

**Учебно-методическое обеспечение ОПОП ВО**

направления подготовки 35.04.04 «Агрономия», направленность – «Технология производства и переработки растениеводческой продукции»,  
(ФГОС ВО утвержден приказом Минобрнауки России «26» июля 2017 года, № 708).

№ п/п	Наименование дисциплины *		Наименование учебно-методических материалов
1	2	3	4
<b>Блок 1 «Дисциплины (модули)»</b>			
1	Б1.О.01	Методика экспериментальных исследований в агрономии	<p>1. Егорова Е.М., Калмыков М.М., Перфильева Н.И. Методика экспериментальных исследований в агрономии: [электр.] учебное пособие для студентов направления подготовки 35.04.04 «Агрономия» очной и заочной форм обучения. Нальчик, 2020.- 429 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a></p> <p>2. Егорова Е.М., Калмыков М.М., Перфильева Н.И. Методика экспериментальных исследований в агрономии: [электр.] Учебно-методическое пособие к лабораторным и практическим занятиям по дисциплине. Нальчик, 2020.- 49 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a></p> <p>3. 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. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a></p> <p>3. Егорова Е.М., Перфильева Н.И. Инструментальные методы исследований: [электр.] Учебно-методическое пособие к лабораторным и практическим занятиям по дисциплине. Нальчик, 2017.-40 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a></p>
2	Б1.О.02	Математическое моделирование и анализ данных в агрономии	<p>1. Мирзоян, М.В. Математика [16+]: курс лекций. / М.В. Мирзоян, Т.Х. Саиег – Ставрополь: СКФУ, 2018. – 153 с.: ил. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563167">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563167</a> (дата обращения 17.02.2020). – Библиогр. в кН. – Текст: электронный.</p> <p>2. Математика : практикум : [16+] / авт.-сост. В.В. Бондарь, М.В. Мирзоян, Т.Х. Саиег ; Министерство образования и науки РФ и др. – Ставрополь : СКФУ, 2018. – 164 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563144">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563144</a> (дата обращения: 17.02.2020). – Библиогр.: с. 161. – Текст : электронный.</p>

			<p>3. Протасов, Д.Н. Математическое моделирование экономических систем: учебное электронное издание / Д.Н. Протасов, Н.П. Пучков ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Тамбовский государственный технический университет. – Тамбов : ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2018. – 94 с. : табл., граф. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570447">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570447</a> (дата обращения: 17.02.2020). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8265-1927-1. – Текст : электронный.</p> <p>4. Родионов, Ю.В. Основы математического моделирования: учебное электронное издание / Ю.В. Родионов, А.Д. Нахман ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Тамбовский государственный технический университет. – Тамбов : ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2018. – 111 с. : табл., граф. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570456">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=570456</a> (дата обращения: 17.02.2020). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8265-1886-1. – Текст : электронный</p>
3	Б1.О.03	Профессиональный иностранный язык	<p>1. Устова, М.А. Учебно-методическое пособие для магистров направления подготовки «Технология производства и переработки растениеводческой продукции» / сост. М.А Устова, М.И. Урусова. - Нальчик: КБГАУ, 2018. - 117 с. эл. опт. диск (CD-ROM).</p> <p>2. Абидова, Н.Т. Учебно - методическое пособие по дисциплине «Иностранный язык» (Botany) для магистров.- Нальчик, 2017.-285 с.</p>
4	Б1.О.04	Интеллектуальная собственность и технологические инновации	<p>1. Инновационные технологии переработки плодоовощной продукции: учебное пособие для студ. вузов / ред.: С. Родригес, Ф. А.Н. Фернандес. - СПб. : Профессия, 2014. - 456 с.</p> <p>2. Черкасова, О. В. Защита интеллектуальной собственности : учеб. пособие / О. В. Черкасова; М-во образования и науки Рос. Федерации, Урал. федер. ун-т. — Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2017. — 102 с.</p>
5	Б1.О.05	Методика профессионального обучения	<p>1. Психология и педагогика высшей школы: учебник для студ. и аспирантов вузов / Л. Д. Столяренко [и др.]. - Ростов н/Д: Феникс, 2014. - 620 с.</p> <p>2. 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. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a></p>
6	Б1.О.06	Стратегический менеджмент на	<p>1. Долгов, А. И. Стратегический менеджмент: учебное пособие / А. И. Долгов, Е.</p>

		предприятиях АПК	<p>А. Прокопенко. – 5-е изд., стереотип. – Москва: ФЛИНТА, 2021. – 278 с. – (Экономика и управление). – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=83145">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=83145</a></p> <p>2.Крупина, Н. Н. Стратегический менеджмент на предприятиях АПК: учебное пособие для магистров по направлению подготовки 35.04.04. Агрономия / Н. Н. Крупина; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ). – Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2021. – Часть 1. Курс лекций. – 136 с.: ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621180">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621180</a></p> <p>3.Фомичев, А. Н. Стратегический менеджмент: учебник / А. Н. Фомичев. – 3-е изд. – Москва: Дашков и К°, 2021. – 468 с.: ил., табл., схем., граф. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=62163">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=62163</a></p>
7	Б1.О.07	Основы коммерциализации технологических достижений	<p>1. Аверченков, В. И. Инновационный менеджмент : учебное пособие / В. И. Аверченков, Е. Е. Ваинмаер. — 2-е изд. — Москва : ФЛИНТА, 2011. — 293 с. — ISBN 978-5-9765-1255-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/2019">https://e.lanbook.com/book/2019</a></p> <p>2. Антонец, В.А. Основы коммерциализации технологий. Нижний Новгород, 2007, 108 с.</p>
8	Б1.О.08	Инновационные технологии в агрономии	<p>1. Инновационные технологии переработки плодоовощной продукции : учебное пособие для студ. вузов / ред.: С. Родригес, Ф. А.Н. Фернандес. - СПб. : Профессия, 2014. - 456 с.</p> <p>2. Шогенов, Ю.М. [Электронный ресурс] Учебное пособие по дисциплине «Инновационные технологии в агрономии» для магистрантов направления подготовки 35.04.04 «Агрономия» Нальчик: КБГАУ, 2019. С.126</p>
9	Б1.В.01	Совершенствование методов оценки мукомольных и хлебопекарных качеств зерна пшеницы и ржи	<p>1. Технология хранения и переработки продукции растениеводства: учебное пособие / Е.В. Калмыкова, Н.Ю. Петров, О.В. Калмыкова, С.А. Мордвинкин. — Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2017. — 196 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/107855">https://e.lanbook.com/book/107855</a> (дата обращения: 14.03.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> <p>2. Манжесов, В.И. Технология переработки продукции растениеводства: учебник / В.И. Манжесов, Т.Н. Тертычная, С.В. Калашникова, И.В. Максимов. — Санкт-Петербург : ГИОРД, 2016. — 816 с. — ISBN 978-5-98879-185-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/91632">https://e.lanbook.com/book/91632</a> (дата обращения: 14.03.2020). — Режим доступа:</p>

			для авториз. пользователей.
10	Б1.В.02	Инновационные методы в хранении семенного, продовольственного и кормового зерна	1.Манжесов, В.И. Технология послеуборочной обработки, хранения и предреализационной подготовки продукции растениеводства [Текст]: уч.пособие. – 2-е изд. / В. И. Манжесов, И. А. Попов [и др.]. - Москва: Лань, 2018. - 624 с. 2. Потехин, А. А. Технология хранения и переработки продукции растениеводства: вредители зерна и продуктов его переработки при хранении: учебное пособие / А. А. Потехин, С. В. Сергоманов, Н. А. Мистратова. — Красноярск: КрасГАУ, 2019. — 151 с.
11	Б1.В.03	Современные способы улучшения качества хлеба	1.Ауэрман, Л. Я. Технология хлебопекарного производства [Текст]: учебник для студ. вузов, обучающихся по спец. ТХКМИ / Л. Я. Ауэрман. - СПб. : Профессия, 20017. - 416 с. 2.Гришина, Е. С. Технология хлебопекарного производства: учебное пособие /Е.С. Гришина. – Омск ГАУ, 2020 -175с.- 3.Иванова, З.А. Инновационные технологии производства макаронных изделий [Эл.]: учебное пособие по дисциплине "Современные способы улучшения качества хлеба " для студентов направления подготовки "Агрономия" / З.А. Иванова. – Н., КБГАУ, 2016.
12	Б1.В.04	Современные способы хранения плодоовощной продукции	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> 2. Хоконова, М.Б. Технология хранения и переработки плодоовощной продукции [Текст]: учебное пособие / М.Б. Хоконова, А.Ч. Кагермазова - Нальчик: КБГАУ, 2018. - 327 с. 3. Хоконова, М.Б. Современные способы хранения плодоовощной продукции [Текст]: учебное пособие / М.Б. Хоконова, Р.З. Абдулхаликов - Нальчик: «Принт Центр», 2016. - 120 с.
13	Б1.В.05	Инновационные технологии производства макаронных изделий	1. Ауэрман, Л. Я. Технология хлебопекарного производства [Текст]: учебник для студ. вузов, обучающихся по спец. ТХКМИ / Л. Я. Ауэрман. - СПб. : Профессия, 20017. - 416 с. 2. Гришина, Е. С. Технология хлебопекарного производства: учебное пособие /Е.С. Гришина. – Омск ГАУ, 2020 -175с.- 3. Тхазеплова, Ф.Х. Инновационные технологии производства макаронных изделий [Эл.]: учебное пособие по дисциплине " Инновационные технологии производства макаронных изделий " для студентов направления подготовки "Агрономия" / Ф.Х. Тхазеплова. - СПб.: ГИОРД, 2016.

14	Б1.В.06	Современные методы определения качества растительной продукции	<p>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, 2018. – 192 с.</p> <p>2.Гавриченко, С.С. Стандартизация и контроль качества продукции общественного питания: учебное пособие /С.С. Гавриченко, С.С. Якубовская,- Минск: РИПО, 2020.-210с.</p> <p>3. 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, 2018- 480 с.</p> <p>4.Корякина, 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. Корякина [и др.]. – М. : ДеЛи плюс, 2018. – 496 с.</p> <p>5. Иванова, З.А.. Современные методы определения качества растительной продукции [Текст.]: Практикум по дисциплине «Современные методы определения качества растительной продукции «для студентов направления подготовки «Агрономия» / З.А. Иванова. – СПб.: ГИОРД, 2016.</p>
15	Б1.В.ДВ.01.01	Современные технологии хранения и переработки масличных культур	<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. Манжесов, В.И. Технология послеуборочной обработки, хранения и предреализационной подготовки продукции растениеводства [Текст]: уч. пособие. – 2-е изд. / В. И. Манжесов, И. А. Попов [и др.]. - Москва: Лань, 2018. - 624 с.</p> <p>3.Тхазеплова, Ф.Х. Современные технологии хранения и переработки масличных культур [Эл.]: учебное пособие по дисциплине " Современные технологии хранения и переработки масличных культур " для студентов направления подготовки «Агрономия» / Ф.Х. Тхазеплова. – СПб.: ГИОРД, 2016.</p>
16	Б1.В.ДВ.01.02	Использование достижений биотехнологии в переработке	<p>1. Иванова Е.П. Управление качеством сельскохозяйственной продукции. Практикум: учебное пособие / Е.П. Иванова. – Санкт-Петербург: Лань, 2019. - 148 с.</p>

		растениеводческой продукции	с. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a> 2. Манжесов, В.И. Технология послеуборочной обработки, хранения и предреализационной подготовки продукции растениеводства [Текст]: уч. пособие. – 2-е изд. / В. И. Манжесов, И. А. Попов [и др.]. - Москва: Лань, 2018. - 624 с. 3. Тхазеплова, Ф.Х. Современные технологии хранения и переработки масличных культур [Эл.]: учебное пособие по дисциплине " Современные технологии хранения и переработки масличных культур " для студентов направления подготовки «Агрономия» / Ф.Х. Тхазеплова. – СПб.: ГИОРД, 2016.
17	Б1.В.ДВ.02.01	Совершенствование технологии переработки плодов и овощей	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> 2. Манжесов, В.И. Технология послеуборочной обработки, хранения и предреализационной подготовки продукции растениеводства [Текст]: уч. пособие. – 2-е изд. / В. И. Манжесов, И. А. Попов [и др.]. - Москва: Лань, 2018. - 624 с. 3. Хоконова, М.Б. Совершенствование технологии переработки плодов и овощей: учебно-методическое пособие к самостоятельной работе / М.Б. Хоконова.– Нальчик: «Принт Центр», 2019. -73 с.
18	Б1.В.ДВ.02.02	Технология крахмало-паточного производства	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> 2. Манжесов, В.И. Технология послеуборочной обработки, хранения и предреализационной подготовки продукции растениеводства [Текст]: уч. пособие. – 2-е изд. / В. И. Манжесов, И. А. Попов [и др.]. - Москва: Лань, 2018. - 624 с. 3. Хоконова, М.Б. Совершенствование технологии переработки плодов и овощей: учебно-методическое пособие к самостоятельной работе / М.Б. Хоконова.– Нальчик: «Принт Центр», 2019. -73 с.
19	Б1.В.ДВ.03.01	Новые подходы в производстве ликероводочной продукции	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> 2. Родионова, Л. Я. Практикум по технологии безалкогольных и алкогольных напитков [Текст]: учебное пособие / Л.Я. Родионова. - СПб: Лань, 2017. -288 с.
20	Б1.В.ДВ.03.02	Инновационные способы производства безалкогольных напитков и соков	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> 2. Родионова, Л. Я. Практикум по технологии безалкогольных и алкогольных напитков [Текст]: учебное пособие / Л.Я. Родионова. - СПб: Лань, 2017. -288 с.

21	Б1.В.ДВ.04.01	Инновационные технологии в бродильном производстве	<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. Родионова, Л. Я. Практикум по технологии безалкогольных и алкогольных напитков [Текст]: учебное пособие / Л.Я. Родионова. - СПб: Лань, 2017. -288 с.</p> <p>3. Хоконова, М.Б. Учебно-методическое пособие к самостоятельной работе по дисциплине «Инновационные технологии в бродильном производстве» [Текст] / М.Б. Хоконова.- метод. указания. – Нальчик, Принт Центр, 2018. – 68 с.</p>
22	Б1.В.ДВ.04.02	Современное производство быстрозамороженных картофеля, овощей и плодов	<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. Манжесов, В.И. Технология послеуборочной обработки, хранения и предреализационной подготовки продукции растениеводства [Текст]: уч.пособие. – 2-е изд. / В. И. Манжесов, И. А. Попов [и др.]. - Москва: Лань, 2018. - 624 с.</p> <p>3. Щеколдина, Т.В. Физико-химические основы и общие принципы переработки растительного сырья [Текст]: учебное пособие / Т.В. Щеколдина, А.Е. Степовой. – 2-е изд. – Санкт-Петербург: Лань, 2018. – 208 с.</p>
<b>Блок 2. Практика</b>			
23	Б2.О.01(Н)	Производственная практика, научно-исследовательская работа	<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. Манжесов, В.И. Технология послеуборочной обработки, хранения и предреализационной подготовки продукции растениеводства: учебное пособие / В.И. Манжесов, И.А. Попов. – 2-е изд., стер. - Москва: Лань, 2018. - 624 с.</p> <p>3. Хоконова, М.Б. Современные способы хранения плодоовощной продукции: учебное пособие / М.Б. Хоконова, Р.З. Абдулхаликов - Нальчик: «Принт Центр», 2016. - 120 с.</p>
24	Б2.О.02(П)	Производственная практика, технологическая	<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. Манжесов, В.И. Технология послеуборочной обработки, хранения и предреализационной подготовки продукции растениеводства: учебное пособие / В.И. Манжесов, И.А. Попов. – 2-е изд., стер. - Москва: Лань, 2018. - 624 с.</p> <p>3. Хоконова, М.Б. Современные способы хранения плодоовощной продукции: учебное пособие / М.Б. Хоконова, Р.З. Абдулхаликов - Нальчик: «Принт Центр», 2016. - 120 с.</p>

25	Б2.О.03(П)	Производственная практика, педагогическая	<p>1. 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. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a></p> <p>2. Кравцова, Е. Е. Педагогика и психология: учебное пособие / Е. Е. Кравцова. - М.: ФОРУМ, 2013. - 384 с.</p> <p>3. Психология и педагогика высшей школы: учебник для студ. и аспирантов вузов / Л. Д. Столяренко [и др.]. - Ростов н/Д: Феникс, 2014. - 620 с.</p>
26	Б2.О.04(Пд)	Производственная практика, преддипломная	<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. Манжесов, В.И. Технология послеуборочной обработки, хранения и предреализационной подготовки продукции растениеводства: учебное пособие / В.И. Манжесов, И.А. Попов. – 2-е изд., стер. - Москва: Лань, 2018. - 624 с.</p> <p>3. Хоконова, М.Б. Современные способы хранения плодоовощной продукции: учебное пособие / М.Б. Хоконова, Р.З. Абдулхаликов - Нальчик: «Принт Центр», 2016. - 120 с.</p>
<b>Блок 3 «Государственная итоговая аттестация»</b>			
27	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
<b>Факультативы</b>			
28	ФТД.01	Технология функциональных продуктов	<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. Цыбикова, Г.Ц. Основы технологии продуктов питания из растительного сырья. Лабораторный практикум: учебное пособие / Г.Ц. Цыбикова. – 1-е изд. – Санкт-Петербург: Лань, 2018. - 92 с.</p>
29	ФТД.02	Технология пектина и пектинопродуктов	<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. Манжесов, В.И. Технология послеуборочной обработки, хранения и предреализационной подготовки продукции растениеводства [Текст]: уч.пособие. – 2-е изд. / В. И. Манжесов, И. А. Попов [и др.]. - Москва: Лань, 2018. - 624 с.</p> <p>3. Цыбикова, Г.Ц. Основы технологии продуктов питания из растительного сырья. Лабораторный практикум: учебное пособие / Г.Ц. Цыбикова. – 1-е изд. – Санкт-Петербург: Лань, 2018. - 92 с.</p>

