Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Петровская Анна Викторовна

Должность: Директор

Дата подписания: 17.09.2025 14:33:42 Уникальный программный ключ:

798bda6555fbdebe827768f6f1710bd17a9070c31fdc1b6a6ac5a1f10c8c5199

Приложение 3 к основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение направленность (профиль) программы «Товарная экспертиза, оценочная деятельность и управление качеством»

#### Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова» Краснодарский филиал РЭУ им. Г.В. Плеханова

Факультет экономики, менеджмента и торговли

Кафедра товарной экспертизы, технологии торговли и ресторанного бизнеса

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.04 Идентификация и обнаружение фальсификации товаров

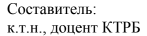
Направление подготовки 38.03.07 Товароведение

Направленность (профиль) программы Товарная экспертиза, оценочная деятельность и управление качеством

Уровень высшего образования Бакалавриам

Год начала подготовки 2024

Краснодар -2023 г.



Н.Б. Федорова

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры товарной экспертизы, технологии торговли и ресторанного бизнеса протокол №7 от 28.02.2023 г.

І. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ	4
ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Объем дисциплины и виды учебной работы Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	
II. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	8
Ш. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНІ	
дисциплины	.18
РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА	18
ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННО-СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ	18
ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕКТРОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ	18
ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ	18
ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ",	
НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	18
ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ	
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО	
ОБЕСПЕЧЕНИЯ	19
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	19
IV. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ	10
V. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ	
УМЕНИЙ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ	.20
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	И
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ	.20
АННОТАПИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ЛИСПИПЛИНЫ	.40

### І. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

#### Цель и задачи освоения дисциплины

Целью учебной дисциплины «Идентификация и обнаружение фальсификации товаров» является усвоение теоретических знаний, приобретение умений и навыков определения идентифицирующих признаков потребительских товаров и обнаружения их фальсификации.

Задачи учебной дисциплины «Идентификация и обнаружение фальсификации товаров»:

- изучение основных понятий в сфере идентификации и фальсификации продукции;
- изучение идентифицирующих показателей продукции;
- изучение теоретических основ и формирование практических навыков проведения идентификации и обнаружения фальсификации.

#### Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.04 «Идентификация и обнаружение фальсификации товаров» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

#### Объем дисциплины и виды учебной работы

TI C	Всего часов по с	рормам обучения
Показатели объема дисциплины	очная	очно-заочная
Объем дисциплины в зачетных единицах	4 3	BET
Объем дисциплины в акад. часах	1	44
Промежуточная аттестация: форма	экзамен	экзамен
Контактная работа обучающихся с преподавателем (Контакт. часы), всего:	72	40
1. Контактная работа на проведение занятий лекционного и семинарского типов, всего часов, в том числе	68	36
• лекции	28	16
• практические занятия	-	-
• лабораторные занятия	40	20
в том числе практическая подготовка	-	-
2. Индивидуальные консультации (ИК)	-	-
3. Контактная работа по промежуточной ат- тестации (Катт)	-	-
4. Консультация перед экзаменом (КЭ)	2	2
5. Контактная работа по промежуточной аттестации в период экз. сессии / сессии заочников (Каттэк)	2	2
Самостоятельная работа (СР), всего:	72	104
в том числе:		
<ul> <li>самостоятельная работа в период экз. сессии (СРэк)</li> </ul>	32	32
• самостоятельная работа в семестре (СРс)	40	72
в том числе, самостоятельная работа на кур- совую работу	-	-
• другие виды	40	72

## Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Формируемые компетенции	Индикаторы достижения	Результаты обучения
Формирусмые компетенции	компетенций	т сзультаты обучения
ПК-1. Способен выявлять и	ПК-1.1. Осуществляет сбор	ПК-1.1. 3-1. Знает основные поня-
анализировать причины сни-	данных по показателям каче-	тия в сфере товароведной, оценоч-
жения качества продукции и	ства, характеризующим про-	ной деятельности и управления ка-
разрабатывать предложения по	дукцию	чеством (менеджмента качества)
их устранению		продукции
		ПК-1.1. 3-2. Знает законодательство
		Российской Федерации и междуна-
		родное законодательство в сфере
		технического регулирования, стан-
		дартизации и оценки соответствия
		ПК-1.1. 3-3. Знает национальные,
		межгосударственные, международ-
		ные нормативные правовые акты (в
		том числе стандарты, технические
		регламенты и другие) в сфере тех-
		нического регулирования, стандар-
		тизации и управления качеством
		продукции
		ПК-1.1. 3-4. Знает классификацию
		и ассортимент потребительских то-
		варов, номенклатуру потребитель-
		ских свойств и показателей каче-
		ства, характеризующих продукцию
		ПК-1.1. 3-5. Знает современный
		российский и зарубежный опыт в
		области управления качеством (ме-
		неджмента качества) продукции
		ПК-1.1. 3-6. Знает методологию
		развертывания функций качества
		ПК-1.1. У-1. Умеет систематизиро-
		вать и анализировать данные по по-
		казателям качества, характеризую-
		2 2
		щим разрабатываемую и выпускае-
		мую продукцию, в том числе с ис-
		пользованием средств и технологий цифровизации
		**
		ПК-1.1. У-2. Умеет применять ос-
		новные положения российского и
		международного законодательства
		в сфере технического регулирова-
		ния, стандартизации, оценки соот-
		ветствия
		ПК-1.1. У-3. Умеет применять на
		практике технические регламенты,
		стандарты и другие нормативно-
		технические документы, регламен-
		тирующие качество и безопасность
		продукции
		ПК-1.1. У-4. Умеет применять на
		практике стандарты в области ре-
		гламентации и сертификации си-
		стем управления качеством (ме-

	T	
		неджмента качества)
		ПК-1.1. У-5. Умеет применять ме-
		тодологию развертывания функций качества
ПК-1. Способен выявлять и	ПК-1.3. Анализирует дефекты,	ПК-1.3. 3-1. Знает виды дефектов,
анализировать причины сни-	вызывающие ухудшение каче-	вызывающих ухудшение каче-
жения качества продукции и	ственных и количественных	ственных и количественных показа-
разрабатывать предложения по	показателей продукции, и по-	телей продукции
их устранению	казатели качества, характери-	ПК-1.3. 3-2. Знает показатели каче-
in yerpanenine	зующих продукцию	ства и идентификации, характери-
	зующих продукцию	зующие продукцию
		ПК-1.3. 3-3. Знает методология
		анализа видов и последствий по-
		тенциальных отказов и методология
		развертывания функций качества
		ПК-1.3. У-1. <b>Умеет</b> систематизиро-
		вать и анализировать данные по по-
		казателям качества и идентифика-
		ции, характеризующим продукцию
		ПК-1.3. У-2. Умеет систематизиро-
		вать и анализировать данные по де-
		фектам, характеризующим продук-
		цию
		ПК-1.3. У-3. <b>Умеет</b> применять ме-
		тодологию анализа видов и послед-
		ствий потенциальных отказов и ме-
		тодологию развертывания функций
		качества
ПК-1. Способен выявлять и	ПК-1.5. Применяет методы	ПК-1.5. 3-1. <b>Знает</b> нормативно-
анализировать причины сни-	оценки и контроля показателей	технические документы (стандарты,
жения качества продукции и	качества и безопасности, ме-	методические рекомендации и дру-
разрабатывать предложения по	тоды идентификации для вы-	гие) на методы контроля качества и
их устранению	явления опасной, фальсифи-	безопасности продукции
	цированной и контрафактной	ПК-1.5. <b>3-2</b> . <b>Знает</b> современные ин-
	продукции в организации	струменты контроля качества и
		управления качеством
		ПК-1.5. 3-3. <b>Знает</b> методы оценки и
		контроля показателей качества и
		безопасности продукции для выяв-
		ления нестандартной и опасной
		продукции
		ПК-1.5. 3-4. Знает методы выявле-
		ния дефектов, вызывающих ухуд-
		шение качественных и количе-
		ственных показателей продукции
		ПК-1.5. 3-5. Знает методы иденти-
		фикации для выявления фальсифи-
		цированной и контрафактной про-
		дукции в организации
		ПК-1.5. У-1. Умеет применять на
		практике нормативно-технические
		документы (стандарты, методиче-
		ские рекомендации и другие) на
		методы контроля качества и без-
		опасности продукции
		ПК-1.5. У-2. Умеет применять со-
		*
		временные инструменты контроля

		качества и управления качеством
		ПК-1.5. У-3. Умеет применять ме-
		тоды оценки и контроля показате-
		лей качества и безопасности про-
		дукции (методы квалиметрического
		анализа продукции)
		ПК-1.5. У-4. Умеет применять со-
		временные методы выявления де-
		фектов, вызывающих ухудшение
		качественных и количественных
		показателей продукции
		ПК-1.5. У-5. Умеет применять ме-
		тоды идентификации для выявления
		фальсифицированной и контра-
		фактной продукции в организации
ПК-7. Способен организовы-	ПК-7.1. Умеет проводить при-	ПК-7.1. <b>3-1</b> . <b>Знает</b> нормативную и
вать и управлять процессами	емку продукции по количе-	техническую документацию по
транспортирования, хранения,	ству, качеству и комплектно-	правилам приемки и оценки каче-
приемки и реализации продук-	сти, устанавливать соответ-	ства и безопасности продукции
ции	ствие ее качества и безопасно-	ПК-7.1. 3-2. Знает требования к ка-
	сти требованиям технических	честву и безопасности продукции,
	регламентов, стандартов и	установленные нормативно-
	другим документам	технической документацией (тех-
		ническими регламентами, стандар-
		тами и другими документами)
		ПК-7.1. 3-3. Знает порядок приемки
		продукции по количеству, качеству
		и комплектности, оценки качества и
		безопасности продукции
		ПК-7.1. У-1. Умеет применять нор-
		мативную и техническую докумен-
		тацию по правилам приемки и
		оценки качества и безопасности
		продукции
		ПК-7.1. У-2. Умеет проводить при-
		емку продукции по количеству, ка-
		честву и комплектности, определять
		требования к продукции разных
		видов и групп и устанавливать со-
		ответствие ее качества и безопасно-
		сти техническим регламентам,
		стандартам и другим нормативным
		документам

## **II. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

этапы формирования и критерии оценивания сформированности компетенций для студентов очной формы обучения

		Т	'ny Too	MICOOTI	околох	ические час						Тиолици 5
		-	рудос	MKUCIB	, акаден	инческие час	· DI	13				e G
№ п/п	Наименование раздела, темы дисци- плины	Лекции	Практические заня- тия	Лабораторные заня- тия	Практическая подго- товка	Самостоятельная ра- бота/ КЭ, Каттэк, Катт	Всего	Индикаторы достижения компетенций	Результаты обучения (знания, умения)	Учебные задания для аудиторных занятий	Текущий контроль	Задания для творческого рейтинга (по теме(-ам)/ разделу или по всему куру в целом)
					Сем	естр 7						
2	Тема 1. Общие положения идентификации и фальсификации потребительских товаров. Предмет, цель и задачи учебной дисциплины. Межпредметные связи с дисциплинами товароведного цикла, а также химией, физикой, правом, экономикой и маркетингом. Основные понятия: идентификация, фальсификация. Место и роль идентификации при оценке степени соответствия товара. Исторические аспекты фальсификации. Меры по предупреждению фальсификации в России и в зарубежных странах. Фальсификация товаров в России и за рубежом на современном этапе. Меры по защите российского рынка от фальсифицированных товаров отечественного и импортного производства. Взаимосвязь идентификации и фальсификации  Тема 2. Структура идентификации потребительских товаров. Цель и задачи идентификации товаров. Объекты и субъек-	2	-	-	-	6/-	8	ПК-1.1 ПК-1.3 ПК-1.5	IIK-1.1. 3-1 IIK-1.1. 3-2 IIK-1.1. 3-3 IIK-1.1. 3-5 IIK-1.1. Y-2 IIK-1.1. Y-4 IIK-1.3. 3-2 IIK-1.3. Y-1 IIK-1.5. 3-1 IIK-1.5. 3-3 IIK-1.5. 3-5 IIK-1.5. 3-3	O	-	P.

	<b>N</b>										ı	
	качественная, товарно-партионная. Место											
	идентификации в различных видах деятель-											
	ности по оценке, подтверждению и управ-											
	лению качеством товаров. Органы, прово-											
	дящие идентификацию потребительских											
	товаров. Представление результатом иден-											
	тификации потребительских товаров. Про-											
	слеживаемость товаров: понятие, обеспече-											
	ние на разных этапах товародвижения. Вза-											
	имосвязь идентификации и прослеживаемо-											
	сти товаров											
3.	Тема 3. Показатели идентификации по-	4	-	2	-	6/-	12	ПК-1.1	ПК-1.1. 3-1	Гр.д.	-	
	требительских товаров. Показатели (кри-							ПК-1.3	ПК-1.1. 3-2	1 77		
	терии) идентификации. Критерии выбора							ПК-1.5	ПК-1.1. 3-3			
	достоверности показателей. Нормативные								ПК-1.1. У-2			
	документы для целей идентификации.								ПК-1.1. У-3			
	Оценка пригодности нормативных доку-								ПК-1.1. У-4			
	ментов для целей идентификации. Место и								ПК-1.3. З-2 ПК-1.3. У-1			
	роль упаковки и маркировки в идентифика-								ПК-1.5. У-1			
	ции товарок. Товарный знак - способ иден-								ПК-1.5. 3-5			
	тификации производителя продукции.								ПК-1.5. У-5			
	Штриховое кодирование как один из спосо-								1110 1.0.0			
	бов автоматизированной идентификации											
4.	Тема 4. Методы идентификации потреби-	4		2		4/-	10	ПК-1.1	ПК-1.1. 3-1	Гр.д.		
4.	тельских товаров. Методы идентифика-	4	_	2	_	4/-	10	ПК-1.3	ПК-1.3. 3-1	т р.д.	_	
	ции: инструментальный, органолептиче-							ПК-1.5	ПК-1.3.3-2			
	ский, визуальный, опробование, испытания,							ПК-7.1	ПК-1.3. 3-3			
	по товарно-сопроводительной документа-								ПК-1.3. У-1			
									ПК-1.3. У-2			
	ции. Преимущества и недостатки каждого								ПК-1.3. У-3			
	метода при проведении идентификации.								ПК-1.5. 3-1			
	Разновидности органолептического метода,								ПК-1.5. 3-2			
	их краткая характеристика. Общие условия								ПК-1.5. 3-3			
	проведения органолептической оценки. Со-								ПК-1.5. 3-4			
	временные физико-химические методы								ПК-1.5. З-5 ПК-1.5. У-1			
	идентификации: колориметрия, хромато-								ПК-1.5. У-1			
	графия, спектрофотометрия, атомно-								ПК-1.5. У-2			
	абсорбционная спектрометрия, масс-								ПК-1.5. У-4			
	спектрометрия, и др. Сущность методов,								ПК-1.5. У-5			
	оценка возможностей и ограничений											

1		T					1	1			1	
10										ПК-7.1. 3-1		
10												
5.         Тема 5. Виды и средства фальсификации потребительских товаров. Товары фальсифицированные, дефектные и товары- даменители, их отличия. Сущность контрафакции. Виды фальсификации в зависимости от изменяемых характеристик товараг ассортиментная, качественная, количественная, стоимостная и информационная; в зависимости от изменяемых характерификации; гось бенности, позволяющие использовать их в качестве заменителей подделываемых товаров. Заменители пищевые и непищевые. Способы обнаружения разных видов фальсификации. Градации фальсифицированното товара.         4 6/- 10         ПК-1.5         ПК-1.5         ИК-1.5         У-1           6.         Тем 6. Последствия фальсифицированното товара и реализации фальсифицированных товаров и меры но ее предотвращению. Последствия привоводства и реализации фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответ степность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказанные и наказанные праковоры моральные ответ степенность за незаконное использование товарным знаков. Меры: предупредительные и наказанные праковые меры по предотвращению фальсифицированных потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальсификации. Федеральные Заковы РО, Гражданский Ко-деке РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальсификации.         4 6/- 10         ПК-1.5         ПК-1.5         И.3.												
5.         Тема 5. Виды и средства фальсификации потребительских товаров. Товары фальсифицированные, дефектые и товары- заменители, их отличив. Сущность контрафакции. Виды фальсификации в зависимости от именяемых характеристик товара: ассортиментия, к ачественная, количе- ственная, стоимостная и информационная; в зависимости от места фальсификации: технологическая, перараелизационная. Средства для разных видов фальсификации: технологическая, перараелизационная. Средства для разных видов фальсификации: особенности, позволяющие использовать их в качестве заменителей подделываемых товаров. Способы обявружения разных видов фальсификации. Градации фальсифицированного тотовара         4 6/- 10												
потребительских товаров. Товары фальсифицированные, дефектные и товары- заменители, их отличия. Сущность контра- факции. Виды фальсификации в зависимо- сти от изменяемых характеристик товара: ассортиментная, качественная, количе- ственная, стоимостная и информационная; в зависимости от места фальсификации; тех- нологическая, предреализационная. Сред- ства дия разных видю фальсификации; со- бенности, позволяющие использовать их в качестве заменителей поддельваемых това- ров. Заменители инцевые и непищевые. Способы обнаружения разных видов фаль- сификации. Традации фальсификации по- тотовара  6. Тема 6. Последствия фальсификации по- требительских товаров и меры по ее предотвращению. Последствия производ- ства и реализации фальсифицированных товаров, для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потреби- теля при покупке фальсифицированных товаров, материальные и моральные. Ответ- ственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредитель- ные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации Федеральные Заковы РФ, Гражданский Ко- декс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и сощи- альные меры по поерсотвращению фальсификации Федеральные Заковы РФ, Гражданский Ко- декс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и сощи- альные меры по предотвращению фальсиф												
ПК-1.5   ПК-1.3 -2   ПК-1.3 -2   ПК-1.3 -3   ПК-1.3 -3   ПК-1.3 -3   ПК-1.3   ПК-1.5   ПК-1.3   ПК-1.5   ПК-	5.	Тема 5. Виды и средства фальсификации	4	-	2	-	4/-	10			Гр.д.	T.
заменители, их отличия. Сущность контрафакции. Виды фальсификации в зависимости от изменяемых характеристик товара: ассортиментная, качественная, количественная, стоимостная и информационная; в зависимости от меняемых характеристик товара: ассортиментная, качественная, количественная, стоимостная и информационная; в зависимости от меняемых ховарам пистов даль сификации; сества для разных видов фальсификации; сесбенности, позволяющие использовать их в качестве заменителей поддельваемых товаров. Заменители пищевые и непищевые. Способы обнаружения разных видов фальсификации. Градации фальсифицированного товара.  6. Тема 6. Последствия фальсификации потребительских товаров и меры но ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров, материальные и моральные ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и пормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Замоварамые (корактеральные докомы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальсификации: Федеральные заковы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальсификации:		потребительских товаров. Товары фаль-									-	
заменители, их отличия. Сущность контрафакции. Виды фальсификации в зависимости от изменяемых характеристик товара: ассортиментная, качественная, количественная, количествен		сифицированные, дефектные и товары-										
факции. Виды фальсификации в зависимости от изменяемых характеристик товара: ассортиментная, качественная, количественная, стоимостная и информационная; в зависимости от места фальсификации: технологическая, предреализационная. Средства для разных видов фальсификации; особенности, позволяющие использовать их в качестве заменителей поддельнаемых товаров. Заменителей поддельнаемых товаров. Заменители пищевые. Способы обнаружения разных видов фальсифицированного товара.  6. Тема 6. Последствия фальсификации потребительских товаров и меры по ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребитель теля при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарых знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и сощальные меры по предотвращению фальсификации: федеральные меры по предотвращению фальсификации: обедеральные меры по предотвращению фальсификации:									ПК-7.1			
сти от изменяемых характеристик товара: ассортиментная, качественная, количественная, стоимостиа и информационная; в зависимости от места фальсификации; технологическая, предреализационная. Средства для разных видов фальсификации; особенности, позволяющие использовать их в качестве заменителей подделываемых товаров. Заменители пищевые и непищевые. Способы обнаружения разных видов фальсификации прадации фальсификации потребительских товаров и меры по ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарых знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Заковы РФ, Гражданский Колекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Колекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Колекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальсификации:												
ассортиментная, качественная, количественная, стоимостная и информационная; в зависимости от места фальсификации; технологическая, предреализационная. Средства для разных видов фальсификации; особенности, позволимощие использовать их в качестве заменителей поддельваемых товаров. Заменителей поддельваемых товаров. Заменителей поддельваемых товаров. Заменителей поддельваемых товаров. Стособы обнаружения разных видов фальсификации градации фальсифицированного товара  6. Тема 6. Последствия фальсификации потребительских товаров и меры по ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продвиов: выгоды, риски и убытки. Потери потребитель за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и нерамированных база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодске РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальсификации: потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальсификации:												
ственная, стоимостная и информационная; в зависимости от места фальсификации: технологическая, предреализационная с Средства для разных видов фальсификации; особенности, позволяющие использовать их в качестве заменителей подделываемых товаров. Заменители пищевые и непищевые. Способы обнаружения разных видов фальсификации градации фальсификации пото товара  6. Тема 6. Последствия фальсификации потребительских товаров и меры по ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконые и пользование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальсифи фальсифицованных потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальсифицованных потребителей.		1 1										
зависимости от места фальсификации: технологическая, предредализационная. Средства для разных видов фальсификации; особенности, позволяющие использовать их в качестве заменителей подделываемых товаров. Заменители пищевые и непищевые. Способы обнаружения разных видов фальсификации. Градации фальсифицированного товара  6. Тема 6. Последствия фальсификации потребительских товаров и меры по ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальсификации.												
нологическая, предреализационная. Средства для разных видов фальсификации; особенности, позволяющие использовать их в качестве заменители пищевые и непищевые. Способы обнаружения разных видов фальсификации. Градации фальсифицированного то товара  6. Тема 6. Последствия фальсификации пото товара и меры по ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодеке РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальсификации:												
ства для разных видов фальсификации; особенности, позволяющие использовать их в качестве заменителей подделываемых товаров. Заменители пищевые и непищевые. Способы обнаружения разных видов фальсификации. Градации фальсифицированного товара  6. Тема б. Последствия фальсификации потребительских товаров и меры по ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-												
бенности, позволяющие использовать их в качестве заменителей подделываемых товаров. Заменителей подделываемых товаров сто товара  6. Тема 6. Последствия фальсификации пото товара и меры по ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальсиф-												
качестве заменителей подделываемых товаров. Заменители пищевые и непищевые. Способы обнаружения разных видов фальсификации. Градации фальсифицированного то товара  6. Тема 6. Последствия фальсификации потребительских товаров и меры по ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров, материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-												
ров. Заменители пищевые и негищевые. Способы обнаружения разных видов фальсификации. Градации фальсифицированного то товара  6. Тема 6. Последствия фальсификации потребительских товаров и меры по ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальсифаль												
ров. заменители пищевые и непищевые. Способы обнаружения разных видов фальсификации гото товара  6. Тема 6. Последствия фальсификации потребительских товаров и меры по ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-												
Способы обнаружения разных видов фальсификации. Градации фальсификации пото товара  6. Тема 6. Последствия фальсификации потребительских товаров и меры по ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-		ров. Заменители пищевые и непищевые.										
6. Тема 6. Последствия фальсификации потребительских товаров и меры по ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-		Способы обнаружения разных видов фаль-										
6. Тема 6. Последствия фальсификации потребительских товаров и меры по ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-		сификации. Градации фальсифицированно-								IIIC-1.5. 3-5		
б. Тема б. Последствия фальсификации потребительских товаров и меры по ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-												
требительских товаров и меры по ее предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-	6.		4	_	-	-	6/-	10	ПК-1.5	ПК-1.5. 3-2	Из	
предотвращению. Последствия производства и реализации фальсифицированных товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-	٠.		•				0,	10	ПК-7.1	ПК-7.1. 3-1	11.5.	
товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-										ПК-7.1. 3-2		
товаров для изготовителей и продавцов: выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-												
выгоды, риски и убытки. Потери потребителя при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-												
теля при покупке фальсифицированных товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-										ПК-7.1. У-2		
товаров: материальные и моральные. Ответственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-												
ственность за незаконное использование товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-												
товарных знаков. Меры: предупредительные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-												
ные и наказания. Правовая и нормативная база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-												
база по предотвращению фальсификации: Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-												
Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-												
Федеральные Законы РФ, Гражданский Кодекс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-		база по предотвращению фальсификации:										
декс РФ. Информационные стандарты для потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-		Федеральные Законы РФ, Гражданский Ко-										
потребителей. Административные и социальные меры по предотвращению фальси-												
альные меры по предотвращению фальси-												
т шикании товаров		фикации товаров.										

	Международный опыт борьбы с фальсифи-											
7.	тема 7. Идентификация и фальсификация продовольственных товаров. Идентификация отдельных групп продовольственных товаров. Идентификация продовольственного сырья однородных групп: общие и специфичные показатели, виды. Фальсификация продовольственного сырья: виды, средства, способы фальсификации и методы обнаружения. Фальсификация отдельных групп продовольственных товаров: виды, средства, способы и методы обнаружения	4	-	20	-	4/-	28	ПК-1.1 ПК-1.3 ПК-1.5 ПК-7.1	IIK-1.1. 3-1 IIK-1.1. 3-2 IIK-1.1. 3-2 IIK-1.1. 3-3 IIK-1.1. 3-5 IIK-1.1. 3-6 IIK-1.1. Y-1 IIK-1.1. Y-2 IIK-1.1. Y-2 IIK-1.1. Y-3 IIK-1.1. Y-4 IIK-1.1. Y-5 IIK-1.3. 3-1 IIK-1.3. 3-2 IIK-1.3. 3-3 IIK-1.3. Y-1 IIK-1.3. Y-2 IIK-1.3. Y-2 IIK-1.3. Y-3 IIK-1.5. 3-1 IIK-1.5. 3-2 IIK-1.5. 3-3 IIK-1.5. 3-4 IIK-1.5. Y-1 IIK-1.5. Y-1 IIK-1.5. Y-2 IIK-1.5. Y-2 IIK-1.5. Y-3 IIK-1.5. Y-3 IIK-1.5. Y-1 IIK-1.5. Y-1 IIK-1.5. Y-2 IIK-1.5. Y-3 IIK-1.5. Y-5	O.	К.	
									ПК-7.1. У-1 ПК-7.1. У-2			
8	Тема 8. Идентификация и фальсификация непродовольственных товаров. Идентификация отдельных групп непродовольственных товаров. Фальсификация отдельных групп непродовольственных товаров: виды, средства, способы и методы обнаружения	4	-	14	-	4/-	22	ПК-1.1 ПК-1.3 ПК-1.5 ПК-7.1	IIK-1.1. 3-1 IIK-1.1. 3-2 IIK-1.1. 3-3 IIK-1.1. 3-5 IIK-1.1. 3-6 IIK-1.1. V-1 IIK-1.1. V-2 IIK-1.1. V-3 IIK-1.1. V-4 IIK-1.1. V-5 IIK-1.3. 3-1	О.	Т., К/р	

								ПК-1.3.3-2			
								ПК-1.3. 3-3			
								ПК-1.3. У-1			
								ПК-1.3. У-2			
								ПК-1.3. У-3			
								ПК-1.5. 3-1			
								ПК-1.5. 3-2			
								ПК-1.5. 3-3			
								ПК-1.5. 3-4			
								ПК-1.5. 3-5			
								ПК-1.5. У-1			
								ПК-1.5. У-2			
								ПК-1.5. У-3			
								ПК-1.5. У-4			
								ПК-1.5. У-5			
								ПК-7.1. 3-1			
								ПК-7.1. 3-2			
								ПК-7.1. 3-3 ПК-7.1. У-1			
								ПК-7.1. У-1			
Vormanniaa nakoma no nnovembro v					-/2	2		11K-7.1. y-2			
Контактная работа по промежуточной					-/ 2	2					
аттестации в период экз. сессии / сессии											
заочников (Каттэк)					/2						
Консультация перед экзаменом (КЭ)					-/2	2					
Самостоятельная работа в период экз.					32/-	32					
сессии (СРэк)											
Итого	28	-	40	-	72/4	144	X	X	X	X	X

### Для студентов очно-заочной формы обучения

												таолица 4
		T	Грудое	мкость	, академ	иические час	сы	<b>E</b>				o py
№ п/п	Наименование раздела, темы дисци- плины	Лекции	Практические заня- тия	Лабораторные заня- тия	Практическая подго- товка	Самостоятельная ра- бота/ КЭ, Каттэк, Катт	Всего	Индикаторы достижения компетенций	Результаты обучения (знания, умения)	Учебные задания для аудиторных занятий	Текущий контроль	Задания для творческого рейтинга (по теме(-ам)/ разделу или по всему куру в целом)
			•	•	Сем	естр 7						
1.	Тема 1. Общие положения идентификации и фальсификации потребительских товаров. Предмет, цель и задачи учебной дисциплины. Межпредметные связи с дисциплинами товароведного цикла, а также химией, физикой, правом, экономикой и маркетингом. Основные понятия: идентификация, фальсификация. Место и роль идентификации при оценке степени соответствия товара. Исторические аспекты фальсификации. Меры по предупреждению фальсификации в России и в зарубежных странах. Фальсификация товаров в России и за рубежом на современном этапе. Меры по защите российского рынка от фальсифицированных товаров отечественного и импортного производства. Взаимосвязь идентификации и фальсификации	2	-	-	-	8/-	10	ПК-1.1 ПК-1.3 ПК-1.5	ПК-1.1. 3-1 ПК-1.1. 3-2 ПК-1.1. 3-3 ПК-1.1. 3-5 ПК-1.1. У-2 ПК-1.1. У-4 ПК-1.3. 3-2 ПК-1.3. У-1 ПК-1.5. 3-1 ПК-1.5. 3-2 ПК-1.5. 3-3 ПК-1.5. 3-5	О.	-	P.
2	Тема 2. Структура идентификации потребительских товаров. Цель и задачи идентификации товаров. Объекты и субъекты идентификации. Функции идентификации. Виды идентификации: ассортиментная,	2	-	-	-	8/-	10	ПК-1.1. ПК-7.1	ПК-1.1. 3-1 ПК-1.1. 3-4 ПК-7.1. 3-3 ПК-7.1. У-2	-		

	качественная, товарно-партионная. Место идентификации в различных видах деятельности по оценке, подтверждению и управлению качеством товаров. Органы, проводящие идентификацию потребительских товаров. Представление результатом идентификации потребительских товаров. Прослеживаемость товаров: понятие, обеспечение на разных этапах товародвижения. Взаимосвязь идентификации и прослеживаемости товаров											
3.	Тема 3. Показатели идентификации потребительских товаров. Показатели (критерии) идентификации. Критерии выбора достоверности показателей. Нормативные документы для целей идентификации. Оценка пригодности нормативных документов для целей идентификации. Место и роль упаковки и маркировки в идентификации товарок. Товарный знак - способ идентификации производителя продукции. Штриховое кодирование как один из способов автоматизированной идентификации	2	-	2	-	8/-	12	ПК-1.1 ПК-1.3 ПК-1.5	ПК-1.1. 3-1 ПК-1.1. 3-2 ПК-1.1. 3-3 ПК-1.1. У-2 ПК-1.1. У-3 ПК-1.1. У-4 ПК-1.3. 3-2 ПК-1.3. У-1 ПК-1.5. 3-1 ПК-1.5. 3-5 ПК-1.5. У-5	Гр.д.	-	
4.	Тема 4. Методы идентификации потребительских товаров. Методы идентификации: инструментальный, органолептический, визуальный, опробование, испытания, по товарно-сопроводительной документации. Преимущества и недостатки каждого метода при проведении идентификации. Разновидности органолептического метода, их краткая характеристика. Общие условия проведения органолептической оценки. Современные физико-химические методы идентификации: колориметрия, хроматография, спектрофотометрия, атомноабсорбционная спектрометрия, массспектрометрия, и др. Сущность методов, оценка возможностей и ограничений	2		2		8/-	12	ПК-1.1 ПК-1.3 ПК-1.5 ПК-7.1	IIK-1.1. 3-1 IIK-1.3. 3-1 IIK-1.3. 3-2 IIK-1.3. 3-3 IIK-1.3. V-1 IIK-1.3. V-2 IIK-1.3. V-3 IIK-1.5. 3-1 IIK-1.5. 3-2 IIK-1.5. 3-3 IIK-1.5. 3-4 IIK-1.5. V-1 IIK-1.5. V-2 IIK-1.5. V-2 IIK-1.5. V-3 IIK-1.5. V-4 IIK-1.5. V-5	Гр.д.	-	

					•							
									ПК-7.1. 3-1			
									ПК-7.1. 3-2			
									ПК-7.1. 3-3			
									ПК-7.1. У-1			
									ПК-7.1. У-2			
5.	Тема 5. Виды и средства фальсификации	2	_	2	-	10/-	14	ПК-1.1	ПК-1.1. 3-1	Гр.д.	T.	
	потребительских товаров. Товары фаль-			_				ПК-1.3	ПК-1.3. 3-1	- P.O.	_,	
	сифицированные, дефектные и товары-							ПК-1.5	ПК-1.3.3-2			
	заменители, их отличия. Сущность контра-							ПК-7.1	ПК-1.3. 3-3			
									ПК-1.3. У-1			
	факции. Виды фальсификации в зависимо-								ПК-1.3. У-2			
	сти от изменяемых характеристик товара:								ПК-1.3. У-3			
	ассортиментная, качественная, количе-								ПК-1.5. 3-1			
	ственная, стоимостная и информационная; в								ПК-1.5. 3-2			
	зависимости от места фальсификации: тех-								ПК-1.5. 3-3			
	нологическая, предреализационная. Сред-								ПК-1.5. 3-4			
	ства для разных видов фальсификации; осо-								ПК-1.5. 3-5			
	бенности, позволяющие использовать их в								ПК-1.5. У-1			
	качестве заменителей подделываемых това-								ПК-1.5. У-2			
									ПК-1.5. У-3			
	ров. Заменители пищевые и непищевые.								ПК-1.5. У-4			
	Способы обнаружения разных видов фаль-								ПК-1.5. У-5			
	сификации. Градации фальсифицированно-											
	го товара											
6.	Тема 6. Последствия фальсификации по-	2	-	-	-	10/-	12	ПК-1.5	ПК-1.5. 3-2	И.з.		
	требительских товаров и меры по ее							ПК-7.1	ПК-7.1. 3-1			
	предотвращению. Последствия производ-								ПК-7.1. 3-2			
	ства и реализации фальсифицированных								ПК-7.1. 3-3			
	товаров для изготовителей и продавцов:								ПК-7.1. У-1			
									ПК-7.1. У-2			
	выгоды, риски и убытки. Потери потреби-											
	теля при покупке фальсифицированных											
	товаров: материальные и моральные. Ответ-											
	ственность за незаконное использование											
	товарных знаков. Меры: предупредитель-											
	ные и наказания. Правовая и нормативная											
	база по предотвращению фальсификации:											
	Федеральные Законы РФ, Гражданский Ко-											
	декс РФ. Информационные стандарты для											
	потребителей. Административные и соци-											
	альные меры по предотвращению фальси-											
1	фикации товаров.			l	ĺ		l					ĺ

	Международный опыт борьбы с фальсифицированными товарами											
7.	Тема 7. Идентификация и фальсификация продовольственных товаров. Идентификация отдельных групп продовольственных товаров. Идентификация продовольственного сырья однородных групп: общие и специфичные показатели, виды. Фальсификация продовольственного сырья: виды, средства, способы фальсификации и методы обнаружения. Фальсификация отдельных групп продовольственных товаров: виды, средства, способы и методы обнаружения	2		6		10/-	18	ПК-1.1 ПК-1.3 ПК-1.5 ПК-7.1	IIK-1.1. 3-1 IIK-1.1. 3-2 IIK-1.1. 3-2 IIK-1.1. 3-3 IIK-1.1. 3-5 IIK-1.1. 3-6 IIK-1.1. Y-1 IIK-1.1. Y-2 IIK-1.1. Y-2 IIK-1.1. Y-3 IIK-1.1. Y-4 IIK-1.1. Y-5 IIK-1.3. 3-1 IIK-1.3. 3-2 IIK-1.3. 3-2 IIK-1.3. Y-1 IIK-1.3. Y-2 IIK-1.3. Y-2 IIK-1.3. Y-3 IIK-1.5. 3-1 IIK-1.5. 3-2 IIK-1.5. 3-3 IIK-1.5. 3-4 IIK-1.5. Y-1 IIK-1.5. Y-2 IIK-1.5. Y-2 IIK-1.5. Y-3 IIK-1.5. Y-3 IIK-1.5. Y-3 IIK-1.5. Y-1 IIK-1.5. Y-1 IIK-1.5. Y-2 IIK-1.5. Y-3 IIK-1.5. Y-1 IIK-1.5. Y-1 IIK-1.5. Y-1 IIK-1.5. Y-1 IIK-1.5. Y-2 IIK-1.5. Y-1 IIIK-1.5. Y-1	О.	К.	
8	Тема 8. Идентификация и фальсификация непродовольственных товаров. Идентификация отдельных групп непродовольственных товаров. Фальсификация отдельных групп непродовольственных товаров: виды, средства, способы и методы обнаружения	2	-	8	-	10/-	20	ПК-1.1 ПК-1.3 ПК-1.5 ПК-7.1	IIK-1.1. 3-1 IIK-1.1. 3-2 IIK-1.1. 3-3 IIK-1.1. 3-5 IIK-1.1. 3-6 IIK-1.1. Y-1 IIK-1.1. Y-2 IIK-1.1. Y-3 IIK-1.1. Y-4 IIK-1.1. Y-5 IIK-1.3. 3-1	O.	Т., К/р	

	1	1								1	
								ПК-1.3.3-2			
								ПК-1.3. 3-3			
								ПК-1.3. У-1			
								ПК-1.3. У-2			
								ПК-1.3. У-3			
								ПК-1.5. 3-1			
								ПК-1.5. 3-2			
								ПК-1.5. 3-3			
								ПК-1.5. 3-4			
								ПК-1.5. 3-5			
								ПК-1.5. У-1			
								ПК-1.5. У-2			
								ПК-1.5. У-3			
								ПК-1.5. У-4			
								ПК-1.5. У-5			
								ПК-7.1. 3-1			
								ПК-7.1. 3-2			
								ПК-7.1. 3-3			
								ПК-7.1. У-1			
								ПК-7.1. У-2			
Контактная работа по промежуточной					-/2	2					
аттестации в период экз. сессии / сессии					-/ <b>L</b>	2					
заочников (Каттэк)					/2						
Консультация перед экзаменом (КЭ)					-/2	2					
Самостоятельная работа в период экз.					32/-	32					
сессии (СРэк)											
Итого	16	l <u>-</u>	20	_	104/4	144	X	Х	X	Х	X
11111000	10		20		107/7	177	Λ	Λ.	Λ	Λ	Λ

Формы учебных заданий на аудиторных занятиях:

**Формы заданий для творческого рейтинга:** *Реферат (P.)* 

Onpoc (O.)

Групповая дискуссия (Гр.д.)

Формы текущего контроля:

Контрольные работы (K/p)

Кейс (К.)

Tecm (T.)

Индивидуальное задание (И.з.)

#### III. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

#### Основная литература:

- 1. Николаева, М. А. Идентификация и обнаружение фальсификации продовольственных товаров: учебник / М.А. Николаева, М.А. Положишникова. Москва: ИНФРА-М, 2022. 461 с. (Высшее образование: Бакалавриат). DOI 10.12737/1023804. ISBN 978-5-16-015307-0. Текст: электронный. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=399409
- 2. Тарасова, О. Г. Идентификация и подтверждение соответствия продукции и услуг: практикум / О. Г. Тарасова, А. Н. Носова. Йошкар-Ола: ПГТУ, 2021. 56 с. ISBN 978-5-8158-2226-9. Текст: электронный. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=397647

#### Дополнительная литература:

- 1. Чалых, Т. И. Товароведение однородных групп непродовольственных товаров: учебник / Т. И. Чалых, Е. Л. Пехташева, Е. Ю. Райкова [и др.]; под ред. Т. И. Чалых, Н. В. Умалёновой. 6-е изд., стер. Москва: Дашков и К, 2023. 760 с. ISBN 978-5-394-05150-0. Текст: электронный. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=432095
- 2. Елисеева, Л. Г. Товароведение однородных групп продовольственных товаров : учебник / Л. Г. Елисеева, Т. Г. Родина, А. В. Рыжакова [и др.] ; под ред. Л. Г. Елисеевой. 5-е изд. Москва : Дашков и К, 2022. 949 с. ISBN 978-5-394-04935-4. Текст : электронный. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=432096">https://znanium.ru/read?id=432096</a>

#### Нормативные правовые документы:

- 1.ГражданскийКодексРоссийскойФедерации.http://www.consultant.ru/document/cons\_doc\_LAW\_5142/
- 2. Федеральный Закон «О техническом регулировании». http://www.consultant.ru/document/cons doc LAW 40241/
- 3. Закон РФ «О защите прав потребителей». http://www.consultant.ru/document/cons doc LAW 305/
- 4. ГОСТ Р 51293-2022 Оценка соответствия. Общие правила идентификации продукции для целей подтверждения соответствия. <a href="https://internet-law.ru/gosts/gost/77805/">https://internet-law.ru/gosts/gost/77805/</a>

#### ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННО-СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

- 1. Информационная справочно-правовая система Консультант плюс
- 2. Справочно-правовая система Гарант

#### ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕКТРОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

1. Компьютерные тестовые задания: система тестирования Indigo

#### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ

- 1. Библиографическая и реферативная база данных Scopus https://www.elsevier.com/solutions/scopus
- 2. Исследовательская база данных EBSCO https://www.ebsco.com/
- 3. База данных PATENTSCOPE https://patentscope.wipo.int/search/ru/search.jsf
- 4. База данных стандартов и регламентов Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) https://www.rst.gov.ru/portal/gost/home/standarts/catalognational

ПЕРЕЧЕНЬ

РЕСУРСОВ

ИНФОРМАЦИОННО-

# ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1.Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии <a href="http://www.gost.ru/">http://www.gost.ru/</a>
- 2.Официальный сайт Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека <a href="http://www.rospotrebnadzor.ru/">http://www.rospotrebnadzor.ru/</a>
- 3.Официальный сайт информационной службы «Интерстандарт» Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии <a href="http://www.interstandart.ru/">http://www.interstandart.ru/</a>
- 4.Официальный сайт РИА «Стандарты и качество». Журнал «Стандарты и качество» www.stq.ru/
- 5.Официальный сайт Общества защиты прав потребителей <a href="http://www.ozpp.ru/">http://www.ozpp.ru/</a>
- 6.Центр независимой потребительской экспертизы www.cnpe.spb.ru
- 7. Международная конфедерация обществ потребителей www.konfop.ru
- 8.На сайте представлена подборка статей, посвященных характеристике потребительских свойств товаров, вопросам экспертизы и идентификации, обнаружения фальсификации товаров <a href="http://www.znaytovar.ru/">http://www.znaytovar.ru/</a>

# ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

- 1. Операционная система Windows 10 PRO
- 2. Пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2010 Rus
- 3. Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security для бизнеса-Расширенный Rus Edition 250-499 Node
- 4. Программное обеспечение утилита РеаZip
- 5. Adobe Acrobat Reader DC

#### МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Идентификация и обнаружение фальсификации товаров» обеспечена:

для проведения занятий лекционного типа:

- учебной аудиторией, оборудованной учебной мебелью, мультимедийными средствами обучения для демонстрации лекций-презентаций;

для проведения занятий семинарского типа (лабораторные занятия):

- учебной аудиторией, оборудованной учебной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации: мультимедийным оборудованием и учебно-наглядными пособиями;
  - лабораторией, оснащенной лабораторным оборудованием; для самостоятельной работы:
- помещением для самостоятельной работы, оснащенным компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде университета.

#### IV. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

- ▶ Методические рекомендации по организации и выполнению внеаудиторной самостоятельной работы
  - > Методические указания по подготовке и оформлению рефератов
  - > Положение о рейтинговой системе оценки успеваемости и качества знаний студен-

- > Положение об учебно-исследовательской работе студентов
- ➤ Методическое пособие по выполнению лабораторных работ с использованием инновационных технологий обучения и организации самостоятельной работы по дисциплине Б1.В.04 Идентификация и обнаружение фальсификации товаров

### V. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ И УМЕНИЙ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Результаты текущего контроля и промежуточной аттестации формируют рейтинговую оценку работы обучающегося. Распределение баллов при формировании рейтинговой оценки работы обучающегося осуществляется в соответствии с «Положением о рейтинговой системе оценки успеваемости и качества знаний студентов в процессе освоения дисциплины «Идентификация и обнаружение фальсификации товаров» в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова».

Таблица 5

Виды работ	Максимальное количество баллов
Выполнение учебных заданий на аудиторных заня-	20
ТИЯХ	20
Текущий контроль	20
Творческий рейтинг	20
Промежуточная аттестация	40
ИТОГО	100

В соответствии с Положением о рейтинговой системе оценки успеваемости и качества знаний обучающихся «преподаватель кафедры, непосредственно ведущий занятия со студенческой группой, обязан проинформировать группу о распределении рейтинговых баллов по всем видам работ на первом занятии учебного модуля (семестра), количестве модулей по учебной дисциплине, сроках и формах контроля их освоения, форме промежуточной аттестации, снижении баллов за несвоевременное выполнение выданных заданий. Обучающиеся в течение учебного модуля (семестра) получают информацию о текущем количестве набранных по дисциплине баллов через личный кабинет обучающегося».

# VI. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Оценочные материалы по дисциплине разработаны в соответствии с Положением об оценочных материалах в  $\Phi\Gamma$ БОУ ВО «РЭУ им.  $\Gamma$ .В. Плеханова».

#### Тематика курсовых работ

Курсовая работа по дисциплине «Идентификация и обнаружение фальсификации товаров» учебным планом не предусмотрена.

#### Перечень вопросов к экзамену:

- 1. Идентификация потребительских товаров: цель и задачи.
- 2. Признаки и разновидности ассортиментной фальсификации потребительских товаров.
- 3. Структура идентификации потребительских товаров: определение, объекты, субъекты, виды, средства и методы.
- 4. Фальсификация товаров: понятие «фальсифицированные товары», цели фальсификации.

- 5. Основные показатели идентификации потребительских товаров органолептические, физико-механические, физико-химические.
- 6. Способы и средства качественной фальсификации потребительских товаров.
- 7. Основные виды идентификации потребительских товаров: ассортиментная (видовая), качественная (квалиметрическая).
- 8. Основные разновидности стоимостной фальсификации потребительских товаров.
- 9. Основные функции идентификации потребительских товаров: указующая, информационная, управляющая.
- 10. Меры по предупреждению и борьбе с фальсификацией потребительских товаров.
- 11. Основные методы идентификации потребительских товаров: органолептические и измерительные. Преимущества и недостатки этих методов идентификации.
- 12. Признаки и разновидности ассортиментной фальсификации потребительских товаров.
- 13. Идентифицирующая функция маркировки потребительских товаров.
- 14. Основные способы информационной фальсификации потребительских товаров.
- 15. Штриховое кодирование как один из способов автоматизированной идентификации потребительских товаров.
- 16. Основные способы обнаружения количественной фальсификации потребительских товаров.
- 17. Объект промышленной собственности товарный знак: определение товарного знака. Основные функции товарного знака: идентификационная, информационная, рекламная.
- 18. Основные методы идентификации продовольственных товаров (на примере однородных групп) и методы обнаружения фальсификации.
- 19. Товарный знак способ идентификации производителя продукции.
- 20. Фальсификация непродовольственных товаров (на примере однородных групп): способы, средства и методы обнаружения.
- 21. Требования, предъявляемые к товарным знакам, в соответствии с законодательством России.
- 22. Основные методы идентификации и способы обнаружения фальсификации товарно-сопроводительной документации и сертификата соответствия.
- 23. Ответственность за незаконное использование товарных знаков.
- 24. Основные методы идентификации непродовольственных товаров (на примере однородных групп) и методы обнаружения фальсификации.
- 25. Действие в России международных правовых актов по товарным знакам:
- 26. Виды фальсификации товаров.
- 27. Фальсификация потребительских товаров: исторический аспект.
- 28. Идентификация потребительских товаров как один из этапов сертификации.
- 29. Правовая и нормативная база по вопросам идентификации потребительских товаров, пути совершенствования.
- 30. Идентифицирующая функция маркировки продовольственных товаров.
- 31. Идентифицирующая функция маркировки непродовольственных товаров.
- 32. Современные методы исследования: перспективы использования для идентификации потребительских товаров.
- 33. Меры предупреждения фальсификации потребительских товаров.
- 34. Идентификация и фальсификация потребительских товаров: защита прав потребителей.
- 35. Идентификация продовольственных товаров (на примере однородных групп) при товароведной оценке качества, экспертизе и сертификации.
- 36. Контрафакция продукции: сущность контрафакции, меры борьбы против контрафакции.
- 37. Идентификация непродовольственных товаров (на примере однородных групп) при товароведной оценке качества, экспертизе и сертификации.
- 38. Виды фальсификации потребительских товаров.
- 39. Виды идентификации потребительских товаров.

- 40. Фальсификация продовольственных (на примере однородных групп) товаров: способы, средства и методы обнаружения.
- 41. Роль упаковки и маркировки в идентификации товаров.
- 42. Методы идентификации продукции по штрих-кодам (баркодам), радиочастотным меткам и другим способам.
- 43. Защита этикеток от подделок, основные способы и приемы.
- 44. Защита электронных товаров от контрафакции. Меры государственного регулирования рынка.
- 45. Причины и последствия фальсификации непродовольственных товаров.
- 46. Идентификация автотранспортных средств.
- 47. Особенности идентификации и выявления фальсификации зерномучных товаров.
- 48. Идентификация и обнаружение фальсификации крахмала, сахара и меда.
- 49. Особенности идентификации и выявления фальсификации кондитерских товаров.
- 50. Особенности идентификации и выявления фальсификации плодоовощных товаров.
- 51. Особенности идентификации и выявления фальсификации вкусовых товаров.
- 52. Особенности идентификации и выявления фальсификации молочных товаров.
- 53. Особенности идентификации и выявления фальсификации пищевых жиров.
- 54. Особенности идентификации и выявления фальсификации мясных товаров.
- 55. Особенности идентификации и выявления фальсификации продуктов водного промысла.
- 56. Современное состояние потребительского рынка непродовольственных товаров: вопросы качества, идентификации и фальсификации
- 57. Методы идентификационной экспертизы непродовольственных товаров
- 58. Идентификация и обнаружение фальсификации текстильных товаров.
- 59. Идентификация и обнаружение фальсификации швейно-трикотажных товаров.
- 60. Идентификация и обнаружение фальсификации кожевенно-обувных товаров.
- 61. Идентификация и обнаружение фальсификации пушно-меховых товаров.
- 62. Методы идентификации и обнаружения фальсификации лакокрасочных материалов.
- 63. Методы идентификации и способы фальсификации химических товаров.
- 64. Идентификация и обнаружение фальсификации мебельных товаров.
- 65. Идентификация и обнаружение фальсификации моющих средств.
- 66. Показатели и методы идентификации хозяйственных и туалетных мыл.
- 67. Способы фальсификации пеномоющих средств.
- 68. Идентификация и обнаружение фальсификации в керамических товарах (хозяйственных, строительных).
- 69. Идентификация стеклянных товаров (хозяйственные, строительные).
- 70. Методы идентификации и способы фальсификации пластмассовых изделий.
- 71. Идентификация и обнаружение фальсификации ювелирных сплавов.
- 72. Идентификация и обнаружение фальсификации косметической продукции.

#### Типовые практические задания (задачи) к экзамену:

1. Ситуация. В магазин поступило ванильное мороженое во взбитой шоколадной глазури торговой марки «Простоквашино». Изготовитель: «Альтер Вест XXI век», Московская область, Наро-Фоминский район. Основные сведения, содержащиеся в маркировке, соответствуют требованиям НД. Состав продукта: молоко натуральное, сахар, масло коровье, масло кокосовое, молоко сухое цельное, молоко сухое обезжиренное, вода питьевая, стабилизаторэмульгатор (моно- и диглицериды жирных кислот, камедь рожкового дерева, камедь гуара, карагинан), ароматизатор, идентичный натуральному, ванильный, глазурь шоколадная (масло коровье, сахар, какао-порошок, лецитин). Наличие на маркировке двух знаков соответствия свидетельствует о сертификации производства, в том числе в системе ХАССП. Кроме обязательной товарной информации, в маркировке есть дополнительная надпись: «Это настоящее мороженое! Эдуард Успенский». Задание: Проведите ассортиментную (группо-

вую и видовую) идентификацию мороженого на соответствие его видового названия «Ванильное мороженое со взбитой шоколадной глазурью» требованиям ГОСТ 31457-2012 «Мороженое молочное, сливочное и пломбир. Технические условия» и ГОСТ Р 52738—2007 «Молоко и продукты переработки молока. Термины и определения».

- 2. Ситуация. В магазин поступило ванильное мороженое во взбитой шоколадной глазури торговой марки «Простоквашино». Изготовитель: «Альтер Вест XXI век», Московская область, Наро-Фоминский район. Основные сведения, содержащиеся в маркировке, соответствуют НД. Состав продукта: молоко натуральное, сахар, масло коровье, масло кокосовое, молоко сухое цельное, молоко сухое обезжиренное, вода питьевая, стабилизатор-эмульгатор (моно- и диглицериды жирных кислот, камедь рожкового дерева, камедь гуара, карагинан), ароматизатор, идентичный натуральному, ванильный, глазурь шоколадная (масло коровье, сахар, какао-порошок, лецитин). Наличие на маркировке двух знаков соответствия свидетельствует о сертификации производства, в том числе в системе ХАССП. Кроме обязательной товарной информации, в маркировке есть дополнительная надпись: «Это настоящее мороженое! Эдуард Успенский». Задание: К какой подгруппе можно отнести этот продукт (ванильное мороженое со взбитой шоколадной глазурью торговой марки «Простоквашино»): к молочным или к растительно-молочным продуктам? Обоснуйте свой ответ.
- 3. Ситуация. В магазин поступило ванильное мороженое во взбитой шоколадной глазури торговой марки «Простоквашино». Изготовитель: «Альтер Вест XXI век», Московская область, Наро-Фоминский район. Основные сведения, содержащиеся в маркировке, соответствуют НД. Состав продукта: молоко натуральное, сахар, масло коровье, масло кокосовое, молоко сухое цельное, молоко сухое обезжиренное, вода питьевая, стабилизатор-эмульгатор (моно- и диглицериды жирных кислот, камедь рожкового дерева, камедь гуара, карагинан), ароматизатор, идентичный натуральному, ванильный, глазурь шоколадная (масло коровье, сахар, какао-порошок, лецитин). Наличие на маркировке двух знаков соответствия свидетельствует о сертификации производства, в том числе в системе ХАССП. Кроме обязательной товарной информации, в маркировке есть дополнительная надпись: «Это настоящее мороженое! Эдуард Успенский». Задание: Правильно ли названа глазурь шоколадной? Опираясь на ГОСТ 31457-2012, аргументируйте свой ответ.

#### Типовые тестовые задания:

#### 1. Задание

Наиболее распространенным видом фальсификации зерномучных товаров является

- а) ассортиментная фальсификация
- б) пересортица
- в) недовес
- г) разбавление водой

#### 2. Задание

Каким методом можно обнаружить фальсификацию крахмала?

- а) спектрофотометрия
- б) калориметрия
- в) микроскопирование

#### Типовые индивидуальные задания:

- 1. Используя нормативную базу ознакомиться Гражданским кодексом РФ со ст.1515 «Ответственность за незаконное использование товарного знака»; ст.1537 «Ответственность за незаконное использование наименования места происхождения товара».
- 2. Подготовить презентацию «фальсификация известных брендов».
- 3. Ознакомиться с основными видами фальсификации товаров. Результаты оформить в тет-

ради в виде таблицы.

Таблица – Виды фальсификации

Вид фальсификации	Характерные особенности	Способ обнаружения	Конкретные примеры

#### Типовые кейсы:

**Ситуация.** При проведении государственного контроля реализуемой в предприятиях розничной торговли качества колбасы вареной в отобранных и исследованных в испытательной лаборатории образцах были обнаружены следующие дефекты (табл. 3). Образцы отбирались с помощью контрольных закупок.

Таблица – Дефекты вареных колбас

Тиолиц	а дефекты вареным колоше	
Наименование колбасы	Предприятие-изготовитель	Дефекты
Докторская	ОАО «Великолукский мясокомбинат», ЗАО «Парнас-М» (Санкт-Петербург), «Микояновский мясокомбинат» (Москва)	Грубая, волокнистая консистенция, с включением кусочков хрящей, повышенная влажность, при испытаниях обнаружено большое количество частиц соединительной и костной ткани
Молочная	ООО «Бирюлевский мясокомбинат», ООО «Тополис»	Повышенная влажность, содержание крахмала 4 %
Докторская	Неизвестен	Несвойственный мясу вкус, наличие пустот и серых пятен на разрезе фарша

#### Задания

- 1. Проведите идентификацию колбас.
- 2. Какие виды фальсификации колбас можно обнаружить?
- 3. Может ли товаровед провести ассортиментную идентификацию вареных колбас в условиях магазина? Если может, то по каким идентифицирующим признакам?
- 4. Проверьте качество колбас с дефектами на соответствие ГОСТ Р 52196-2011 «Изделия колбасные вареные. Технические условия». Каковы причины возникновения обнаруженных дефектов?
- 5. Спрогнозируйте предполагаемые действия госинспекторов? Укажите, какими документами должна завершаться проведенная проверка.
- 6. Ваши предположения, почему указанные в табл. 14 колбасы были выпущены в продажу предприятиями изготовителями и работниками магазинов?

#### Примеры вопросов для опроса:

- 1. Какие виды идентификации наиболее часто применяются для зерна, муки и крупы?
- 2. Укажите наиболее значимые показатели ассортиментной идентификации.
- 3. Каковы показатели квалиметрической идентификации зерна и продуктов его переработки?
- 4. Перечислите средства фальсификации зерна, муки, крупы и методы их определения.

#### Примеры тем групповых дискуссий:

- Нормативные документы, применяемые для идентификации.
- Место и роль упаковки и маркировки в идентификации товаров.
- Торговый знак способ идентификации производителя продукции.
- Штриховое кодирование как один из способов идентификации.

#### Примеры типовых заданий для контрольной работы:

#### Вариант 1

- 1. Основные методы идентификация обуви
- 2. Основные разновидности стоимостной фальсификации
- 3. Проведите идентификацию партии крупы в конкретном торговом предприятии (магазине, базе). Опишите порядок проведения идентификации, методику отбора проб и составление образцов для испытаний, выбор критериев идентификации. Укажите при этом наименование и номера необходимых нормативных документов.

#### Тематика рефератов:

- 1. Значение идентификации товаров.
- 2. Необходимость защиты от недобросовестной конкуренции в условиях современного рынка.
  - 3. Место идентификации при сертификации товаров.
  - 4. Взаимосвязь между идентификацией и фальсификацией потребительских товаров.
- 5. Классификация идентификации (ассортиментная, групповая, видовая, марочная, квалиметрическая, компетентная, рецептурная, конструктивная, технологическая и др.)
  - 6. Прослеживаемость товаров на различных этапах товародвижения
  - 7. Место и роль упаковки и маркировки в идентификации товаров.
- 8. Штриховое кодирование, как один из способов автоматизированной идентификации.
  - 9. Провести идентификацию на основе товарного знака (2-3 вида товаров).
  - 10. Проанализировать упаковку на примере 2-3 видов товаров
- 11. Современные физико-химические методы: хроматография, атомно-абсорбционная спектрометрия, электрофорез, масс-спектрометрия.
- 12. Способы обнаружения разных видов фальсификации. Градации фальсифицированного товара.
- 13. Природа и типы книжного «пиратства». Состояние вопроса в России и за рубежом.
  - 14. Контрафакция звукозаписей. Состояние вопроса в России и за рубежом.
- 15. Законодательство Российской Федерации и иностранных государств, направленное на защиту прав потребителей.
- 16. Предупреждение фальсификации. Меры по предупреждению и борьбе с фальсификацией: предупредительные: (социальные, административные), наказание (правоохранительные).
  - 17. Современное состояние вопроса по проблеме фальсификации товаров.
- 18. Средства, виды и способы фальсификации кондитерских изделий (конфет, карамели, тортов, пирожных). Замена масла какао гидрожиром и какао бобов соевым шротом самые распространенные способы фальсификации шоколада и шоколадных конфет.
- 19. Виды и способы фальсификации меда. Критерии идентификации и методы обнаружения фальсификации кондитерских изделий и меда.
- 20. Идентификация товарной позиции отдельных видов зерномучных и кондитерских изделий по ОКП и ТН ВЭД.
  - 21. Специфические средства и способы фальсификации виноградных вин.
- 22. Органолептические, физические и химические методы обнаружения фальсификации алкогольных и безалкогольных напитков.
  - 23. Качественная, ассортиментная и информационная фальсификация чая и кофе.
- 24. Идентификация товарной позиции отдельных видов вкусовых товаров по ОКП и ТН ВЭД

#### Типовая структура экзаменационного билета

Наименование оценочного средства	Максимальное количество
	баллов
Вопрос 1. Особенности идентификации и выявления фаль-	10
сификации пищевых жиров.	
Вопрос 2. Товарный знак способ идентификации производи-	10
теля продукции.	
<b>Практическое задание.</b> Задание. В магазине «Продукты» на	20
реализации находится водка (производитель: завод «Кри-	
сталл» г. Москва). В сопроводительных документах и на	
маркировке бутылок указано: Водка «Русская»; крепость 40	
% об; вместимость – 0.5 л и другая информация в соответ-	
ствии с требованиями стандарта. При проверке качества	
водки контролирующими органами установлено: крепость	
водки после отгонки 37% об; полнота налива 488 мл. 1.	
Определите наличие или отсутствие фальсификации, ее вид	
и способ. 2. Осуществите таможенный контроль, направлен-	
ный на противодействие перемещению через границы ЕС	
продукции с нарушением требований таможенного законо-	
дательства, а также продукции, не отвечающей требованиям	
безопасности, стандартам качества ЕС (фальсификат) и	
нарушающей права интеллектуальной собственности	
(контрафакт). 2. Определите меры, препятствующие распро-	
странению контрафактной продукции на территории РФ. 3.	
Опишите меры в сфере технического регулирования,	
направленные на борьбу с фальсифицированной продукци-	
ей.	

## Показатели и критерии оценивания планируемых результатов освоения компетенций и результатов обучения, шкала оценивания

Таблица 6

Ш	кала оценивания	Формируемые компетенции	Индикатор достижения компе- тенции	Критерии оценивания	Уровень освоения компетенций
85 — 100 баллов	«отлично»	ПК-1. Способен выявлять и анализировать причины снижения качества продукции и разрабатывать предложений по их устранению	ПК-1.1. Осуществляет сбор данных по показателям качества, характеризующим продукцию	Знает верно и в полном объеме: основные понятия в сфере товароведной, оценочной деятельности и управления качеством (менеджмента качества) продукции; законодательство Российской Федерации и международное законодательство в сфере технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия; национальные, межгосударственные, международные нормативные правовые акты (в том числе стандарты, технические регламенты и другие) в сфере технического регулирования, стандартизации и управления качеством продукции; классификацию и ассортимент потребительских товаров, номенклатуру потребительских свойств и показателей качества, характеризующих продукцию; современный российский и зарубежный опыт в области управления качеством (менеджмента качества) продукции; методологию развертывания функций качества  Умеет верно и в полном объеме: систематизировать и анализировать данные по показателям качества, характеризующим разрабатываемую и выпускаемую продукцию, в том числе с использованием средств и технологий цифровизации; применять основные положения российского и международного законодательства в сфере технического	Продвинутый

регулирования, стандартизации, оценки	1
ры улирования, стандартизации, оценки	
соответствия; применять на практике	
технические регламенты, стандарты и	
другие нормативно-технические доку-	
менты, регламентирующие качество и	
безопасность продукции; применять на	
практике стандарты в области регламен-	
тации и сертификации систем управле-	
ния качеством (менеджмента качества);	
применять методологию развертывания	
функций качества	
ПК-1.3. Анализирует дефекты, Знает верно и в полном объеме: виды	
вызывающие ухудшение каче- дефектов, вызывающих ухудшение ка-	
ственных и количественных по- чественных и количественных показате-	
казателей продукции, и показате- лей продукции; показатели качества и	
ли качества, характеризующие идентификации, характеризующие про-	
продукцию дукцию; методология анализа видов и	
последствий потенциальных отказов и	
методология развертывания функций	
качества	
Умеет верно и в полном объеме: си-	
стематизировать и анализировать дан-	
ные по показателям качества и иденти-	
фикации, характеризующим продукцию;	
систематизировать и анализировать дан-	
ные по дефектам, характеризующим	
продукцию; применять методологию	
анализа видов и последствий потенци-	
альных отказов и методологию развер-	
тывания функций качества	
ПК-1.5. Применяет методы оцен- Знает верно и в полном объеме: нор-	
ки и контроля показателей каче- мативно-технические документы (стан-	
ства и безопасности, методы дарты, методические рекомендации и	
идентификации для выявления другие) на методы контроля качества и	
опасной, фальсифицированной и безопасности продукции; современные	
опасной, фальсифицированной и безопасности продукции; современные	
опасной, фальсифицированной и безопасности продукции; современные контрафактной продукции инструменты контроля качества и	
опасной, фальсифицированной и контрафактной продукции безопасности продукции; современные инструменты контроля качества и управления качеством; методы оценки и	

			тоды выявления дефектов, вызывающих	
			ухудшение качественных и количе-	
			ственных показателей продукции; мето-	
			ды идентификации для выявления фаль-	
			сифицированной и контрафактной про-	
			дукции в организации	
			Умеет верно и в полном объеме: при-	
			менять на практике нормативно-	
			технические документы (стандарты, ме-	
			тодические рекомендации и другие) на	
			методы контроля качества и безопасно-	
			сти продукции; применять современные	
			инструменты контроля качества и	
			управления качеством; применять мето-	
			ды оценки и контроля показателей каче-	
			ства и безопасности продукции (методы	
			квалиметрического анализа продукции);	
			применять современные методы выяв-	
			ления дефектов, вызывающих ухудше-	
			ние качественных и количественных по-	
			казателей продукции; применять методы	
			идентификации для выявления фальси-	
			фицированной и контрафактной продук-	
			ции в организации	
	ПК-7. Способен организовы-	ПК-7.1. Умеет проводить прием-	Знает верно и в полном объеме: нор-	
	вать и управлять процессами	ку продукции по количеству, ка-	мативную и техническую документацию	
	транспортирования, хранения,	честву и комплектности, устанав-	по правилам приемки и оценки качества	
	приемки и реализации про-	ливать соответствие ее качества и	и безопасности продукции; требования	
	дукции	безопасности требованиям тех-	к качеству и безопасности продукции,	
		нических регламентов, стандар-	установленные нормативно-технической	
		тов и другим документам	документацией (техническими регла-	
			ментами, стандартами и другими доку-	
			ментами); порядок приемки продукции	
			по количеству, качеству и комплектно-	
			сти, оценки качества и безопасности	
			продукции	
			Умеет верно и в полном объеме: при-	
			менять нормативную и техническую до-	
			кументацию по правилам приемки и	
			оценки качества и безопасности продук-	

				ции; проводить приемку продукции по количеству, качеству и комплектности,	
				определять требования к продукции раз-	
				ных видов и групп и устанавливать со-	
				ответствие ее качества и безопасности	
				техническим регламентам, стандартам и	
				другим нормативным документам	
		ПК-1. Способен выявлять и	ПК-1.1. Осуществляет сбор дан-	Знает с незначительными замечания-	Повышенный
		анализировать причины сни-	ных по показателям качества, ха-	ми: основные понятия в сфере товаро-	
		жения качества продукции и	рактеризующим продукцию	ведной, оценочной деятельности и	
		разрабатывать предложений		управления качеством (менеджмента ка-	
		по их устранению		чества) продукции; законодательство	
				Российской Федерации и международ-	
				ное законодательство в сфере техниче-	
				ского регулирования, стандартизации и	
				оценки соответствия; национальные,	
				межгосударственные, международные	
				нормативные правовые акты (в том	
				числе стандарты, технические регламен-	
				ты и другие) в сфере технического регу-	
				лирования, стандартизации и управле-	
				ния качеством продукции; классифика-	
70 - 84				цию и ассортимент потребительских то-	
баллов	«хорошо»			варов, номенклатуру потребительских	
Valliob				свойств и показателей качества, харак-	
				теризующих продукцию; современный	
				российский и зарубежный опыт в обла-	
				сти управления качеством (менеджмента	
				качества) продукции; методологию раз-	
				вертывания функций качества	
				Умеет с незначительными замечани-	
				ями: систематизировать и анализиро-	
				вать данные по показателям качества,	
				характеризующим разрабатываемую и	
				выпускаемую продукцию, в том числе с	
				использованием средств и технологий	
				цифровизации; применять основные по-	
				ложения российского и международного	
				законодательства в сфере технического	
				регулирования, стандартизации, оценки	

1	1	
	соответствия; применять на практике	
	технические регламенты, стандарты и	
	другие нормативно-технические доку-	
	менты, регламентирующие качество и	
	безопасность продукции; применять на	
	практике стандарты в области регламен-	
	тации и сертификации систем управле-	
	ния качеством (менеджмента качества);	
	применять методологию развертывания	
	функций качества	
ПК-1.3. Анализирует дефекты,	Знает с незначительными замечания-	
вызывающие ухудшение каче-	ми: виды дефектов, вызывающих ухуд-	
ственных и количественных по-	шение качественных и количественных	
казателей продукции, и показа-	показателей продукции; показатели ка-	
тели качества, характеризующие	чества и идентификации, характеризу-	
продукцию	ющие продукцию; методология анализа	
	видов и последствий потенциальных от-	
	казов и методология развертывания	
	функций качества	
	Умеет с незначительными замечани-	
	ями: систематизировать и анализиро-	
	вать данные по показателям качества и	
	идентификации, характеризующим про-	
	дукцию; систематизировать и анализи-	
	ровать данные по дефектам, характери-	
	зующим продукцию; применять методо-	
	логию анализа видов и последствий по-	
	тенциальных отказов и методологию	
	развертывания функций качества	
ПК-1.5. Применяет методы оцен-	Знает с незначительными замечания-	
ки и контроля показателей каче-	ми: нормативно-технические документы	
ства и безопасности, методы	(стандарты, методические рекомендации	
идентификации для выявления	и другие) на методы контроля качества и	
опасной, фальсифицированной и	безопасности продукции; современные	
контрафактной продукции	инструменты контроля качества и	
	управления качеством; методы оценки и	
	контроля показателей качества и без-	
	опасности продукции для выявления не-	
1		
	стандартной и опасной продукции; ме-	

		ухудшение качественных и количественных показателей продукции; методы идентификации для выявления фальсифицированной и контрафактной про-
		дукции в организации Умеет с незначительными замечаниями: применять на практике нормативно-технические документы (стандарты,
		методические рекомендации и другие) на методы контроля качества и безопасности продукции; применять современные инструменты контроля качества и управления качеством; применять методи объектория применять методи.
		ды оценки и контроля показателей качества и безопасности продукции (методы квалиметрического анализа продукции); применять современные методы выявления дефектов, вызывающих ухудше-
		ние качественных и количественных по- казателей продукции; применять методы идентификации для выявления фальси- фицированной и контрафактной продук- ции в организации
ПК-7. Способен организовывать и управлять процессами транспортирования, хранения, приемки и реализации продукции	ПК-7.1. Умеет проводить приемку продукции по количеству, качеству и комплектности, устанавливать соответствие ее качества и безопасности требованиям технических регламентов, стандартов и другим документам	Знает с незначительными замечаниями: нормативную и техническую документацию по правилам приемки и оценки качества и безопасности продукции; требования к качеству и безопасности продукции, установленные нормативнотехнической документацией (техническими регламентами, стандартами и другими документами); порядок приемильного правильного прав
		ки продукции по количеству, качеству и комплектности, оценки качества и безопасности продукции  Умеет с незначительными замечаниями: применять нормативную и техническую документацию по правилам приемки и оценки качества и безопасности продукции; проводить приемку продукти

				ции по количеству, качеству и ком-	
				плектности, определять требования к	
				продукции разных видов и групп и уста-	
				навливать соответствие ее качества и	
				безопасности техническим регламентам,	
				стандартам и другим нормативным до-	
				кументам	
		ПК-1. Способен выявлять и	ПК-1.1. Осуществляет сбор дан-	Знает на базовом уровне, с ошибками:	Базовый
		анализировать причины сни-	ных по показателям качества,	основные понятия в сфере товароведной,	
		жения качества продукции и	характеризующим продукцию	оценочной деятельности и управления	
		разрабатывать предложений		качеством (менеджмента качества) про-	
		по их устранению		дукции; законодательство Российской	
				Федерации и международное законода-	
				тельство в сфере технического регули-	
				рования, стандартизации и оценки соот-	
				ветствия; национальные, межгосудар-	
				ственные, международные нормативные	
				правовые акты (в том числе стандарты,	
				технические регламенты и другие) в	
				сфере технического регулирования,	
				стандартизации и управления качеством	
				продукции; классификацию и ассорти-	
50 - 69	«удовлетворительно»			мент потребительских товаров, номен-	
баллов				клатуру потребительских свойств и по-	
				казателей качества, характеризующих	
				продукцию; современный российский и	
				зарубежный опыт в области управления	
				качеством (менеджмента качества) про-	
				дукции; методологию развертывания	
				функций качества	
				Умеет на базовом уровне, с ошибка-	
				ми: систематизировать и анализировать	
				данные по показателям качества, харак-	
				теризующим разрабатываемую и выпус-	
				каемую продукцию, в том числе с ис-	
				пользованием средств и технологий	
				цифровизации; применять основные по-	
				ложения российского и международного	
				законодательства в сфере технического	
				регулирования, стандартизации, оценки	

 <u> </u>	T
	соответствия; применять на практике
	технические регламенты, стандарты и
	другие нормативно-технические доку-
	менты, регламентирующие качество и
	безопасность продукции; применять на
	практике стандарты в области регламен-
	тации и сертификации систем управле-
	ния качеством (менеджмента качества);
	применять методологию развертывания
	функций качества
ПК-1.3. Анализирует дефекты,	Знает на базовом уровне, с ошибками:
вызывающие ухудшение каче-	виды дефектов, вызывающих ухудшение
ственных и количественных по-	качественных и количественных показа-
казателей продукции, и показа-	телей продукции; показатели качества и
тели качества, характеризующие	идентификации, характеризующие про-
продукцию	дукцию; методология анализа видов и
	последствий потенциальных отказов и
	методология развертывания функций
	качества
	Умеет на базовом уровне, с ошибка-
	ми: систематизировать и анализировать
	данные по показателям качества и иден-
	тификации, характеризующим продук-
	цию; систематизировать и анализиро-
	вать данные по дефектам, характеризу-
	ющим продукцию; применять методоло-
	гию анализа видов и последствий потен-
	циальных отказов и методологию раз-
	вертывания функций качества
ПК-1.5. Применяет методы	Знает на базовом уровне, с ошибками:
оценки и контроля показателей	нормативно-технические документы
качества и безопасности, методы	(стандарты, методические рекомендации
идентификации для выявления	и другие) на методы контроля качества и
опасной, фальсифицированной и	безопасности продукции; современные
контрафактной продукции	инструменты контроля качества и
контрафактной продукции	управления качеством; методы оценки и
	контроля показателей качества и без-
	опасности продукции для выявления не-
	1 3
	стандартной и опасной продукции; ме-
	тоды выявления дефектов, вызывающих

		ухудшение качественных и количественных показателей продукции; методы идентификации для выявления фальсифицированной и контрафактной про-	
		Дукции в организации Умеет на базовом уровне, с ошибка- ми: применять на практике нормативно- технические документы (стандарты, ме- тодические рекомендации и другие) на методы контроля качества и безопасно- сти продукции; применять современные инструменты контроля качества и управления качеством; применять мето- ды оценки и контроля показателей каче- ства и безопасности продукции (методы	
ПК-7. Способен организовы-	ПК-7.1. Умеет проводить прием-	квалиметрического анализа продукции); применять современные методы выявления дефектов, вызывающих ухудшение качественных и количественных показателей продукции; применять методы идентификации для выявления фальсифицированной и контрафактной продукции в организации  Знает на базовом уровне, с ошибками:	
вать и управлять процессами транспортирования, хранения, приемки и реализации продукции	ку продукции по количеству, качеству и комплектности, устанавливать соответствие ее качества и безопасности требованиям технических регламентов, стандартов и другим документам	нормативную и техническую документацию по правилам приемки и оценки качества и безопасности продукции; требования к качеству и безопасности продукции, установленные нормативнотехнической документацией (техническими регламентами, стандартами и другими документами); порядок приемки продукции по количеству, качеству и комплектности, оценки качества и безопасности продукции	
		Умеет на базовом уровне, с ошибка- ми: применять нормативную и техниче- скую документацию по правилам при- емки и оценки качества и безопасности продукции; проводить приемку продук-	

				ции по количеству, качеству и комплектности, определять требования к продукции разных видов и групп и устанавливать соответствие ее качества и безопасности техническим регламентам, стандартам и другим нормативным документам	
менее 50 баллов	«неудовлетворитель- но»	ПК-1. Способен выявлять и анализировать причины снижения качества продукции и разрабатывать предложений по их устранению	ПК-1.1. Осуществляет сбор данных по показателям качества, характеризующим продукцию	Не знает на базовом уровне: основные понятия в сфере товароведной, оценочной деятельности и управления качеством (менеджмента качества) продукции; законодательство Российской Федерации и международное законодательство в сфере технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия; национальные, межгосударственные, международные нормативные правовые акты (в том числе стандарты, технические регламенты и другие) в сфере технического регулирования, стандартизации и управления качеством продукции; классификацию и ассортимент потребительских товаров, номенклатуру потребительских свойств и показателей качества, характеризующих продукцию; современный российский и зарубежный опыт в области управления качеством (менеджмента качества) продукции; методологию развертывания функций качества  Не умеет на базовом уровне: систематизировать и анализировать данные по показателям качества, характеризующим разрабатываемую и выпускаемую продукцию, в том числе с использованием средств и технологий цифровизации; применять основные положения российского и международного законодательства в сфере технического регулирования, стандартизации, оценки соответ-	Компетенции не сформированы

	ствия; применять на практике техниче-	
	ские регламенты, стандарты и другие	
	нормативно-технические документы, ре-	
	гламентирующие качество и безопас-	
	ность продукции; применять на практи-	
	ке стандарты в области регламентации и	
	сертификации систем управления каче-	
	ством (менеджмента качества); приме-	
	нять методологию развертывания функ-	
	ций качества	
ПК-1.3. Анализирует дефекты,	Не знает на базовом уровне: виды де-	
вызывающие ухудшение каче-	фектов, вызывающих ухудшение каче-	
ственных и количественных по-	ственных и количественных показателей	
казателей продукции, и показа-	продукции; показатели качества и	
тели качества, характеризующие	идентификации, характеризующие про-	
продукцию	дукцию; методология анализа видов и	
продлато	последствий потенциальных отказов и	
	методология развертывания функций	
	качества	
	Не умеет на базовом уровне: система-	
	тизировать и анализировать данные по	
	показателям качества и идентификации,	
	характеризующим продукцию; систе-	
	матизировать и анализировать данные	
	по дефектам, характеризующим продук-	
	цию; применять методологию анализа	
	видов и последствий потенциальных от-	
	казов и методологию развертывания	
	функций качества	
ПК-1.5. Применяет методы	Не знает на базовом уровне: норма-	
оценки и контроля показателей	тивно-технические документы (стандар-	
качества и безопасности, методы		
	ты, методические рекомендации и дру-	
идентификации для выявления	гие) на методы контроля качества и без-	
опасной, фальсифицированной и	опасности продукции; современные ин-	
контрафактной продукции	струменты контроля качества и управ-	
	ления качеством; методы оценки и кон-	
	троля показателей качества и безопас-	
	ности продукции для выявления нестан-	
	дартной и опасной продукции; методы	
	выявления дефектов, вызывающих	

			ухудшение качественных и количе-	
			ственных показателей продукции; мето-	
			ды идентификации для выявления фаль-	
			сифицированной и контрафактной про-	
			дукции в организации	
			Не умеет на базовом уровне: приме-	
			нять на практике нормативно-	
			технические документы (стандарты, ме-	
			тодические рекомендации и другие) на	
			методы контроля качества и безопасно-	
			сти продукции; применять современные	
			инструменты контроля качества и	
			управления качеством; применять мето-	
			ды оценки и контроля показателей каче-	
			ства и безопасности продукции (методы	
			квалиметрического анализа продукции);	
			применять современные методы выяв-	
			ления дефектов, вызывающих ухудше-	
			ние качественных и количественных по-	
			казателей продукции; применять методы	
			идентификации для выявления фальси-	
			фицированной и контрафактной про-	
_			дукции в организации	
	ПК-7. Способен организовы-	ПК-7.1. Умеет проводить при-	Не знает на базовом уровне: норма-	
	вать и управлять процессами	емку продукции по количеству,	тивную и техническую документацию	
	транспортирования, хранения,	качеству и комплектности, уста-	по правилам приемки и оценки качества	
	приемки и реализации продук-	навливать соответствие ее каче-	и безопасности продукции; требования	
	ции	ства и безопасности требовани-	к качеству и безопасности продукции,	
		ям технических регламентов,	установленные нормативно-технической	
		стандартов и другим докумен-	документацией (техническими регла-	
		там	ментами, стандартами и другими доку-	
			ментами); порядок приемки продукции	
			по количеству, качеству и комплектно-	
			сти, оценки качества и безопасности	
			продукции	
			Не умеет на базовом уровне: приме-	
			нять нормативную и техническую доку-	
			ментацию по правилам приемки и оцен-	
			ки качества и безопасности продукции;	
			проводить приемку продукции по коли-	

	д	неству, качеству и комплектности, опре- делять требования к продукции разных видов и групп и устанавливать соответ-	
	C <sup>-</sup>	ствие ее качества и безопасности техни-	
		ческим регламентам, стандартам и дру- гим нормативным документам	I

# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова» Краснодарский филиал РЭУ им. Г. В. Плеханова

Факультет экономики, менеджмента и торговли

Кафедра товарной экспертизы, технологии торговли и ресторанного бизнеса

# АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ <u>Б1.В.04 ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ОБНАРУЖЕНИЕ ФАЛЬСИФИКАЦИИ</u> ТОВАРОВ

**Направление подготовки <u>38.03.07 ТОВАРОВЕДЕНИЕ</u>** 

Направленность (профиль) программы ТОВАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА, ОЦЕНОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ

Уровень высшего образования <u>Бакалавриат</u>

#### 1. Цель и задачи дисциплины:

Целью учебной дисциплины «Идентификация и обнаружение фальсификации товаров» является усвоение теоретических знаний, приобретение умений и навыков определения идентифицирующих признаков потребительских товаров и обнаружения их фальсификации.

Задачи учебной дисциплины «Идентификация и обнаружение фальсификации товаров»:

- изучение основных понятий в сфере идентификации и фальсификации продукции;
  - изучение идентифицирующих показателей продукции;
- изучение теоретических основ и формирование практических навыков проведения идентификации и обнаружения фальсификации.

#### 2. Содержание дисциплины:

№ п/п	Наименование разделов / тем дисциплины
1.	Тема 1. Общие положения идентификации и фальсификации потребительских то-
	варов.
2.	Тема 2. Структура идентификации потребительских товаров
3.	Тема 3. Показатели идентификации потребительских товаров
4.	Тема 4. Методы идентификации потребительских товаров
5.	Тема 5. Виды и средства фальсификации потребительских товаров
6	Тема 6. Последствия фальсификации потребительских товаров и меры по ее
6.	предотвращению
7.	Тема 7. Идентификации и фальсификация продовольственных товаров
8.	Тема 8. Идентификация и фальсификация непродовольственных товаров.
	Трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е. / 144 часов

#### Форма контроля – экзамен

#### Составитель:

доцент кафедры товарной экспертизы, технологии торговли и ресторанного бизнеса Краснодарского филиала РЭУ им. Г.В. Плеханова Н.Б. Федорова