Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Дрожжина С**МИНИСТЕРСТВО НАУКИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**Должность: Ректор
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Дата подписания: 29.11.2024 15:08:19

Уникальный программный ключ:

7bfbf7f58f4af5b6ed3 ФЕДЕРАЛТЫНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И ТОРГОВЛИ ИМЕНИ МИХАИЛА ТУГАН-БАРАНОВСКОГО»

УТВЕРЖДАЮ Ректор ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» С.В. Дрожжина Приказ от «/8» ⊘3 2024 г. №/380~

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**УКРУПНЕННАЯ ГРУППА НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ** 38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ

**НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ** 38.04.07 ТОВАРОВЕДЕНИЕ

**МАГИСТЕРСКАЯ ПРОГРАММА**ТОВАРОВЕДЕНИЕ НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ И
КОММЕРЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ -МАГИСТРАТУРА

# РАЗРАБОТЧИКИ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ

38.04.07 ТОВАРОВЕДЕНИЕ

#### МАГИСТЕРСКОЙ ПРОГРАММЕ

ТОВАРОВЕДЕНИЕ НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ И КОММЕРЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Заведующий кафедрой товароведения, д.э.н., проф.

В.Д. Малыгина

доцент кафедры товароведения, к.т.н., доц.

В.В. Золотарёва

Рассмотрено на заседании кафедры товароведения (протокол № 11 от 19. 02.2024 г.)

Рассмотрено на заседании Ученого совета факультета маркетинга и торгового дела (протокол № 8 от  $20.02.2024 \, \Gamma$ .)

ОДОБРЕНО

на Учебно-методическом совете ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»

(протокол № 7 от 28,02.2024 г.)

Председатель

Л.В. Крылова

©Коллектив авторов, 2024 год ©ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», 2024 год

СОДЕРЖАНИЕ
------------

РАЗД	ЕЛ 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	5
1.1.	Назначение основной профессиональной образовательной	5
	программы высшего образования (ОПОП ВО)	
1.2.	Нормативные правовые документы, регламентирующие	5
	разработку образовательной программы магистратуры	
1.3.	Перечень сокращений	7
	РАЗДЕЛ 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ	7
	ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ	
2.1.	Общее описание профессиональной деятельности выпускников	7
2.1.1	Область профессиональной деятельности и сферы	7
	профессиональной деятельности выпускника	
2.1.2.		8
2.1.3.	Объекты (или области знаний) профессиональной деятельности выпускников	8
2.2.	Перечень основных задач профессиональной деятельности	9
2.2.	выпускников (по типам)	
2.3.	Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС	11
2.5.	BO	11
2.4.	Описание трудовых функций в соответствии с	12
_,,,	профессиональными стандартами	
	РАЗДЕЛ З. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОПОП ВО	12
3.1.	Цель (миссия) и задачи ОПОП ВО	12
3.2.	Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения	13
0.2.	образовательной программы магистратуры по направлению	
	подготовки 38.04.07 Товароведение	
3.3.	Направленность (Магистерская программа) образовательной	13
	программы в рамках направления подготовки	
3.4.	Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательных	13
	программ	
3.5.	Объем (трудоемкость) программы	13
3.6.	Формы обучения	13
	Срок получения образования	14
3.8.	Язык реализации программы	14
3.9.	Использование сетевой формы реализации образовательной	14
	программы	
3.10.	Применение электронного обучения, дистанционных	14
= ••	образовательных технологий	- '
3.11.	Адаптация образовательной программы для инвалидов и лиц с	14
	ограниченными возможностями здоровья	
	отрыша теннями дозмению тими одорови	

	РАЗДЕЛ 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ	
	ОПОП ВПО	
4.1.	Требования к планируемым результатам освоения	15
	образовательной программы, обеспечиваемым дисциплинами	
	(модулями) и практиками обязательной части	
4.1.1.	Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их	15
	достижения	
4.1.2.	Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы	17
	их достижения	
4.1.3.	Обязательные профессиональные компетенции выпускников и	18
	индикаторы их достижения	
4.2.	Матрица соответствия компетенций и составных частей ОПОП ВО	20
	РАЗДЕЛ 5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОПОП ВО	21
5.1.	Структура и объем программы	21
5.2.	Объем обязательной части образовательной программы	21
5.3.	Документы, регламентирующие содержание и организацию	
	образовательного процесса	21
5.3.1.	Учебный план	22
5.3.2.	Календарный учебный график	22
5.3.3.	Рабочие программы учебных дисциплин (модулей)	22
5.3.4.	Программы практик	22
5.3.5.	Оценочные материалы для проведения текущего контроля	
	успеваемости промежуточной аттестации	23
5.3.6.	Программа государственной итоговой аттестации	24
	РАЗДЕЛ 6. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ	
	ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОПОП ВО	25
6.1.	Требования к материально-техническому и учебно-методическому	25
	обеспечению программы магистратуры	
6.1.1.	Материально-технические условия реализации ОПОП ВО	25
6.1.2	Учебно-методическое и информационное обеспечение	
	образовательного процесса при реализации ОПОП ВО	26
6.2.	Кадровые условия реализации ОПОП ВО	34
6.3.	Характеристика социально-культурной среды ФГБОУ ВО	
	«ДОННУЭТ, обеспечивающей формирование универсальных компетенций	
	· ·	35
6.4.	Финансовые условия реализации ОПОП ВО	37
	7. ДРУГИЕ НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ	•
	ДОКУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ	38
	Приложения	39
		9,

#### РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### 1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОПОП ВО)

профессиональная образовательная Основная программа высшего образования (далее - ОПОП ВО) магистратура, реализуемая федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского» (далее – ФГБОУ ВО ДОННУЭТ) по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение (Магистерская программа: Товароведение непродовольственных товаров и коммерческая деятельность) представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» с учетом требований рынка труда на основе образовательного Федерального государственного стандарта высшего образования (далее – ФГОС ВО) по соответствующему направлению подготовки, с учетом требований профессиональных стандартов.

ОПОП ВО представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) и организационно-педагогических условий, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), иных компонентов, оценочных и методических материалов, а также в виде рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, форм аттестации.

ОПОП ВО по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение и магистерской программы Товароведение непродовольственных товаров и коммерческая деятельность включает в себя: учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин (модулей), программы практик, программу государственной итоговой аттестации и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также оценочные и методические материалы.

### 1.2. Нормативные документы, регламентирующие разработку профессиональной образовательной программы магистратура

Нормативно-правовую базу разработки ОПОП ВО составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки (38.04.07 Товароведение (уровень магистратура), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.08.2020 г. № 961;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 11 октября 2023 г. № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26 ноября 2020 г. № 1456 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 8 февраля 2021 г. № 82 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования магистратура по направлениям подготовки»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 19 июля 2022 г. № 662 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 06 апреля 2021 г. № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся» с изменениями, внесенными приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 18.11.2020 № 1430/652;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 ноября 2015 г. № 1309 «Об утверждении порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи» с изменениями внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.08.2016 г. № 1065;
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 29 июня 2015 г. № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры» с изменениями, внесенными приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 09.02.2016 г. № 86, от 28.04.2016 г. № 502 и от 27.03.2020 г. № 490;
- Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского», утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.03.2023 г. № 344;
  - локальные акты ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ».

#### 1.3. Перечень сокращений

ФГОС ВО - федеральный государственный образовательный стандарт

высшего образования

з.е. - зачетная единица;

ИДК - индикатор достижения компетенции;

ИСУ OO - информационная система управления образовательной

организации;

НИР - научно-исследовательская работа;

OB3 - ограниченные возможности здоровья; ОПК - общепрофессиональная компетенция;

ОТФ - обобщенная трудовая функция;

ОПОП ВО - основная профессиональная образовательная программа высшего

образования

ПК - профессиональная компетенция;

ТД - трудовые действия ТФ - трудовая функция;

УК - универсальная компетенция

ЭИОС - электронная информационно-образовательная среда.

### РАЗДЕЛ 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

#### 2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников

### 2.1.1 Область профессиональной деятельности и сфера (сферы) профессиональной деятельности выпускника

Область (области) и сфера (сферы) профессиональной деятельности, в которых могут работать выпускники, освоившие программу магистратуры:

08 Финансы и экономика (в сферах: экспертизы и консультирования при осуществлении закупок для обеспечения государственных, муниципальных и корпоративных нужд; деятельности по определению стоимостей (цен), по оценке объектов гражданских прав, обязательств. **убытков**: деятельности внешнеэкономической деятельности; осуществлению, ПО контролю и управлению закупками для обеспечения государственных, муниципальных и корпоративных нужд);

- 21 Легкая и текстильная промышленность (в сфере управления качеством продукции);
- Сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, предоставление персональных ремонт, услуг, услуги гостеприимства, общественное питание и прочее) (в сфере организации торгово-промышленных выставочной деятельностью выставок ee управления);

40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сферах: сертификации продукции (услуг); управления качеством продукции (услуг).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

#### 2.1.2. Типы задач профессиональной деятельности выпускников

Типы задач профессиональной деятельности выпускников: экспертноаналитический; организационно-управленческий; проектный; научноисследовательский; педагогический.

### 2.1.3. Объекты (или области знаний) профессиональной деятельности выпускников

Перечень основных объектов профессиональной деятельности выпускников:

- формирование и управление ассортиментом товаров;
- идентификация и экспертиза товаров;
- формирование типологии потребителей и сегментирование рынка товаров;
  - классификация и кодирование товаров;
- управление товарными системами и оптимизация товарной политики предприятия;
  - научные исследования в области товароведения;
  - осуществление информационно-аналитической деятельности;
  - проектная деятельность;
  - осуществление педагогической деятельности.

## 2.2. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников (по типам)

05	Т	7	05
Область профессиональной	Типы задач профессиональной	Задачи профессиональной	Объекты профессиональной
деятельности	деятельности	деятельности	профессиональной деятельности
(по Реестру	деятельности	деятельности	деятельности
Минтруда)			
08 Финансы и	экспертно-	анализ и оценивание	формирование и
экономика	аналитический	конъюнктуры	управление ассортиментом
		товарного рынка,	товаров;
		закономерностей и	идентификация и
		тенденций	экспертиза товаров;
		формирования потребностей и спроса	формирование типологии
		населения	потребителей и сегментирование рынка
	организационно-		сегментирование рынка товаров;
	управленческий	организация и осуществление	классификация и
	управленческий	закупочной	кодирование товаров;
		деятельности	кодпрование товаров,
		организация торговли	управление товарными
		организация торговян	системами и оптимизация
			товарной политики
			предприятия;
21 Легкая и	экспертно-	анализ и оценивание	идентификация и
текстильная	аналитический	конъюнктуры	экспертиза товаров;
промышленность		товарного рынка,	научные исследования в
(в сфере		закономерностей и	области товароведения;
управления		тенденций	существление
качеством		формирования	информационно-
продукции);		потребностей и спроса	аналитической
		населения	деятельности;
	организационно-	организация и	
	управленческий	осуществление	
		закупочной	
22 17		деятельности	
23 Пищевая	экспертно-	анализ и оценивание	существление
промышленность,	аналитический	конъюнктуры	информационно-
включая		товарного рынка,	аналитической
производство		закономерностей и тенденций	деятельности;
напитков и табака (в сфере		формирования	формирование типологии потребителей и
управления		потребностей и спроса	сегментирование рынка
качеством		населения	товаров;
продукции		11	управление товарными
животного,	организационно-	организация и	системами и оптимизация
растительного	управленческий	осуществление	товарной политики
происхождения в	(промежуточный	закупочной	предприятия;
области	уровень)	деятельности	
биотехнологии	,	организация торговли	
продуктов		, 1	

Область профессиональной деятельности (по Реестру Минтруда)	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности
питания)			
33 Сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, общественное	экспертно- аналитический	анализ и оценивание конъюнктуры товарного рынка, закономерностей и тенденций формирования потребностей и спроса населения	формирование и управление ассортиментом товаров; идентификация и экспертиза товаров; формирование типологии потребителей и сегментирование рынка товаров; управление товарными системами и оптимизация товарной политики
питание и прочее) (в сфере организации выставочной деятельностью торгово- промышленных выставок и ее управления)	организационно- управленческий	организация и осуществление закупочной деятельности организация торговли	предприятия; научные исследования в области товароведения; существление информационно-аналитической деятельности; проектная деятельность;
40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности	экспертно- аналитический	анализ и оценивание конъюнктуры товарного рынка, закономерностей и тенденций формирования потребностей и спроса населения	осуществление педагогической деятельности.
	Проектная  организационно- управленческий	осуществление идентификации товаров формирование структуры товарного ассортимента оценивание соответствия товаров требованиям нормативной документации организация и осуществление	
		закупочной деятельности	

Область	Типы задач	Задачи	Объекты
профессиональной	профессиональной	профессиональной	профессиональной
деятельности	деятельности	деятельности	деятельности
(по Реестру			
Минтруда)			
		организация торговли	
	научно-	анализ научной и	
	исследовательский технической		
		информации,	
		отечественного и	
		зарубежного опыта по	
		тематике исследования	
		организация,	
		проведение и	
		оформление	
		результатов научных	
		исследований	

## 2.3. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС

BO

п/п	Код профессионального стандарта	Наименование области профессиональной деятельности. Наименование профессионального стандарта		
		08 Финансы и экономика		
1.	08.024	Профессиональный стандарт «Эксперт в сфере закупок», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 сентября 2015 г. № 626н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 октября 2015 г. регистрационный № 39275)		
2.	08.025	Профессиональный стандарт «Специалист в оценочной деятельности», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 26 ноября 2018 г. № 742н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 января 2019 г. регистрационный № 53642)		
3.	08.026	Профессиональный стандарт «Специалист в сфере закупок» утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 сентября 2015 г. № 625н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 октября 2015 г., регистрационный № 39210)		
4.	08.039	Профессиональный стандарт «Специалист по внешнеэкономической деятельности», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 июля 2019 г. № 409н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 июля 2019 г., регистрационный № 55208)		
	40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности			
5.	40.011	Профессиональный стандарт «Специалист по научно- исследовательским и опытно-конструкторским разработкам» утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты		

п/п	Код профессионального стандарта	Наименование области профессиональной деятельности. Наименование профессионального стандарта
		Российской Федерации от 21 марта 2014 г., регистрационный № 31692 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 марта 2014 г. № 121н)
6.	40.062	Профессиональный стандарт «Специалист по качеству продукции», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 октября 2014 г. № 856н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 ноября 2014 г., регистрационный № 34920), с изменением, внесенным Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. № 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный № 45230)

### 2.4. Описание трудовых функций в соответствии с профессиональными стандартами

Перечень ОТФ и ТФ, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программы магистратура по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение, представлен в Приложении 1.

#### РАЗДЕЛ З ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОПОП ВО

#### 3.1. Цель (миссия) и задачи ОПОП ВО

Главной целью ОПОП ВО является подготовка квалифицированных кадров в области товароведения посредством формирования у обучающихся универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение (Магистерская программа: Товароведение непродовольственных товаров и коммерческая деятельность), а также развитие профессионально важных качеств личности, позволяющих реализовать сформированные компетенции в эффективной профессиональной деятельности по профилю подготовки.

В области воспитания целью ОПОП ВО является формирование социально-личностных качеств: толерантность, дружелюбие, ответственность, гражданственность, развитие общей культуры у обучающихся.

В области обучения целью ОПОП ВО является:

- формирование у выпускников компетенций, установленных ФГОС ВО и настоящей ОПОП ВО, необходимых для успешного выполнения профессиональной деятельности в области товароведения;
- формирование способности приобретать новые знания, готовности к самосовершенствованию и непрерывному профессиональному образованию и саморазвитию;
- обеспечение многообразия образовательных возможностей обучающихся;

- обеспечение подготовки выпускников, способных активно выстраивать гибкую индивидуальную траекторию профессиональной карьеры, учитывающую специфику и изменчивость условий рынка труда для областей деятельности по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение.

ОПОП ВО магистратура основана на компетентностном подходе к ожидаемым результатам обучения и ориентирована на решение следующих задач:

- направленность на многоуровневую систему образования и непрерывность профессионального развития;
- обеспечение обучающимися выбора индивидуальной образовательной траектории;
- практико-ориентированное обучение, позволяющее сочетать знания с практическими навыками фундаментальные ПО направлению 38.04.07 Товароведение, учитывающие требования подготовки профессионального стандарта (стандартов).
- формирование готовности выпускников ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» к активной профессиональной и социальной деятельности.

# 3.2. Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения образовательной программы магистратуры по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение

Абитуриент должен иметь документ государственного (установленного государством) образца о полученном ранее образовании.

### 3.3. Направленность (магистерская программа) образовательной программы в рамках направления подготовки

В рамках направления подготовки 38.04.07 Товароведение реализуется направленность: магистерская программа Товароведение непродовольственных товаров и коммерческая деятельность.

### 3.4. Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательных программ

Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы магистратуры – магистр.

### 3.5. Объем (трудоемкость) программы

Объем образовательной программы составляет 120 з.е. вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы с использованием сетевой формы, реализации программы по индивидуальному учебному плану и включает все виды контактной (аудиторной, практики, НИР и др.) и самостоятельной работы обучающихся и время, отводимое на контроль качества освоения обучающимся ОПОП ВО.

#### 3.6. Формы обучения

Формы обучения по образовательной программе магистратуры — очная, очно-заочная.

Использование сетевой формы реализации образовательной программы нет.

Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий допускается.

Электронное обучение, дистанционные образовательные технологии, применяемые при обучении инвалидов и лиц с ОВЗ предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

#### 3.7. Срок получения образования

Срок получения образования (вне зависимости от применяемых образовательных технологий):

- в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 2 года;
- в очно-заочной форме обучения вне зависимости от применяемых образовательных технологий, увеличивается на 6 месяцев и составляет 2,5 года;

при обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с OB3 срок обучения может быть увеличен по их заявлению не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования, установленным ФГОС ВО для соответствующей формы обучения.

### 3.8. Язык реализации программы

Образовательная программа магистратуры реализуется на государственном языке Российской Федерации – русском языке.

### 3.9. Использование сетевой формы реализации образовательной программы

Сетевая форма реализации образовательной программы магистратуры по направлению подготовки 38.04.07. Товароведение (Магистерская программа: Товароведение непродовольственных товаров и коммерческая деятельность) не используется.

### 3.10. Применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

Часть учебных дисциплин реализуется с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий на платформе Moodle.

### 3.11. Адаптация образовательной программы для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (при наличии)

Основная профессиональная образовательная программа магистратуры частично адаптирована для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

#### РАЗДЕЛ 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП ВО

# 4.1. Требования к планируемым результатам освоения образовательной программы, обеспечиваемым дисциплинами (модулями) и практиками обязательной части

В результате освоения ОПОП ВО у выпускника должны быть сформированы все компетенции, установленные программой магистратуры: универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

Совокупность компетенций, установленных образовательной программой, обеспечивает выпускнику способность осуществлять профессиональную деятельность в областях профессиональной деятельности: 08 Финансы и экономика; 21 Легкая и текстильная промышленность; 33 Сервис, оказание услуг населению; 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности.

**4.1.1.** Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

достижения	T	,
Категория	Код и наименование	Код и наименование
универсальных	универсальной	индикатора достижения
компетенций	компетенции	универсальной компетенции
Системное и	УК-1. Способен	ИДК-1 <sub>УК-1</sub> . Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие
мышление	осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ИДК-2 <sub>УК-1</sub> . Определяет и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи ИДК-3 <sub>УК-1</sub> . Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи ИДК-4 <sub>УК-1</sub> . При обработке информации отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свои выводы ИДК-5 <sub>УК-1</sub> . Рассматривает возможные варианты решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки
Разработка и	УК-2. Способен	ИДК-1 <sub>ук-2</sub> . Формулирует проблему, решение
реализация проектов	управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	которой напрямую связано с достижением цели проекта ИДК- $2_{VK-2}$ . Определяет связи между поставленными задачами и ожидаемые результаты их решения ИДК- $3_{VK-2}$ . Анализирует план-график реализации проекта в целом и выбирает оптимальный способ решения поставленных задач ИДК- $4_{VK-2}$ . В рамках поставленных задач определяет имеющиеся ресурсы и ограничения, действующие правовые нормы ИДК- $5_{VK-2}$ . Оценивает решение поставленных задач в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами контроля, при необходимости корректирует
IC	VIC 2 C	способы решения задач
Командная работа и	УК-3. Способен	ИДК-1 <sub>УК-3</sub> . Определяет свою роль в команде,
лидерство	организовывать и	исходя из стратегии сотрудничества для

Категория	Код и наименование	Код и наименование
универсальных	универсальной	индикатора достижения
компетенций	компетенции	универсальной компетенции
	руководить работой	достижения поставленной цели
	команды,	ИДК-2 <sub>УК-3</sub> . При реализации своей роли в команде
	вырабатывая	учитывает особенности поведения других членов
	командную	команды
	стратегию для	ИДК-3 <sub>УК-3</sub> . Анализирует возможные последствия
	достижения	личных действий и планирует свои действия для
	поставленной цели	достижения заданного результата
	поставленной цели	ИДК-4 <sub>УК-3</sub> . Осуществляет обмен информацией,
		знаниями и опытом с членами команды,
		оценивает идеи других членов команды для
		достижения поставленной цели
		ИДК-5ук-3. Соблюдает установленные нормы и
		правила командной работы, несет личную
		ответственность за общий результат
Коммуникация	УК-4. Способен	ИДК-1ук-4. Выбирает стиль делового
	применять	общения на государственном языке Донецкой
	современные	Народной Республики и иностранном языке в
	коммуникативные	зависимости от цели и условий партнерства;
	технологии, в том	адаптирует речь, стиль общения и язык
	числе на	жестов к ситуациям взаимодействия
	иностранном(ых)	ИДК-2 <sub>УК-4</sub> . Выполняет перевод
	языке(ах), для	профессиональных деловых текстов с
	академического и	иностранного языка на государственный язык
	профессионального	Российской Федерации и с государственного
	взаимодействия	языка Российской Федерации на
	взаимодеиствия	иностранный
		ИДК-3 <sub>УК-4</sub> . Ведет деловую переписку на
		государственном языке Российской
		Федерации и иностранном языке с учетом
		особенностей стилистики официальных и
		неофициальных писем и социокультурных
		различий в формате корреспонденции
		ИДК-4 <sub>УК-4</sub> . Представляет свою точку зрения
		при деловом общении и в публичных
		выступлениях
Межкультурное	УК-5. Способен	ИДК-1 <sub>УК-5</sub> . Интерпретирует историю
взаимодействие	анализировать и	(историю России, всеобщую историю) в
	учитывать	контексте мирового исторического развития
	разнообразие культур	ИДК-2 <sub>УК-5</sub> . Учитывает при социальном и
	в процессе	профессиональном общении историческое
	межкультурного	наследие и социокультурные традиции
	взаимодействия	различных социальных групп, этносов и
	,,	конфессий, включая мировые религии,
		философские и этические учения
		ИДК-3 <sub>Ук-5</sub> . Придерживается принципов
		недискриминационного взаимодействия при
		личном и массовом общении в целях
		выполнения профессиональных задач и
		усиления социальной интеграции

Категория	Код и наименование	Код и наименование
универсальных	универсальной	индикатора достижения
компетенций	компетенции	универсальной компетенции
Самоорганизация и	УК-6. Способен	ИДК-1 <sub>УК-6</sub> . Использует инструменты и
саморазвитие	определять и	методы управления временем при
(в том числе	реализовывать	выполнении конкретных задач, проектов, при
здоровьесбережение)	приоритеты	достижении поставленных целей
	собственной	ИДК-2 <sub>УК-6</sub> . Определяет задачи саморазвития и
	деятельности и	профессионального роста, распределяет их на
	способы ее	долго-, средне- и краткосрочные с
	совершенствования	обоснованием актуальности и определением
	на основе	необходимых ресурсов для их выполнения
	самооценки	ИДК-3ук-6. Использует основные
		возможности и инструменты непрерывного
		образования (образования в течение всей
		жизни) для реализации собственных
		потребностей с учетом личностных
		возможностей, временной перспективы
		развития деятельности и требований рынка
		труда

## 4.1.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Категория	Код и наименование	Код и наименование
общепрофессиональных	общепрофессиональной	индикатора достижения
компетенций	компетенции	общепрофессиональной компетенции
Общепрофессиональные	ОПК-1. Способен	ИДК-1 <sub>ОПК-1</sub> . Знает области естественнонаучных
навыки	применять естественно-	и экономических знаний, используемые в
	научные и	профессиональной деятельности
	экономические знания	ИДК-20ПК-1. Формулирует и формализует
	при решении	профессиональные задачи, используя
	управленческих и (или)	естественнонаучные и экономические знания
	исследовательских задач	ИДК-3 <sub>ОПК-1</sub> . Применяет теоретические
	в товароведении и	естественнонаучные и экономические знания
	смежных сферах	при решении практических задач
Экспертно-	ОПК-2. Способен	ИДК-10ПК-2. Знает современные методы
аналитическая	применять и	исследования, оценки и экспертизы товаров
деятельность	разрабатывать	ИДК-20ПК-2. Обоснованно выбирает методы
	современные методы	исследования, оценки и экспертизы товаров
	исследования, оценки и	ИДК-3 <sub>ОПК-2</sub> . Проводит исследования, оценку и
	экспертизы товаров при	экспертизу товаров
	решении практических и	
	(или) научных задач в	
	товароведении и	
	смежных сферах	
Использование	ОПК-3. Способен	ИДК-10ПК-3. Знает нормативные правовые акты
нормативной правовой и	применять	и нормативные документы в сфере
нормативной	международные	обеспечения качества, безопасности и
документации	нормативные правовые	предупреждения оборота фальсифицированной
	акты и нормативные	продукции
	правовые акты	ИДК-2 <sub>ОПК-3</sub> . Применяет нормативные правовые
	Российской Федерации в	акты и нормативные документы в сфере
	сфере управления	обеспечения качества, безопасности и

Категория	Код и наименование	Код и наименование
общепрофессиональных	общепрофессиональной	индикатора достижения
компетенций	компетенции	общепрофессиональной компетенции
	качеством и	предупреждения оборота фальсифицированной
	безопасностью товаров	продукции
	_	ИДК-3 <sub>ОПК-3</sub> . Оценивает безопасность и
		качество товаров на соответствие требованиям
		нормативной правовой и нормативной
		документации
Применение научно-	ОПК-4. Способен	ИДК-10ПК-4. Знает нормативную правовую базу
исследовательской	проводить научные	в сферах управления качеством, ассортиментом
деятельности	исследования в сфере	товаров, товарного менеджмента и экспертизы
	товароведения и	ИДК-20ПК-4. Применяет методы и методологию
	смежных сферах,	управления качеством и ассортиментом
	критически оценивать	товаров, товарного менеджмента и экспертизы
	их результаты и	ИДК-3 <sub>ОПК-4</sub> . Вырабатывает организационно-
	применять для решения	управленческие решения в сферах управления
	профессиональных	качеством, ассортиментом товаров, товарного
	задач	менеджмента и экспертизы

## 4.1.3. Обязательные профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Задачи	Объект или	Код и наименование	Код и наименование	Основание
профессиональ	область	профессиональной	индикатора	(ПС, анализ
ной	знания	компетенции	достижения	опыта)
деятельности			профессиональной	
			компетенции	
Тип	задач професси	ональной деятельности:	экспертно-аналитичес	кая
Определение	Потребительск	ПК-1 Способен	ИДК-1 пк-1	ПС «Эксперт
принадлежност	ие товары на	осуществлять	Осуществляет	в сфере
и товаров к	стадиях	идентификацию и	подбор	закупок»
однородной	производства,	экспертизу товаров,	законодательных,	ПС
или	реализации,	выявлять	методических и	«Специалист в
идентичной	эксплуатации	недоброкачественную,	нормативных	оценочной
группе с целью	(потребления)	фальсифицированную,	документов для	деятельности»
предупреждени	,	контрафактную	проведения	ПС
я их фальсифи-		продукцию на всех	идентификации и	«Специалист
кации,		этапах товародвижения.	товарной	по качеству
контрафакции			экспертизы.	продукции»
и выявления			ИДК-2 пк <sub>-1.</sub>	
товаров, на			Определяет объем	
которые			выборки, проводит	
наложены			отбор образцов (проб)	
			для идентификации и	
ограничения по			экспертизы,	
ввозу и			осуществляет	
обороту			идентификацию и	
			экспертизу товаров,	
			выявляет	
			недоброкачественные,	
			фальсифицированные,	
			контрафактные	
			товары.	

			ИДК-3 пк <sub>-1</sub> .	
			Оформляет	
			документы по	
			результатам	
			идентификации и	
			экспертизы.	
Тип задач проф	ессионал	ьной деятельности: орга	анизационно-управлен	ческая
Организация и Сервис		ПК-2. Способен	ИДК-1пк-2 Знает	ПС «Эксперт
контроль оказан	ие с	организовать работу	процессы	в сфере
качества услуг	F	коллектива и	организации работ	закупок»
выполнения населе	нию с	осуществлять	коллектива	ПС
работ по		управление процессами	ИДК-2пк-2 Умеет	«Специалист в
направлениям		различных сфер	управлять	оценочной
деятельности	_	деятельности	процессами на	деятельности»
	-		разных этапах	ПС
			ИДК-3пк-2 Владеет	«Специалист
			навыками принятия	по качеству
			решений в рамках	продукции»
			действующего	1
			законодательства	
Тип	задач про	офессиональной деятель		
		ПК-3. Использует	ИДК-1пк-3Знает	ПС «Эксперт
е составов и ость по		современные методы в	специфику	в сфере
рецептур отросл		эффективном	применения методов	закупок»
товаров		планировании	диагностики	ПС
'		конкурентоспособности	качества и	«Специалист в
		говаров	безопасности	оценочной
		1	товаров	деятельности»
			ИДК-2пк-3 Умеет	ПС
			анализировать	«Специалист
			результаты	по качеству
			определения	продукции»
			качества и	1
			безопасности	
			товаров	
			ИДК-3пк-3 Владеет	
			современными	
			методами	
			эффективного	
			планирования	
			конкурентоспособно	
			сти товаров	
Тип задач профессиональной деятельности: научно-исследовательская				кая
I II	опии в Т	ПК-4 Способен	ИДК-1пк-4	ПС
Разработка Иннов	·			
Разработка Иннов программ област	и: п	проводить	Разрабатывает	«Специалист
Разработка Иннов программ област научных -произ	ти: П	проводить самостоятельные	программу научных	«Специалист по научно-
Разработка Иннов программ област	ти: п вод-ства с	-	программу научных исследований	
Разработка Иннов программ област научных -произ	ги: г. Вод-ства с ов н е виды д	самостоятельные научные исследования для решения актуальных	программу научных исследований ИДК-2пк-4	по научно-
Разработка Иннов программ област научных -произ исследований и товаро	ти: п вод-ства с в н е виды д	самостоятельные научные исследования для решения актуальных вадач в своей	программу научных исследований	по научно- исследовател
Разработка Иннов программ област научных -произ исследований и товаро организация их (новые	ти: п вод-ства с в н е виды д	самостоятельные научные исследования для решения актуальных	программу научных исследований ИДК-2пк-4 Определяет методику научных	по научно- исследовател ьским и
Разработка Иннов программ област научных -произ исследований и товаро организация их выполнения сырья, матери компле	и: пвод-ства с в не виды далов, пектующ д	самостоятельные научные исследования для решения актуальных вадач в своей	программу научных исследований ИДК-2пк-4 Определяет методику научных исследований	по научно- исследовател ьским и опытно- конструкторс ким
Разработка Иннов программ област научных -произ исследований и товаро организация их выполнения сырья, матери компле их изд	и: пвод-ства с ов не виды далов, пектующ делий,	самостоятельные научные исследования для решения актуальных вадач в своей профессиональной	программу научных исследований ИДК-2пк-4 Определяет методику научных исследований ИДК-3пк-4 Проводит	по научно- исследовател ьским и опытно- конструкторс ким разработкам»
Разработка Иннов программ област научных -произ исследований и товаро организация их выполнения сырья, матери компле	и: пвод-ства с ов не виды далов, пектующ делий,	самостоятельные научные исследования для решения актуальных вадач в своей профессиональной	программу научных исследований ИДК-2пк-4 Определяет методику научных исследований	по научно- исследовател ьским и опытно- конструкторс ким

			T	
	ии изделий,		решения актуальных	закупок»
	технологическ		задач в	ПС
	их процессов;		профессиональной	«Специалист в
	-упаковоч-ных		деятельности	оценочной
	материалов;			деятельности»
	-маркировки;			ПС
	- националь-			«Специалист
	ных,			по качеству
	межгосударс			продукции»
	твенных,			
	международ-			
	ных			
	стандартов;			
	- технологи-			
	ях хранения,			
	подготовки к			
	реализации,			
	- технологи-			
	ях реализа-			
	ции товаров			
	Тип задач про	фессиональной деятельно	ости: педагогическая	
Преподавание	Теоретическ	ПК-5 Способен работать	ИДК-1пк-5 Владеет	ПС «Эксперт
профильных	ие знания и	преподавателем в	необходимыми	в сфере
дисциплин,	практические	профессиональных	теоретическими	закупок»
соответствую-	навыки в	образовательных	знаниями,	ПС
щих	области	организациях и	приобретенными	«Специалист в
направлению	специальных	образовательных	ИДК-2пк-5 Обладает	оценочной
подготовки в	и отдельных	организациях высшего	практическими	деятельности»
профессиональ	профильных	образования по	навыками для	ПС
ных	дисциплин	направлению	осуществления	«Специалист
образователь-		подготовки	педагогической	по качеству
ных			деятельности	продукции»
организациях и			ИДК-3пк-5 Знает	ПС
образователь-			методику	
ных			преподавания	
организациях			специальных и	
высшего			отдельных	
образования			профильных	
			дисциплин	

### 4.2. Матрица соответствия компетенций и составных частей ОПОП **BO**

Матрица компетенций – обязательный элемент ОПОП ВО, соединяющий образовательную программу и  $\Phi \Gamma OC$  ВО в части результатов освоения образовательной программы.

Матрица компетенций отражает процесс реализации универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускника при реализации учебных дисциплин (модулей), практик и государственной итоговой аттестации.

Матрица компетенций представлена в Приложениях 2, 3.

#### РАЗДЕЛ 5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОПОП ВО

5.1. Структура и объем программы

CTRAVESTY IN C. THE COMPANY		Объем программы и	
	Структура программы		
		ее блоков в з.е.	
Блок 1	Дисциплины (модули)	не менее 60	
	Обязательная часть	25	
	Часть ОПОП ВО, формируемая участниками образовательных	47	
	отношений	47	
Блок 2	Практика	не менее 21	
	Обязательная часть	24	
	Часть ОПОП ВО, формируемая участниками образовательных	15	
	отношений	13	
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	6-9	
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	1,5	
	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита	7,5	
	выпускной квалификационной работы	1,5	
	120		

5.2. Объем обязательной части образовательной программы

3.2. O'DEM O'MSUTEMBRON THE IN O'DUSOBUTEMBRON RIPOT PUR	
Учебные дисциплины и практики, составляющие обязательную часть	Объем в з.е./%
образовательной программы (в том числе регламентируемые ФГОС ВО)	
Б1.О.01 История и философия науки	3,0/2,5
Б1.О.02 Методология и методы научных исследований	2,0/1,7
Б1.О.03 Экспертиза товаров	7,0/5,8
Б1.О.04 Международная торговля	2,0/1,7
Б1.О.05 Международное техническое регулирование	2,0/1,7
Б1.О.06 Управление безопасностью и качеством	3,0/2,5
Б1.О.07 История культуры России	2,0/1,7
Б1.О.08 Педагогика высшей школы	2,0/1,7
Б1.О.09 Охраны труда в отрасли	2,0/1,7
Б2.О.01(У) Учебная практика (Научно-исследовательская работа (получение	12,0 / 10,00
первичных навыков научно- исследовательской работы)	
Б2.О.02(П) Производственная практика (Педагогическая практика)	6,0 / 5,00
Б2.О.03(П) Производственная практика (Преддипломная практика)	6,0 / 5,00
Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой	49,0 / 43,05
аттестации	
Объем контактной работы обучающихся с педагогическими работниками	990,2 / 38,2

### 5.3. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса

Содержание и организация образовательного процесса при реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение (магистерская программа: Товароведение непродовольственных товаров и коммерческая деятельность) регламентируется: учебным планом, календарным учебным графиком, рабочими программами учебных курсов, дисциплин (модулей), программами практик, другими материалами, иными компонентами, включенными в состав образовательной программы по решению Учебно-

методического совета ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», обеспечивающими качество подготовки и воспитания обучающихся; а также оценочными и методическими материалами.

#### 5.3.1. Учебный план

В учебном плане отображается логическая последовательность освоения блоков и разделов образовательной программы (учебных дисциплин (модулей), практик), обеспечивающих формирование компетенций. Указывается общая трудоемкость учебных дисциплин (модулей), практик в зачетных единицах, указываются виды учебной работы, формы промежуточной аттестации, а также объем контактной работы в аудиторных часах.

В обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули») указан перечень учебных дисциплин (модулей), представленных в п. 5.2. ОПОП ВО и являющихся обязательными для освоения обучающимися вне зависимости от направленности (магистерской программы).

В части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1«Дисциплины (модули)», представлены перечень и последовательность учебных дисциплин (модулей), направленных на формирование рекомендуемых профессиональных компетенций.

В соответствии с ФГОС ВО обучающимся обеспечивается возможность освоения элективных дисциплин (модулей) и факультативных дисциплин (модулей).

Образовательная программа магистратуры не содержит элективные дисциплины (модули).

Образовательная программа магистратуры содержит факультативные дисциплины (модули) в объеме 4 з.е.

Факультативные дисциплины (модули) не включаются в объем программы магистратуры.

### 5.3.2. Календарный учебный график

В календарном учебном графике указана последовательность реализации ОПОП ВО по годам, включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и итоговую аттестации, каникулы.

### 5.3.3. Рабочие программы учебных дисциплин (модулей)

В целях организации и проведения учебного процесса по программе магистратуры разработаны и утверждены 34 рабочие програмы учебных дисциплин.

### 5.3.4. Программы практик

В соответствии с  $\Phi \Gamma O C$  ВО в Блок 2 «Практика» входят учебная и производственная практики.

Обязательной частью Блока 2 «Практика» образовательной программы магистратура предусмотрены следующие типы учебной практики:

Учебная (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) — 12 з.е., направленная на формирование УК-1, УК-2, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-4, ПК-4.

Обязательной частью Блока 2 «Практика» образовательной программы магистратуры предусмотрены следующие типы производственной практики:

- 1. Производственная практика (педагогическая практика) 6 з.е., направленная на формирование УК-1, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-4, ПК-5.
- 2.Производственная практика (преддипломная) 6 з.е., направленные на формирование УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5.

В часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 2 «Практика», образовательной программы включены типы учебной практики:

1. Учебная практика (виртуальная практика) -3 з.е., направленная на формирование УК-1, УК-2, ПК-4, ПК-1.

В часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 2 «Практика», образовательной программы включены типы производственной практики:

- 1. Производственная практика (по управлению качеством) 6 з.е., направленная на формирование УК-2, УК-3, ПК-1.
- 2. Производственная практика (по экспертной деятельности) 6 з.е., направленные на формирование УК-1, УК-4, УК-5, УК-6, ПК-1.

В целях организации и проведения практики разработаны и утверждены рабочие программы учебной и производственной практик.

Рабочие программы всех видов и типов практик разработаны на основании приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся» с изменениями, внесенными приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 18.11.2020 № 1430/652.

### 5.3.5. Оценочныхе материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Оценочные материалы по учебным дисциплинам (модулям), практикам и государственной итоговой аттестации разработаны и утверждены кафедрами ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ».

Для каждого результата обучения по учебной дисциплине (модулю) и практике определены показатели и критерии оценивания на различных этапах их формирования, шкалы и процедуры оценивания.

Текущий (модульный) контроль успеваемости обучающихся осуществляют преподаватели кафедр, которые обеспечивают учебный процесс по учебной дисциплине (модулю), осуществляют руководство практикой обучающихся.

Рубежный контроль учебной деятельности обучающихся предусматривает оценку знаний, умений и навыков по пройденному материалу учебной дисциплины(модуля) на основе результатов текущего контроля. В ходе рубежного контроля оценивается выполнение обучающимися самостоятельной работы. Рубежный контроль проводится в середине каждого учебного семестра. Сроки его проведения определяются календарным учебным графиком на учебный год.

Оценка по результатам рубежного контроля учебной деятельности обучающихся формируется путем сопоставления суммы набранных баллов по результатам текущего контроля с максимально возможным количеством баллов на момент проведения рубежного контроля, которые внесены преподавателем учебной дисциплины (модулю) в подсистему ИСУОО «Единый электронный журнал» накануне рубежного контроля. Программный продукт ИСУОО автоматически определяет общую сумму баллов за все виды учебной деятельности.

Промежуточная аттестация обучающихся обеспечивает оценивание окончательных результатов обучения по учебным дисциплинам (модулям), в том числе курсового проектирования, прохождения практик и осуществляется в соответствии с учебными планами ОПОП ВО в форме экзаменов и зачетов, аттестации по итогам учебной и производственной практик.

Аттестация по итогам практики служит формой проверки освоения профессиональных умений и навыков, опыта профессиональной деятельности, предусмотренных программами учебной и производственной практик.

Для каждого результата обучения по учебной дисциплине или практике ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» определяет показатели и критерии оценивания, шкалу и процедуры оценивания.

#### 5.3.6. Программа государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация выпускника является обязательной и осуществляется после освоения ОПОП ВО в полном объеме.

Нормативно-методическое обеспечение по ОПОП ВО осуществляется в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 29 июня 2015 г. № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры» с изменениями, внесенными приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 09.02.2016 г. № 86, от 28.04.2016 г. № 502 и от 27.03.2020 г. № 490;

Государственная итоговая аттестация по образовательной программе высшего профессионального образования — программе магистратура включает подготовку к сдаче и сдачу государственного экзамена, а также подготовку к процедуре защиты и защиту выпускной квалификационной работы.

Сроки проведения государственной итоговой аттестации обучающихся регламентируются учебным планом и календарным учебным графиком на учебный год, приказами о проведении государственной итоговой аттестации.

Программа государственной итоговой аттестации определяет требования к содержанию и процедуре проведения государственного экзамена, а также требования к содержанию, объему и структуре выпускных квалификационных работ.

### РАЗДЕЛ 6. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОПОП ВО

Требования к условиям реализации программы магистратуры включают в себя требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению, требования к кадровым и финансовым условиям реализации программы, а также требования к воспитательной работе и применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе.

### 6.1. Требования к материально-техническому и учебнометодическому обеспечению программы магистратуры

#### 6.1.1. Материально-технические условия реализации ОПОП ВО

Материально-техническое обеспечение реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение (магистерская программа: Товароведение непродовольственных товаров и коммерческая деятельность) соответствует требованиям ФГОС ВО.

Помещения — учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных учебным планом ОПОП ВО магистратуры, оснащены оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах учебных дисциплин (модулей), программ практик, государственной итоговой аттестации.

Для проведения лекционных учебных занятий имеются наборы демонстрационного оборудования, обеспечивающие визуальное восприятие учебного материала.

Для формирования у обучающихся практических навыков имеются специально оборудованные аудитории, компьютерные классы, лаборатории в соответствии с направленностью магистерской программой образовательной программы.

ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения по направлению 38.04.07 Товароведение (Магистерская программа: Товароведение непродовольственных товаров и коммерческая деятельность).

Состав программного обеспечения определен в рабочих программах учебных дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости.

В ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» имеются подключения к сети Интернет через 2 канала со скоростью передачи данных по 200 Мбит/сек., функционирует единая компьютерная сеть, объединяющая 6 учебных корпусов, хостинг с технической поддержкой сайтов структурных подразделений ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ». Технологическая сеть ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» постоянно

модернизируется и расширяется.

Развернута зона бесплатного и авторизованного Wi-Fi доступа, которая обеспечивается 40 точками доступа во всех корпусах ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ».

Материально-техническая база ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» соответствует действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

### 6.1.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса при реализации ОПОП ВО

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса разрабатывается на основе учебного плана подготовки обучающихся по направлению 38.04.07 Товароведение, магистерской программы: Товароведение непродовольственных товаров и коммерческая деятельность.

Учебно-методический комплекс дисциплины (УМКД) создается под руководством ведущих преподавателей.

К учебно-методическому обеспечению дисциплины также относятся: учебники, учебные пособия, интегрированные учебные комплексы, электронные учебники и учебные пособия, практикумы, тесты и тому подобное.

Каждый обучающийся обеспечен основной учебной и учебнометодической литературой, методическими пособиями, необходимыми для организации образовательного процесса по всем учебным дисциплинам (модулям) ОПОП ВО в соответствии с нормативами, установленными ФГОС ВО и имеют доступ к современным информационным базам данных в соответствии с направлением подготовки 38.04.07 Товароведение, магистерской программой: Товароведение непродовольственных товаров и коммерческая деятельность.

помимо учебной Фонд дополнительной литературы, литературы, справочно-библиографические официальные И периодические включает представлен Фонд периодики отраслевыми изданиями, издания. соответствующими профилю.

Фонд научной литературы представлен монографиями и периодическими научными изданиями по направленности ОПОП ВО.

В библиотечный фонд ГБОУ ВО «ДОННУЭТ» включен необходимый перечень современных профессиональных печатных изданий, в том числе периодических, изданных за последние 5 лет, которые отвечают потребностям направления подготовки 38.04.07 Товароведение, магистерской программы: Товароведение непродовольственных товаров и коммерческая деятельность, и предоставляют возможность знакомства с последними достижениями науки в области профессиональной деятельности.

Общий фонд Научной библиотеки насчитывает 1321355 тыс. док., в т.ч. собственный фонд составляет 642 270 документов.

Электронные документы насчитывают 740 254 документов, в т..ч. 61169 электронных документов собственной генерации.

Научные издания составляют 45,9 %, учебная литература -36,7 %.

Ежегодно в Научную библиотеку поступает около 7 тыс. Новых документов, в том числе: интегрированные учебники и учебные пособия,

монографии, методические разработки преподавателей ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», конспекты лекций, диссертации и авторефераты диссертаций, стандарты, другие печатные и электронные документы.

В Научной библиотеке накоплен банк авторских полнотекстовых электронных конспектов лекций преподавателей и рабочие программ учебных дисциплин, которые доступны студентам через Web-каталог библиотеки 24 часа в сутки. По состоянию на 01.01.2023 г. банк авторских полнотекстовых конспектов лекций насчитывает 3939 документов, рабочих программ учебных дисциплин — 7127 полнотекстовых электронных документов.

В составе фонда Научной библиотеки более 23,3 тыс. полнотекстовых электронных документов, созданных учеными ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», среди них 1536 учебников и учебных пособий, 6612 учебно-методических пособий собственной генерации.

Наряду с учебной, научной, справочной литературой в фонде Научной библиотеки содержатся отчеты о научно-исследовательской работе кафедр с 1959г., учебно-методические и методические документы, монографии, сборники научных трудов преподавателей ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ».

С 1993г. в Научную библиотеку поступают диссертации, защищенные в ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», с 2016г. – выпускные квалификационные работы студентов, фонд которых насчитывает 11226 документов.

В 2018/2019 учебном году в образовательный процесс ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» внедрен программный продукт ВКР-ВУЗ. Платформа ВКР-ВУЗ предназначена для проверки на объем заимствования и системного хранения электронных версий выпускных квалификационных работ обучающихся. В настоящее время БД электронных выпускных квалификационных работ насчитывает 5145 электронных документов.

Научная библиотека имеет фонд редких книг 1880-1945 гг. издания, который насчитывает 3367 тыс. документов, 133 наименования из этого фонда вошли во Всеукраинский Реестр редких и ценных изданий.

С 2003 г. в Научной библиотеке функционирует электронная библиотека. В Научной библиотеке компьютеризированы все технологические процессы, связанные с комплектованием, научной обработкой документов, обслуживание пользователей осуществляется в автоматизированном режиме.

Ежегодно Научную библиотеку посещают более 7,5 тыс. пользователей, которым выдается более 450 тыс. документов.

С целью повышения качества учебно-методического обеспечения учебного процесса в ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» применяются «Карты нигообеспеченности дисциплин учебной литературой, содержащейся в фондах Научной иблиотеки» в соответствии с Инструкцией СУК ПП 2-205/УН «Порядок обеспечения дисциплин учебно-методической литературой».

«Карт книгообеспеченности составлении дисциплин литературой» активно используются ЭК и Web-каталог Научной библиотеки. учебной литературой, «Карт книгообеспеченности дисциплин Согласно «Тематического содержащейся фондах Научной библиотеки», плана комплектования малообеспеченных дисциплин» проводится анализ

обеспеченности дисциплин учебно-методическими документами на всех образовательных уровнях по нормативным и выборочным дисциплинам.

В 2019/2020 учебном году в работу Научной библиотеки внедрен модуль «Книгообеспеченность» на базе ЭБС IPRsmart, в который введены все учебные дисциплины по образовательным программам бакалавриата и магистратуры. К учебным дисциплинам прикреплено более 55 тыс. учебников и учебных особий по образовательным программам ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» содержащихся в ЭБС APRsmart.

Научная библиотека оснащена современной компьютерной техникой, мультимедийными информационными ресурсами, телекоммуникационными средствами. Компьютерный парк Научной библиотеки насчитывает компьютеров, которые объединены в локальную сеть и имеют выход в локальную сеть ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», из них 22 компьютеров - APM библиотекарей, 36 компьютеров – АРМ пользователей; 3 сканера для сканирования текстов; 6 принтеров, ИЗ них 4 лазерные; (многофункциональное устройство); демонстрационный экран; 2 сервера; блок бесперебойного питания. Для пользователей организован бесплатный доступ к ресурсам Интернет, зоне Wi-Fi.

Каждая из дисциплин, которая изучается студентами ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», обеспечена в Научной библиотеке учебно-методическими документами ведущих российских авторов.

Электронный каталог Научной библиотеки содержит свыше 582,2 тыс. записей и объединяет информацию о документах и пользователях, что позволяет оперативно руководить процессами формирования и распределения фонда, книгообеспеченостью образовательного процесса.

Научная библиотека обеспечивает пользователям доступ к ЭБС и электронным библиотекам ведущих научных издательств и ведущих университетов России: ЭБС IPRsmart, ЭБС «Лань», СЕБ «Лань», ЭБС « Book on lime», Университетская библиотека «ONLINE», «Polpred.com», «Информио», Медиакомплек «Русская история», электронной библиотеке НИБЦ имени академика Л. И. Абалкина РЭУ им. Плеханова, ЭБ БИК Финансового университета при Правительстве Российской Федерации, ЭБ Зональная научная библиотека имени Ю. А. Жданова Южного Федеральная Университета, БД РЖ Машиностроение. Оборудование пищевой промышленности, БД «ВНТИД, еLIBRARY.RU, КиберЛенинка, Национальная Электронная Библиотека, АБИС UNILIB.

Взаимодействуя с агрегаторами цифровых ресурсов, Научная библиотека последовательно расширяет доступ к информации и знаниям для своих пользователей. Расширены возможности пользователей при работе с ЭБС, к которым Научная библиотека обеспечивает доступ: обеспечивается доступ без дополнительной регистрации к более 70 тыс. полнотекстовым электронным документам, реализован дополнительный бесплатный доступ к платным издательским коллекции и коллекциям ведущих университетов РФ, запущена процедура бесшовной интеграции ЭБС с электронными образовательными

ресурсами Научной библиотеки, открыта удаленная регистрация пользователей в ЭБС с домашних компьютеров.

В читальных залах и на абонементах Научной библиотеки оборудованы универсальные читательские места, позволяющие работать с документами, как на бумажных, так и на электронных носителях.

Библиотечный фонд имеет необходимый перечень современных профессиональных изданий, которые отвечают потребностям направлений подготовки ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ».

Информационное обеспечение образовательного процесса по ОПОП ВО включает следующие виды электронных образовательных ресурсов:

- **Автоматизированная библиотечная информационно-поисковая система** «UNILIB UC» Научной библиотеки, составными частями которой являются электронный каталог и Web-каталог. Условия доступа: регистрация по пин-кодам, что позволяет удаленно пользоваться ЭБС с любой точки, имеющей доступ к сети Интернет;
- Электронный каталог AБИС «UNILIB UC» предоставляет информацию о 571,5 тыс. собственных печатных и 61,2 тыс. полнотекстовых электронных документов собственной генерации. Условия доступа: автоматизированные рабочие места «Пользователь» в читальных залах Научной библиотеки и компьютерных классах по локальной сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»;
- Web-каталог. Условия доступа: 24 час/в сутки для удаленных пользователей через систему Интернет. Web-каталог дает пользователям возможность удаленного доступа к информационным ресурсам Научной библиотеки, обеспечивает оперативную информацию о новых поступлениях документов в Научную библиотеку, предоставляет возможность получить информацию о наличии документа в реальном времени, о количестве распределении документов документу, ПО структурным К подразделениям Научной библиотеки, просмотреть полный текст электронного документа. Пользователи Научной библиотеки имеют возможность просмотреть электронный формуляр, свой получить консультацию библиотекаря;
- полнотекстовая база данных «Учебно-методические документы преподавателей ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ». Объем БД 8356 документов. Условия доступа: с любого компьютера локальной сети Университета и Научной библиотеки, Web-каталога через систему Internet;
- полнотекстовая база данных «Лекции преподавателей ДОННУЭТ». Объем БД 3936 документов. Условия доступа: с любого компьютера локальной сети ДОННУЭТ и Научной библиотеки, Web-каталога через систему Internet:
- полнотекстовая база данных «Рабочие программы образовательных дисциплин». Объем БД 7127 документов. Условия доступа: с любого компьютера локальной сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» и Научной библиотеки, Web-каталога через систему Internet;
  - полнотекстовая база данных «Периодические издания ФГБОУ ВО

- «ДОННУЭТ». Объем БД 65 документов. Условия доступа: с любого компьютера локальной сети ДОННУЭТ и Научной библиотеки, Web-каталога через систему Internet;
- полнотекстовая база данных «Диссертации, защищенные в ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ». Объём БД 413 документов. Условия доступа: автоматизированные рабочие места в читальных залах без права копирования;
- полнотекстовая база данных «Авторефераты диссертаций, защищенных в ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ». Объем БД 397 документов. Условия доступа: с любого компьютера локальной сети Университета и Научной библиотеки, Web-каталога через систему Internet;
- полнотекстовая БД «Электронные выпускные квалификационные работы студентов ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ». Объем БД 5145 документов. Условия доступа: автоматизированные рабочие места в читальных залах без права копирования;
- **полнотекстовая БД «Стандарты».** Объем БД 2738 документов. Условия доступа: с любого компьютера локальной сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» и Научной библиотеки;
- **полнотекстовая БД «Патенты».** Объем БД 146 документов. Условия доступа: с любого компьютера локальной сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» и Научной библиотеки;
- полнотекстовая БД «Ресурсы свободного доступа». Объем БД 10587 документов. Условия доступа: с любого компьютера локальной сети Научной библиотеки;
- полнотекстовая БД «Законы ДНР». Объем БД 157 документов. Условия доступа: с любого компьютера локальной сети Научной библиотеки.

Научная библиотека обеспечивает доступ к удаленным информационным ресурсам:

- электронная библиотечная система ЭБС IPRsmart российская полнотекстовая база данных, объединяющая новейшие информационные технологии и учебную лицензионную литературу. Объем базы более 170 тыс. документов, в т. ч. более 52,7 - учебных и научных документов по различным дисциплинам, более 30,8 тыс. научных документов, более 16, 2 тыс. наименований российских и зарубежных журналов, более 32,0 тыс. аудио и видео документов, 69,4 тыс. документов из фондов Российских библиотек. Контент ЭБС IPRsmart представлен изданиями федеральных, региональных, институтов, вузовских издательств, научно-исследовательских авторских коллективов, содержание которых соответствует требованиям федеральных образовательных стандартов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования. Регистрация - по IP-адресам в локальной сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» или Научной библиотеки. Условия доступа: со всех компьютеров Научной библиотеки и внутренней сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», с домашних компьютеров пользователей;
- электронная библиотечная система «ЛАНЬ». Объем базы: более 87,1 тыс. документов. Пользователям доступны классические научные труды,

электронные учебные издания, электронные версии периодических изданий в тематических разделах: экономика и менеджмент, право, социальногуманитарные науки, сельское хозяйство, технологии легкой промышленности и пищевых производств. Условия доступа: со всех компьютеров Научной библиотеки и внутренней сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», с домашних компьютеров для зарегистрированных пользователей;

- сетевая электронная библиотека издательства «Лань». В рамках участия ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» в консорциуме сетевых электронных библиотек пользователям доступно 58,5 тыс. наименований учебных и научных документов от ведущих вузов Российской Федерации. Данный проект объединяет в своем фонде учебную и научную литературу, изданную вузами-участниками, для совместного бесплатного использования. На платформе СЭБ «ЛАНЬ» размещено 117 учебных документов преподавателей ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ». Условия доступа: со всех компьютеров Научной библиотеки и внутренней сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», с домашних компьютеров для зарегистрированных пользователей;
- электронно-библиотечной системе «BookonLime» издательства ООО «Книжный дом Университета». В ЭБС включено более 1400 учебников, методических пособий, монографий, сборников преподавателей высших учебных заведений, ученых и специалистов из различных регионов Российской Федерации и ближнего зарубежья. Сервис для online-обучения позволяет вести занятия с группой, давать задания, вести переписку, подбирать литературу. Для профессорско-преподавательского состава Университета есть возможность размещения и публикации своих трудов. Электронной публикации присваивается научных осуществляется размещение в РИНЦ. Условия доступа: со всех компьютеров Научной библиотеки и внутренней сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»;
- электронная библиотечная система «Университетская библиотека онлайн». Контент ЭБС представлен учебниками, учебными пособиями, монографиями, периодическими изданиями, справочниками, словарями, энциклопедиями, видео- и аудиоматериалами, иллюстрированными изданиями по искусству, литературой нон-фикшн, художественной литературой. Объем базы более 130 тыс. документов по всем отраслям знаний. Более 400 издательств, представленных в ЭБС, обеспечивают обучающихся изданиями по основным и узкопрофильным предметам. Регистрация по IP-адресам в локальной сети Научной библиотеки. Условия доступа: со всех компьютеров Научной библиотеки и внутренней сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»;
- электронная библиотека Научно-информационного библиотечного центра имени академика Л. И. Абалкина РЭУ им. Плеханова. В соответствии с Соглашением о взаимодействии с «Российским экономическим университетом имени Г.В. Плеханова» пользователям ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» предоставлен доступ к электронным ресурсам электронной библиотеки НИБЦ имени академика Л.И. Абалкина, это коллекция электронных версий изданий современной научной, учебной и научно-методической литературы и

периодических изданий издательства РЭУ имени Г.В. Плеханова, а также редких книг и периодических изданий из библиотечного фонда.

Для пользователей Научной библиотеки предоставлен доступ к электронным документам в количестве 2388 изданий, из них:

<sup>∨</sup> научные издания – 159 док.;

 $\vee$  периодика — 265 док;

√ Плехановские чтения – 123 док;

УТруды Вольного экономического общества − 36 док.;

∨учебные издания – 699 док.;

<sup>∨</sup>тематические коллекции – 1106 док.

Электронные ресурсы предназначены для online-чтения текстов (без возможности скачивания). Доступ к электронным ресурсам осуществляется по логину и паролю.

- электронная библиотека Библиотечно-информационного Финансового при Правительстве комплекса института обеспечивающая формирование информационная система, хранение материалов учебного, учебно-методического, научного и другого назначения в электронном виде, содержат монографии, учебную и учебно-методическую литературу, диссертации и авторефераты, научные статьи из периодических изданий и другие материалы, опубликованные издательством Финансового университета. Объем базы более 36,5 тыс. документов. Условия доступа: со всех компьютеров Научной библиотеки и внутренней сети Университета.
- электронная библиотека Зональной научной библиотеки имени Ю.А. Жданова Южного федерального университета предоставляет доступ к коллекциям учебных и научных ресурсов, изданных ЮФУ. Объем базы более 20,4 тыс. документов. Доступ к коллекциям осуществляется по логину и паролю в отделах обслуживания Научной библиотеки.
- средство массовой информации «Информио» единое образовательное пространство профессионального образования России.

Содержит более 5 тысяч документов: рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей); учебно-методическое сопровождение различных видов учебной деятельности обучающихся; документационное сопровождение системы менеджмента качества образовательной организации; программы сопровождения первокурсников в адаптационный период; учебники, учебные и учебно-методические пособия (УМК дисциплин, модулей), разработанные педагогическими работниками.

Электронная библиотека «Обмен опытом» содержит более 6 тысяч публикаций, содержащей авторские статьи, методические разработки, учебно-исследовательские публикации студентов, интервью с ведущими сотрудниками образовательных организаций и экспертами в области образования.

- медиакомплекс «Русская история» состоит из книжной библиотеки, галереи картин исторической тематики, музейных экспонатов и архива видео по исторической тематики. Среди основных возможностей комплекса — возможность одновременного поиска книг, картин, экспонатов и видео по ключевому слову. Объем - более 2700 книг, включая дореволюционные

издания, научную и учебную литературу, альбомы исторической живописи и иные издания, необходимые при проведении уроков истории, краеведческих мероприятий, а также патриотического воспитания молодежи. Доступ к коллекциям осуществляется по логину и паролю в отделах обслуживания Научной библиотеки.

- электронно-библиотечной системе Polpred. Является источником полнотекстовых публикаций информационных агенств и деловой прессы по отраслям за 20 лет. Объем архива более 5 млн. сюжетов. В рубрикаторе ЭБС: 110 отраслей и подотраслей; 8 Федеральных округов Российской Федерации; 250 стран, территорий и регионов; 600 источников; 190 000 материалов в «Главном», в том числе 90 000 авторских статей и интервью 30 000 персон. Регистрация по IP-адресам в локальной сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» или Научной библиотеки. Условия доступа: со всех компьютеров Научной библиотеки и внутренней сети ДОННУЭТ, с домашних компьютеров пользователей;
- электронная библиотека **eLIBRARY.RU** крупнейшая в Российской Федерации электронная библиотека научных публикаций на платформе свободного доступа, которая интегрирована с индексом РИНЦ. Объем: рефераты и полные тексты более 38 млн. научных статей и публикаций, электронные версии более 7900 российских научно-технических журналов, из которых свыше 6646 в бесплатном открытом доступе. Предоставлена в пользование бессрочно;
- база данных «Национальная Электронная Библиотека (НЭБ)» -Федеральная государственная информационная система на платформе свободного доступа, объединяющая фонды публичных библиотек научных и образовательных учреждений. Содержит переведенные в электронную форму книги, включая редкие и ценные издания, рукописи, диссертации, авторефераты, монографии, изоиздания, ноты, картографические издания, патенты и периодическую литературу. Оъем БД: 5,5 млн 44,5 млн. электронных документов; записей. Доступ к базе зарегистрированных пользователей – свободный.
- **база данных** «**Киберленинка**» научная электронная библиотека научных статей на платформе свободного доступа, публикуемых в журналах РФ и ближнего зарубежья, в том числе включённых в перечень ВАК РФ. Объем базы 2,3 млн. научных статей и публикаций. Доступ к базе свободный.
- справочно-правовая система «Кодекс» крупнейшая база законодательных и справочных данных. Объем более 12 миллионов документов. Справочно-правовая система «Кодекс» имеет удобный интерфейс, организованное рабочее пространство, свой фильтр, поисковую систему, пространство для размещения рабочих папок пользователя, сохраняет историю документов, изменяет информационные иконки в соответствии с актуальным статусом файла. Доступ к коллекциям осуществляется по логину и паролю в отделах обслуживания Научной библиотеки и Университета.
- информационно-справочная система «Техэксперт» справочная система, предоставляющая нормативно-техническую нормативно-правовую

информацию в сегменте «бизнес для бизнеса», система охватывает практически все регионы России и является одной из крупнейших российских сетей. Системы «Техэксперт» включает в себя следующие виды информации:

- нормативно-техническую документацию ГОСТ, СНиП, СанПин, ВСН, РД, РДС, СП, ГЭСН, СТО и др., устанавливающую комплексы норм, правил, требований для определенных областей экономики;
- нормативно-правовые акты различных органов государственной власти Российской Федерации;
- технологическую и справочную информацию (типовые технологические карты, типовые проекты производства работ и материалы для разработки собственных проектов, формы строительной документации, словари определений, практику разрешения споров и многое другое);
- в некоторые продукты, помимо вышеперечисленного, включены материалы конференций и семинаров, календари мероприятий, книги или периодические издания.

Доступ к коллекциям осуществляется по логину и паролю в отделах обслуживания Научной библиотеки и Университета.

Всем обучающимся Научная библиотека обеспечивает удаленный доступ, в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных профессиональным технологий, К современным базам данных информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) подлежит И обновлению.

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями обеспечены электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к При обучении ограничениям их здоровья. ЛИЦ ограниченными c возможностями здоровья электронное обучение дистанционные И образовательные технологии предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

### 6.2. Кадровые условия реализации ОПОП ВО

осуществляется научно-педагогическими Реализация ОПОП BO работниками ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ». Для подготовки обучающихся по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение магистерской программы: Товароведение непродовольственных товаров и коммерческая деятельность привлекаются области товароведения, специалисты экономики, информационных технологий, стандартизации, сертификации, экспертизы, имеющие ученые степени, ученые звания и научные труды.

Уровень кадрового потенциала в соответствии с действующей нормативно-правовой базой характеризуется выполнением следующих требований:

Не менее 70 процентов численности педагогических работников ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», участвующих в реализации программы магистратуры, и лиц, привлекаемых ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» к реализации программы магистратуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок,

приведенного к целочисленным значениям), должны вести научную, учебнометодическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Не менее 5 процентов численности педагогических работников ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны являться руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (иметь стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

Не менее 60 процентов численности педагогических работников ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны иметь ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

# 6.3. Характеристика социально-культурной среды ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», обеспечивающей формирование универсальных компетенций

В ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» создана благоприятная социокультурная среда, обеспечивающая возможность формирования универсальных компетенций и всестороннего развития личности, а также непосредственно способствующая освоению ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение, магистерской программы: Товароведение продовольственных товаров и коммерческая деятельность.

Основными направлениями в организации учебного процесса являются совершенствование его форм и методов, содержания обучения, ориентация на соответствие ФГОС ВО. В течение учебного процесса проводится постоянное совершенствование содержания учебных дисциплин в соответствии с потребностями национальной экономики, разрабатываются новые методические документы, учитываются требования новых нормативных документов Российской Федерации, Донецкой Народной Республики и т. п.

ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» постоянно работает по таким направлениям:

- внедрение новых подходов к организации учебного процесса с главной задачей обеспечить качество высшего профессионального образования;
  - приумножение контингента обучающихся;
- сохранение и приумножение научно-методической базы как основы качества высшего профессионального образования;

- активное взаимодействие с органами государственной и исполнительной власти.

Международная деятельность ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» развивается по следующим направлениям:

- обеспечение мобильности обучающихся, аспирантов, преподавателей Университета;
  - обмен учеными, научной и технической информацией;
- разработка и выполнение совместных с зарубежными вузами научноисследовательских программ, прохождения практики обучающихся;
  - повышение квалификации научно-педагогических работников;
  - участие в спортивных соревнованиях;
- участие в международных профессиональных ассоциациях и объединениях;
- эффективное представление ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» в региональных и глобальных рейтингах и др.

В период с 2014 г. по 2023 г. были заключены двусторонние договоры (соглашения) о сотрудничестве с 80 образовательными организациями, из них 52 двухсторонних договора с ведущими университетами и институтами Российской Федерации, такими как:

- ФГБОУ ВПО «Российский экономический университет имени Г.В.Плеханова»;
- ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный технологический университет»;
- ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»;
- Оренбургский институт путей сообщения филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный университет путей сообщения;
- ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Экономический Университет»;
- ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий»;
- ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»;
- ΦΓΑΟУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»;
- ФГБОУ «Саратовский Национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского»;
  - ФГБОУ ВО «Сочинский государственный университет»;
- ФГБОУ ВПО «Ухтинский государственный технический университет»;
- ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»;

- 4 договора с университетами Луганской Народной Республики, 1 договор с университетом Республики Южная Осетия, 1 договор с университетом Республики Абхазия,
  - 1 договор с университетом Республики Таджикистан,
  - 1 договор с Республикой Беларусь и другие.

При этом на первый план выходит выполнение сторонами прописанных в договорах обязательств, а не количество партнеров.

Следует отметить, что сохранилась практика сотрудничества с рядом университетов без официального оформления договоров.

Значительная часть международных соглашений предусматривает возможности для сотрудничества по широкому спектру направлений: академические обмены, стажировки, совместные исследования, организация и проведение конференций, вебинаров, семинаров, летней практики, культурнопатриотических мероприятий.

Дальнейшее развитие международных и интеграционных связей ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» предполагает: углубление сотрудничества с зарубежными вузами, развитие образовательных связей с другими странами СНГ; развитие мобильности обучающихся и преподавателей Университета, а также участие в международных грантовых программах; продолжение практики переподготовки кадров и повышение квалификации (offline и online) на базах университетов ближнего и дальнего зарубежья, направленную на получение опыта и выработку устойчивых партнерских связей.

#### 6.4. Финансовые условия реализации ОПОП ВО

Финансовое обеспечение бакалавриата реализации программы (магистратуры, специалитета) осуществляется в соответствии с Общими требованиями определению нормативных затрат оказание государственных (муниципальных) услуг в сфере высшего образования и дополнительного профессионального образования для лиц, имеющих или получающих высшее образование, молодежной политики, применяемых при расчете объема субсидии финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ) государственным (муниципальным) учреждением, утвержденными приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26 марта 2021 г. №209.

Определение значений составляющих базовых нормативов затрат на оказание государственных (муниципальных) услуг осуществляется с учетом натуральных показателей трудовых, материальных и технических ресурсов, используемых для оказания государственной (муниципальной) услуги.

Значения натуральных показателей ресурсов устанавливаются нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе нормативными правовыми актами органов государственной власти субъектов Российской Федерации, муниципальными правовыми актами, а также межгосударственными, национальными (государственными) стандартами

Российской Федерации, строительными нормами и правилами, санитарными нормами и правилами, стандартами, порядками и регламентами оказания государственных (муниципальных) услуг.

# 7. ДРУГИЕ НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

При реализации настоящей образовательной программы в полном объеме применяются все механизмы функционирования системы менеджмента качества в «ДОННУЭТ»:

- 1. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (ПП 2-97/УН);
- 2. Порядок разработки и утверждения основных профессиональных образовательных программ высшего образования программ бакалавриата (магистратуры, специалитета) (ПП 2-143/УН);
- 3. Положение о контактной работе обучающихся с преподавателем в ДОННУЭТ (ПП 2-145/УН);
  - 4. Положение о самостоятельной работе студентов (ПП 2-160/УН);
  - 5. Порядок проведения текущего контроля успеваемости (ПП 2-151/УН);
- 6. Порядок проведения промежуточной аттестации студентов в Университете (ПП 2-144/УН);
- 7. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (ПП 2-150/УН);
- 8. Положение об оценивании учебной деятельности обучающихся (ПП 2-157/УН);
- 9. Положение о выпускной квалификационной работе по основным образовательным программам высшего профессионального образования программам бакалавриата, специалитета, магистратуры (ПП 2-154/УН);
- 10. Порядок проверки текстов выпускных квалификационных работ обучающихся на объем заимствования и размещения на платформе ВКР-ВУЗ и в автоматизированной информационно-библиотечной системе UNILIB Университета (ПП 2-171/УН);
- 11. Положение об ускоренном обучении при реализации образовательных программ высшего образования программ бакалавриата, программ специалитета (ПП 2-148/УН);
- 12. Порядок организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ПП 2-175/УН);
- 13. Положение об организации учебно-методической работы в ФГБОУ ВО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского» (ПП 2-161/УН);
  - 14. Положение о формировании библиотечного фонда (ПП 2-164/УН);
  - 15. Порядок книгообеспеченности пользователей (ПП 2-165/УН).

### приложения

# Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программы магистратуры по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение

Код и наименование		Обобщенные трудовые фу	ункции	Трудовые функт	ции	
профессионального стандарта	код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
08.024 «Эксперт в сфере	A	Экспертиза в сфере закупок для государственных,	7	Экспертиза в сфере закупок для государственных, муниципальных и корпоративных нужд	В	7
закупок»		муниципальных и корпоративных нужд		Экспертиза закупочной процедуры Экспертиза исполнения и результатов исполнения контракта	B/01.7 B/02.7	
		Экспертиза результатов	_	Проверка качества представленных товаров, работ, услуг	C/02.7	
08.026 «Специалист в сфере закупок»	В	закупок, приемка контракта	7	Экспертиза результатов закупок, приемка контракта	С	7
				Проверка соблюдений результатов контракта	C/01.7	
40.011				Формирование новых направлений научных исследований и опытно-конструкторских разработок	D/01.7	7
Профессиональный стандарт «Специалист по научно- исследовательским и		Осуществление научного руководства в	7	Подготовка и осуществление повышения квалификации кадров высшей квалификации в соответствующей области знаний	D/02.7	7
опытно-конструкторским разработкам»		соответствующей области знаний		Координация деятельности соисполнителей, участвующих в выполнении работ с другими организациями	D/03.7	7

Lan w wayn tawanayana		Обобщенные трудовые фу	ункции	Трудовые функции				
Код и наименование профессионального стандарта	код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации		
				Определение сферы применения результатов научно- исследовательских и опытно- конструкторских работ	D/04.7	7		
				Формирование политики в области планирования качества продукции (работ, услуг) в организации	C/01.7	7		
	С	Управление качеством	7	Обеспечение функционирования системы управления качества	C/02.7	7		
63.608 «Специалист по качеству»		продукции (работ, услуг) в организации		Контроль выпуска продукции (работ, услуг) соответствующих требованиям технических регламентов, стандартам (техническим условиям), утвержденным образцам (эталонам) и технической документацией, условиям поставок и договоров	C/03.7	7		
		Осуществление производственных,	7	Организация работ по внешнеэкономической деятельности	C/01.7	7		
08.039 Специалист во внешнеэкономической деятельности	С	хозяйственных и коммерческих функций при сбыте (приобретении) продукции на внешнем (мировом) рынке	7	Разработка плана внешнеэкономической деятельности организации и контроль его выполнения	C/02.7	7		
40.062 Специалист по		Управление качеством	7	Формирование политики в области планирования качества продукции (работ, услуг) в организации	C/01.7	7		
качеству	С	продукции (работ, услуг) в организации	7	Обеспечение функционирования системы управления качеством (менеджмента качества)	C/02.7	7		

Vол и наимонование	Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции			
Код и наименование профессионального стандарта	код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации	
			7	Контроль выпуска продукции (работ,	C/03.7	7	
				услуг), соответствующих требованиям			
				технических регламентов, стандартов			
				(технических условий),			
				утвержденным образцам (эталонам) и			
				технической документацией,			
				условиям поставок и договоров			

## Матрица соответствия универсальных компетенций и составных частей ОПОП ВО

	КОМПЕТЕНЦИИ/ИНДИКАТОРЫ							
Структура учебного плана ОПОП ВО			Универсальнь	іе компетенці	и			
	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6		
Б.1 Дисциплины (модули)								
Обязательная часть								
Б1.О.01 История и философия науки	ИДК 1-5							
Б1.О.02 Методология и методы научных исследований								
Б1.О.03 Экспертиза товаров		ИДК 1-5	ИДК 1-5	ИДК 1-4				
Б1.О.04 Международная торговля		ИДК 1-5				ИДК 1-3		
Б1.О.05 Международное техническое регулирование								
Б1.О.06 Управление безопасностью и качеством		ИДК 1-5						
Б1.О.07 История культуры России	ИДК 1-5				ИДК 1-3			
Б1.О.08 Педагогика высшей школы			ИДК 1-5		ИДК 1-3			
Б1.О.09 Охрана труда в отрасли			ИДК 1-5					
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								
Б1.В.01 Иностранный язык профессиональной направленности				ИДК 1-4				
Б1.В.02 Гражданская защита	ИДК 1-5							
Б1.В.03 Экологическая безопасность непродовольственных товаров								
Б1.В.04 Товароведение сувениров и изделий художественных								
промыслов								
Б1.В.05 Санитарно-гигиеническая оценка непродовольственных								
товаров								
Б1.В.06 Товароведение галантерейных товаров								
Б1.В.07 Товароведение и идентификация горюче-смазочных товаров								
Б1.В.08 Экспертиза и оценка непродовольственных товаров премиум								
класса								
Б1.В.09 Электронная коммерция								
Б1.В.10 Стратегический маркетинг								
Б1.В.ДВ.01.01 Методика преподавания в высшей школе								
Б1.В.ДВ.01.02 Патентная деятельность								
Б1.В.ДВ.02.01 Конкурентоспособность непродовольственных								
товаров								
Б1.В.ДВ.02.02 Сертификация товаров								

	КОМПЕТЕНЦИИ/ИНДИКАТОРЫ							
Структура учебного плана ОПОП ВО			Универсальнь	іе компетенці	ии			
	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6		
Б1.В.ДВ.03.01 Товароведение товаров лечебно-гигиенического								
назначения								
Б1.В.ДВ.03.02 Основы гигиенических свойств непродовольственных								
товаров								
Б1.В.ДВ.04.01 Товароведение транспортных средств								
Б1.В.ДВ.04.02 Идентификация и кодирование товаров								
Б1.В.ДВ.05.01 Офисная техника								
Б1.В.ДВ.05.02 Статистика качества								
Б1.В.ДВ.06.01 Международное право								
Б1.В.ДВ.06.02 Правовое регулирование защиты прав потребителя								
Б1.В.ДВ.07.01 Коммерческая логистика								
Б1.В.ДВ.07.02 Логистика								
Б2 Практика								
Обязательная часть								
Б2.О.01(У) Учебная (Научно-исследовательская работа (получение	ишс 1 5	или 1 5						
первичных навыков научно- исследовательской работы)	ИДК 1-5	ИДК 1-5						
Б2.О.02 (П) Производственная практика (Педагогическая практика)	ИДК 1-5		ИДК 1-5	ИДК 1-4	ИДК 1-3	ИДК 1-3		
Б2.О.03 (П) Производственная практика (преддипломная)	ИДК 1-5	ИДК 1-5	ИДК 1-5	ИДК 1-4	ИДК 1-3	ИДК 1-3		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								
Б2.В.01 (У) Учебная практика (Виртуальная практика)	ИДК 1-5	ИДК 1-5						
Б2.В.02 (П) Производственная практика (по управлению качеством)		ИДК 1-5	ИДК 1-5					
Б2.В.03 (П) Производственная практика (по экспертной	ИДК 1-5			ИДК 1-4	ИДК 1-3	ИДК 1-3		
деятельности)	идк 1-3			ИДК 1-4	ИДК 1-3	ИДК 1-3		
БЗ Государственная итоговая аттестация								
Б3.01 Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена								
("Экспертиза товаров", Управление безопасностью и качеством",		ИДК 1-5	ИДК 1-5	ИДК 1-4				
Международное техническое регулирование")								
Б3.02 Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита	ИДК 1-5	ИДК 1-5	ИДК 1-5	ИДК 1-4	ИДК 1-3	ИДК 1-3		
выпускной квалификационной работы	идк 1-3	<b>ИДК 1-3</b>	идк 1-3	идк 1-4	идк 1-3	идк 1-3		
ФТД Факультативные учебные дисциплины								
ФТД.01 Квалиметрия в товароведении	ИДК 1-5							
ФТД.02 Системы управления качеством		ИДК 1-5	ИДК 1-5					

Приложение 3 Матрица соответствия общепрофессиональных компетенций и составных частей ОПОП ВО

	КОМПЕТЕНЦИИ/ИНДИКАТОРЫ								
Структура учебного плана ОПОП ВО	Общепрофессиональные								
	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4					
Б.1 Дисциплины (модули)									
Обязательная часть									
Б1.О.01 История и философия науки				ИДК 1-3					
Б1.О.02 Методология и методы научных исследований		ИДК 1-3							
Б1.О.03 Экспертиза товаров									
Б1.О.04 Международная торговля									
Б1.О.05 Международное техническое регулирование			ИДК 1-3						
Б1.О.06 Управление безопасностью и качеством			ИДК 1-3						
Б1.О.07 История культуры России									
Б1.О.08 Педагогика высшей школы									
Б1.О.09 Охрана труда в отрасли	ИДК 1-3								
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									
Б1.В.01 Иностранный язык профессиональной направленности									
Б1.В.02 Гражданская защита	ИДК 1-3								
Б1.В.03 Экологическая безопасность непродовольственных товаров									
Б1.В.04 Товароведение сувениров и изделий художественных									
промыслов									
Б1.В.05 Санитарно-гигиеническая оценка непродовольственных									
товаров									
Б1.В.06 Товароведение галантерейных товаров									
Б1.В.07 Товароведение и идентификация горюче-смазочных товаров									
Б1.В.08 Экспертиза и оценка непродовольственных товаров									
премиум класса Б1.В.09 Электронная коммерция									
Б1.В.10 Стратегический маркетинг									
Б1.В.ДВ.01.01 Методика преподавания в высшей школе		ИДК 1-3		ИДК 1-3					
Б1.В.ДВ.01.01 Методика преподавания в высшеи школе Б1.В.ДВ.01.02 Патентная деятельность		ИДК 1-3		ИДК 1-3					
Б1.В.ДВ.02.01 Конкурентоспособность непродовольственных									
товаров									

	КОМПЕТЕНЦИИ/ИНДИКАТОРЫ							
Структура учебного плана ОПОП ВО		Общепрофессион	альные					
	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4				
Б1.В.ДВ.02.02 Сертификация товаров								
Б1.В.ДВ.03.01 Товароведение товаров лечебно-гигиенического								
назначения								
Б1.В.ДВ.03.02 Основы гигиенических свойств								
непродовольственных товаров								
Б1.В.ДВ.04.01 Товароведение транспортных средств								
Б1.В.ДВ.04.02 Идентификация и кодирование товаров								
Б1.В.ДВ.05.01 Офисная техника								
Б1.В.ДВ.05.02 Статистика качества								
Б1.В.ДВ.06.01 Международное право								
Б1.В.ДВ.06.02 Правовое регулирование защиты прав потребителя								
Б1.В.ДВ.07.01 Коммерческая логистика								
Б1.В.ДВ.07.02 Логистика								
Б2 Практика								
Обязательная часть								
Б2.О.01(У) Учебная (Научно-исследовательская работа (получение	ИДК 1-3	ИДК 1-3		ИДК 1-3				
первичных навыков научно- исследовательской работы)		идк 1-3		идк 1-3				
Б2.О.02 (П) Производственная практика (Педагогическая практика)	ИДК 1-3			ИДК 1-3				
Б2.О.03 (П) Производственная практика (преддипломная)	ИДК 1-3	ИДК 1-3	ИДК 1-3	ИДК 1-3				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								
Б2.В.01 (У) Учебная практика (Виртуальная практика)								
Б2.В.02 (П) Производственная практика (по управлению качеством)								
Б2.В.03 (П) Производственная практика (по экспертной								
деятельности)								
БЗ Государственная итоговая аттестация								
Б3.01 Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена								
("Экспертиза товаров", Управление безопасностью и качеством",			ИДК 1-3					
Международное техническое регулирование")								
Б3.02 Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита	ИДК 1-3	ИДК 1-3	ИДК 1-3	ИДК 1-3				
выпускной квалификационной работы	11ДК 1-3	11/410 1-3	11/41€ 1-3	11/41( 1-2				
ФТД Факультативные учебные дисциплины								
ФТД.01 Квалиметрия в товароведении	ИДК 1-3	ИДК 1-3						
ФТД.02 Системы управления качеством			ИДК 1-3					

### Матрица соответствия профессиональных компетенций и составных частей ОПОП ВО

	КОМПЕТЕНЦИИ/ИНДИКАТОРЫ							
Структура учебного плана ОПОП ВО		Профе	ссиональные ком	петенции				
	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5			
Б1 Дисциплины (модули)								
Обязательная часть								
Б1.О.01 История и философия науки								
Б1.О.02 Методология и методы научных исследований				ИДК 1-3				
Б1.О.03 Экспертиза товаров	ИДК 1-3							
Б1.О.04 Международная торговля		ИДК 1-3						
Б1.О.05 Международное техническое регулирование	ИДК 1-3							
Б1.О.06 Управление безопасностью и качеством	ИДК 1-3							
Б1.О.07 История культуры России								
Б1.О.08 Педагогика высшей школы								
Б1.О.09 Охрана труда в отрасли								
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								
Б1.В.01 Иностранный язык профессиональной направленности								
Б1.В.02 Гражданская защита								
Б1.В.03 Экологическая безопасность непродовольственных товаров	ИДК 1-3							
Б1.В.04 Товароведение сувениров и художественных промыслов	ИДК 1-3							
Б1.В.05 Санитарно-гигиеническая оценка непродовольственных товаров	ИДК 1-3							
Б1.В.06 Товароведение галантерейных товаров			ИДК 1-3					
Б1.В.07 Товароведение и идентификация горюче-смазочных материалов			ИДК 1-3					
Б1.В.08 Экспертиза и оценка непродовольственных товаров премиум класса	ИДК 1-3							
Б1.В.09 Электронная коммерция		ИДК 1-3						
Б1.В.10 Стратегический маркетинг		ИДК 1-3						
Б1.В.ДВ.01.01 Методика преподавания в высшей школе					ИДК 1-3			
Б1.В.ДВ.01.02 Патентная деятельность			ИДК 1-3					
Б1.В.ДВ.02.01 Конкурентоспособность непродовольственных товаров			ИДК 1-3					
Б1.В.ДВ.02.02 Сертификация товаров	ИДК 1-3							
Б1.В.ДВ.03.01 Товароведение товаров лечебно-гигиенического назначения			ИДК 1-3					
Б1.В.ДВ.03.02 Основы гигиенических свойств непродовольственных товаров	ИДК 1-3							

	КОМПЕТЕНЦИИ/ИНДИКАТОРЫ							
Структура учебного плана ОПОП ВО		Профе	ссиональные ком	петенции				
	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5			
Б1.В.ДВ.04.01 Товароведение транспортных средств	ИДК 1-3							
Б1.В.ДВ.04.02 Идентификация и кодирование товаров	ИДК 1-3							
Б1.В.ДВ.05.01 Офисная техника	ИДК 1-3							
Б1.В.ДВ.05.02 Статистика качества	ИДК 1-3							
Б1.В.ДВ.06.01 Международное право		ИДК 1-3						
Б1.В.ДВ.06.02 Правовое регулирование защиты прав потребителей		ИДК 1-3						
Б1.В.ДВ.07.01 Коммерческая логистика		ИДК 1-3						
Б1.В.ДВ.07.02 Логистика		ИДК 1-3						
Б2 Практика								
Обязательная часть								
Б2.О.01 (У) Учебная (Научно-исследовательская работа (получение				ИДК 1-3				
первичных навыков научно- исследовательской работы)				идк 1-3				
Б2.О.02 (П) Производственная практика (Педагогическая практика)					ИДК 1-3			
Б2.О.03 (П) Производственная практика (преддипломная)	ИДК 1-3	ИДК 1-3	ИДК 1-3	ИДК 1-3	ИДК 1-3			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								
Б2.В.01 (У) Учебная практика (Виртуальная практика)	ИДК 1-3							
Б2.В.02 (П) Производственная практика (по управлению качеством)	ИДК 1-3							
Б2.В.03 (П) Производственная практика (по экспертной деятельности)	ИДК 1-3							
БЗ Государственная аттестация								
Б3.01 Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена ("Экспертиза								
товаров", Управление безопасностью и качеством", Международное	ИДК 1-3							
техническое регулирование")								
Б3.02 Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной	ИДК 1-3	ИДК 1-3	ИДК 1-3	ИДК 1-3	ИДК 1-3			
квалификационной работы	11/410 1 3	11/410 1 3	11410 1 5	11ДК 1 3	1141(13			
ФТД Факультативные учебные дисциплины								
ФТД.01 Квалиметрия в товароведении	ИДК 1-3							
ФТД.02 Системы управления качеством		ИДК 1-3						