология: Учебник для вузов / В.Н. Михайлов, А.Д. Добровольский, С.А. Добролюбов. – 2-е изд. Испр. – М.: Высш. шк., 2011. – 463 с. – ISBN 5-06-000638-7.	1
			2. Голованов А.И. Природообустройство 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург: Лань, 2015. — 557 с.: ил. — Учебники для вузов. Специальная литература. — Библиогр.: с. 548-549. — Предм. указ.: с. 550-553. — ISBN 978-5-8114-1807-7.	1
			3. Гидрологические расчеты. Учебно-методическое пособие по изучению дисциплин и задания для контрольной работы. / В.В. Ильинич, А.В. Перминов. – М.: МГУП, 2006. – 47 с.	0,5
			4. Инженерная гидрология. Учебно-методическое пособие по изучению дисциплин и задания для контрольной работы. / В.В. Ильинич, А.В. Перминов. – М.: МГУП, 2006. – 48 с	1
62.	Начертательная геометрия	2	1. Серга Г.В., Кочубей С.Г., Табачук И.И., Кузнецова Н.Н. «Начертательная геометрия и инженерная графика с элементами технического и строительного черчения. Часть I» издание 2-е переработанное и дополненное с грифом «Допущено Министерством сельского хозяйства Российской Федерации в качестве учебника для студентов высших аграрных учебных заведений (учебник) Краснодар: КубГАУ, - 2011.-303с.	1
			2. Серга Г.В., Кочубей С.Г., Табачук И.И., Кузнецова Н.Н. «Начертательная геометрия и инженерная графика с элементами технического и строительного черчения. Часть II» издание 2-е переработанное и дополненное с грифом «Допущено Министерством сельского хозяйства Российской Федерации в качестве учебника для студентов высших аграрных учебных заведений, обучающихся по направлениям 120300 «Землеустройство и кадастры», 270100 «Строительство», 110300 «Агроинженерия» (учебник) Краснодар: КубГАУ, - 2011.-367с.	1
			3. Горячева Е.А. Рабочая тетрадь по начертательной геометрии и инженерной графике для бакалавров по направлению подготовки Природообустройство и водопользование, 2014г. - 97с., типография КубГАУ	1
63.	Топографическое черчение		1. Серга Г. В. Начертательная геометрия и инженерная графика с элементами технического и строительного черчения. Часть 1, 2: учебник / С. Г. Кочубей, И. И. Табачук., Н. Н. Кузнецова. Краснодар: КубГАУ, 2011.	0,5
			2. Серга Г. В. Начертательная геометрия и инженерная графика с элементами технического и строительного черчения. Часть 1, 2: учебник / С. Г. Кочубей, И. И. Табачук., Н. Н. Кузнецова. Краснодар: КубГАУ, 2011.	0,5

64.	Комплексные системы с.х. водоснабжения	7	<p>1. Водоснабжение : учебник / ОРЛОВ В.А., Квитка Л.А. - М. : ИНФРА- М, 2015. - 443 с. - (Высш. образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16- 010620-5, 978-5-16-102635-9 :</p> <p>2. Сомов М.А., Квитка Н.А. Водоснабжение. М.: НИЦ Инфра-М, 2014.</p> <p>3. Гидротехнические узлы машинного водоподъема водоснабжения при водозаборе из поверхностных источников : учеб. пособие / АРАКЕЛЬЯН Л.В., Ванжа В.В., Гринь В.Г. ; Куб. гос. аграр. ун-т, Фак. водохоз. стр-ва и мелиорации, водоснабжения и водоотведения, Каф. комплексных систем водоснабжения. - Краснодар, 2011. - 161 с.</p> <p>4. Оценка технического состояния сетей и сооружений систем водоснабжения: Захаревич М.Б., Романова Ю.В. Учебно-методическое пособие. Санкт-Петербургский государственный архитектурно- строительный университет, ЭБС АСВ, 2012.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
65.	Сельскохозяйственное водоснабжение предприятий АПК		<p>1. Водоснабжение : учебник / ОРЛОВ В.А., Квитка Л.А. - М. : ИНФРА- М, 2015. - 443 с. - (Высш. образование: Бакалавриат). : 1039р. - 40 экз.</p> <p>2. Сомов М.А., Квитка Н.А. Водоснабжение. М.: НИЦ Инфра-М, 2014.</p> <p>3. Гидротехнические узлы машинного водоподъема водоснабжения при водозаборе из поверхностных источников : учеб. пособие / АРАКЕЛЬЯН Л.В., Ванжа В.В., Гринь В.Г. ; Куб. гос. аграр. ун-т, Фак. водохоз. стр-ва и мелиорации, водоснабжения и водоотведения, Каф. комплексных систем водоснабжения. - Краснодар, 2011. - 161 с. - Б/ц . - 4 экз.</p> <p>4. Оценка технического состояния сетей и сооружений систем водоснабжения: Захаревич М.Б., Романова Ю.В. Учебно-методическое пособие. Санкт-Петербургский государственный архитектурно- строительный университет, ЭБС АСВ, 2012.</p>	<p>1</p> <p>0,5</p> <p>1</p> <p>1</p>
66.	Добыча и доставка воды	4	<p>1. Белоконев Е.Н. Водоотведение и водоснабжение: уч. пособие для бакалавров. – Изд. 2-е. – Ростов/н/Д: Феникс, 2012. – 379 с.</p> <p>2. Сомов М.А, Квитка Л.А. Водоснабжение: Учебник. – М.: ИНФРА-М, 2014 – 287 с.</p> <p>3. Павлинова И.И. и др. Водоснабжение и водоотведение. Учебник для бакалавров. Гриф УМО М.: Юрайт, - 2015. – 472 с.</p> <p>4. Зацепина М.В., Дерюшев Л.Г. Курсовое и дипломное проектирование водопроводных и канализационных сооружений: Уч. пособие для техникумов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ООО «ИД «БАСТЕТ»», 2011. – 200 с.</p>	<p>0,5</p> <p>0,5</p> <p>1</p> <p>0,5</p>

67.	Водопользование сельских населенных мест		1. Белоконев Е.Н. Водоотведение и водоснабжение: уч.пособие для бакалавров. – Изд. 2-е. – Ростов/н/Д: Феникс, 2012. – 379 с.	1
			2. Сомов М.А, Квитка Л.А. Водоснабжение: Учебник. – М.: ИНФРА-М, 2014 – 287 с.	1
			3. Павлинова И.И. и др. Водоснабжение и водоотведение. Учебник для бакалавров. Гриф УМО М.: Юрайт, - 2015. – 472 с.	1
			4. Отставнов А. Водоснабжение и водоотведение общественных зданий.М.: АВОК-ПРЕСС,2011. – 404 с.	1
			5. Е.В. Орлов Водоснабжение. Водозаборные сооружения. Учебное пособие. М.: Издательство Ассоциации строительных вузов, 2015. – 136 с.	1
68.	Гидротехнические сооружения систем водоснабжения и водоотведения	7	1. Гидротехнические сооружения внутрихозяйственной сети. Монография. //Белогай С.Г., Волосухин В.А., Тищенко А.И. – М.: РИОР ИНФРА, 2013.- 320с.	1
			2. Нестеров М.В. Гидротехнические сооружения и рыбоводные пруды./Учебное пособие.- Минск.: Новое знание. ИНФРА – М., 2012 -681 с.	1
			3. Безопасность гидротехнических сооружений.// Щедрин Ю.М., Косиченко В.В. и др. –М.: ФГНУ Росинформгидротех.- 2011.	1
69.	Проектирование регулирующих сооружений систем водоснабжения и водоотведения		1. ПРИХОДЬКО И.А. Сельскохозяйственное водоснабжение и обводнение территории : учеб. пособие [для бакалавров и магистров] / ПРИХОДЬКО И.А., Хаджиди А.Е., Серый Д.Г.; Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар, 2013. - 182 с. - Б/ц. - 1 экз. Авторы: ПРИХОДЬКО И.А., Хаджиди А.Е., Серый Д.Г.;	1
			2. ОРЛОВ В.А. Водоснабжение : учебник / ОРЛОВ В.А., Квитка Л.А. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 443 с. - (Высш. образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-010620-5, 978-5-16-102635-9 : 1039р. - 40 экз. Авторы: ОРЛОВ В.А., Квитка Л.А.;	0,7
			3. ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕ на рисовых гидромелиоративных системах Нижней Кубани : монография / Куб. гос. аграр. ун-т; Ю.А. Свистунов, А.Ю. Галкин, А.Ю. Свистунов, С.Н. Якуба. - Краснодар, 2014. - 295 с. - ISBN 978-5-94672-769-3 : Б/ц, 50 экз. - 1 экз.;	1

70.	Автоматизация систем водоснабжения и водоотведения	7	<p>1.РУЛЬНОВ А.А. Автоматизация систем водоснабжения и водоотведения : учебник / РУЛЬНОВ А.А., Евстафьев К.Ю. - М. : ИНФРА-М, 2010. - 204 с. - (Сред. проф. образование). - ISBN 978-5-16-002868-2 : 164р.Авторы: РУЛЬНОВ А.А., Евстафьев К.Ю.;</p> <p>2. БОРОДИН И.Ф. Автоматизация технологических процессов : учебник / БОРОДИН И.Ф., Судник Ю.А. - М. : КолосС, 2007. - 344 с.: ил. - ISBN 978-5-9532-0523-8 : 400р. Авторы: БОРОДИН И.Ф., Судник Ю.А.;</p> <p>3. НЕСТЕРОВ М.В. Гидротехнические сооружения : учебник / НЕСТЕРОВ М.В. - 2-е изд., испр. и доп. - Минск: Новое знание; М. : ИНФРА-М, 2015. - 600 с.: ил. - (Высш. образование: Бакалавриат). - ISBN 978-985-475-657-8; 978-5-16-010306-8 : 1559р.;</p> <p>4. ОРЛОВ В.А. Трубопроводные сети. Автоматизированное сопровождение проектных разработок : учеб. пособие / ОРЛОВ В.А. - СПб. : Лань, 2015. - 160 с. - (Учеб. для вузов. Спец. лит.). - ISBN 978-5-8114-1584-7 : 500р. .;</p>	0,5 1 1 1
71.	Приборы и средства автоматизации систем водоснабжения и водоотведения		<p>1 ОБОРУДОВАНИЕ водопроводных и канализационных сооружений : учебник / Б.А. Москвитин, Г.М. Мирончик, А.С. Москвитин, Л.Г. Де-рюшев. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : БАСТЕТ, 2011. - 293 с.</p> <p>2 РУЛЬНОВ А.А. Автоматизация систем водоснабжения и водоотведения : учебник / РУЛЬНОВ А.А., Евстафьев К.Ю. - М. : ИНФРА-М, 2010. - 204 с.</p> <p>3 БОРОДИН И.Ф. Автоматизация технологических процессов : учебник / БОРОДИН И.Ф., Судник Ю.А. - М. : КолосС, 2007. - 344 с.: ил. - ISBN 978-5-9532-0523-8 : 400р. - 30 экз. Авторы: БОРОДИН И.Ф., Судник Ю.А.;</p>	1 1 1
72.	Эксплуатация систем очистки	8	<p>1. ВОДОСНАБЖЕНИЕ и водоотведение жилой застройки : учеб. пособие / Т.Г. Федоровская, В.Б. Викулина, В.А. Нечитаева, О.Я. Маслова. - М. : АСВ, 2015. - 144 с. - ISBN 978-5-93093-976-7 : 499р.</p> <p>2. Книга: ПАВЛИНОВА И.И. Водоснабжение и водоотведение : учеб. для бакалавров / ПАВЛИНОВА И.И. , Баженов В.И., Губий И.Г. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013. - 472 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2615-6 : 402р.Авторы: ПАВЛИНОВА И.И. , Баженов В.И., Губий И.Г.;</p> <p>3. Книга: ПАВЛИНОВА И.И. Водоснабжение и водоотведение : учеб. для бакалавров / ПАВЛИНОВА И.И. , Баженов В.И., Губий И.Г. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2012. - 472 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2029-1 : 499р.402р.. Авторы: ПАВЛИНОВА И.И. , Баженов В.И., Губий И.Г.;</p> <p>4. БИОТЕХНОЛОГИЯ рационального использования гидробионтов : учебник / под ред. О.Я. Мезеновой. - СПб. : Лань, 2013. - 412 с.: ил. - (Учеб. для вузов. Спец. лит.). - ISBN 978-5-8114-1438-3 : 929р.94к. 1799р.</p>	1 1 1 1

73.	Бестраншейные технологии восстановления трубопроводов систем водоснабжения и водоотведения		<p>1. Абулгафаров С.В., Гринь В.Г., Свистунов Ю.А. «Бестраншейные технологии ремонта трубопроводов» - Краснодар, 2009, 187 с.</p> <p>2. М.А. Сомов, М.Г. Журба «Водоснабжение»- М.: Издательство Ассоциации строительных вузов, 2010, 542 с.</p> <p>3. В.И. Коржов «Эксплуатация и автоматизация систем водоснабжения, обводнения и водоотведения» - Новочеркасск, 2008, 210 с.</p>	<p>0,5</p> <p>1</p> <p>1</p>
74.	Строительство и эксплуатация водозаборных скважин	8	<p>1. АХРИМЕНКО В.Е. Буферные жидкости, тампонажные материалы и химические реагенты, повышающие качество крепления скважин : монография / АХРИМЕНКО В.Е., Пашевская Н.В.; Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар, 2014. - 242 с. - ISBN 978-5-94672-736-5 Авторы: АХРИМЕНКО В.Е., Пашевская Н.В.;</p> <p>2. ВОДОСНАБЖЕНИЕ и водоотведение жилой застройки : учеб. пособие / Т.Г. Федоровская, В.Б. Викулина, В.А. Нечитаева, О.Я. Маслова. - М. : АСВ, 2015. - 144 с. - ISBN 978-5-93093-976-7 : 499р. Книга: ПАВЛИНОВА И.И. Водоснабжение и водоотведение : учеб. для бакалавров / ПАВЛИНОВА И.И., Баженов В.И., Губий И.Г. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013. - 472 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2615-6 : 402р.. Авторы: ПАВЛИНОВА И.И., Баженов В.И., Губий И.Г.;</p> <p>3. ОРЛОВ В.А., Квитка Л.А. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 443 с. - (Высш. образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-010620-5, 978-5-16-102635-9 : 1039р. Авторы: ОРЛОВ В.А., Квитка Л.А.;</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
75.	Автоматизация работ по строительству водозаборных скважин		<p>1. Гидротехнические узлы машинного водоподъема водоснабжения при водозаборе из поверхностных источников : учеб. пособие / Аракельян Л.В., Ванжа В.В., Гринь В.Г. ; Куб. гос. аграр. ун-т, Фак. водохоз. стр-ва и мелиорации, водоснабжения и водоотведения, Каф. комплексных систем водоснабжения. - Краснодар, 2011. - 161 с.. - 4 экз.</p> <p>2. Трубопроводные сети. Автоматизированное сопровождение проектных разработок : учеб. пособие / Орлов В.А. - СПб. : Лань, 2015. - 160 с. - (Учеб. для вузов. Спец. лит.). - 25 экз.</p> <p>3. Водоснабжение и водоотведение : учеб. для бакалавров / Павлинова И.И., Баженов В.И., Губий И.Г. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013. - 472 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - 4 экз.</p> <p>4. Водоснабжение : учебник / Орлов В.А., Квитка Л.А. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 443 с. - (Высш. образование: Бакалавриат). - 40 экз.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

76.	Основы гидротехнических мелиораций	7	<p>1. Комплексные мелиорации переувлажненных и подтопляемых агроландшафтов: учебное пособие / С. А. Владимиров. - Краснодар: КубГАУ, 2009.-243 с.</p> <p>2. Бабилов Б.В. Гидротехнические мелиорации: учебник/Б.В. Бабилов. СПб.:Лань, 2005.-304 с</p> <p>3. Природообустройство. /Учебное пособие под ред. А. И. Голованова — М. Лань, 2015 - 560 с.</p>	1 1 1
77.	Инженерное оборудование сельскохозяйственных ландшафтов		<p>1. Мелиорация земель. /Учебное пособие под ред. А. И. Голованова - М.: Лань, 2015 - 816 с. 21</p> <p>2. Природообустройство. /Учебное пособие под ред. А. И. Голованова - М. Лань, 2015-560 с.</p> <p>3. Режимы орошения и техника полива сельскохозяйственных культур. / учебное пособие / С. А. Владимиров, Е. И. Хатхоху, В. Т. Ткаченко. - Краснодар : КубГАУ, 2016,- 112 с.</p> <p>4. Владимиров С. А. Справочные материалы для курсового и дипломного проектирования / С. А. Владимиров, Е. И. Гронь, Е. Ф. Чебанова, Ю. Ю. Ткаченко, А. А. Лисконов - Краснодар. - 176 с. КубГАУ, 2012 г. 5. Основы экологического рисоводства в Краснодарском крае: методические рекомендации / С.В. Гаркуша, А.И. Трубилин, С.А. Владимиров и др.; под общей ред. С.А. Владимирова, М-во сел. хоз-ва и перераб. пром-сти Краснодарского</p>	1 1 1 1

Декан факультета
гидромелиорации, профессор

В. Т. Ткаченко