### Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

# Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»

УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета технологии и товароведения
Королькова Н.В.

Факультет
технологии и 30 » августа 2017 г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по дисциплине

# Б1.В.09 Товароведение и экспертиза молочных и жировых товаров

для направления 38.03.07 «Товароведение» профиль: «Товароведение и экспертиза в сфере производства и обращения сельско-хозяйственного сырья и продовольственных товаров»

Bail/

квалификация выпускника – бакалавр

Факультет технологии и товароведения

Кафедра товароведения и экспертизы товаров

Преподаватели, подготовившие рабочую программу:

к. с.-х. н., доцент Байлова Н.В.

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным
образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.07
«Товароведение» профиль: «Товароведение и экспертиза в сфере производства и обраще-
ния сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров», утвержденным прика-
зам Министерства образования и науки Российской Федерации от 4 декабря 2015 г, за
№1429

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры товароведения и экспертизы товаров (протокол №1 от 30 августа 2017 года).

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_\_ Дерканосова Н.М.

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией факультета технологии и товароведения (протокол №1 от 30 августа 2017 года).

Председатель методической комиссии \_\_\_\_\_\_\_ А.А. Колобаева

# 1. Предмет. Цели и задачи дисциплины, её место в структуре образовательной программы

По мере развития экономики России возрастает значение качества и создания ассортимента продукции с учетом потребительских предпочтений. Наряду с увеличением объема производства предусматривается одновременно систематическое расширение ассортимента и повышение качества продукции

Эти обстоятельства привели к существенному изменению программ по товароведению пищевых продуктов, в том числе и молочно-жировых, в которых предусматривается повышение уровня товароведной подготовки в области профессиональной деятельности бакалавров. Жиры и молочные продукты занимают важное место в рационе питания человека. Степень удовлетворения потребностей населения в этих продуктах зависит не только от объемов производства и импортных закупок, но и от сохранности их при транспортировании и хранении.

Обеспечение сохранности пищевых жиров и молочных продуктов требует определенных знаний в области технологии производства, идентификации продуктов, видов и способов упаковки, маркировки, транспортирования и хранения.

Для всестороннего понимания проблем, связанных с внедрением новых технологий, влияния на качество продукции отдельных технологических операций в соответствующих разделах учебника приведены описания технологических схем производства, особое внимание уделено вопросам сертификации и перспективному ассортименту с учетом новых видов жировых и молочных продуктов отечественного и зарубежного производства

**Цель дисциплины** - формирование теоретических и практических знаний у студентов по товароведению и экспертизе молочных и жировых товаров, по основам идентификации и установления фальсификации товаров.

Задачи дисциплины - изучение теоретических основ формирования и сохранения качества молочных и жировых товаров, обучение практическим навыкам проведения идентификации и экспертизы товаров данной группы, определения фальсификации, дефектов и причин их возникновения.

Место дисциплины в структуре образовательной программы. Дисциплина «Товароведение и экспертиза молочных и жировых товаров» занимает важное место и входит в вариативную часть обязательных дисциплин (Б1.В.ОД.10) учебного плана подготовки бакалавров для направления 38.03.07 «Товароведение» профиль подготовки «Товароведение и экспертиза в сфере производства и обращения сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров».

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенция		Планируемые результаты обучения
Код	Название	
ПК-8	знание ассортимента	Знать:
	и потребительских	- знать классификацию и ассортимент молочных
	свойств товаров,	и жировых товаров;
	факторов, формиру-	- потребительские свойства данной группы това-
	ющих и сохраняю-	ров;

	HILLY MY PAHECTRO	- основные факторы, влияющие на формирование
	щих их качество	и сохранность качества молочных и жировых то-
		<del>-</del>
		варов. Уметь:
		- применять виды и методы классификации и ко-
		1
		дирования товаров для систематизации, иденти-
		фикации и анализа торгового или промышленно-
		го ассортимента товаров;
		- определять показатели ассортимента товаров;
		определять значения показателей
		- применять знания по формированию и сохране-
		нию качества товара.
		Иметь навыки и /или опыт деятельности:
		- владения знаниями ассортимента и потреби-
		тельских свойств товаров, факторов, формирую-
ПКО		щих и сохраняющих их качество
ПК-9	знание методов	Знать:
	идентификации,	- методы идентификации, оценки качества и без-
	оценки качества и	опасности товаров;
	безопасности товаров	- причины возникновения товарных потерь;
	для диагностики де-	-Уметь:
	фектов, выявления	- применить методы идентификации, оценки каче-
	опасной, некаче-	ства и безопасности товаров; для диагностики де-
	ственной, фальсифи-	фектов, выявления опасной, некачественной, фаль-
	цированной и	сифицированной и контрафактной продукции,
	контрафактной про-	- сократить и предупредить товарные потери;
	дукции, сокращения	Иметь навыки и /или опыт деятельности:
	и предупреждения	- методов оценки их качества для проведения их
	товарных потерь	идентификации и обнаружения фальсификации,
		экспертизы,
		- в области контроля качества и безопасности то-
		варов, анализировать их результаты;
		- владения знаниями в области сокращения и пре-
ПК-11	VALOUMO OVERVINOST	дупреждения товарных потерь  Знать:
11K-11	умение оценивать	
	соответствие товар-	-Особенности построения, состав, содержания нормативной документации (ГОСТов, техниче-
	ной информации требованиям норма-	1
	тивной документа-	ских регламентов). Уметь:
		- оценивать соответствие товарной информации
	ции	требованиям нормативной документации
		Преоованиям нормативной документации Иметь навыки и /или опыт деятельности:
		- оценки соответствия товарной информации тре-
		- оценки соответствия товарной информации требованиям НД
ПК-13	умение проводит	Знать:
11111-13	умение проводить	
	приемку товаров по	- приемку товаров по количеству, качеству и
	количеству, качеству и комплектно-	комплектности; - требования, предъявляемые к качеству молоч-
	сти, определять тре-	- греоования, предъявляемые к качеству молоч- ным и жировым товарам;
	бования к товарам и	ным и жировым товарам, Уметь:
	-	
	устанавливать соот-	- устанавливать соответствие качества и безопас-

ветствие их качества	ности молочных и жировых товаров техническим
и безопасности тех-	регламентам, стандартам и другим документам;
ническим регламен-	Иметь навыки и /или опыт деятельности:
там, стандартам и	- приемки товаров по количеству, качеству и
другим документам	комплектности;
	- устанавливать соответствие качества и безопас-
	ности молочных и жировых товаров техническим
	регламентам, стандартам и другим документам.

# 3. Объём дисциплины и виды работ

	Очная ф	Заочная форма обу- чения		
Виды работ	всего	объём часов	всего часов	
	зач.ед./ часов	6 се-	7 курс	
Общая трудоёмкость дисциплины	4/144	4/144	4/144	
Общая контактная работа*	74,75	74,75	22,75	
Общая самостоятельная работа (по учебному плану)	69,25	69,25	121,25	
Контактная работа** при проведении учебных занятий, в т.ч.	72,5	72,5	20,5	
лекции	18	18	8	
практические занятия				
лабораторные работы	54	54	12	
групповые консультации	0,5	0,5	0,5	
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий ***	37,65	37,65	89,65	
Контактная работа текущего контроля, в т.ч.				
защита контрольной работы				
защита расчетно-графической ра- боты				
Самостоятельная работа текущего контроля, в т.ч.				
выполнение контрольной работы				
Выполнение расчетно-графической работы				
Контактная работа промежуточной аттестации обучающихся (КТР), в т.ч.	2,25	2,25	2,25	
курсовая работа	2,0	2,0	2	
курсовой проект				
зачет				
экзамен	0,25	0,25	0,25	

Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч.	31,6	31,6	31,6
выполнение курсового проекта			
Выполнение курсовой работы	13,85	13,85	13,85
подготовка к зачету			
подготовка к экзамену	17,75	17,75	17,75
Вид промежуточной аттестации (зачёт, экзамен, курсовой проект (работа))	экзамен	экзамен	экзамен

# 4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план).

	11-1 - 110 M 11-1 - M-1-1 - 11					
<b>№</b> п/п	Раздел дисциплины	Л	С3	ПЗ	ЛР	СР
	очная форма обу	чения				
1	Товароведение и экспертиза молочных то-	10	-	-	26	22
	варов					22
2	Товароведение и экспертиза жировых то-	8	-	-	28	15,65
	варов					13,03
	заочная форма об	учения				
1	Товароведение и экспертиза молочных то-	4,5	-		8	48
	варов	7,5		_	O	70
2	Товароведение и экспертиза жировых то-	3,5	-	_	4	41,65
	варов	3,3		_	7	71,03

### 4.2. Содержание разделов учебной дисциплины.

### Раздел 1 Товароведение и экспертиза молочных товаров

1. Молоко и молочные продукты.

Продукты молочные и молокосодержащие. Термины и определения. Основные тенденции развития отрасли. Государственная политика в области здорового питания.

- 2. . Молоко натуральное коровье сырье. Общие технические требования. Методы контроля. Транспортирование и хранение. Составные части молока. Факторы, влияющие на состав молока. Биохимические, физико—химические, микробиологические процессы, протекающие при переработке, обработке и хранении молока. Чужеродные вещества молока. Экспертиза молочного сырья и получаемых из него продуктов.
  - 3. Питьевое молоко и сливки.

Современные технологии молока пастеризованного. Ассортимент питьевого молока. Экспертиза качества. Условия и сроки хранения. Нормативная документация Сливки. Ассортимент. Особенности технологии. Экспертиза качества. Тара, упаковка, маркировка.

4. Кисломолочные продукты.

Ассортимент и классификация кисломолочных продуктов. Потребительские свойства кисломолочных продуктов. Особенности производства. Пути расширения ассортимента кисломолочных продуктов Экспертиза качества, хранение, характеристика основных пороков (дефектов).

5. Молочные консервы (сгущенные и сухие).

Классификация. Общие вопросы консервирования. Ассортимент. Экспертиза качества. Тара, упаковка, маркировка. Пути повышения качества и стойкости продуктов консервирования. Пороки (дефекты). Изменение качества продуктов при хранении. Сухие детские

молочные продукты. Классификация. Сырье. Особенности технологии. Экспертиза качества. Тара, упаковка, маркировка. Условия и сроки хранения.

### 6. Масло коровье.

Виды масла и сырье для его производства. Характеристика сливочного масла. Способы производства (метод сбивания и преобразования высокожирных сливок). Традиционные и комбинированные виды сливочного масла. Оценка качества и пороки коровьего масла. Способы устранения. Фасовка, хранение и транспортирование масла. Сокращение потерь сливочного масла при хранении и реализации.

## 7. Сыры.

Виды сыров и сырье для их производства. Молоко, как сырье для производства сыра. Классификация. Ассортимент натуральных сычужных сыров и сыров с частичной заменой молочного жира. Основы технологии. Оценка качества. Тара, упаковка, маркировка. Условия и сроки хранения. Пороки сыров.

Плавленые сыры. Классификация. Сырье и вспомогательный материал для производства сыров. Особенности технологии. Ассортимент. Оценка качества. Тара, упаковка, маркировка. Транспортирование. Условия и сроки хранения. Пороки.

## 8. Мороженое.

Классификация. Характеристика сырья. Ассортимент. Оценка качества. Упаковка, маркировка. Оценка качества. Возможные пороки в процессе производства и хранения и способы их устранения.

### 9. Детские молочные продукты.

Сравнительная характеристика коровьего и женского молока. Пути адаптации молочных продуктов к женскому. Характеристика сырья. Оценка качества. Тара, упаковка, маркировка. Условия, сроки хранения и реализация.

## Раздел 2 Товароведение и экспертиза жировых товаров

### 1. Состав и свойства жиров.

Классификация пищевых жиров. Основные физико-химические показатели состава и качества жиров. Организация и проведение экспертизы пищевых жиров. Изменение жиров при хранении. Современные представления о химических процессах, протекающих в жирах при хранении. Факторы, влияющие на стойкость жиров. Модифицированные жиры. Теоретические и технологические основы их производства. Характеристика пищевых саломасов.

#### 2. Растительные масла.

Классификация сырья. Особенности химического состава и пищевая ценность. Характеристика масличного сырья. Производство растительных масел, технологические факторы, формирующие их качество. Рафинация масел. Физические (отстаивание, центрифугирование, фильтрация), химические (серно-кислая и щелочная рафинация, гидротация, удаление госсипола) и физико-химические (отбеливание, дезодорация, вымораживание) методы очистки масел. Характеристика растительных масел по видам, способам очистки, маркам и товарным сортам. Экспертиза качества. Тара, упаковка, маркировка, транспортирование. Условия и сроки хранения. Дефекты растительных масел. Меры по сохранению качества.

#### 3. Жиры животные топленые.

Классификация пищевых животных жиров. Особенности химического состава и пищевая ценность. Характеристика жирового сырья. Производство пищевых животных топленых жиров. Ассортимент и требования к качеству пищевых животных топленых жиров. Упаковка, маркировка, хранение и экспертиза пищевых жиров. Дефекты жиров. Условия и сроки хранения.

## 4. Маргарин.

Химический состав и пищевая ценность маргарина. Основное и вспомогательное сырье. Физико-химические основы производства маргарина. Технологическая схема производства маргарина, влияние отдельных операций на его качество. Ассортимент и характеристика отдельных видов маргарина. Экспертиза качества. Упаковка, маркировка, условия и сроки хранения. Дефекты маргарина, изменение качества в процессе хранения.

### 5. Кулинарные, кондитерские, хлебопекарные жиры

Химический состав и пищевая ценность маргарина. Основное и вспомогательное сырье. Физико-химические основы производства маргарина. Влияние отдельных операций на его качество. Ассортимент и характеристика отдельных видов маргарина. Экспертиза качества. Упаковка, маркировка, условия и сроки хранения.

#### 6. Майонез.

Производство майонеза. Химический состав и пищевая ценность. Основное сырье для производства майонеза. Особенности состава и свойства различных видов майонеза. Требования к качеству и экспертиза майонеза.

### 4.3. Перечень тем лекций.

No		Объ	ём, ч
	Тема лекции	форма о	бучения
11/11		очная	заочная
	Раздел 1 Товароведение и экспертиза молочі	ных товаров	
1	Продукты молочные и молокосодержащие. Термины	1	0,5
	и определения.		
2	Молоко натуральное коровье – сырье.	2	0,5
3	Питьевое молоко и сливки	1	0,5
4	Кисломолочные продукты	1	0,5
5	Молочные консервы	1	0,5
6	Продукты маслоделия	1	0,5
7	Сыры	1	0,5
8	Мороженое	1	0,5
9	Детские молочные продукты	1	0,5
	Итого по разделу 1	10	4,5
	Раздел 2 Товароведение и экспертиза жиров	ых товаров	
10	Классификация пищевых жиров	1	0,5
11	Модифицированные жиры.	1	0,5
12	Производство растительных масел, технологические	1	0.5
	факторы, формирующие их качество	1	0,5
13	Характеристика растительных масел по видам, спо-		
	собам очистки, маркам и товарным сортам. Экспер-	2	0,5
	тиза качества.		
14	Пищевые животные жиры	1	0,5
15	Маргарин	1	0,5
16	Майонез	1	0,5
	Итого по разделу 2	8	3,5
	Всего	18	8

# 4.4. Перечень тем практических занятий (семинаров).

## « Не предусмотрены»

# 4.5. Перечень тем лабораторных работ.

NC-		Объём,	Ч	
<u>No</u> -/-	Тема лабораторной работы	форма обуч		
п/п		очная	заочная	
	Раздел 1 Товароведение и экспертиза молочных товаров			
1	Физико-химические свойства молока. Определе-	4	2	
	ние натуральности и фальсификации молока.	4	2	
2	Требования к качеству пастеризованного молока	2		
	и сливок.	2	-	
3	Ассортимент и товароведная характеристика	2		
	кисломолочных продуктов.	2	-	
4	Экспертиза качества кисломолочных продуктов.	4	2	
5	Ассортимент и товароведная характеристика	2		
	молочных консервов.	Δ	-	
6	Товароведная характеристика и экспертиза каче-	4	2	
	ства коровьего масла.	<del></del>	2	
7	Ассортимент и товароведная характеристика	2		
	сыров.	2	_	
8	Требования к качеству и экспертиза сыров.	2	2	
9	Требования к качеству и дефекты мороженого.	2	-	
10	Требования к качеству сырья и готовой продук-	2		
	ции детских молочных консервов.		_	
	Итого по разделу 1	26	8	
	Раздел 2 Товароведение и экспертиза ж	ировых товаров		
11	Основные физико-химические показатели соста-	4		
	ва и качества жиров.	4	-	
11	Характеристика пищевых соломасов.	2	-	
12	Ассортимент и товароведная характеристика	2		
	растительных масел.	2	-	
13	Дефекты и экспертиза качества масел.	4	2	
14	Ассортимент и экспертиза качества животных,	2		
	топленых жиров.	2	_	
15	Классификация и химический состав. Требова-			
	ния к качеству и его изменения в процессе хра-	4	-	
	нения.			
16	Товароведная характеристика маргариновой	2	_	
	продукции.		_	
17	Требования к качеству и дефекты маргарина.	2	-	
18	Ассортимент и товароведная характеристика	2		
	майонеза	2	_	
19	Экспертиза качества майонеза.	4	2	
	Итого по разделу 2	28	4	
-	Всего	54	12	

<sup>4.6.</sup> Виды самостоятельной работы и перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся.

# 4.6.1. Подготовка к аудиторным занятиям

- 1. Сравнительный анализ сведений по изучаемой теме, полученных из различных источников.
  - 2. Устный пересказ изученного материала.
  - 3. Применение полученных знаний при анализе практических ситуаций.
  - 4. Репетиционное выступление перед обучающимися.
  - 5. Подбор материала периодической печати по изучаемой теме.

## 4.6.2. Перечень тем курсовых работ (проектов).

<b>№</b> п/п	Темы курсовых работ
1.	Товароведная характеристика потребительских свойств и ассортимента товаров (указывается группа), реализуемых в торговых предприятиях
2.	Товароведная характеристика качества и ассортимента товаров (указывается группа), реализуемых в торговых предприятиях
3.	Сравнительная характеристика потребительских свойств товаров (указывается группа) отечественного и импортного производства
4.	Товароведная характеристика и экспертиза качества товаров (указывается группа), реализуемых в розничной торговой сети
5.	Товароведная характеристика ассортимента и потребительских свойств товаров (указать группу)
6.	Сравнительная оценка ассортимента и потребительских свойств товаров отечественного производства различных фирм изготовителей
7.	Оценка конкурентоспособности потребительских товаров
8.	Идентификация и фальсификация товаров, методы их выявления и предупреждения (указывается группа)
9.	Исследование конкурентоспособности товаров (указывается группа)
10.	Современные тенденции развития и формирования ассортимента товаров (указывается группа) на потребительском рынке
11.	Комплексная оценка качества потребительских товаров (указывается группа)
12.	Упаковка как фактор сохранности и конкурентоспособности потребительских товаров (указывается группа)
13.	Методы оценки качества и экспертизы потребительских товаров (указывается группа), их критический анализ и использование в практике ритейла промышленного предприятия

## 4.6.3. Перечень тем рефератов, расчетно-графических работ.

# Не предусмотрены

# 4.6.4. Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся.

	Раздел 1 Товароведение и экспертиза молочных товаров						
11/11	п/п работы ние	ние	очная	заочная			
,	_		форма об	бучения			
Mo	№ Тема самостоятельной Учебно-методическое обеспече-	Объё	М, Ч				

1	Пищевая ценность и химический состав молока	Касторных М.С. Товароведение и экспертиза пищевых жиров, молока и молочных продуктов/М.С. КасторныхМосква: Дашков и К, 2018С.149 Елисеева Л.Г. Товароведение однородных групп продовольственных товаров/ Л.Г. ЕлисееваМосква: Дашков и К, 2017С.557 Востроилов А.В. Основы переработки молока и экспертиза качества молочных продуктов/А. В. Востроилов, И.Н. Семенова, К.К. ПолянскийСПб. :ГИОРД, 2017.—С.13	2	6
2	Особенности состава молока различных животных	Касторных М.С. Товароведение и экспертиза пищевых жиров, молока и молочных продуктов/М.С. КасторныхМосква: Дашков и К, 2018С.174	2	4
3	Изменение состава и свойства молока под действием высоких и низких температур	Касторных М.С. Товароведение и экспертиза пищевых жиров, молока и молочных продуктов/М.С. КасторныхМосква: Дашков и К, 2018С.189	2	4
4	Технология производства питьевого молока	Касторных М.С. Товароведение и экспертиза пищевых жиров, молока и молочных продуктов/М.С. КасторныхМосква: Дашков и К, 2018С.193	2	4
5	Производство жидких кисломолочных продуктов гомоферментативного брожения	Касторных М.С. Товароведение и экспертиза пищевых жиров, молока и молочных продуктов/М.С. КасторныхМосква: Дашков и К, 2018C.206	2	6
6	Производство сливочного масла	Касторных М.С. Товароведение и экспертиза пищевых жиров, молока и молочных продуктов/М.С. КасторныхМосква: Дашков и К, 2018С.247 Востроилов А.В. Основы переработки молока и экспертиза качества молочных продуктов/А. В. Востроилов, И.Н. Семенова, К.К. ПолянскийСПб. :ГИОРД, 2010 .— С. 229	2	4

7	Производство сычужных сыров, рассольных, плавленных	Касторных М.С. Товароведение и экспертиза пищевых жиров, молока и молочных продуктов/М.С. КасторныхМосква: Дашков и К, 2018С.269 Востроилов А.В. Основы переработки молока и экспертиза качества молочных продуктов/А. В. Востроилов, И.Н. Семенова, К.К. ПолянскийСПб. :ГИОРД, 2010.— С. 451	6	4
8	Производство мороженого	Касторных М.С. Товароведение и экспертиза пищевых жиров, молока и молочных продуктов/М.С. КасторныхМосква: Дашков и К, 2018С.308	2	4
9	Общие сведения о продуктах детского питания на молочной основе	Елисеева Л.Г. Товароведение однородных групп продовольственных товаров/ Л.Г. Елисеева Москва: Дашков и К, 2017С.654 Востроилов А.В. Основы переработки молока и экспертиза качества молочных продуктов/А. В. Востроилов, И.Н. Семенова, К.К. ПолянскийСПб. :ГИОРД, 2017.— С.194	2	4
10	Принципы консервирования и классификация молочных консервов	Востроилов А.В. Основы переработки молока и экспертиза качества молочных продуктов/А. В. Востроилов, И.Н. Семенова, К.К. ПолянскийСПб. :ГИОРД, 2010 .— С. 105	2	4
11	Общие технологические операции производства молочных консервов	Востроилов А.В. Основы переработки молока и экспертиза качества молочных продуктов/А. В. Востроилов, И.Н. Семенова, К.К. ПолянскийСПб. :ГИОРД, 2010 .— С.109	2	4
	Итого по разделу 1		22	48
	Раздел 2 Товаров	едение и экспертиза жировых това	ров	
12	Пищевая ценность и состав жира	Касторных М.С. Товароведение и экспертиза пищевых жиров, молока и молочных продуктов/М.С. КасторныхМосква: Дашков и К, 2018С.9 Елисеева Л.Г. Товароведение однородных групп продовольственных товаров/ Л.Г. ЕлисееваМосква: Дашков и К, 2017С.498	2	6

Всего			37,65	89,65
Итого по разделу 2			15,65	41,65
19		экспертиза пищевых жиров, молока и молочных продуктов/М.С. КасторныхМосква: Дашков и К, 2018С.68	2	4
18	Технология получения растительных масел  Рафинация	Касторных М.С. Товароведение и экспертиза пищевых жиров, молока и молочных продуктов/М.С. КасторныхМосква: Дашков и К, 2018С.64 Касторных М.С. Товароведение и	2	5
17	Подготовительные процессы производства растительных масел	Касторных М.С. Товароведение и экспертиза пищевых жиров, молока и молочных продуктов/М.С. КасторныхМосква: Дашков и К, 2018С.63	2	5
16	Характеристика маслич- ного сырья	Касторных М.С. Товароведение и экспертиза пищевых жиров, молока и молочных продуктов/М.С. КасторныхМосква: Дашков и К, 2018С.62	1,65	5,65
15	Изменения жиров при хранении и методы защиты их от порчи	Касторных М.С. Товароведение и экспертиза пищевых жиров, молока и молочных продуктов/М.С. КасторныхМосква: Дашков и К, 2018С.59	2	5
14	Классификация жиров	Касторных М.С. Товароведение и экспертиза пищевых жиров, молока и молочных продуктов/М.С. КасторныхМосква: Дашков и К, 2018С.38	2	5
13	Жирные кислоты, глицерин, глицериды, вещества сопутствующие глицеридам	2	6	

# 4.6.5. Другие виды самостоятельной работы обучающихся.

Не предусмотрены

# 4.7. Перечень тем и видов занятий, проводимых в интерактивной форме

# 4.7. Перечень тем и видов занятий, проводимых в интерактивной форме

	Форма занятия	Тема занятия	Интерактивный метод	Объем,
$\Pi/\Pi$				Ч

1	Лабораторная работа	Определение натуральности и фальсификации молока.	Работа в малых группах	2
2	Лабораторная работа	Дефекты и экспертиза качества масел	Работа в малых группах	2
3	Лекция	Требования к качеству пастеризованного молока и сливок.	Дискуссия	2

# 5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Полное описание фонда оценочных средств текущей и промежуточной аттестации обучающихся с перечнем компетенций, описанием показателей и критериев оценивания компетенций, шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы представлены в фонде оценочных средств по данной дисциплине (в виде отдельного документа).

# 6. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

## 6.1. Рекомендуемая литература.

## 6.1.1. Основная литература.

№ п/п	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Кол-во экз. в библиотеке.
1	Кастопных М.С. Товаровеление и экспертиза пишевых жиров	Элетронный ресурс
2	Елисеева Л.Г. Товароведение однородных групп продовольственных товаров/ Л.Г. Елисеева Москва: Дашков и К, 2017930c. <url:http: go.php?id="511978" znanium.com="">.</url:http:>	Элетронный ресурс

6.1.2. Дополнительная литература.

	The state of the s	1
п/п	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Кол-во экз. в библиотеке.
1	Востроилов А.В. Основы переработки молока и экспертиза качества молочных продуктов/А. В. Востроилов, И.Н. Семенова, К.К. ПолянскийСПб. :ГИОРД, 2010 .— 512 с <ul> <li>URL:https://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=58746&gt; .—</li> <li>URL:https://e.lanbook.com/img/cover/book/58746.jpg&gt;</li> </ul>	Элетронный ресурс
2	Горбатова К.К. Химия и физика молока/К.К. Горбатова Гунькова Москва: ГИОРД, 2012 <url:https: books="" e.lanbook.com="" element.php?pl1_cid="25&amp;pl1_id=4909"> .— <url:https: 4909.jpg="" book="" cover="" e.lanbook.com="" img="">.</url:https:></url:https:>	Элетронный ресурс
3	Шалыгина А.А. Технология молока и молочных продуктов/А.А. Шалыгина Москва: КолосС, 2008	10
4	Рудаков О.Б. Технохимический контроль жиров и жирозаменителей/ О.Б. Рудаков СПб: Лань, 2011 <url:https: books="" e.lanbook.com="" element.php?pl1_cid="25&amp;pl1_id=4130"> .— <url:https: 4130.jpg="" book="" cover="" e.lanbook.com="" img="">.</url:https:></url:https:>	Элетронный ресурс
5	Дмитриченко М.И. Товароведение и экспертиза пищевых жиров, молока и молочных продуктов/ М.И. Дмитриченко, Т.В. Пилипенко	3

	СПб: Питер, 2004	
6	Рогожин В.В. Биохимия молока и мяса/В.В. Рогожин Москва: ГИ-OPД, 2012 <url:http: books="" e.lanbook.com="" element.php?pl1_id="58740"> .— <url:https: 58740.jpg="" book="" cover="" e.lanbook.com="" img="">.</url:https:></url:http:>	Элетронный ресурс
7	Тёпел А. Химия и физика молока: перевод с немецкого/А. Тепел Москва: Профессия, 2012	1
8	Коник Н.В. Товароведение продовольственных товаров/Н.В. Коник Москва: Инфра-М2013 <url:http: go.php?id="397798" znanium.com=""></url:http:>	Элетронный ресурс
9	Сидоренко Ю.И. Экспертиза продовольственных товаров: учебное пособие/Н.В. КоникМосква: Инфра-М, 2016	Элетронный

# 6.1.3. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

<u>№</u> п/п	Автор	Заглавие	Издательство	Год издания
1	Байлова Н.В., Ка- ширина Н.А., Глин- кина И.М.	Товароведение и экспертиза молочных и жировых товаров / методические указания по выполнению курсовой работы для направления 38.03.07 Товароведение	ВГАУ	2019
2	Байлова Н.В.	Товароведение и экспертиза молочных и жировых товаров /методические указания по освоению дисциплины и самостоятельной работе для обучающихся по направлению 38.03.07 «Товароведение»	ВГАУ	2019

6.1.4. Периодические издания.

	Перечень периодических изданий					
$\Pi/\Pi$						
	Товаровед продовольственных товаров					
1						
	Современная торговля					
2						
	Маркетинг в России и за рубежом					
3						
	Молочная промышленность					
4						
_	Молочная река					
5						
	Переработка молока, технология, оборудование, продукция					
6						
7	Пищевая и перерабатывающая промышленность					
/	п					
8	Пищевая промышленность					
8	Cymanau y Maaya yayya					
9	Сыроделие и маслоделие					
9						

# 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины.

Перечень документов, подтверждающих наличие/право использования цифровых (электронных) библиотек, ЭБС

		(электронных) оиолиотек, ЭБС	
Учебный год	<b>№</b> п/п	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия
2017/2018	1.	Контракт №633/ДУ от 04.07.2017 (ЭБС «ЛАНЬ»)	08.08.2017 - 08.08.2018
	2.	Контракт №1305/ДУ от 29.12.2016 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	09.01.2017 - 31.12.2017
	3.	Контракт №240/ДУ от 19.02.2018 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	09.01.2018 - 31.12.2018
	4.	Контракт №587/ДУ от 20.06.2017 («Национальный цифровой ресурс «Руконт»)	20.06.2017 - 20.06.2018
	5.	Контракт №1281/ДУ от 12.12.2017 (ЭБС E-library)	12.12.2017 - 11.12.2018
	6.	Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017 (Национальная электронная библиотека (НЭБ))	28.03.2017 -28.03.2022
	7.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ №33 от 19.01.2016	Бессрочно
2018/2019	1.	Контракт №784/ДУ от 24.09.2018 (ЭБС «ЛАНЬ»)	24.09.2018 – 24.09.2019
	2.	Контракт №240/ДУ от 19.02.2018 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	09.01.2018 - 31.12.2018
	3.	Контракт №1184/ДУ от 28.12.2018 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	01.01.2019 – 31.12.2019
	4.	Лицензионный контракт №4319/18 627/ДУ от 25.07.2018 (ЭБС IPRbooks)	25.07.2018 – 25.01.2019
	5.	Лицензионный контракт №1172/ДУ от 24.12.2018 (ЭБС IPRbooks)	25.01.2019 – 31.07.2019
	6.	Контракт № 1281/ДУ от 12.12.2017 (ЭБС E-library)	12.12.2017 – 11.12.2018
	7.	Контракт №919/ДУ от 22.10.2018 (ЭБС E-library)	22.10.2018 - 21.10.2019
	8.	Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017, Национальная электронная библиотека (НЭБ)	28.03.2017 -28.03.2022
	9.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ №33 от 19.01.2016	Бессрочно
2019/2020	1.	Контракт №488/ДУ от 16.07.2019 (ЭБС «ЛАНЬ»)	24.09.2019 – 24.09.2020
	2.	Контракт №4204 ЭБС/959/ДУ от 24.12.2019 (ЭБС «ZNA- NIUM.COM»)	01.01.2020-31.12.2020
	3.	Контракт №1184/ДУ от 28.12.2018 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	01.01.2019 – 31.12.2019
	4.	Договор на безвозмездное использование произведений в ЭБС ЮРАЙТ №7-ИУ от 11.06.2019	01.08.2019 - 30.07.2020
	5.	Контракт №487/ДУ от 16.07.2019 (ЭБС IPRbooks)	01.08.2019 - 31.07.2020
	6.	Контракт №919/ДУ от 22.10.2018 (ЭБС E-library)	22.10.2018 - 21.10.2019
	7.	Контракт №878/ДУ от 28.11.2019 (ЭБС E-library)	28.11.2019-27.11.2020
	8.	Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017 (Национальная электронная библиотека (НЭБ))	28.03.2017 -28.03.2022
	9.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ №33 от 19.01.2016	Бессрочно
2020/2021	1.	Контракт №503-ДУ от 14.09.2020 (ЭБС «ЛАНЬ»)	14.09.2020 - 13.09.2021
	2.	Контракт №4204эбс-959-ДУ от 24.12.2019 (ЭБС «ZNANI- UM.COM»)	01.01.2020 - 31.12.2020
	3.	Контракт №392 от 03.07.2020 (ЭБС ЮРАЙТ – (ВО))	01.08.2020 - 31.07.2021

	4.	Контракт №426-ДУ от 27.07.2020 ЭБС (ЭБС IPRbooks)	01.08.2020 - 31.07.2021
	5.	Контракт №878/ДУ от 28.11.2019 (ЭБС E-library)	28.11.2019-27.11.2020
	6.	Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017 (Национальная электронная библиотека (НЭБ))	28.03.2017 -28.03.2022
	7.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ №33 от 19.01.2016	Бессрочно
2021/2022	1.	Контракт № 358/ДУ от 30.08.2021. (ЭБС «ЛАНЬ»)	24.09.2021 - 23.09.2022
	2.	Контракт № 775/ДУ от 29.12.2019. (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	01.01.2021 - 31.12.2021
	3.	Контракт № 612/ДУ от 27.12.2021. (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	01.01.2022 – 31.12.2022
	4.	Контракт № 340/ДУ от 05.08.2021. (ЭБС ЮРАЙТ – (ВО))	01.08.2021 - 31.07.2022
	5.	Контракт № 359-ДУ от 30.08.2021. ЭБС (ЭБС IPRbooks)	01.09.2021 - 30.09.2022
	6.	Контракт № 710/ДУ от 17.11.2020 (ЭБС E-library РУНЭБ)	01.01.2021 - 31.12.2021
	7.	Контракт № 561/ДУ от 07.12.2021 (ЭБС E-library РУНЭБ)	01.01.2022 - 31.12.2022
	8.	Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017 (Национальная электронная библиотека (НЭБ))	28.03.2017 - 28.03.2022
	9.	Контракт № 643/ДУ от 21.10.2020. (Терминал удаленного доступа ЦНСХБ)	21.10.2020 – 21.10.2021
	10.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ № 33 от 19.01.2016	бессрочно
2022/2023	1.	Контракт № 358/ДУ от 30.08.2021. (ЭБС «ЛАНЬ»)	24.09.2021 - 23.09.2022
	2.	Контракт № 612/ДУ от 27.12.2021. (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	01.01.2022 - 31.12.2022
	3.	Контракт № 320/ДУ от 04.08.2022. (ЭБС ЮРАЙТ – (ВО))	05.08.2022 - 04.08.2023
	4.	Контракт № 334-ДУ от 30.08.2022. (ЭБС IPRbooks)	01.09.2022 - 31.08.2023
	5.	Контракт № 411-ДУ от 10.10.2022. (ЭБС «ЛАНЬ»)	12.10.2022 - 11.10.2023
	6.	Контракт № 561/ДУ от 07.12.2021 (ЭБС E-library РУНЭБ)	01.01.2022 - 31.12.2022
	7.	Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017 (Национальная электронная библиотека (НЭБ))	28.03.2017 - 28.03.2022 (пролонгация до 28.03.2027)
	8.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ № 33 от 19.01.2016	Бессрочно
2023/2024	1.	Контракт № 656/ДУ от 30.12.2022. (ЭБС «ZNANOUM.COM»)	01.01.2023 – 31.12.2023
	2.	Контракт № 411-ДУ от 10.10.2022. (ЭБС «ЛАНЬ»)	12.10.2022 - 11.10.2023
	3.	Лицензионный контракт № 62/ДУ от 23.03.2023. (ЭБС НЭБ eLIBRARY)	01.01.2023 - 31.12.2023
	4.	Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017. (Национальная электронная библиотека (НЭБ))	28.03.2017 - 28.03.2022 (пролонгация до 28.03.2027)
	5.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ № 33 от 19.01.2016	Бессрочно

# 6.3. Средства обеспечения освоения дисциплины.

# 6.3.1. Компьютерные обучающие и контролирующие программы.

$N_{\underline{0}}$	Название	Размещение
1	Операционные системы MS Windows /Linux /Ред OC	ПК в локальной сети ВГАУ
2	Пакеты офисных приложений MS Office / OpenOffice/LibreOffice	ПК в локальной сети ВГАУ
3	Программы для просмотра файлов Adobe Reader / DjVu Reader	ПК в локальной сети ВГАУ

4	Браузеры Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Microsoft Edge	ПК в локальной сети ВГАУ
5	Антивирусная программа DrWeb ES	ПК в локальной сети ВГАУ
6	Программа-архиватор 7-Zip	ПК в локальной сети ВГАУ
7	Мультимедиа проигрыватель MediaPlayer Classic	ПК в локальной сети ВГАУ
8	Платформа онлайн-обучения eLearning server	ПК в локальной сети ВГАУ
9	Система компьютерного тестирования AST Test	ПК в локальной сети ВГАУ

6.3.2 Профессиональные базы данных и информационные системы

No	Название	Размещение
212	Пазванис	т азмещение
1	Портал государственных услуг	https://www.gosuslugi.ru/
2	Единая информационная система в сфере закупок	http://zakupki.gov.ru
3	Справочная правовая система Гарант	http://ivo.garant.ru
4	Справочная правовая система Консультант Плюс	http://www.consultant.ru/
5	Профессиональные справочные системы «Кодекс»	https://техэксперт.caйт/sistema-kodeks
6	Аграрная российская информационная система	http://www.aris.ru/
7	Информационная система по сельскохозяйственным наукам и технологиям	http://agris.fao.org/

# 6.3.3. Компьютерные презентации учебных курсов.

Не предусмотрены

# 7. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Наименование помещений для проведения всех видов учебной дея-	Адрес (местоположе-
тельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помеще-	ние) помещений для
ния для самостоятельной работы, с указанием перечня основного обо-	проведения всех видов
рудования, учебно-наглядных пособий и используемого программно-	учебной деятельности,
го обеспечения	предусмотренной
	учебным планом (в
	случае реализации об-
	разовательной про-
	граммы в сетевой
	форме дополнительно
	указывается наимено-
	вание организации, с
	которой заключен до-
	1
	говор)
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: ком-	394087, Воронежская
плект учебной мебели, демонстрационное оборудование, учебно-	область, г. Воронеж,
наглядные пособия	ул. Мичурина, 1
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: ком-	394087, Воронежская
плект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-	область, г. Воронеж,
наглядные пособия, презентационное оборудование, используемое	ул. Мичурина, 1
программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb	J Jr
ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox /	
L.S., 7-Zip, Wichiai layer Classic, 71Hdcke Bhaysep / Wiozina Piletox /	

Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, Adobe Reader / DjVu Reader, eLearning server	
Лаборатория: комплект учебной мебели, лабораторное оборудование: рефрактометр, приборы для определения влажности, рН-метры, сахариметр, фотоколориметр, белизномер, центрифуга, весы, шкафы вытяжные, сушильный шкаф, приборы Журавлева, комплекс Эксперт-006, прибор ИДК, набор стеклянной посуды и реактивов, учебнонаглядные пособия: комплекты нормативно-правовой и нормативной документации	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а.250
Лаборатория: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудо-	394087, Воронежская
вание и учебно-наглядные пособия, лабораторное оборудование: стерилизатор, воздушные термостаты; сушильный шкаф; микроскопы, весы, лабораторная посуда, реактивы.	область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а.40
Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебнонаглядные пособия, интерактивная доска, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, Adobe Reader / DjVu Reader, eLearning server	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а.168
Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Помещение для самостоятельной работы(курсового проектирования): комплект учебной мебели, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, Adobe Reader / DjVu Reader, eLearning server	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а.232а а. 115, 116, 119,116 (с16 до 20)
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: мебель для хранения учебного оборудования, специализированное оборудование для ремонта компьютеров	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 117,118
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: мебель для хранения учебного оборудования, учебно-наглядные пособия	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 165а
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование, учебнонаглядные пособия	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1

# 8. Междисциплинарные связи

# согласования рабочей программы с другими дисциплинами

Наименование дисциплины, с которой проводилось со- гласование	Кафедра, с которой прово- дилось согласование	Предложения об изменениях в рабочей программе. За-ключение об итогах согласования
Стандартизация, подтвер- ждение соответствия и мет- рология	Товароведения и эксперти- зы товаров	нет согласовано
Теоретические основы товароведения и экспертизы	Товароведения и эксперти- зы товаров	нет согласовано
Товароведение однородных групп продовольственных товаров	Товароведения и эксперти- зы товаров	нет согласовано
Микробиология однород- ных групп товаров, санита- рия и гигиена	Товароведения и эксперти- зы товаров	нет согласовано

# Приложение 1 Лист изменений рабочей программы

Номер из- менения	Номер протокола заседания кафедры и дата	Страницы с изменениями	Перечень откор- ректированных пунктов	ФИО зав. кафедрой, подпись
1	Протокол №2 от 21.10.2019 г	Стр. 15	п.6.1.3	Дерканосова Н.М., зав. кафедрой товароведения и экспертизы товаров
2	Протокол №11 от 07.06.2022 г.	16-19	п. 6.2; п. 6.3, 6.3.1.; п. 7	Дерканосова Н.М., зав. кафедрой товароведения и экспертизы товаров

# Приложение 2

Лист периодических проверок рабочей программы

JIII	ет периоди тески	х проверок рабочей програ	
Должностное лицо, проводившее проверку: Ф.И.О., должность, подпись	Дата	Потребность в корректировке	Перечень пунктов, стр., разделов, требующих изменений
Дерканосова Н.М., зав. кафедрой товароведения и экспертизы товаров	30.08.2017	Нет Рабочая программа акту- ализирована для 2017- 2018 учебного года	нет
Дерканосова Н.М., зав. кафедрой това- роведения и экспер- тизы товаров	06.06.2018	Нет Рабочая программа актуализирована для 2018-2019 учебного года	нет
Дерканосова Н.М., зав. кафедрой товароведения и экспертизы товаров	10.06.2019	Нет Рабочая программа актуализирована для 2019- 2020 учебного года	нет
Дерканосова Н.М., зав. кафедрой товароведения и экспертизы товаров	10.06.2020	Нет Рабочая программа акту- ализирована для 2020- 2021 учебного года	нет
Дерканосова Н.М., зав. кафедрой товароведения и экспертизы товаров	12.05.2021	Нет Рабочая программа актуализирована для 2021-2022 учебного года	нет
Колобаева А.А., председатель методической комиссии ФТТ	21.06.2022, протокол №10	Нет Рабочая программа актуализирована для 2022-2023 учебного года	нет
Колобаева А.А., председатель методической комиссии ФТТ	20.06.2023, протокол №10	Нет Рабочая программа актуализирована для 2023-2024 учебного года	нет