

### Учебно-методическое обеспечение ОПОП ВО

по ФГОС ВО направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17.07.2017 № 669

№ п/п	Наименование дисциплины*		Наименование учебно-методических материалов
1	2		3
1	Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)	<p>1. Всеобщая история : учебник : / авт.-сост. И.В. Крючков, С.А. Польская, А.А. Кудрявцев, И.А. Краснова и др. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2019. – 420 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=596418">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=596418</a> . – Текст : электронный.</p> <p>2. Всеобщая история: эпоха Средневековья и раннего Нового времени : / А.П. Батулин, С.А. Васютин, Е.Н. Денискевич и др. ; Кемеровский государственный университет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2019. – 221 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574278">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=574278</a> . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8353-2404-0. – Текст : электронный.</p> <p>3. Кузнецов, И.Н. История : учебник / И.Н. Кузнецов. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Дашков и К°, 2019. – 576 с. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-03424-4. – Текст : электронный</p> <p>4. Учебно-методическое пособие к практическим занятиям по дисциплине "История России" : учебно-метод. документ для студ. не экон. напр. подг., всех форм обучения / сост.: А. М. Зумакулов, А. А. Лоов. - Нальчик : КБГАУ, 2016. - 297 с. эл. опт. диск (CD-ROM). режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></p>
2	Б1.О.02	Иностранный язык	<p>1. Устова М.А., Урусова М.И. Учебно-методическое пособие к практическим занятиям и самостоятельной работе по дисциплине «Иностранный язык» (английский) для студентов направления подготовки «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» / Сост. М.А. Устова, М.И. Урусова - Нальчик: КБГАУ, 2019. - 117 с. эл. опт. диск (CD-ROM).</p> <p>2. Бонк, Н. А. Учебник английского языка [Текст]: учебник для вузов. В 2 ч. Ч. 2 / Н. А. Бонк, Н. А. Лукьянова, Л. Г. Памухина. - М.: Деконт+ГИС, 2011. - 511 с.</p> <p>3. Новоселова, И.З. Учебник английского языка для сельскохозяйственных и лесотехнических вузов. [Текст].- М.: «Высшая школа». – 2010.-250с.</p>
3	Б1.О.03	Философия	<p>1. Крюков, В.В. Философия : учебник / В.В. Крюков. – 3-е изд., испр. и доп. – Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2014. – 212 с. – (Учебники НГТУ). – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=436247">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=436247</a> . – ISBN 978-5-7782-2327-1. – Текст : электронный.</p> <p>2. Балашов, Л.Е. Философия : учебник : / Л.Е. Балашов. – 4-е изд., испр. и доп. – Москва : Дашков и К°, 2018. – 612 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573117">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573117</a> . – Библиогр.: с. 594-597. – ISBN 978-5-394-01742-1. – Текст : электронный.</p> <p>3. Спиркин, А. Г. Философия : учебник для вузов / А. Г. Спиркин. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2010. - 828 с.</p>

			4. Кучукова Ж.М. «Философия» [Электронный ресурс]. Методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для студентов всех направлений подготовки и форм обучения. Нальчик : КБГАУ, 2016. – 104 с. - эл. опт. диск (CD-ROM).
4	Б1.О.04	Экономическая теория	<p>1. Курс экономической теории [Текст]: учебник для студ. вузов, обуч. по экон. спец. и напр. / ред.: М. Н. Чепурин, Е. А. Киселева. - 7-е изд., доп. и перераб. - Киров : "АСА", 2012. - 880 с.</p> <p>2. Носова, С. С. Экономическая теория для бакалавров [Текст]: учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. "Экономика" и экон. спец. / С. С. Носова, В. И. Новичкова. - 3-е изд., стер. - М.: КНОРУС, 2013. - 368</p> <p>3. Николаева, И.П. Экономическая теория [Электронный ресурс]: учебник / И.П. Николаева. – 4-е изд., доп. – Москва: Дашков и К°, 2019. – 330 с. : ил. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573438">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573438</a></p> <p>4. Салихов, Б.В. Экономическая теория [Электронный ресурс]: учебник / Б.В. Салихов. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва: Дашков и К°, 2018. – 723 с. : ил. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573122">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573122</a></p>
5	Б1.О.05	Культура речи и делового общения	<p>1. Гойхман, О. Я. Речевая коммуникация: учебник для студ. вузов, обуч. по спец. сервиса / О. Я. Гойхман, Т. М. Надеина. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2014. - 272 с.</p> <p>2. Культура русской речи: учебник для студ. вузов / ред.: Л. К. Граудина, Е. Н. Ширяев. - М.: Норма: ИНФРА-М, 2015. - 560 с.</p> <p>3. Штукарева, Е. Б. Культура речи и деловое общение / Е. Б. Штукарева. - Москва : Перо, 2015. - 315 с.</p> <p>4. Фатеева, И. М. Культура речи и деловое общение / И. М. Фатеева. - Москва : МИРБИС  Директ-Медиа, 2016. - 269 с.</p>
6	Б1.О.06	Психология	<p>1. Столяренко, А. М. Психология и педагогика: Psychology and pedagogy / А. М. Столяренко. - 3-е изд., доп. - Москва: Юнити-Дана, 2015. - 543 с.</p> <p>2. Кравцова, Е. Е. Педагогика и психология : учебное пособие для студ. непсихологических факультетов вузов / Е. Е. Кравцова . - М. : ФОРУМ, 2013. - 384 с.</p> <p>3. Бордовская, Н. В. Психология и педагогика : учебник для вузов / Н. В. Бордовская, С. И. Розум. - СПб. : ПИТЕР, 2011. - 624 с.</p>
7	Б1.О.07	Правоведение	<p>1. Карабаева, К.Д. Правоведение / К. Д. Карабаева. - Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2014. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=258837">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=258837</a></p> <p>2. Мухаев, Р. Т. Правоведение : учебник для студ., обуч. по неюридич. спец. / Р. Т. Мухаев. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2013. - 431 с.</p> <p>3. Правоведение. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 415 с. - Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=116647">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=116647</a></p>
8	Б1.О.08	Химия	<p>1. Химия [Текст] : учебное пособие / ред. В. В. Денисов. - М. - Ростов н/Д : ИКЦ "МарТ", 2003. - 464 с.</p> <p>2. Цитович И.К. Курс аналитической химии [Текст]: учебник для студ сельскохозяйственных вузов/И.К. Цитович.-7-е изд.,СПб.:Лань,2010.-496с.</p> <p>3. Грандберг, И. И. Органическая химия [Текст] : учебник для бакалавров / И. И. Грандберг, Н. Л. Нам. - 8-е изд. - М. : Юрайт, 2012. - 608 с.</p> <p>4. Кумыков Р.М., Иттиев А.Б. [Текст] Физическая и коллоидная химия: Учебное пособие для вузов. Изд-во «Лань». СПб.2019. 240 с.</p>

9	Б1.О.09	Математика и математическая статистика	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Шипачев, В. С. Основы высшей математики: [Текст]: учебное пособие для вузов / В. С. Шипачев. - 7-е изд. - М.: Юрайт, 2009. - 479 с.</li> <li>2. Шипачев, В. С. Задачник по высшей математике: [Текст]: учебное пособие для студ. вузов / В.С. Шипачев. Рец. В.В. Федоров. - 7-е изд. - М.: Юрайт, 2009. - 304 с.</li> <li>3. Гмурман, В. Е. Теория вероятностей и математическая статистика [Текст] : учебное пособие / В. Е. Гмурман. - М. : Высш. шк., 2000. - 479 с. : рис., табл. - Алф.-Предм. указ.: с. 474. - 20 000 экз. - ISBN 5-06-003464-X (в пер.)</li> <li>4. Гмурман, В. Е. Руководство к решению задач по теории вероятностей и математической статистике [Текст] : учеб. пособие для вузов / В.Е. Гмурман. - 11-е изд., перер. - М. : Высш. образование, 2006. - 404 с. : ил. - (Основы наук).</li> <li>5. Краткий курс высшей математики [Электронный ресурс]: учебник/ К.В. Балдин [и др.]. – Электрон. текстовые данные. – М.: Дашков и К, 2015. – 512 с. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/14611">http://www.iprbookshop.ru/14611</a>. – ЭБС «IPRbooks»</li> </ol>
10	Б1.О.10	Физика	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Трофимова, Т. И. Курс физики [Текст]: учебное пособие для вузов / Т. И. Трофимова. – 16-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2010. – 560 с.</li> <li>2. Кокоева, М. Н. Лабораторный практикум по механике и молекулярной физике для студентов аграрных вузов, обучающихся по инженерно-техническим направлениям подготовки бакалавров [Текст]: / М. Н. Кокоева. – Нальчик: Издательство М. и В. Котляровых, 2014. – 146 с.</li> <li>3. Кокоева М. Н. Физический практикум по электричеству и оптике для студентов аграрных вузов, обучающихся по инженерно-техническим направлениям подготовки бакалавров [Текст]: / М. Н. Кокоева. – Нальчик: Издательство М. и В. Котляровых, 2016. – 164 с.</li> <li>4. Грабовский, Р.И. Курс физики. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 608 с. — Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/3178">http://e.lanbook.com/book/3178</a> — Курс физики.</li> <li>5. Кокоева, М. Н. Пособие по физике для слушателей подготовительных отделений инженерно-технических специальностей сельскохозяйственных вузов [Текст]: / М. Н. Кокоева. – Нальчик: Издательство М. и В. Котляровых, 2010. – 264 с.</li> <li>6. Кокоева, М. Н. Учебно-методическое пособие к выполнению контрольных работ по физике для студентов-заочников аграрных вузов, обучающихся по техническим направлениям подготовки бакалавров [Текст]: / М. Н. Кокоева. – Нальчик: Издательство М. и В. Котляровых, 2014. – 192 с.</li> <li>7. Кокоева М. Н. Учебное пособие к самостоятельной работе по физике для студентов аграрных вузов, обучающихся по техническим направлениям подготовки бакалавров [Текст]: / М. Н. Кокоева. – Нальчик: Издательство М. и В. Котляровых, 2016. – 400 с.</li> <li>8. Кокоева, М. Н. Методические указания к лабораторной работе «Изучение закона радиоактивного распада» [Текст]: для студентов вузов / М. Н. Кокоева студентов вузов, В. З. Алоев. – Нальчик: КБГСХА, 2004. – 13 с.</li> <li>9. Кокоева, М. Н. Методические указания к теме «Применение законов сохранения к абсолютно упругим и абсолютно неупругим столкновениям» [Текст]: для студентов вузов / М. Н. Кокоева. – Нальчик: Издательство М. и В. Котляровых, 2012. – 12 с.</li> <li>10. Кокоева, М. Н. Методические указания к теме «Основное уравнение молекулярно-кинетической теории идеального газа» [Текст]: для студентов вузов / М. Н. Кокоева. – Нальчик: КБГСХА, 2008. – 9 с.</li> <li>11. Кокоева, М. Н. Методические указания к теме «Основы термодинамики» [Текст]: для студентов вузов / М. Н. Кокоева. – Нальчик: Издательство М. и В. Котляровых, 2013. – 10 с.</li> </ol>

			12. Кокоева, М. Н. Методические указания к теме «Атом и атомное ядро» [Текст]: для студентов вузов / М. Н. Кокоева. – Нальчик: Издательство М. и В. Котляровых, 2012. – 18 с.
11	Б1.О.11	Информатика	<p>1. Андреева, Н. М./ Практикум по информатике : учебное пособие / Н. М. Андреева, Н. Н. Василюк, Н. И. Пак, Е. К. Хеннер. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2019. - 248 с. - ISBN 978-5-8114-2961-5 : ~Б. ц.</p> <p>2. Калугян, К.Х. Информатика. Информационные технологии и системы : учебное пособие : [16+] / К.Х. Калугян ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). – Ростов-на-Дону : Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2018. – 80 с. : схем., табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567017">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=567017</a> – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7972-2466-2. – Текст : электронный.</p> <p>3. Аверьянов, Г.П. Современная информатика : учебное пособие / Г.П. Аверьянов, В.В. Дмитриева. - М. : МИФИ, 2015. - 436 с. ; То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=232072">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=232072</a> .</p> <p>4. М.М. Ахматов Лабораторный практикум по информационным технологиям. Методические указания по выполнению лабораторных работ по информатике. Нальчик, 2014</p>
12	Б1.О.12	Микробиология	<p>1. Емцев, В.Т. Микробиология [Текст]: учебник для студ. вузов с агрономическим профилем / В.Т. Емцев, Е.Н. Мишустин.- 6-е изд., испр.- М.: Дрофа, 2006.- 444с.- (Высшее образование).</p> <p>2. Никитина, Е.В. Микробиология [Текст]: учебник для вузов/ Е.В. Никитина, С.Н. Киямова, О.А. Решетник. СПб:Гиорд, 2008.- 368 с.</p>
13	Б1.О.13	Сельскохозяйственная экология	<p>1. Горелов, А. А. Экология [Текст] : учебник для студ. вузов / А. А. Горелов. - 3-е изд., стер. - М : Изд. центр Академия, 2009. - 400 с.</p> <p>2. Карпенков, С.Х. Экология [Электронный ресурс]: учебник / С.Х. Карпенков. - М. : Логос, 2014. - 399 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=233780">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=233780</a></p> <p>3. Тулякова, О.В. Экология [Электронный ресурс]: учебное пособие / О.В. Тулякова. - М. : Директ-Медиа, 2013. - 182 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=229845">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=229845</a></p>
14	Б1.О.14	Цифровые технологии в АПК	<p>1. Нагордская, В.Б. Новые технологии (блокчейн / искусственный интеллект) на службе права : методическое пособие : [16+] / В.Б. Нагордская ; под ред. Л.А. Новоселовой. – Москва : Проспект, 2019. – 126 с. : схем., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570162">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570162</a> (дата обращения: 07.04.2020). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-392-29165-6. – Текст : электронный.</p> <p>2. Лебедева, А.А. Цифровые технологии в финансовой сфере (на примере криптовалют): неизбежность или осознанный выбор Российской Федерации : [16+] / А.А. Лебедева. – Москва : Проспект, 2019. – 120 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570694">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570694</a> (дата обращения: 07.04.2020). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-392-24142-2. – Текст : электронный.</p> <p>3. Кулагин, В. Digital@Scale. Настольная книга по цифровизации бизнеса=Digital@Scale. How you can lead your business to the future with Digital@Scale : практическое руководство : [12+] / В. Кулагин, А. Сухаревский, Ю. Мефферт. – Москва : Интеллектуальная Литература, 2019. – 293 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570404">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570404</a> (дата обращения: 07.04.2020). – ISBN 978-5-6042320-7-1. – Текст : электронный.</p>
15	Б1.О.15	Безопасность жизнедеятельности	1. Лобачев, А. И. Безопасность жизнедеятельности [Текст] : учебник для студ. вузов / А. И. Лобачев. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Высш. образов.; Юрайт-Издат, 2009. - 367 с.

			<p>2. Хамоков, Х.А. Безопасность жизнедеятельности (на производстве). [Текст]: учебное пособие для вузов. В 2ч. Ч.1/ Х.А.Хамоков.-Нальчик, 2014.-224с.</p> <p>3.Хамоков, Х.А. Безопасность жизнедеятельности (в чрезвычайных ситуациях). [Текст]: учебное пособие для вузов. В 2ч. Ч.2 / Х.А.Хамоков.- Нальчик, 2014.-256с.</p> <p>4. Хамоков, Х.А. Безопасность жизнедеятельности. [Текст]: учебник для вузов. / Х.А.Хамоков.- Нальчик, 2015.- 563 с.</p> <p>5. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие к самостоятельной работе по дисциплине для студентов направления подготовки 38.03.02 "Менеджмент" очной и заочной форм обучения / А.К.Нам. - Нальчик, КБГАУ, 2017.- 267 с.- эл. опт. диск (CD-ROM).</p>
16	Б1.О.16	Физическая культура и спорт	<p>1. Барчуков, И. С. Физическая культура: методики практического обучения : учебник для студ. вузов / И. С. Барчуков. - М.: КНОРУС, 2014. - 304 с. - (Бакалавриат). - ISBN М. (в пер.): 448.50 КНОРУС. - Текст: непосредственный.</p> <p>2. Холодов, Ж. К. Теория и методика физического воспитания и спорта: учебное пособие для ВУЗОВ / Ж. К. Холодов, В. С. Кузнецов. - 6-е изд., стер. - М.: Изд. центр Академия, 2008. - 479 с.: табл., рис. - (Высшее профессиональное образование). - Библиогр.: с.472 . - ISBN 978-5-7695-4866-6 (в пер.) - Текст: непосредственный.</p> <p>3. Мусакаев В.М., Яхутлова Э.Б. Учебное пособие по дисциплине «Физическая культура и спорт» для студентов всех направлений подготовки программы бакалавриат- Нальчик, Кабардино-Балкарский ГАУ, 2019г.</p>
17	Б1.О.17	Введение в профессиональную деятельность	<p>1. Манжесов В.И. Технология переработки продукции растениеводства : учебник для бакалавров, обуч. по напр. подготовки "ТППХП" / В. И. Манжесов [и др.] ; ред. В. И. Манжесов. - СПб. : ГИОРД, 2016. - 816 с.</p> <p>2. Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства [Текст] : учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. подготовки "Зоотехния" и "Продукты питания животного происхождения" / Г. С. Шарафутдинов [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб. : Издательство "Лань", 2012. - 624 с.</p> <p>3. Инновационные технологии переработки плодоовощной продукции [Текст] : учебное пособие для студ. вузов / ред.: С. Родригес, Ф. А.Н. Фернандес. - СПб. : Профессия, 2014. - 456 с.</p>
18	Б1.О.18	Генетика растений и животных	<p>1. Ефремова, В. В. Генетика [Текст]: учебник для с/х вузов / В. В. Ефремова, Ю. Т. Аистова. - Ростов н/Д: Феникс, 2010. - 248с.</p> <p>2. Карманова, Е. П. Практикум по генетике [Текст]: учебное пособие для вузов / Е. П. Карманова, А. Е. Болгов. - М.: Петр. ГУ, 2005.- 204с.</p> <p>3. Пухальский В.А. Введение в генетику : учебное пособие для студ. вузов, обуч. по агроном. спец. / В. А. Пухальский. - М. : ИНФРА-М, 2014. - 224 с</p>
19	Б1.О.19.01	Ботаника	<p>1. Ботаника: учебник / И. И. Андреева. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : "Колос", 2001. - 488 с.</p> <p>2. Ботаника: учебник для вузов. В 4 т. - М : Изд. центр Академия, 2007 - 2008.</p>
20	Б1.О.19.02	Физиология и биохимия растений	<p>1. Медведев С. С. Физиология растений [Текст] : учебник для студ. с.-х. вузов / С. С. Медведев. - СПб. : БХВ - Петербург, 2013. - 512 с.</p> <p>2. Рогожин В. В. Практикум по физиологии и биохимии растений [Текст] : учебное пособие для студ. биологических, технических и сельскохозяйственных вузов / В. В. Рогожин, Т. В. Рогожина. - СПб. : ГИОРД, 2013. - 352 с</p>
21	Б1.О.19.03	Земледелие с основами почвоведения и агрохимии	<p>1. Земледелие: учебник / под ред. Г. И. Баздырева. - М.: ИНФРА-М, 2013. - 607 с.: ил. - (Высш. образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16- 006296-9.</p> <p>2. Ващенко И. М. Основы почвоведения, земледелия и агрохимии [Электронный ресурс]: учебное пособие/</p>

			<p>Вашенко И. М., Миронычев К. А., Коничев В. С. - Электрон, текстовые данные. - М.: Прометей, 2013. - 174 с. - Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26943">http://www.iprbookshop.ru/26943</a>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю.</p> <p>3. Макаров, В. И. Земледелие с основами почвоведения и агрохимии : учебное пособие / В. И. Макаров. — Ижевск : Ижевская ГСХА, 2016. — 113 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/133980">https://e.lanbook.com/book/133980</a> (дата обращения: 19.03.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
22	Б1.О.19.04	Растениеводство	<p>1. Растениеводство [Текст] : учебник для студ. вузов, обуч. по напр. "Агрономия" / В. А. Федотов [и др.] ; ред. В. А. Федотов. - СПб. : Лань, 2015. - 336 с.</p> <p>2. Растениеводство: Методические указания по дисциплине для лабораторных занятий и самостоятельной работы / А.Л. Кокорина, Л.И. Гаврилова, Н.А. Евдокимова, и др. ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Министерство сельского хозяйства РФ, Кафедра растениеводства. - СПб.: СПбГАУ, 2013. - 90 с.: ил., табл., схем.; То же [Электронный ресурс]. - U RL: <a href="http://bib.lpiios1.u7.ru/index.php?page=book&amp;id=364318">http://bib.lpiios1.u7.ru/index.php?page=book&amp;id=364318</a></p> <p>3. Растениеводство : учебник / В.А. Федотов, С.В. Кадыров, Д.И. Щедрина, О.В. Столяров ; под редакцией В.А. Федотова. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 336 с. — ISBN 978-5-8114-1950-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/65961">https://e.lanbook.com/book/65961</a> (дата обращения: 27.02.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> <p>4. Растениеводство: лабораторно-практические занятия. Том 1. Зерновые культуры: учеб, пособие / под ред. А.К. Фурсовой. - СПб: Изд-во "Лань",-2013.-432 с.</p> <p>5. Растениеводство: лабораторно-практические занятия. Том 2. Технические и кормовые культуры: учеб, пособие / под ред. А.К. Фурсовой. - СПб: Изд-во "Лань".-2013.- 384 с.</p> <p>6. Ханиева И.М., Бозиев А.Л. Методические указания к лабораторно-практическим занятиям по курсу «Технология с.-х. производства». КБГАУ, 2014 г., 85 с.</p>
23	Б1.О.19.05	Кормопроизводство	<p>1. Кормопроизводство: Учебник / Н.В. Парахин, И.В. Кобозев, И.В. Горбачев и др. - М.: КолосС, 2006.-398с.</p> <p>2. Коломейченко В.В. Кормопроизводство[Электронный ресурс]: учебник/В.В. Коломейченко. - Электронные текстовые дан. – СПб.; Лань, 2015. – 656с.- режим доступа: <a href="http://e.lanbook.ru/">http://e.lanbook.ru/</a></p> <p>3. Магомедов, К. Г. Кормопроизводство : учебно-методический документ / К. Г. Магомедов. - Нальчик : КБГАУ, 2013. - 80 с.</p> <p>4. Магомедов, К. Г. Технологии производства высококачественных кормов : научное издание / К. Г. Магомедов. - Нальчик : КБГСХА, 2001. - 147 с.</p>
24	Б1.О.19.06	Фитопатология, энтомология и защита растений	<p>1. Защита растений от вредителей : учебник /Под ред. проф. Н.Н. Третьякова, и проф. В.В.Исаичева .3-е изд., стер. - СПб. : Издательство «Лань», 2014. - 528 с.</p> <p>2. Фитопатология: учебник / Под ред. О.О. Белошапкиной. - М. : ИНФА-М, 2017. - 287 с.</p> <p>3. Защита растений от болезней: учебник / Под ред. В.А.Шкаликова. - М. : Колос , 2010. - 253 с.</p>
25	Б1.О.20.01	Зоология	<p>1. Блохин, Г.И. Зоология: учебник / Г.И. Блохин, В.А. Александров. - 3-е изд., перераб. - Санкт-Петербург : Лань, 2017. - 572 с. - ISBN 978-5-8114-2622-5. - Текст : электронный// Лань : электронно-библиотечная система. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/95142">https://e.lanbook.com/book/95142</a> (дата обращения: 05.03.2020). - Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> <p>2. Держинский, Ф. Я. Зоология позвоночных [Текст]: учебник для студ. вузов, обуч. по напр. "Биология" / Ф. Я. Держинский, Б. Д. Васильев, В. В. Малахов. – 2-е изд., стер. – М. : Издательский центр "Академия", 2014. –</p>

			464 с.
26	Б1.О.20.02	Морфология и физиология сельскохозяйственных животных	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Скопичев, В. Г. Зоотехническая физиология [Текст] : учебник / В. Г. Скопичев, Н. Н. Максимюк, Б. В. Шумилов. - М. : КолосС, 2008. - 360 с.</li> <li>2. Скопичев, В. Г. Морфология и физиология животных [Текст] : учебное пособие для вузов по спец. "ТППСХ" / В. Г. Скопичев. - СПб. : Лань, 2005. - 416 с.</li> <li>3. Пилов А.Х. Методические указания к лабораторным занятиям по морфологии и физиологии домашних животных. Для студентов 2 курса ТППСХП факультета Агробизнеса и землеустройства [Текст]: методические указания/ Пилов А.Х. –Нальчик, 2015. – 30 с.</li> </ol>
27	Б1.О.20.03	Производство продукции животноводства	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Основы технологии производства и первичной обработки продукции животноводства : учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. "Зоотехния" и "ТППСХП" / Л. Ю. Киселев [и др.] ; ред. Л. Ю. Киселев. - СПб. : Издательство "Лань", 2013. - 448 с.</li> <li>2. Механизация и технология производства продукции животноводства : учебник / В. Г. Коба [и др.]. - М. : КОЛОС, 2000. - 528 с.</li> </ol>
28	Б1.О.20.04	Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Рядчиков В. Г. Основы питания и кормления сельскохозяйственных животных: учеб. пособие / В. Г. Рядчиков. Краснодар: КГАУ, 2015</li> <li>2. Хазиахметов, Ф.С. Рациональное кормление животных: учебное пособие / Ф.С. Хазиахметов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2019</li> <li>3. Промышленное птицеводство. Содержание, разведение и кормление сельскохозяйственной птицы : учебник / А. Ф. Кузнецов, В. Г. Тюрин, В. Г. Семенов [и др.] ; под редакцией А. Ф. Кузнецов. — Санкт-Петербург : Квадро, 2017.</li> <li>4. Радионов Г.В. Животноводство: учебник/ Г.В.Радионов, А.Н.Арилов, Ю.Н.Арилов (и др.); под редакцией Г.В.Родионов.-Краснодар, 2014</li> </ol>
29	Б1.О.21	Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Бородин И.Ф. Автоматизация технологических процессов и системы автоматического управления. [Текст]: учебник для студ. вузов / И.Ф. Бородин, С.А. Андреев. – М.: КолосС, 2006. – 352 с.</li> <li>2. Епифанов А.П. Электропривод в сельском хозяйстве. [Текст]: учебное пособие для студ. вузов. / Гушинский А.Г., Малайчук Л.М. – СПб.: Издательство «Лань», 2010. – 224 с.</li> <li>3. Карабаницкий А.П. Теоретические основы производственной эксплуатации МТП. [Текст]: учебник для студ. вузов / А.П. Карабаницкий, Кочкин Е.А.; – М.: КолосС, 2009. – 95 с.</li> <li>4. Лещинская Т.Б. Электроснабжение сельского хозяйства. [Текст]: учебник для студ. вузов / Наумов И.В. – М.: КолосС, 2008. – 655 с.</li> <li>5. Механизация и технология животноводства [Текст]: учебник для студ. вузов, обуч. по спец. "МСХ", напр. подготовки "Агроинженерия" / В. В. Кирсанов [и др.]. - М: ИНФРА-М, 2014. - 585 с. : ил. - (Высшее образование: Бакалавриат).</li> <li>6. Поливаев О.И. Тракторы и автомобили. Конструкции: [Текст]: учебное пособие для студ. вузов. В.П. Гребнев, А.В. Ворохобин, А.В. Божко; под ред. О.И. Поливаева. – М.: КНОРУС, 2010. – 256 с.</li> <li>7. Современные проблемы науки и производства в агроинженерии: учебник / Под ред. А.И. Завражнова. – СПб.: Издательство «Лань», 2013. – 496 с.</li> <li>8. Тарасенко А.П. Современные машины для послеуборочной обработки зерна и семян. [Текст]: учебник для студ. вузов / Тарасенко А.П. – М.: КолосС, 2008. – 232 с.</li> <li>9. Техническое обеспечение производства продукции растениеводства [Текст]: учебник для студ. вузов,</li> </ol>

			<p>обуч. по спец. "Техническое обеспечение процессов с.-х. производства" / А. В. Новиков [и др.]; ред. А. В. Новиков. - Минск: Новое знание. – М.: ИНФРА-М, 2015. - 512 с.</p> <p>10. Халанский В. М. Сельскохозяйственные машины [Текст]: учебник для студ. вузов по агрономическим спец. / В. М. Халанский, И. В. Горбачев. - СПб. : ООО "КВАДРО", 2014. - 624 с. : ил.</p> <p>11. Шкрабак В. С. Безопасность жизнедеятельности в сельскохозяйственном производстве [Текст]: учебное пособие / В.С. Шкрабак, А.В. Луковников, А.К. Тургиев. - М.: КолосС, 2004. - 512 с.</p> <p>12. Дзуганов В.Б. Практикум по дисциплине «Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства» (раздел «Тракторы и автомобили») для студентов направления подготовки 35.03.07 – «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» очной и заочной форм обучения [Электронный ресурс]. – Нальчик: Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016. – 177 с. – 1 эл. опт. диск (CD-R).</p> <p>13. Дзуганов В.Б. Рынок сельскохозяйственной техники [Текст]: монография / В.Б. Дзуганов. – Нальчик: КБГСХА, 2001. – 198 с.</p> <p>14. Дзуганов В.Б. Современные технологии и комплексы машин для уборки сельскохозяйственных культур [Текст]: учебное пособие / В.Б. Дзуганов. – Нальчик, 2016. – 359 с.</p>
30	Б1.О.22	Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы	<p>1.Никитин, И.Н. Организация государственного ветеринарного надзора [Электронный ресурс]: учебник / И.Н. Никитин, А.И. Никитин. – Электрон. дан. – Санкт-Петербург : Лань, 2019. – 460 с. Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: <a href="https://e.lanbook.com/book/">https://e.lanbook.com/book/</a></p> <p>2.Никитин И. Н. Национальное и международное ветеринарное законодательство [Электронный ресурс] / Никитин И.Н., Никитин А.И. – Москва: Лань, 2017 – 376 с. Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: <a href="https://e.lanbook.com/book/">https://e.lanbook.com/book/</a></p> <p>3.Организация ветеринарного дела: учебное пособие // Биология. Ветеринария. Прогресс. № 80 (11/2019). - Изд-во "Энтропос". г. Ставрополь, 2019. - 300 с. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/">https://znanium.com/catalog/product/</a></p>
31	Б1.О.23	Биохимия сельскохозяйственной продукции	<p>1. Аурман, Т.Л. Основы биохимии [Текст]: учебное пособие / Т.Л. Аурман, Т.Г. Генералов, Г.М.Суслиянок. – ИНФА – М, 2014 – 400 с.:ил. – ISBN 978-5-16—005295-3</p> <p>2. Шамраев, А.В. Биохимия [Электронный ресурс]/ А.В. Шамраев; - Оренбург: ОГУ, 2014. - 186 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></p> <p>3. Вологиров, А.К. Биохимия. [Текст]: методические указания к выполнению лабораторных работ/ А.К. Вологиров. – Нальчик. 2016. – 84с.</p>
32	Б1.О.24	Технология хранения продукции растениеводства	<p>1. Романова, Е.В. Технология хранения и переработки продукции растениеводства</p> <p>2. [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.В. Романова, В.В. Введенский. - М. : Российский университет дружбы народов, 2010. - 188 с.- Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></p> <p>3. Инновационные технологии переработки плодоовощной продукции [Текст] : учебное пособие для студ. вузов / ред.: С. Родригес, Ф. А.Н. Фернадес. - СПб. : Профессия, 2014. - 456 с.</p> <p>4. Технология сушки [Текст]: учебник для студ. вузов/ К. Д. Бузетти, Г. Д. Кавецкий. - М. : КолосС, 2012. - 255 с.</p> <p>5. Введение в технологии продуктов питания [Текст]: учебное пособие для студ. вузов / И. С. Витол [и др.] ; ред. А. П. Нечаев. - М. : ДеЛи плюс, 2013. - 720 с.</p>
33	Б1.О.25	Технология переработки продукции растениеводства	<p>1. Манжесов, В. И. Технология переработки продукции растениеводства: учебник / В. И. Манжесов, Т. Н. Тертычная, С. В. Калашникова, И. В. Максимов. - [Б. м.] : ГИОРД, 2016. - 816 с. -ISBN 978-5-98879-185-0</p>



			<p>2. Медведева, З. М. Технология хранения и переработки продукции растениеводства / З. М. Медведева, Н. Н. Шипилин, С. А. Бабарыкина. - Новосибирск : НГАУ, 2015. - 340 с.</p> <p>3. Князев, Б. М. Основы технологии переработки зерна : учебное пособие для внутривузовского пользования. Ч. 1 / Б. М. Князев, М. А. Дугужев, Ю. М. Шогенов. - Нальчик : КБГАУ им. В.М.Кокова, 2014. - 116 с.</p> <p>4. Князев, Б. М. Основы стандартизации, хранения и переработки продукции растениеводства : учебное пособие для студентов напр. подг. "Агрономия" / сост.: Б. М. Князев, Ю. М. Шогенов. - Нальчик : КБГАУ, 2017. - 123 с. эл. опт. диск (CD-ROM).</p>
34	Б1.О.26	Технология переработки и хранения продукции животноводства	<p>1.Базарнова, Ю. Г. Биохимические основы переработки и хранения сырья животного происхождения [Текст]: учебное пособие для вузов, обуч. по напр. "ТППСХП", "Технология сырья и продуктов животного происхождения", "Пищевая биотехнология" / Ю. Г. Базарнова, Т. Е. Бурова [и др.]. - СПб. : Проспект Науки, 2011. - 192 с.</p> <p>2.Шарафутдинов, Г.С. Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства [Текст] : учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. подготовки "Зоотехния" и "Продукты питания животного происхождения" / Г. С. Шарафутдинов [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб. : Издательство "Лань", 2012. - 624 с.</p> <p>3.Теммоев, М.И. Технология хранения и переработки продукции животноводства [Текст] : учебное пособие для студ. Высших аграрных учебных заведений, обучающихся по направлению "ТППСХП" / М.И. Теммоев, Ф.Х. Нагудова, Ю.М. Шогенов. - Нальчик : Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет, 2013. - 121 с.</p> <p>4.Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства [Электронный ресурс].- Москва: Лань", 2016. - 621 с.: табл., ил. - Режим доступа:<a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71771">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71771</a>. - Библиогр.: с. 609-612. – ISBN 978-5-8114-1306-5</p> <p>5.Учебно-методическое пособие к практическим занятиям по дисциплине "Основы производства, переработки и хранения продукции животноводства": учебно-методический документ для студ. напр. подготовки "Экономика" / сост.: М. И. Теммоев, Т. Б. Жеруков. - Нальчик : КБГАУ, 2016. - 94 с. эл. опт. диск (CD-ROM). - (Труды ученых КБГАУ). - (в кор.) : ~Б. ц.</p> <p>6. Технология переработки мяса : учебное пособие для студ.напр. подг. "ТППСХП" / сост.: Т. Б. Жеруков, М. И. Теммоев. - Нальчик : КБГАУ, 2017. - 354 с. эл. опт. диск (CD-ROM). - (в кор.) : ~Б. ц.</p>
35	Б1.О.27	Стандартизация и подтверждение соответствия сельскохозяйственной продукции	<p>1. Андреева Н.Н. Управление качеством в АПК : учебное пособие для аграрных вузов, обуч. по спец. "Менеджмент организации", "Экономика и управление на предприятии АПК" / Н. Н. Андреева. - СПб : ООО Квадро, 2013. - 182 с.</p> <p>2. Андреева Н.Н. Управление качеством в АПК : учебное пособие для студ. высших аграрных учебных заведений, обуч. по спец. "Менеджмент организации", "Экономика и управление на предприятии АПК" / Н. Н. Андреева. - СПб. : ООО "КВАДРО", 2014. - 182с.</p> <p>3. Леонов О.А. Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для вузов / О. А. Леонов [и др.] ; Мин. сел.хоз. - М : КолосС, 2009. - 568 с.</p> <p>4. Гетманов В.Г. Метрология, стандартизация и сертификация : учебное пособие / В. Г. Гетманов, В. Е. Жужжалов. - М. : ДеЛи принт, 2003. - 104 с.</p> <p>5. Шарафутдинов Г.С. Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства [Текст]: учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. подготовки "Зоотехния" и "Продукты питания животного</p>

			происхождения" / Г. С. Шарафутдинов [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб. : Издательство "Лань", 2012. - 624 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература).
36	Б1.О.28	Процессы и аппараты перерабатывающих производств	<p>1.Алексеев, Г. В. Виртуальный лабораторный практикум по курсу "Процессы и аппараты пищевых производств" [Текст] : учебное пособие для вузов по спец."Пищевая биотехнология" / Г. В. Алексеев, И. И. Бриденко, Н. И. Лукин . - СПб. : Лань, 2011. - 144 эл. опт. диск (CD-ROM) : ил.</p> <p>2. Остриков, А.Н. Процессы и аппараты пищевых производств [Текст] : учебник для студ. вузов пищевого профиля / А. Н. Остриков [и др.]. - СПб. : ГИОРД, 2012. - 616 с.</p> <p>3.Нагудова, Ф.Х. Процессы и аппараты пищевых производств [Текст] : методические указания к лабораторным занятиям по курсу "Процессы и аппараты пищевых производств" для студентов направления "ТППСХП" / Ф.Х. Нагудова [и др.]. - СПб. : ГИОРД, 2013.</p> <p>4.Яхтанигов, М. А. Процессы и аппараты пищевых производств [Электронный ресурс] : учебно-метод. комплекс к вып. практ. работ для студ. напр. подг.: "ТПРС", "ТПООП" / сост.. - Нальчик : КБГАУ, 2014. - 1 с. эл. опт. диск (CD-ROM). - (в кор.) : б/ц р.</p>
37	Б1.О.29	Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции	<p>1. Оборудование и автоматизация перерабатывающих производств [Текст] Курочкин А.А., Милюткин В.А., Сергеев А.Ю., Шабурова Г.В., Зимняков В.М. Учебник для студентов Высшей школы. Москва, Колос, 2007.- 591 с.</p> <p>2. Пилипчук, В.Л. Технология хранения зерна и семян. [Текст]. Учебное пособие. Москва.: Вузовский учебник, 2011 – 457 с.</p> <p>3. Практикум по сооружениям и оборудованию для хранения продукции растениеводства и животноводства [Текст]. А.А.Курочкин, В.А.Милюткин, А.Ю.Сергеев. Для студентов Высших учебных заведений. Москва, Колос, 2007- 165 с.</p> <p>4.Оборудование перерабатывающих производств : учебник для студ. высших сельскохозяйственных учебных заведений, обуч. по напр. подготовки «ТППСХП» / А. А. Курочкин [и др.]. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 363 с. : ил. - (Высшее образование. Бакалавриат ). - 1000 экз.. - - Текст :</p>
38	Б1.О.30	Оборудование перерабатывающих производств	<p>1. Яхтанигов, М.А., Методическое пособие по изучению дисциплины «Оборудование и автоматизация перерабатывающих производств» [Текст]/ Яхтанигов, М.А., Бориева Л.З., Абазова, М.А. КБГСХА, 2012. – 105 с.</p> <p>2. Шогенова, И.Б. [Электронный ресурс] Учебно-методическое пособие по дисциплине «Оборудование перерабатывающих производств» Н. КБГАУ. 2018. 129 с. режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></p> <p>3. Шогенова, И.Б. [Электронный ресурс] Учебно-методическое пособие к лабораторным занятиям по дисциплине «Оборудование перерабатывающих производств» Н. КБГАУ. 2019. 134 с. режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></p> <p>4. Курочкин, А.А. Оборудование и автоматизация перерабатывающих производств [Текст]. Учебник для ВУЗов. / Курочкин, А.А., Шабурова, Г.В., Зимняков, В.М. Учебник для студентов Высшей школы. Москва, Колос, 2007 г. – 591 с.</p>
39	Б1.О.31	Безопасность сельскохозяйственного сырья и продовольствия	<p>1. Криштафович, В. И. Методы и техническое обеспечение контроля качества (продовольственные товары) : учеб. Пособие / В. И. Криштафович, С. В. Колобов. – 3-е изд. – М. : Дашков и К', 2008. – 124 с.</p> <p>2. Безопасность продовольственного сырья и пищевых продуктов [Электронный ресурс] / И. А. Рогов, Н. И. Дунченко, В. М. Позняковский, А. В. Бердугина, С. В. Купцова. – Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2007. – 228 с. – 5-94087-058-9; 978-5-94087-058-6. Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a></p>

			<p>3. Кривошин Д.А., Муравей Л.А., Роева Н.Н. и др. Экология и безопасность жизнедеятельности. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2000. - 447 с.</p> <p>4. Лоу К. Все о витаминах. / Пер. с англ. – М.: Крон-пресс, 1995. - 320 с.</p> <p>5. Медико-биологическая оценка новых видов пищевой продукции, полученной из генетически модифицированных источников. Методические указания МУК 2.3.2. – М., 1999. - 52 с.</p>
40	Б1.О.32	Экономика и организация производства сельскохозяйственных и пищевых предприятий	<p>1. Акмаева, Р.И. Экономика организаций (предприятий) [Электронный ресурс]: учебное пособие / Р.И. Акмаева, Н.Ш. Епифанова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2018. – 579 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497454">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497454</a></p> <p>2. Алексейчева, Е.Ю. Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс]: учебник / Е.Ю. Алексейчева, М.Д. Магомедов, И.Б. Костин; Московская государственная академия делового администрирования. – 3-е изд., стер. – Москва: Дашков и К°, 2019. – 291 с.: ил. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573024">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573024</a></p> <p>3. Высокоморный, В.И. Экономика агропромышленного комплекса [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.И. Высокоморный, З.А. Тоболич. – Минск: РИПО, 2020. – 333 с.: табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=599808">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=599808</a></p> <p>4. Мухина, И.А. Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.А. Мухина. – 2-е изд., стер. – Москва: ФЛИНТА, 2017. – 320 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=103810">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=103810</a></p>
41	Б1.В.1.01	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	<p>1. Спортивные игры: Техника, тактика, методика обучения: учебник для вузов / ред.: Ю. Д. Железняк, Ю. М. Портнов. - М.: Академия, 2004. - 400 с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 5-7695-1411-6 (в пер.): Текст: непосредственный.</p> <p>2. Ковыршин, Е.Ю. Разновидности спортивных игр: учебное пособие: [16+] / Е.Ю. Ковыршин, Ю.Н. Эртман, В.Ф. Кириченко; Министерство спорта Российской Федерации, Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, Кафедра теории и методики спортивных игр. – Омск : Издательство СибГУФК, 2017. – 108 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=483444">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=483444</a> – Библиогр. в кн. – Текст: электронный.</p> <p>3. Мусакаев, В.М. Учебное пособие по дисциплине «Физическая культура и спорт» для студентов всех направлений подготовки программы бакалавриат очной и заочной форм обучения: [Электронный ресурс]. / В.М. Мусакаев, Э. Б. Яхуглова, Нальчик, 2019. – 223с.</p> <p>4. Астахов, М.В. Волейбол: учебно-методическое пособие / М.В. Астахов, В.Ф. Стрельченко, Д.П. Крахмалев. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2015. – 132 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=426425">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=426425</a>.</p> <p>5. Жданов В.Ю. Настольный теннис: обучение за 5 шагов: [12+] / И.Ю. Жданов, Ю.А. Милоданова. – Москва: Спорт, 2015. – 128 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=430429">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=430429</a> – Текст: электронный.</p> <p>6. Барчукова, И. С. Физическая культура: методики практического обучения : учебник для студ. вузов / И. С. Барчуков. - М.: КНОРУС, 2014. - 304 с. - (Бакалавриат). - ISBN М. (в пер.): 448.50 КНОРУС. - Текст: непосредственный.</p>
42	Б1.В.1.02	Овощеводство и плодородство	<p>1. Плодородство и овощеводство: учебник / ред. Ю. В. Трунов. - М. : КолосС, 2008. - 464 с. - (Учебн. и учеб.</p>

			<p>пособия для высших спец. уч. зав.).</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Плодоводство и овощеводство: учебник / ред. В. А. Потапова. - М : Колос, 1997. - 431 с.</li> <li>3. Комплекс лабораторных занятий по овощеводству и плодоводству для студентов агрономического и плодовоовощного профиля / Ю.Б. Хуштов, Р.К.Урусов, А.К. Езаов - Нальчик: КБГСХА, 2009. – 67с.</li> </ol>
43	Б1.В.1.03	Технология броидильного производства	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Качмазов, Г.С. Дрожжи броидильных производств: практическое руководство / Г.С. Качмазов;- СПб.: Лань, 2012.- 224 с. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a></li> <li>2. Мукайлов, М.Д. Технология и оборудование броидильных производств [Текст]: учебное пособие / М.Д. Мукайлов, М.Б. Хоконова - Нальчик: Изд-во М. и В. Котляровых, 2015. - 203 с. Хоконова, М.Б. Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология броидильного производства» [Текст] / М.Б. Хоконова.- метод. указания. - Нальчик, КБГАУ, 2014. – 72 с.</li> <li>3. Хоконова, М.Б. Учебно-методическое пособие к самостоятельной работе по дисциплине «Технология броидильного производства» [Текст]: учеб.- мет. пособие / М.Б. Хоконова. - Нальчик: КБГАУ, 2017. - 53 с.</li> </ol>
44	Б1.В.1.04	Сельскохозяйственная биотехнология	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Базарнова, Ю. Г. 1.Биохимические основы переработки и хранения сырья животного происхождения [Текст] : учебное пособие для вузов, обуч. по напр. "ТППСХП", "Технология сырья и продуктов животного происхождения", "Пищевая биотехнология" / Ю. Г. Базарнова, Т. Е. Бурова [и др.]. - СПб. : Проспект Науки, 2014. - 192 с. 10 экз.</li> <li>2.Семенов, Г. В. Вакуумная сублимационная сушка [Текст] : учебное пособие для студ. вузов пищевых и биотехнологических спец. / Г. В. Семенов. - М. : ДеЛи плюс, 2017. - 264 с. 3 экз.</li> <li>3. Иванова, З.А. Сельскохозяйственная биотехнология [Текст] : практикум, / З.А. Иванова, Ф.Х. Нагудова, М.Б. Хоконова, Н.И. Перфильева. – Нальчик: Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет, 2014.- 76с. 20 экз.</li> <li>4. З. А. Иванова [и др.]. Сельскохозяйственная биотехнология [Электронный ресурс] : учебное пособие для студ. напр. подгот. "ТППСХП" - Нальчик : КБГАУ, 2015. - эл. опт. диск (CD-ROM). - Б/Ц р.</li> </ol>
45	Б1.В.1.05	Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Бредихина, О.В. Контроль качества сырья и готовой продукции на предприятиях общественного питания [Текст] : учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. " Технология продукции и организация общественного питания" / О. В. Бредихина [и др.]. - СПб : Троицкий мост, 2014. - 192 с.</li> <li>2. Лебухов, В. И. Физико-химические методы исследования [Текст] : учебник для студ. вузов, обуч. по напр. "Товароведение" / В. И. Лебухов, А. И. Окара, Л. П. Павлюченкова . - СПб. : Лань, 2012. - 480 с.</li> <li>3.Корячкина, С.Я. Контроль качества сырья, полуфабрикатов и хлебобулочных изделий [Текст] : учебное пособие для студ. вузов, обуч. по спец. "Технология хранения и переработки зерна", "Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий", и напр. "Продукты питания из растительного сырья" / С. Я. Корячкина [и др.]. - М. : ДеЛи плюс, 2012. - 496 с.</li> <li>4. Иванова З. А., Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продукции его переработки [Электронный ресурс] : учебное пособие для студ. напр. подгот. "ТППСХП" / [и др.]. - Нальчик : КБГАУ, 2015. - эл. опт. диск (CD-ROM). - Б/Ц р.</li> <li>5. Иванова З.А., учебно-методическое пособие к самостоятельной работе по дисциплине «Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продукции его переработки», для студентов направления подготовки 35.03.07 «ТППСХП» очной и заочной форм обучения- Нальчик : КБГАУ, 2018. - эл. опт. диск (CD-ROM). - Б/Ц р.</li> </ol>
46	Б1.В.1.06	Хранение и переработка	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Романова, Е.В. Технология хранения и переработки продукции растениеводства: учебное пособие /</li> </ol>

		плодов и овощей	<p>Е.В. Романова, В.В. Введенский. - М.: Российский университет дружбы народов, 2012. - 188 с. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></p> <p>2. Хоконова, М.Б. Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Хранение и переработка плодов и овощей» [Текст] / М.Б. Хоконова.- метод. указания. - Нальчик, Типография «Принт Центр», 2014. – 78 с.</p> <p>3. Хоконова, М.Б. Учебное пособие «Технология хранения и переработки плодоовощной продукции» [Текст] / М.Б. Хоконова, А.Ч. Кагермазова. – уч. пособие. - Нальчик, КБГАУ, 2018. – 327 с.</p> <p>4. Хоконова, М.Б. Переработка картофеля, овощей и плодов [Текст]: учебное пособие / М.Б. Хоконова, А.С. Джабоева - Нальчик: «Принт Центр», 2015. - 204 с.</p> <p>5. Хоконова, М.Б. Учебно-методическое пособие к самостоятельной работе по дисциплине «Хранение и переработка плодов и овощей» [Текст] / М.Б. Хоконова.- уч.-мет.пособие. – Нальчик: КБГАУ, 2017. – 54 с.</p>
47	Б1.В.1.07	Технология мукомольного производства и хлебопечение	<p>1. Ауэрман, Л. Я. Технология хлебопекарного производства [Текст] : учебник для студ. вузов, обучающихся по спец. ТХКМИ / Л. Я. Ауэрман. - СПб. : Профессия, 2009. - 416 с.</p> <p>2. Калашникова С.В. Технология мукомольного производства., Учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. "ТППСХП". - СПб. : Издательство "Лань", 2014. - 672 с.</p> <p>3. Корячкина, С.Я. Контроль качества сырья, полуфабрикатов и хлебобулочных изделий [Текст] : учебное пособие для студ. вузов, обуч. по спец. "Технология хранения и переработки зерна", "Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий", и напр. "Продукты питания из растительного сырья" / С. Я. Корячкина [и др.]. - М. : ДеЛи плюс, 2012. - 496 с.</p> <p>4. Иванова, З.А. Технология хлебопекарного производства [Текст] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению " Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции" / З.А. Иванова [и др. ] - Нальчик :, 2015. - 105 с.</p> <p>5. Иванова, З.А. Учебно - методическое пособие к самостоятельной работе по дисциплине «Технология хлебопекарного производства» для студентов направления подготовки 30.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» очной и заочной форм обучения. З.А Иванова -Нальчик:, 2018. - 58с.</p> <p>6. Бузетти, К. Д. Технология сушки [Текст] : учебник для студ. вузов, обуч. по напр. "Производство продуктов питания из растительного сырья", "Технология продовольственных продуктов специального назначения и общественного питания", "Пищевая инженерия" / К. Д. Бузетти, Г. Д. Кавецкий. - М. : КолосС, 2012. - 255 с. : ил. - (учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - Библиогр.: с. 254-255. - 15 экз.</p>
48	Б1.В.1.08	Технология переработки молока и мяса	<p>1. Базарнова, Ю. Г. Биохимические основы переработки и хранения сырья животного происхождения [Текст] : учебное пособие для вузов, обуч. по напр. "ТППСХП", "Технология сырья и продуктов животного происхождения", "Пищевая биотехнология" / Ю. Г. Базарнова, Т. Е. Бурова [и др.]. - СПб. : Проспект Науки, 2011. - 192 с.</p> <p>2. Семенов, Г. В. Вакуумная сублимационная сушка [Текст] : учебное пособие для студ. вузов пищевых и биотехнологических спец. / Г. В. Семенов. - М. : ДеЛи плюс, 2013. - 264 с.</p> <p>3. Шарафутдинов, Г.С. Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства [Текст] : учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. подготовки "Зоотехния" и "Продукты питания животного происхождения" / Г. С. Шарафутдинов [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб. : Издательство "Лань", 2012. - 624 с.</p>

			<p>4. Теммоев, М.И. Технология хранения и переработки продукции животноводства [Текст] : учебное пособие для студ. Высших аграрных учебных заведений, обучающихся по направлению "ТППСХП" / М.И. Теммоев, Ф.Х. Нагудова, Ю.М. Шогенов. - Нальчик : Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет, 2013. - 121 с.</p> <p>1. Меркулова, Н.Г. Переработка молока: практические рекомендации [Текст]: учебное пособие для вузов, для студентов вузов / Н.Г. Меркулова, М.Ю. Меркулов, И.Ю. Меркулов. - СПб.: Профессия, 2014. - 348 с.</p> <p>5. Манжесов, В.И. Технология, переработки и стандартизация животноводческой продукции [Текст]: учебник для бакалавров, обучение по направлению « ТППСХП»/В.И. Манжесов [и др]: ред, В.И. Манжесов. - СПб: Троицкий мост, 2012. - 536 с.</p> <p>6. Мамаев, А.В. Молочное дело : учебное пособие для студентов вузов, обучение по направлению « Зоотехния» / А.В. Мамаев, Л.Д. Самусенко. - СПб : Изд-во «Лань», 2013. - 384 с.</p> <p>7. Теммоев, М.И. Технология хранения и переработки продукции животноводства [Текст]: учебное пособие для вузов, для студентов направления подготовки « ТППСХП» Теммоев М.И., Нагудова Ф.Х., Шогенов Ю.М. - Нальчик ФГБОУ ВПО КБГАУ им В.М. Кокова, 2013 – 122 с.</p>
49	Б1.В.1.ДВ.01.01	Основы научных исследований	<p>1. Кирюшин, Б.Д. Основы научных исследований в агрономии [Текст]: учебник для студ. вузов, обуч. по агрономическим спец. и напр. /Б.Д. Кирюшин, Р.Р. Усманов, И.П. Васильев. – СПб. : ООО «КВАДРО», 2013. – 408 с.</p> <p>2. Полоус, Г. П. Основные элементы методики полевого опыта : учеб. пособие / Г. П. Полоус, А. И. Войсковой. – 2-е изд., доп. – Ставрополь : Агрус, 2013. – 116 с. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></p>
50	Б1.В.1.ДВ.01.02	Прикладные методы исследовательской деятельности	<p>1. Кирюшин, Б. Д. Основы научных исследований в агрономии [Текст] : учебник для студ. вузов, обуч. по агрономическим спец. и напр. / Б. Д. Кирюшин, Р. Р. Усманов, И. П. Васильев. - СПб. : ООО "КВАДРО", 2013. - 408 с.</p> <p>2. Мамонтов В.Г. Практикум по химии почв: учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. "Агрохимия и агропочвоведение" / В. Г. Мамонтов, А. А. Гладков. - М.: ФОРУМ : ИНФРА-М, 2015. - 272 с.: ил. - (Высшее образование. Бакалавриат)</p> <p>3. Рогожин В.В. Практикум по биохимии сельскохозяйственной продукции: учебное пособие для студ. с.-х вузов, обуч. по спец. «ТППСХП», по напр. подготовки бакалавров, а также может быть использовано студентами биологических, технических и пищевых вузов и научными работниками / В. В. Рогожин, Т. В. Рогожина. - СПб. : ГИОРД, 2016. - 480 с.: ил</p> <p>4. Егорова Е.М., Перфильева Н.И. Инструментальные методы исследований: [электр.] учебное пособие для студентов направления подготовки 35.04.04 «Агрономия» очной и заочной форм обучения. Нальчик, 2017. -147 с.</p> <p>5. Егорова Е.М., Перфильева Н.И. Инструментальные методы исследований: [электр.] Учебно-методическое пособие к лабораторным и практическим занятиям по дисциплине. Нальчик, 2017. -40 с.</p>
51	Б1.В.1.ДВ.02.01	Элеваторно-складское хозяйство	<p>1. Вобликов, Е. М. Технология элеваторной промышленности: Учебник. - СПб.: Издательство «Лань», 2010. - 378 с. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a></p> <p>2. Хоконова, М.Б. Учебно-методическое пособие к практическим занятиям по дисциплине «Элеваторно-складское хозяйство» [Текст] / М.Б. Хоконова. - уч.- метод. пособие. - Нальчик, Принт Центр, 2019. – 113 с.</p> <p>3. Хоконова, М.Б. Учебно-методическое пособие к самостоятельной работе по дисциплине «Элеваторно-складское хозяйство» [Текст] / М.Б. Хоконова. - уч.- метод. пособие. - Нальчик, Принт Центр, 2019. – 51 с.</p>

			4. Князев, Б.М. Технология хранения и переработки продукции растениеводства: учебно-методический документ к самостоятельной работе для студ. вузов, обуч. по напр. «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» / сост. Б. М. Князев. - Нальчик: КБГАУ, 2018. - 88 с. эл. опт. диск (CD-ROM)
52	Б1.В.1.ДВ.02.02	Технология макаронных изделий	<p>1. Чернов, М.Е. Производство макаронных изделий быстрого приготовления: учебное пособие для студ. вузов / М. Е. Чернов. - М.: ДеЛи плюс, 2013. - эл. опт. диск (DVD-ROM).</p> <p>2. Мглинец, А.И. Технология продукции общественного питания [Текст]: учебник для студ., обуч. по спец. «Технология продуктов общественного питания» / ред. А. И. Мглинец. – СПб.: Троицкий мост, 2010. - 736 с.</p> <p>3. Корячкина, С.Я. Контроль качества сырья, полуфабрикатов и хлебобулочных изделий [Текст]: учебное пособие для студ. вузов, обуч. по спец. «Технология хранения и переработки зерна», «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий», и напр. «Продукты питания из растительного сырья» / С. Я. Корячкина [и др.]. - М.: ДеЛи плюс, 2012. - 496 с.</p> <p>4. Князев, Б.М. Технология хранения и переработки продукции растениеводства: учебно-методический документ к самостоятельной работе для студ. вузов, обуч. по напр. «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» / сост. Б. М. Князев. - Нальчик: КБГАУ, 2018. - 88 с. эл. опт. диск (CD-ROM)</p>
53	Б1.В.1.ДВ.03.01	Технология производства растительных масел	<p>1. Витол, И.С. Введение в технологии продуктов питания [Текст] : учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. "Продукты питания из растительного сырья", " ТПООП" / И. С. Витол [и др.] ; ред. А. П. Нечаев. - М. : ДеЛи плюс, 2013. - 720 с..</p> <p>2. Тутьян, В.А. Пищевые ингредиенты в создании современных продуктов питания [Текст] : научное издание / ред.: В. А. Тутьян, А. П. Нечаев. - М. : ДеЛи плюс, 2014. - 520 с.</p> <p>3. Ханиева, И.М. Технология производства растительных масел [Текст] : учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции" / И.М. Ханиева [и др.] ; - Нальчик : Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет, 2014. - 107 с.</p> <p>4. Ханиева И. М., Технология производства растительных масел [Электронный ресурс] : учебное пособие для студ. напр. подгот. "ТППСХП" / [и др.]. - Нальчик : КБГСХА, 2015. - эл. опт. диск (CD-ROM). - Б/Ц</p> <p>5. Мустафаев С.К., Мхитарьянц Л.К., Корнена Е.П., «Технология отрасли (приемка, обработка и хранение масличных семян), учебное пособие для вузов.-СПб.: ГИОРД, 2012.-248 с.</p>
54	Б1.В.1.ДВ.03.02	Технология переработки птицы	<p>1. Теммоев, М.И. Технология хранения и переработки продукции животноводства [Текст]: учебное пособие для вузов, для студентов направления подготовки « ТППСХП» Теммоев М.И., Нагудова Ф.Х., Шогенов Ю.М.- Нальчик ФГБОУ ВПО КБГАУ им В.М.Кокова , 2013 – 122 с.</p> <p>2. Пронин, В.В. Технология первичной переработки продуктов животноводства : учебное пособие для студентов, вузов, по направлению « Зоотехния» / В.В.Пронин, С.П. Фисенко , И.А.Маземикин .-СПб: Изд-во «Лань», 2013.-176.</p>
55	Б2.О.01(У)	Учебная практика, ознакомительная (в том числе получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	<p>1. Ващенко, И.М. Основы почвоведения, земледелия и агрохимии [Текст]: Учебное пособие / И.М. Ващенко, К.А. Миронычев, В.С. Коничев. - М. : МПГУ; Издательство «Прометей», 2013. - 174 с. То же [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></p> <p>2. Андреева И. И., Родман Л.С., Чичев А.В. Практикум по анатомии и морфологии растений [Текст]: - М.: Колос С, 2008.</p> <p>3. Коломейченко В,В, Растениеводство [Текст]: Учебник /В.В. Коломейченко.- М.: Агробизнесцентр, 2007</p>

			4. Посыпанов Г.С., Жеруков Б.Х. Практикум по растениеводству[Текст]/ Г.С. Посыпанов., Б.Х. Жеруков.- Нальчик, Эльфа, 2004
56	Б2.О.02(У)	Учебная практика, технологическая	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Биологические основы получения высоких урожаев овощных культур [Текст] : учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции" / В. П. Котов, Н. А. Адрицкая , Т. И. Завьялова. - СПб. : Изд-во "Лань", 2010. - 128 с.</li> <li>2. Рогожин В. В. Практикум по физиологии и биохимии растений [Текст] : учебное пособие для студ. биологических, технических и сельскохозяйственных вузов / В. В. Рогожин, Т. В. Рогожина. - СПб. : ГИОРД, 2013. - 352 с</li> <li>3. Фурсова А.К. ЭБС Лань: Растениеводство: лабораторно-практические занятия. Том 1. Зерновые культуры: учебное пособие 2013.-432с.</li> <li>4. Фурсова А.К. ЭБС Лань: Растениеводство: лабораторно-практические занятия. Том 2. Зерновые культуры: учебное пособие 2013.-384 с.</li> <li>5. Романова, Е.В. Технология хранения и переработки продукции растениеводства [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.В. Романова, В.В. Введенский. - М. : Российский университет дружбы народов, 2010. - 188 с.- Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></li> <li>6. Инновационные технологии переработки плодоовощной продукции [Текст] : учебное пособие для студ. вузов / ред.: С. Родригес, Ф. А.Н. Фернандес. - СПб. : Профессия, 2011. - 456 с.</li> <li>7. Бузетти, К. Д. Технология сушки [Текст] : учебник для студ. вузов/ К. Д. Бузетти, Г. Д. Кавецкий. - М. : КолосС, 2011. - 255 с.</li> <li>8. Введение в технологии продуктов питания [Текст] : учебное пособие для студ. вузов / И. С. Витол [и др.] ; ред. А. П. Нечаев. - М. : ДеЛи плюс, 2011. - 720 с.</li> </ol>
57	Б2.О.03(П)	Производственная практика, технологическая	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Технология хранения зерна [Текст] : учебник для вузов / Под ред. Е.М. Вобликова. - СПб. : Лань, 2003. - 448 с.</li> <li>2. Практикум по технологии производства продукции растениеводства [Текст] : учебник для студ. вузов / В. А. Шевченко [и др.]. - СПб. : Издательство "Лань", 2014. - 400 с.</li> <li>3. Манжесов, В. И. Технология послеуборочной обработки, хранения и предреализационной подготовки продукции растениеводства : учебное пособие / В. И. Манжесов, И. А. Попов [и др.]. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2019. - 624 с.</li> <li>4. Манжесов, В. И. Технология переработки продукции растениеводства: учебник / В. И. Манжесов, Т. Н. Тертычная, С. В. Калашникова, И. В. Максимов. - [Б. м.] : ГИОРД, 2016. - 816 с. -ISBN 978-5-98879-185-0</li> <li>5. Филатов, В. И. Агробиологические основы производства, хранения и переработки продукции растениеводства: учебник / ред. В. И. Филатов. - М. : КОЛОС, 1999. - 724 с.</li> <li>6. Шарафутдинов, Г.С. Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства [Текст] : учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. подготовки "Зоотехния" и "Продукты питания животного происхождения" / Г. С. Шарафутдинов [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб. : Издательство "Лань", 2012. - 624 с.</li> </ol>
58	Б2.О.04(П)	Производственная практика, научно-исследовательская работа	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Методы исследований в биотехнологии: краткий курс лекций для аспирантов направления подготовки 06.06.01 Биологические науки (профиль подготовки - Биотехнология (в том числе бионанотехнологии) / Сост.: Б.И. Древяко // ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ». - Саратов, 2014. - 67 с.</li> <li>2. Огурцов А.Н. Основы научных исследований. - Харьков: НТУ «ХПИ», 2008. - 178 с.</li> </ol>



			<p>3. Методология научного исследования / под ред. Н.А. Слесаренко: Учебник. - СПб.: Изд-во «Лань», 2017. - 268 с.</p> <p>4. Шкляр М. Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие / М. Ф. Шкляр. - 5-е изд. - М.: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°", 2014. - 244 с. – Режим доступа – <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394021626.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394021626.html</a></p> <p>5. Антипова, Л.В. Методы исследования мяса и мясных продуктов / Л.В. Антипова, И.А. Глотова, И.А. Рогов. – М.: Колос, 2001. – 376 с.</p>
59	Б2.О.05(Пд)	Производственная практика, преддипломная	<p>1. Технология хранения зерна [Текст] : учебник для вузов / Под ред. Е.М. Вобликова. - СПб. : Лань, 2003. - 448 с.</p> <p>2. Практикум по технологии производства продукции растениеводства [Текст] : учебник для студ. вузов / В. А. Шевченко [и др.]. - СПб. : Издательство "Лань", 2014. - 400 с.</p> <p>3. Филатов, В. И. Агробиологические основы производства, хранения и переработки продукции растениеводства: учебник / ред. В. И. Филатов. - М. : КОЛОС, 1999. - 724 с.</p> <p>4. Шарафутдинов, Г.С. Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства [Текст] : учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. подготовки "Зоотехния" и "Продукты питания животного происхождения" / Г. С. Шарафутдинов [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб. : Издательство "Лань", 2012. - 624 с.</p> <p>5. Методы исследований в биотехнологии: краткий курс лекций для аспирантов направления подготовки 06.06.01 Биологические науки (профиль подготовки - Биотехнология (в том числе бионанотехнологии)) / Сост.: Б.И. Древко // ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ». - Саратов, 2014. - 67 с.</p> <p>6. Огурцов А.Н. Основы научных исследований. - Харьков: НТУ «ХПИ», 2008. - 178 с.</p> <p>7. Методология научного исследования / под ред. Н.А. Слесаренко: Учебник. - СПб.: Изд-во «Лань», 2017. - 268 с.</p> <p>8. Шкляр М. Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие / М. Ф. Шкляр. - 5-е изд. - М.: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°", 2014. - 244 с. – Режим доступа – <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394021626.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394021626.html</a>.</p> <p>9. Антипова, Л.В. Методы исследования мяса и мясных продуктов / Л.В. Антипова, И.А. Глотова, И.А. Рогов. – М.: Колос, 2001. – 376 с.</p>
60	ФТД.01	ФТД Гражданское население в противодействии распространению идеологии терроризма	<p>1. Зубков В.А. Международная система противодействия отмыванию денег и финансированию терроризма / В.А. Зубков. – Москва: Финансы и статистика, 2008.</p> <p>2. Савицкий, А. Г. Национальная безопасность: Россия в мире : учебник для студ. вузов / А. Г. Савицкий. - М. : ЮНИТИ, 2012. - 463 с.</p>
61	ФТД.02	ФТД Сертификация и метрология	<p>1. Иванова, Е.П. Управление качеством сельскохозяйственной продукции. Практикум: учебное пособие / Е.П. Иванова. – Санкт-Петербург: Лань, 2019. - 148 с. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a></p> <p>2. Инновационные технологии переработки плодоовощной продукции [Текст]: учебное пособие для студ. вузов / ред.: С. Родригес, А.Н. Фернандес. - СПб. : Профессия, 2014. - 456 с.</p> <p>3. Цыбикова, Г.Ц. Основы технологии продуктов питания из растительного сырья. Лабораторный практикум [Текст]: учебное пособие / Г.Ц. Цыбикова. – 1-е изд. – Санкт-Петербург: Лань, 2018. - 92 с.</p> <p>4. Хоконова, М.Б. Переработка картофеля, овощей и плодов [Текст]: учебное пособие / М.Б. Хоконова, А.С. Джабоева - Нальчик: «Принт Центр», 2015. - 204 с.</p>

