

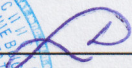
Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дрожжина Светлана Владимировна
Должность: Ректор
Дата подписания: 29.11.2024 15:09:14
Уникальный программный ключ:
7bfbf7f58f4af5b6ed3db574de97ab0a66ff48e

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ 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 18.03.2024 г. № 1380н

(дата)



**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

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

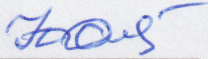
**НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ
38.04.07 ТОВАРОВЕДЕНИЕ**

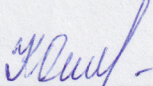
**МАГИСТЕРСКАЯ ПРОГРАММА
ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА В ТАМОЖЕННОМ ДЕЛЕ**

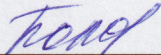
**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ –
МАГИСТРАТУРА**


Донецк – 2024

**РАЗРАБОТЧИКИ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 38.04.07 ТОВАРОВЕДЕНИЕ
(МАГИСТЕРСКАЯ ПРОГРАММА: ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА
В ТАМОЖЕННОМ ДЕЛЕ)**

Заведующая кафедрой
таможенного дела и экспертизы товаров  Н. И. Осипенко

Доцент кафедры
таможенного дела и экспертизы товаров  О. В. Кудинова

Старший преподаватель
таможенного дела и экспертизы товаров  О. С. Попова

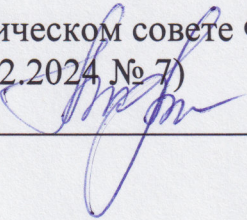
Старший преподаватель
таможенного дела и экспертизы товаров  С. Л. Захарова

Рассмотрено на заседании кафедры таможенного дела и экспертизы товаров
(протокол от 26.02.2024 № 11)

Рассмотрено на заседании Ученого совета факультета таможенного дела
(протокол от 26.02.2024 № 7)

ОДОБРЕНО
на Учебно-методическом совете ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»

(протокол от 28.02.2024 № 7)

Председатель  Л. В. Крылова

© Коллектив авторов, 2024 год

© ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», 2024 год

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	5
1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОПОП ВО)	5
1.2. Нормативные правовые документы, регламентирующие разработку основной профессиональной образовательной программы магистратуры	5
1.3. Перечень сокращений	6
РАЗДЕЛ 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ	7
2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников	7
2.1.1. Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускников	7
2.1.2. Типы задач профессиональной деятельности выпускников	7
2.1.3. Объекты профессиональной деятельности выпускников	8
2.2. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников (по типам)	8
2.3. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС ВО	9
2.4. Описание трудовых функций в соответствии с профессиональными стандартами	10
РАЗДЕЛ 3. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОПОП ВО	10
3.1. Цель (миссия) и задачи ОПОП ВО	10
3.2. Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения образовательной программы магистратуры по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение	11
3.3. Направленность (магистерская программа) образовательной программы в рамках направления подготовки	11
3.4. Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы	11
3.5. Объем (трудоемкость) программы	11
3.6. Формы обучения	11
3.7. Срок получения образования	12
3.8. Язык реализации программы	12
3.9. Использование сетевой формы реализации образовательной программы	12
3.10. Применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	12
3.11. Адаптация образовательной программы для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	12
РАЗДЕЛ 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП ВО	13
4.1. Требования к планируемым результатам освоения образовательной программы, обеспечиваемым дисциплинами	13

(модулями) и практиками обязательной части	
4.1.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения	13
4.1.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения	15
4.1.3. Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения	17
4.2. Матрица соответствия компетенций и составных частей ОПОП ВО	21
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	22
5.3.1. Учебный план	22
5.3.2. Календарный учебный график	23
5.3.3. Рабочие программы дисциплин (модулей)	23
5.3.4. Программы практик	23
5.3.5. Фонды оценочных средств (материалов) для промежуточной аттестации по дисциплине (модулю) и практике	24
5.3.6. Программа государственной итоговой аттестации	26
РАЗДЕЛ 6. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОПОП ВО	25
6.1. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы магистратуры	25
6.1.1. Материально-технические условия реализации ОПОП ВО	25
6.1.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса при реализации ОПОП ВО	27
6.2. Кадровые условия реализации ОПОП ВО	35
6.3. Характеристика социально-культурной среды ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», обеспечивающей формирование универсальных компетенций	37
6.4. Финансовые условия реализации ОПОП ВО	38
РАЗДЕЛ 7. ДРУГИЕ НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ	39
ПРИЛОЖЕНИЯ	41

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

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

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (далее – ОПОП ВО) магистратуры, реализуемая Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении 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 и экспертиза в таможенном деле) представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» с учетом требований рынка труда на основе Федерального государственного образовательного 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), организационно-педагогических условий, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), иных компонентов, оценочных и методических материалов, а также форм аттестации.

ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение (Магистерской программе: Товароведение и экспертиза в таможенном деле) включает в себя: учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин (модулей), программы практик, программу государственной итоговой аттестации и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также оценочные и методические материалы.

1.2. Нормативные правовые документы, регламентирующие разработку основной профессиональной образовательной программы магистратуры

Нормативно-правовую базу разработки ОПОП ВО составляют:

– Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – магистратура по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение, утвержденный Министерством науки и высшего образования Российской Федерации от 12.08.2020 № 961 (с изменениями и дополнениями, внесенными приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26.11.2020 № 1456, от 08.02.2021 № 82 и 19.07.2022 № 662);

– приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и

направлений подготовки высшего образования»;

– приказ Министерства науки и высшего образования 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 образования и науки Российской Федерации от 23 сентября 2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

– приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 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 № 1065);

– приказ Министерства образования и науки 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 27.03.2020 № 490);

– Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донецкого национального университета экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского», утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.03.2023 № 344;

– иные локальные акты ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ».

1.3. Перечень сокращений

БД – база данных;

з. е. – зачетная единица;

ИДК – индикатор достижения компетенции;

ИСУОО – информационная система управления образовательной организацией;

НИР – научно-исследовательская работа;

ОВЗ – ограниченные возможности здоровья;

ОПК – общепрофессиональная компетенция;
 ОТФ – обобщенная трудовая функция;
 ОПОП ВО – основная профессиональная образовательная программа высшего образования;
 ПК – профессиональная компетенция;
 ПС – профессиональный стандарт;
 ТД – трудовые действия;
 ТФ – трудовая функция;
 УК – универсальная компетенция;
 ФГОС ВО – федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования;
 ЭИОС – электронная информационно-образовательная среда.

РАЗДЕЛ 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников

2.1.1. Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускников

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых могут работать выпускники, освоившие программу магистратуры:

01 Образование и наука (в сферах: образования; научных исследований);

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; внешнеэкономической деятельности; деятельности по осуществлению, контролю и управлению закупками для обеспечения государственных, муниципальных и корпоративных нужд);

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: экспертно-аналитический; организационно-управленческий; научно-исследовательский; педагогический.

2.1.3. Объекты профессиональной деятельности выпускников

Перечень основных объектов профессиональной деятельности выпускников: товары, перемещаемые через таможенную границу; транспортные средства; система таможенных органов; экспертные учреждения.

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

Область профессиональной деятельности (по Реестру Минтруда)	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности
08 Финансы и экономика	экспертно-аналитический	мониторинг товарного рынка и тенденций его развития	товары, перемещаемые через таможенную границу
		осуществление идентификации и экспертизы товаров	товары, перемещаемые через таможенную границу
		установление принадлежности товаров к группе однородных, идентичных или подобных (аналогичных) товаров	
08 Финансы и экономика	организационно-управленческий	организация и осуществление таможенной деятельности	товары, перемещаемые через таможенную границу; транспортные средства; система таможенных органов; экспертные учреждения
		управление деятельностью таможенных органов, экспертных учреждений и их структурных подразделений	система таможенных органов; экспертные учреждения
40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности	научно-исследовательский	организация, проведение и оформление результатов научных исследований	товары, перемещаемые через таможенную границу; транспортные средства; система таможенных органов; экспертные учреждения
	педагогический	преподавание в образовательных	

Область профессиональной деятельности (по Реестру Минтруда)	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности
		организациях высшего образования по направлению подготовки	

2.3. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС ВО

Код профессионального стандарта	Наименование области профессиональной деятельности. Наименование профессионального стандарта
	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; внешнеэкономической деятельности; деятельности по осуществлению, контролю и управлению закупками для обеспечения государственных, муниципальных и корпоративных нужд)
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)
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)
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 (в сферах: сертификации продукции (услуг); управления качеством продукции (услуг))
40.011	Профессиональный стандарт «Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам» (с изменениями на 12 декабря 2016 года), утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 04 марта 2014 г. № 121н (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 21 марта 2014 г., № 31692)

2.4. Описание трудовых функций в соответствии с профессиональными стандартами

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

РАЗДЕЛ 3. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОПОП ВО

3.1. Цель (миссия) и задачи ОПОП ВО

Главной целью ОПОП ВО является подготовка квалифицированных кадров в области товароведения и экспертизы в таможенном деле 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 и экспертиза в таможенном деле), 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 и экспертизы в таможенном деле;

- 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 по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение (Магистерская программа: Товароведение и экспертиза в таможенном деле) основана на компетентностном подходе к ожидаемым результатам обучения и ориентирована на решение таких задач:

- направленность на многоуровневую систему образования и непрерывность профессионального развития;

- обеспечение обучающимися выбора индивидуальной образовательной траектории;

- практико-ориентированное обучение, позволяющее сочетать фундаментальные знания с практическими навыками по направлению

подготовки 38.04.07 Товароведение, учитывающие требования профессиональных 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 установленного (установленного государством) образца о высшем образовании любого уровня.

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

Направленность (магистерская программа) программы магистратуры в рамках направления подготовки: 38.04.07 Товароведение (Магистерская программа: Товароведение и экспертиза в таможенном деле).

3.4. Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы

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.

Объем программы магистратуры, реализуемый за один учебный год, составляет не более 70 з. е. вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы магистратуры с использованием сетевой формы, реализации программы магистратуры по индивидуальному учебному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении – не более 80 з. е.

3.6. Формы обучения

Формы обучения по образовательной программе магистратуры – очная и заочная.

Использование сетевой формы реализации образовательной программы магистратуры – *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;

при 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 ОВЗ срок обучения может быть увеличен по их заявлению не более чем на полгода 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.

3.9. Использование сетевой формы реализации образовательной программы

Сетевая форма реализации образовательной программы магистратуры по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение (Магистерская программа: Товароведение и экспертиза в таможенном деле): не используется.

3.10. Применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

Часть учебных дисциплин реализуется с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий на платформе Moodle.

3.11. Адаптация образовательной программы для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Основная образовательная программа магистратуры по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение (Магистерская программа: Товароведение и экспертиза в таможенном деле) частично адаптирована для инвалидов и лиц с ОВЗ.

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 выпускников должны быть сформированы все компетенции, установленные программой магистратуры: универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

Совокупность компетенций, установленных образовательной программой, обеспечивает выпускникам способность осуществлять профессиональную деятельность в областях профессиональной деятельности:

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; внешнеэкономической деятельности; деятельности по осуществлению, контролю и управлению закупками для обеспечения государственных, муниципальных и корпоративных нужд);

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.

4.1.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Категория универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ИДК-1 _{УК-1} . Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними и осуществляет поиск вариантов решения поставленной проблемной ситуации на основе доступных источников информации ИДК-2 _{УК-1} . Осуществляет выбор оптимального решения для поставленной проблемной ситуации ИДК-3 _{УК-1} . Разрабатывает стратегию достижения поставленной цели, предвидя результат и оценивая его влияние

Категория универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	ИДК-1 _{УК-2} . Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы, формулируя цель, задачи, актуальность, значимость (научную, практическую, методическую и иную в зависимости от типа проекта), ожидаемые результаты и возможные сферы их применения ИДК-2 _{УК-2} . Формирует план-график реализации проекта; организует и координирует работу участников проекта, обеспечивает работу необходимыми ресурсами ИДК-3 _{УК-2} . Представляет результаты проекта (или отдельных его этапов) в различных формах и предлагает возможные пути (алгоритмы) внедрения в практику результатов проекта (или осуществляет его внедрение)
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	ИДК-1 _{УК-3} . Вырабатывает стратегию сотрудничества и на ее основе организует работу команды для достижения поставленной цели ИДК-2 _{УК-3} . Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами ИДК-3 _{УК-3} . Прогнозирует результаты деятельности команды, оценивает роль каждого участника в общем результате команды
Коммуникация	УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	ИДК-1 _{УК-4} . Демонстрирует умения, необходимые для современных коммуникативных технологий на государственном и иностранном языках; знает закономерности деловой устной и письменной коммуникации ИДК-2 _{УК-4} . Оформляет речевые высказывания в соответствии с грамматическими нормами устной речи и языковыми средствами выражения коммуникативно речевых функций (говорение, письмо) ИДК-3 _{УК-4} . Применяет современные коммуникативные технологии для эффективного профессионального взаимодействия

Категория универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Межкультурное взаимодействие	УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	ИДК-1 _{УК-5} . Проявляет толерантность к особенностям поведения людей различного социального и культурного происхождения в процессе взаимодействия с ними, опираясь на знания причин появления социальных обычаев и различий в поведении людей ИДК-2 _{УК-5} . Обеспечивает и поддерживает взаимопонимание взаимодействующих представителей различных культур, применяет навыки общения в мире культурного многообразия ИДК-3 _{УК-5} . Владеет навыками создания недискриминационной среды взаимодействия при выполнении профессиональных задач
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	ИДК-1 _{УК-6} . Обладает знаниями об основных принципах профессионального и личностного развития, способах совершенствования собственной деятельности (на основе самооценки) исходя из этапов карьерного роста и требований рынка труда ИДК-2 _{УК-6} . Самостоятельно выявляет мотивы и стимулы для саморазвития, определяет цели профессионального роста ИДК-3 _{УК-6} . Планирует профессиональную траекторию с учетом особенностей как профессиональной, так и других видов деятельности, требований рынка труда

4.1.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Категория общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
Общепрофессиональные навыки	ОПК-1. Способен применять естественно-научные и экономические знания при решении управленческих и (или) исследовательских задач в товароведении и смежных сферах	ИДК-1 _{ОПК-1} . Применяет естественно-научные знания при решении управленческих и (или) исследовательских задач в товароведении и смежных сферах ИДК-2 _{ОПК-1} . Применяет экономические знания при решении управленческих и (или) исследовательских задач в товароведении и смежных сферах
Экспертно-аналитическая	ОПК-2. Способен применять и	ИДК-1 _{ОПК-2} . Применяет и самостоятельно разрабатывает

Категория общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
деятельность	разрабатывать современные методы исследования, оценки и экспертизы товаров при решении практических и (или) научных задач в товароведении и смежных сферах	современные подходы и методы исследования в профессиональной деятельности ИДК-2 _{ОПК-2} . Проводит оценку и экспертизу качества товаров для подтверждения соответствия требованиям нормативных документов
Использование нормативной правовой и нормативной документации	ОПК-3. Способен применять международные нормативные правовые акты и нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере управления качеством и безопасностью товаров	ИДК-1 _{ОПК-3} . Осуществляет анализ нормативно-правовой документации в сфере товароведения, управления качеством и безопасностью товаров, таможенной деятельности, необходимой при решении профессиональных задач ИДК-2 _{ОПК-3} . Знает содержание нормативных правовых актов в области товароведения, управления качеством и безопасностью товаров, а также таможенной деятельности, практику их применения
Принятие организационно- управленческих решений	ОПК-4. Способен проводить научные исследования в сфере товароведения и смежных сферах, критически оценивать их результаты и применять для решения профессиональных задач	ИДК-1 _{ОПК-4} . Формулирует проблемы, цели, задачи и методы научного исследования ИДК-2 _{ОПК-4} . Составляет аналитические обзоры сведений в науке и производственной деятельности, формулирует выводы и практические рекомендации на основе результатов исследований

4.1.3. Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ иных требований, предъявляемых к выпускникам)
Тип задач профессиональной деятельности: экспертно-аналитический				
Мониторинг товарного рынка и тенденций его развития	товары, перемещаемые через таможенную границу	ПК-1. Способен осуществлять мониторинг товарного рынка и тенденций его развития	ИДК-1 _{ПК-1} . Анализирует и оценивает конъюнктуру товарного рынка, направления его развития ИДК-2 _{ПК-1} . Готовит аналитические материалы с целью принятия оптимальных решений по управлению товарным рынком	ПС «Специалист в сфере закупок»
Осуществление идентификации и экспертизы товаров	товары, перемещаемые через таможенную границу	ПК-2. Способен осуществлять идентификацию товаров и оформлять ее результаты	ИДК-1 _{ПК-2} . Выбирает критерии и показатели идентификации товаров ИДК-2 _{ПК-2} . Осуществляет идентификацию товаров ИДК-3 _{ПК-2} . Оформляет результаты идентификации товаров	ПС «Специалист в оценочной деятельности»
		ПК-3. Способен организовывать и осуществлять экспертизу товаров	ИДК-1 _{ПК-3} . Обладает системным представлением о правилах и порядке организации и проведения экспертизы товаров ИДК-2 _{ПК-3} . Осуществляет взятие проб (образцов) товаров, проводит экспертизу товаров ИДК-3 _{ПК-3} . Выявляет фальсифицированные и контрафактные товары ИДК-4 _{ПК-3} . Документально оформляет результаты экспертизы товаров и использует их в таможенных целях	ПС «Специалист в оценочной деятельности»

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ иных требований, предъявляемых к выпускникам)
Установление принадлежности товаров к группе однородных, идентичных или подобных (аналогичных) товаров	товары, перемещаемые через таможенную границу	ПК-4. Способен устанавливать принадлежность товаров к группе однородных, идентичных или подобных (аналогичных) товаров	ИДК-1 _{ПК-4} . Использует официальные классификаторы товаров ИДК-2 _{ПК-4} . Выбирает и применяет признаки классификации товаров ИДК-3 _{ПК-4} . Определяет характеристики товаров ИДК-4 _{ПК-4} . Устанавливает принадлежность товаров к группе однородных, идентичных или подобных (аналогичных) товаров	ПС «Специалист в оценочной деятельности»
Организация и осуществление таможенной деятельности	товары, перемещаемые через таможенную границу; транспортные средства; система таможенных органов; экспертные учреждения	ПК-5. Способен осуществлять таможенный контроль и другие виды государственного контроля	ИДК-1 _{ПК-5} . Применяет принципы и формы таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств ИДК-2 _{ПК-5} . Осуществляет таможенный контроль и другие виды государственного контроля при перемещении товаров через таможенную границу ИДК-3 _{ПК-5} . Применяет современные информационные ресурсы и технологии, используемые в таможенной деятельности ИДК-4 _{ПК-5} . Осуществляет оформление результатов таможенного контроля товаров и транспортных средств	ПС «Специалист в оценочной деятельности» ПС «Специалист по внешнеэкономической деятельности»
		ПК-6. Способен определять таможенную стоимость товаров, исчислять таможенные платежи	ИДК-1 _{ПК-6} . Обоснованно выбирает метод и определяет таможенную стоимость товара ИДК-2 _{ПК-6} . Исчисляет таможенные платежи ИДК-3 _{ПК-6} . Контролирует правильность определения таможенной стоимости товара, исчисления и уплаты таможенных платежей	ПС «Специалист в оценочной деятельности»

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ иных требований, предъявляемых к выпускникам)
Тип задач профессиональной деятельности: организационно-управленческий				
Организация и осуществление таможенной деятельности	товары, перемещаемые через таможенную границу; транспортные средства; система таможенных органов; экспертные учреждения	ПК-7. Осуществляет контроль за соблюдением таможенного законодательства при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности и иными лицами, осуществляющими таможенную деятельность	ИДК-1 _{ПК-7} . Применяет нормативные правовые акты при осуществлении таможенного дела ИДК-2 _{ПК-7} . Анализирует, моделирует и управляет различными видами рисков в таможенной деятельности ИДК-3 _{ПК-7} . Выявляет, предупреждает и пресекает правонарушения в сфере таможенного дела ИДК-4 _{ПК-7} . Определяет вид нарушений таможенных правил и ответственность за них при совершении таможенных операций ИДК-5 _{ПК-7} . Составляет процессуальные документы при выявлении нарушений таможенных правил	ПС «Специалист в оценочной деятельности» ПС «Специалист по внешнеэкономической деятельности»
Управление деятельностью таможенных органов, экспертных учреждений и их структурных подразделений	система таможенных органов; экспертные учреждения	ПК-8. Способен управлять деятельностью таможенных органов, экспертных учреждений и их структурных подразделений	ИДК-1 _{ПК-8} . Применяет принципы и методы управления деятельностью таможенных органов, экспертных учреждений и их структурных подразделений ИДК-2 _{ПК-8} . Анализирует эффективность, качество и перспективы развития, осуществляет выбор решений по управлению таможенными органами, экспертными учреждениями и их структурными подразделениями ИДК-3 _{ПК-8} . Организует, контролирует и управляет деятельностью персонала; обеспечивает его профессиональное развитие	Анализ опыта подготовки и консультации с ведущими работодателями

Задача профессиональной деятельности	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ иных требований, предъявляемых к выпускникам)
Тип задач профессиональной деятельности: научно-исследовательский				
Организация, проведение и оформление результатов научных исследований	товары, перемещаемые через таможенную границу; транспортные средства; система таможенных органов; экспертные учреждения	ПК-9. Обладает способностью проводить научные исследования	ИДК-1 _{ПК-9} . Применяет современные методы и методики проведения научных исследований ИДК-2 _{ПК-9} . Планирует и проводит эксперимент, обрабатывает и оценивает его результаты ИДК-3 _{ПК-9} . Разрабатывает новые методики экспертизы товаров ИДК-4 _{ПК-9} . Оформляет результаты научных исследований	ПС «Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам»
Тип задач профессиональной деятельности: педагогический				
Преподавание в образовательных организациях высшего образования по направлению подготовки	товары, перемещаемые через таможенную границу; транспортные средства; система таможенных органов; экспертные учреждения	ПК-10. Способен работать преподавателем в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования по направлению подготовки	ИДК-1 _{ПК-10} . Владеет необходимыми теоретическими знаниями и практическими навыками для осуществления преподавательской деятельности ИДК-2 _{ПК-10} . Осуществляет педагогическую деятельность в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования по направлению подготовки ИДК-3 _{ПК-10} . Разрабатывает учебно-методические материалы по направлению подготовки	Анализ опыта подготовки и консультации с ведущими работодателями

4.2. Матрица соответствия компетенций и составных частей ОПОП ВО

Матрица компетенций – обязательный элемент ОПОП ВО, соединяющий образовательную программу и ФГОС ВО в части результатов освоения образовательной программы.

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

Матрица компетенций представлена в Приложениях 2-4.

РАЗДЕЛ 5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОПОП ВО

5.1. Структура и объем программы

Структура программы		Объем программы и ее блоков в з. е.
БЛОК 1	Дисциплины (модули)	не менее 60
	Обязательная часть:	25
	Часть ОПОП ВО, формируемая участниками образовательных отношений	53
БЛОК 2	Практика	не менее 21
	Обязательная часть:	24
	Часть ОПОП ВО, формируемая участниками образовательных отношений	9
БЛОК 3	Государственная итоговая аттестация:	6-9
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	1,5
	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	7,5
Объем программы		120

5.2. Объем обязательной части образовательной программы

Дисциплины и практики, составляющие обязательную часть образовательной программы (в том числе регламентируемые ФГОС ВО)	Объем в з. е. / %
Блок 1. Дисциплины (модули)	
История и философия науки	3 / 2,5
Методология и методы научных исследований	2 / 1,67
Экспертиза товаров	7 / 5,83
Международная торговля	2 / 1,67
Международное техническое регулирование	2 / 1,67
Управление безопасностью и качеством	3 / 2,5
Педагогика высшей школы	2 / 1,67
История культуры России	2 / 1,67
Охрана труда в отрасли	2 / 1,67

Блок 2. Практика	
Производственная практика (Производственная педагогическая практика)	3 / 2,5
Учебная практика (Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	9 / 7,5
Производственная практика (Производственная преддипломная практика)	12 / 10
Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации	49,00 / 40,83
Объем контактной работы обучающихся с научно-педагогическими работниками в очной форме обучения в заочной форме обучения	не менее 30 % не менее 10 %

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 и экспертиза в таможенном деле) регламентируется: учебным планом, календарным учебным графиком, рабочими программами 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 (дисциплин (модулей), практик), обеспечивающих формирование компетенций. Указывается общая трудоемкость 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 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 дисциплин (модулей), направленных на формирование профессиональных компетенций, установленных разработчиком ОПОП ВО самостоятельно.

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

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

Факультативные дисциплины 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 дисциплин (модулей)

В целях организации и проведения учебного процесса по программе магистратуры разработана и утверждена 31 рабочая программа дисциплин.

5.3.4. Программы практик

В соответствии с ФГОС ВО в Блок 2 «Практика» входят учебная и производственная практики.

Обязательной частью Блока 2 «Практика» образовательной программы магистратуры предусмотрены такие типы учебной практики:

1. Учебная практика (Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) – 9 з. е., направленная на формирование УК.

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

1. Учебная практика (Виртуальная практика) – 3,0 з. е., направленная на формирование УК.

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

1. Производственная практика (Производственная педагогическая практика) – 3,0 з. е.,

2. Производственная практика (Производственная преддипломная практика) – 12,0 з. е., направленные на формирование ПК и УК.

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

1. Производственная практика (Производственная практика по экспертной деятельности) – 6,0 з. е., направленные на формирование ПК и УК.

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 Фонды оценочных средств (материалов) для промежуточной аттестации по дисциплине (модулю) и практике

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

Для каждого результата обучения по 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 дисциплине (модулю), осуществляют руководство практикой обучающихся.

Рубежный контроль учебной деятельности обучающихся предусматривает оценку знаний, умений и навыков по пройденному материалу дисциплины (модуля) на основе результатов текущего контроля. В ходе рубежного контроля оценивается выполнение обучающимися самостоятельной работы. Рубежный контроль проводится в середине каждого учебного полугодия. 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 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 дисциплинам (модулям), в том числе по курсовым работам, 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 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 основной образовательной программы 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 № 86, от 28.04.2016 № 502 и от 27.03.2020 № 490.

Государственная итоговая аттестация по образовательной программе высшего образования – программе магистратуры включает государственный экзамен, а также подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты 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 выпускной квалификационной работы.

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 применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе.

6.1. Требования к материально-техническому и учебно-методическому 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 и экспертиза в таможенном деле) 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 дисциплин (модулей), программах практик, государственной итоговой аттестации:

8 специально оборудованных мультимедийными демонстрационными комплексами лекционных аудиторий;

12 аудиторий для проведения занятий семинарского и практического типа;
6 лингафонных кабинетов;

9 компьютерных классов с выходом в сеть «Интернет» на 135 посадочных мест;

1 научная лаборатория экспертных исследований в таможенном деле для выполнения научно-исследовательской работы, курсовых работ;

3 читальных зала библиотеки для самостоятельной работы обучающихся, с рабочими местами, оснащенными компьютерной техникой с подключением к сети «Интернет» и обеспечением неограниченного доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» для каждого обучающегося, в соответствии с объемом изучаемых дисциплин;

1 специализированная учебная лаборатория экспертных исследований в таможенном деле, оснащенная лабораторным оборудованием: микроскоп XS-2610, шейкер OS-20C, твердомер NOVOTEST T-U1, дистиллятор ЭД-5 (АД-102), универсальная разрывная машина РТ-250М, весы ВА-4М, аппарат Киппа, аппарат Сокслета, баня водяная, гигрометр психометрический ВИТ-2, дихроскоп, дозиметр-радиометр МКС-05 «ТЕРРА-П», лупа, микрометр МК-25, толщиномер ТР 30, газометр 20 Л, прибор Журавлева;

1 экспертная лаборатория физико-химических исследований, оснащенная лабораторным оборудованием: весы торцевые, электроплитка ЕПЧИ-1,5 одноконфорочная нержавейка, микроскоп XS-2610, весы электронные, магнитная мешалка ММ5, овоскоп ОН-10, бутирометр для сливок 0-40 %, бутирометр для сливок 0-6 %, ареометр АМ 1020-1040, ареометр АС-2 10...20 Ц.Д. 0,2, ареометр АС-3 0...25 Ц.Д. 0,5, ареометр АС-3 25...50 Ц.Д. 0,5, ареометр АС-3 50...75 Ц.Д. 0,5, весы ВА-4М, гигрометр психометрический ВИТ-2, Манекен «Diana» «А», Манекен «Diana» «В».

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

В ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» имеется подключение к сети «Интернет» через 3 канала со скоростью передачи данных 200 Мбит/сек., 100 Мбит/сек. и дополнительно –20 Мбит/сек, функционирует единая компьютерная сеть, объединяющая 6 учебных корпусов, хостинг с технической поддержкой 30 сайтов структурных подразделений ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ». Технологическая сеть ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» постоянно модернизируется и расширяется.

ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение (Магистерская программа: Товароведение и экспертиза в таможенном деле).

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

Развернута зона бесплатного и авторизованного Wi-Fi доступа, которая обеспечивается 30 точками доступа во всех корпусах ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ».

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 подготовки 38.04.07 Товароведение (Магистерская программа: Товароведение и экспертиза в таможенном деле).

Учебно-методический комплекс дисциплины (УМКД) создается под руководством ведущих преподавателей. В его состав входят:

- выписка из рабочего учебного плана по направлению подготовки;
- рабочая программа дисциплины;
- календарно-тематический план дисциплины;
- конспект лекций, мультимедийные презентации, видео-лекции по дисциплине;
- методические рекомендации для проведения лабораторных, практических и семинарских занятий;
- тематика курсовых работ и методические рекомендации к их выполнению;
- средства диагностики (оценочные материалы) по дисциплине;
- методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся по дисциплине;
- индивидуальные задания;
- сведения по обеспечению обучающихся учебной и методической литературой;
- комплект экзаменационных материалов.

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 учебно-методической литературой, методическими пособиями, необходимыми для организации образовательного процесса по всем 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 (Магистерская программа: Товароведение и экспертиза в таможенном деле).

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

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

В библиотечный фонд ФГБОУ 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 (Магистерская программа: Товароведение и экспертиза в таможенном деле), и предоставляют возможность

знакомства с последними достижениями в области профессиональной деятельности.

Общий фонд Научной библиотеки насчитывает 1 321 355 документов, в т.ч. собственный фонд составляет 642 270 документов.

Электронные документы насчитывают 740 254 документов, в т.ч. 61 169 электронных документов собственной генерации.

Научные издания составляют 45,3 %, учебная литература – 45,0 %.

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 и другие печатные и электронные документы.

В Научной библиотеке накоплен банк авторских полнотекстовых электронных конспектов лекций преподавателей и рабочих программ дисциплин, которые доступны обучающимся через Web-каталог библиотеки 24 часа в сутки. По состоянию на 01.01.2023 банк авторских полнотекстовых конспектов лекций насчитывает 3 939 документов, рабочих программ дисциплин – 7 127 полнотекстовых электронных документов.

В составе фонда Научной библиотеки насчитывается более 26,3 тыс. полнотекстовых электронных документов, созданных учеными ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», среди них 1 536 учебников и учебных пособий, 6 612 учебно-методических пособий собственной генерации.

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

С 1993 г. в Научную библиотеку поступают диссертации, защищенные в Университете, с 2016 г. – выпускные квалификационные работы обучающихся Университета, фонд которых насчитывает 12 561 документ.

В 2018/2019 учебном году в образовательный процесс 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 база данных (далее – БД) электронных выпускных квалификационных работ насчитывает 4 961 электронных документов.

Научная библиотека имеет фонд редких книг 1880-1945 гг. издания, который насчитывает 3 367 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 Научной библиотеки осуществляется в автоматизированном режиме.

Ежегодно Научную библиотеку посещают более 28,3 тыс. пользователей,

которым выдается более 450,5 тыс. документов.

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

При составлении «Карт книгообеспеченности дисциплин учебной литературой» активно используются электронный каталог и Web-каталог Научной библиотеки. Согласно «Картам книгообеспеченности дисциплин учебной литературой», содержащимся в фондах Научной библиотеки, «Тематическому плану комплектования необеспеченных дисциплин» проводится анализ обеспеченности дисциплин учебно-методическими документами на всех образовательных уровнях по нормативным и выборочным дисциплинам.

В 2019/2020 уч. г. в работу Научной библиотеки внедрен модуль «Книгообеспеченность», разработанный на базе ЭБС «IPRsmart», в который введены все дисциплины по образовательным программам бакалавриата и магистратуры. К дисциплинам прикреплено более 55 тыс. учебников и учебных пособий по образовательным программам ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ».

Компьютерный парк Научной библиотеки насчитывает 58 компьютера, которые объединены в локальную сеть и имеют выход в локальную сеть ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», из них 22 компьютеров – АРМ библиотекарей, 36 компьютеров – АРМ пользователей; 3 сканера для сканирования текстов; 6 принтеров, из них 4 лазерные; МФУ (многофункциональное устройство); демонстрационный экран; 2 сервера; блок бесперебойного питания. Для пользователей организован бесплатный доступ к ресурсам сети «Интернет», зоне Wi-Fi.

Каждая из дисциплин, которая изучается обучающимися ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», обеспечена в Научной библиотеке 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, книгообеспеченностью учебного процесса.

Научная библиотека обеспечивает пользователям доступ к ЭБС и электронным библиотекам ведущих научных издательств и ведущих университетов Российской Федерации: «IPRsmart», «Лань», «Book on lime», Университетская библиотека «ONLINE», «Polpred.com», «Информо», Медиакомплекс «Русская история», НИБЦ имени академика Л. И. Абалкина Российского экономического университета им. Г. В. Плеханова (далее – РЭУ им. Г. В. Плеханова), БИК Финансового университета при правительстве Российской Федерации, Зональная научная библиотека имени Ю. А. Жданова Южного Федерального Университета, БД РЖ «Машиностроение. Оборудование пищевой промышленности», БД «ВНТИД», eLIBRARY.RU, КиберЛенинка, Национальная Электронная Библиотека, АБИС «UNILIB UC».

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 коллекциям и коллекциям ведущих университетов Российской Федерации, 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 абонементных местах Научной библиотеки оборудованы универсальные читательские места, позволяющие работать с документами, как на бумажных, так и на электронных носителях.

Научная библиотека оснащена современной компьютерной техникой, мультимедийными информационными ресурсами, телекоммуникационными средствами. Библиотечный фонд имеет необходимый перечень современных профессиональных изданий, которые отвечают потребностям направлений подготовки ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ».

Информационное обеспечение образовательного процесса по ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение (Магистерская программа: Товароведение и экспертиза в таможенном деле) включает такие виды электронных образовательных ресурсов и электронных информационных ресурсов (собственность ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»):

– **Автоматизированная библиотечная информационно-поисковая система ЭБС «UNILIB UC» Научной библиотеки**, составными частями которой являются электронный каталог АБИС «UNILIB UC» и Web-каталог. Условия доступа: регистрация по пин-кодам, что позволяет удаленно пользоваться ЭБС с любой точки, имеющей доступ к сети «Интернет»;

– **Электронный каталог АБИС «UNILIB UC»** предоставляет информацию о 581,2 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 часа в сутки для удаленных пользователей через сеть «Интернет». Web-каталог дает пользователям возможность отдаленного доступа к информационным ресурсам библиотеки, обеспечивает оперативную информацию о новых поступлениях документов в библиотеку, предоставляет возможность получить информацию о наличии документа в реальном времени, о количестве обращений к документу, распределении документов по структурным подразделениям Научной библиотеки, просмотреть полный текст электронного документа. Пользователи Научной библиотеки имеют возможность просмотреть свой электронный формуляр, получить консультацию библиотекаря;

– **полнотекстовая БД «Учебно-методические документы**

преподавателей ДОННУЭТ». Объем БД – **8 356 документов.** Условия доступа: с любого компьютера локальной сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» и Научной библиотеки, Web- каталога через сеть «Интернет»;

– **полнотекстовая БД «Периодические издания ДОННУЭТ».** Объем БД – **65** документов. Условия доступа: с любого компьютера локальной сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» и Научной библиотеки, Web-каталога через сеть «Интернет»;

– **полнотекстовая БД «Диссертации, защищенных в ДОННУЭТ».** Объем БД – **413** документов. Условия доступа: с любого компьютера локальной сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» и Научной библиотеки;

– **полнотекстовая БД «Рабочие программы образовательных дисциплин».** Объем БД – **7 127** документов. Условия доступа: с любого компьютера локальной сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» и Научной библиотеки, Web-каталога через сеть «Интернет»;

– **полнотекстовая БД «Авторефераты диссертаций, защищенных в ДОННУЭТ».** Объем БД – **397** документов. Условия доступа: с любого компьютера локальной сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» и Научной библиотеки, Web-каталога через сеть «Интернет»;

– **полнотекстовая БД «Лекции преподавателей ДОННУЭТ».** Объем БД – **3 939** документов. Условия доступа: с любого компьютера локальной сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» и Научной библиотеки, Web-каталога через сеть «Интернет»;

– **полнотекстовая БД «Электронные выпускные квалификационные работы обучающихся ДОННУЭТ».** Объем БД – **4 961** документов. Условия доступа: автоматизированные рабочие места в читальных залах без права копирования;

– **полнотекстовая БД «Стандарты».** Объем БД – **2 738** документов. Условия доступа: с любого компьютера по локальной сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» и Научной библиотеки;

– **полнотекстовая БД «Патенты».** Объем БД – **146** документов. Условия доступа: с любого компьютера по локальной сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» и Научной библиотеки;

– **полнотекстовая БД «Ресурсы свободного доступа».** Объем БД – **10 587** документов. Условия доступа: с любого компьютера по локальной сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» и Научной библиотеки;

– **полнотекстовая БД «Законы Донецкой Народной Республики».** Объем БД – **10 587** документов. Условия доступа: с любого компьютера по локальной сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» и Научной библиотеки.

Научная библиотека обеспечивает пользователям доступ к удаленным информационным ресурсам:

– **электронная библиотечная система ЭБС «IPRsmart»** – российская полнотекстовая БД, объединяющая новейшие информационные технологии и учебную лицензионную литературу. Объем БД – более 70 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, вузовских издательств, научно-исследовательских институтов, ведущих авторских коллективов, содержание которых соответствует требованиям федеральных образовательных стандартов высшего, среднего профессионального, 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 БД – более 87,1 тыс. документов. Пользователям доступны классические научные труды, электронные учебные издания, электронные версии периодических изданий в тематических разделах: экономика и менеджмент, право, социально-гуманитарные 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;

– **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 БД – более 130 тыс. изданий по всем отраслям знаний. Более 400 издательств, представленных в ЭБС, обеспечат 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. Г. В. Плеханова**. В соответствии с Соглашением о взаимодействии с РЭУ имени Г. В. Плеханова пользователям ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» предоставлен доступ к электронным ресурсам электронной библиотеки НИБЦ имени академика Л. И. Абалкина.

Электронные ресурсы представлены коллекцией электронных версий изданий современной научной, учебной и научно-методической литературы и периодических изданий издательства РЭУ имени Г. В. Плеханова, а также редкими книгами и периодическими изданиями из библиотечного фонда в количестве 2 388 изданий, из них: научные издания – 159 документов; периодика – 265 документов; Плехановские чтения – 123 документов; Труды Вольного экономического общества – 36 документов; учебные издания – 699 документов; тематические коллекции – 1106 документов. Электронные ресурсы предназначены для online-чтения текстов (без возможности скачивания). Доступ к электронным ресурсам осуществляется по логину и паролю.

– **электронная библиотека Библиотечно-информационного комплекса Финансового института при Правительстве Российской Федерации** – информационная система, обеспечивающая формирование и 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 БД – более 36,5 тыс. документов. Условия доступа: со всех компьютеров Научной библиотеки и внутренней сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»;

– **электронная библиотека Зональной научной библиотеки имени Ю. А. Жданова Южного федерального университета** (далее – ЮФУ) – предоставляет доступ к коллекциям учебных и научных ресурсов, изданных ЮФУ. Объем БД – 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 Российской Федерации. 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. Представлено более 6 тысяч публикаций, содержащих авторские статьи, методические разработки, учебно-исследовательские публикации студентов, интервью с ведущими сотрудниками образовательных организаций и экспертами в области образования. Доступ к коллекциям осуществляется по логину и паролю в отделах обслуживания Научной библиотеки;

– **медиакомплекс «Русская история»** состоит из книжной библиотеки, галереи картин исторической тематики, музейных экспонатов и архива видео по исторической тематике. Среди основных возможностей комплекса – возможность одновременного поиска книг, картин, экспонатов и видео по ключевому слову. Объем БД – 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.

– **электронная библиотечная система «Book on Lime»**. Контент ЭБС представлен учебниками, учебно-методическими пособиями, монографиями, сборниками и статьями преподавателей вузов, ученых и специалистов из различных регионов Российской Федерации и ближнего зарубежья издательства ООО «Книжный Дом Университета». Объем БД – 1 400 изданий. Регистрация по IP-адресам в локальной сети Научной библиотеки. Условия доступа: со всех компьютеров Научной библиотеки и внутренней сети ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»;

– **БД «Polpred.com Обзор СМИ»** – полнотекстовая русскоязычная БД, которая содержит тысячи электронных книг, 1,5 млн деловых статей, Интернет-сервисы, архив важных публикаций, мониторинг промышленности и услуг в Российской Федерации и за рубежом, 4 млн сюжетов информагентств и деловой прессы за 20 лет, каталог ведущих официальных сайтов по странам и отраслям. Рубрикатор БД охватывает: 53 отрасли; 600 источников; 9 федеральных округов Российской Федерации; 235 стран и территорий; статьи и интервью 7 000 первых лиц. 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 библиотека **eLIBRARY.RU** – крупнейшая в Российской Федерации электронная библиотека научных публикаций на платформе свободного доступа, которая интегрирована с индексом РИНЦ. Объем БД – рефераты и полные тексты более 38 млн научных статей и публикаций, электронные версии более 7 900 российских научно-технических журналов, из которых свыше 6 646 – в бесплатном открытом доступе. Предоставлена в пользование бессрочно;

– **БД «Национальная Электронная Библиотека (НЭБ)»** – Федеральная государственная информационная система на платформе свободного доступа, объединяющая фонды публичных библиотек Российской Федерации, 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. Объем БД – 5,5 млн – электронных документов; 44,5 млн – записей. Доступ к базе для зарегистрированных пользователей – свободный;

– **БД «Киберленинка»** – научная электронная библиотека научных статей на платформе свободного доступа, публикуемых в журналах Российской Федерации и ближнего зарубежья, в том числе включённых в перечень ВАК РФ. Объем БД – 2,3 млн научных статей и публикаций. Доступ к базе – свободный;

– **справочно-правовая система «Кодекс»** – крупнейшая база

законодательных и справочных данных. Объем БД – 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 ДОННУЭТ;

– **информационно-справочная система «Техэксперт»** – справочная система, предоставляющая нормативно-техническую, нормативно-правовую информацию в сегменте «бизнес для бизнеса», система охватывает практически все регионы Российской Федерации и является одной из крупнейших российских сетей. Система «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 ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ».

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

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

6.2. Кадровые условия реализации ОПОП ВО

Реализация ОПОП ВО осуществляется педагогическими работниками ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ». Для подготовки обучающихся по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение (Магистерская программа: Товароведение и экспертиза в таможенном деле) привлекаются специалисты в области экономики, финансов, информационных технологий, товароведения, экспертизы

товаров, таможенного дела, имеющие ученые степени, ученые звания и научные труды.

Уровень кадрового потенциала в соответствии с действующей нормативной правовой базой характеризуется выполнением таких требований:

квалификация педагогических работников ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» должна отвечать квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии);

не менее 70 процентов численности педагогических работников ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», участвующих в реализации программы магистратуры, и лиц, привлекаемых ДОННУЭТ к реализации программы магистратуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны вести научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля);

не менее 5 процентов численности педагогических работников ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», участвующих в реализации программы магистратуры, и лиц, привлекаемых Университетом к реализации программы магистратуры 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).

Общее руководство научным содержанием программы магистратуры должно осуществляться педагогическим работником ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», имеющим ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации), осуществляющим самостоятельные научно-исследовательские (творческие) проекты (участвующим в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, имеющим ежегодные публикации по результатам указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и (или) зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляющим ежегодную апробацию результатов указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях.

6.3. Характеристика социально-культурной среды ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», обеспечивающая 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 (Магистерская программа: Товароведение и экспертиза в таможенном деле).

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 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 образования;
- приумножение контингента обучающихся;
- сохранение и приумножение научно-методической базы как основы качества высшего образования;
- активное взаимодействие с органами государственной и исполнительной власти Российской Федерации.

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

- обеспечение мобильности обучающихся, аспирантов, преподавателей ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»;
- обмен учеными, научной и технической информацией;
- разработка и выполнение совместных с зарубежными вузами научно-исследовательских программ, прохождения практики обучающихся,
- 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 по 2023 гг. были заключены двухсторонние 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»;
- ФГАОУ 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».

Заключено 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 университетом Республики 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, культурно-патриотических мероприятий.

Дальнейшее развитие международных связей ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» предполагает: углубление сотрудничества с зарубежными вузами; развитие мобильности обучающихся и преподавателей ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ», 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 реализации программы магистратуры осуществляется в соответствии с Общими требованиями к определению нормативных затрат на 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 на финансовое обеспечение

выполнения государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ) государственным (муниципальным) учреждением, утвержденным 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.

РАЗДЕЛ 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 ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»:

1. Порядок организации учебного процесса в Университете (СМК ПП 2-97/УН от 13.01.2023 – редакция 9).
2. Положение о контактной работе обучающихся с преподавателем в ДОННУЭТ (СМК ПП 2-145/УН от 23.01.2023 – редакция 3).
3. Положение о самостоятельной работе студентов (СМК ПП 2-160/УН от 26.12.2018).
4. Порядок проведения текущего контроля успеваемости (СМК ПП 2-151/УН от 10.01.2019).
5. Порядок проведения промежуточной аттестации студентов в Университете (СМК ПП 2-144/УН от 18.12.2018).
6. Порядок организации и проведения государственной итоговой аттестации в ДОННУЭТ (СМК ПП 2-150/УН от 28.05.2020 – редакция 2).
7. Положение об оценивании учебной деятельности студентов (СМК ПП 2-157/УН от 10.01.2019).
8. Положение об оценочных материалах (СМК ПП 2-185/УН от 31.05.2021).
9. Положение об оценочных материалах для проведения государственной итоговой аттестации (СМК ПП 2-189/УН от 06.05.2019).
10. Положение о выпускной квалификационной работе по основным образовательным программам высшего профессионального образования –

программам бакалавриата, специалитета, магистратуры (СМК ПП 2-154/УН от 10.01.2019).

11. Порядок проверки текстов выпускных квалификационных работ обучающихся на объем заимствования и размещения на платформе ВКР-ВУЗ и в автоматизированной информационно-библиотечной системе UNILIB Университета (СМК ПП 2-171/УН от 26.12.2019).
12. Положение о практике обучающихся, осваивающих основные образовательные программы высшего профессионального образования (СМК ПП 2-17/УН от 06.05.2019 – редакция 4).
13. Положение об индивидуальном обучении студентов в Университете (СМК ПП 2-105/УН от 17.11.2020 – редакция 5).
14. Положение об ускоренном обучении по образовательным программам высшего профессионального образования (СМК ПП 2-148/УН от 17.03.2023).
15. Порядок организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (СМК ПП 2-175/УН от 13.02.2023)
16. Положение об организации учебно-методической работы в ГО ВПО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского» (СМК ПП 2-161/УН от 26.12.2018).
17. Положение о рабочей программе учебной дисциплины (СМК ПП 2-172/УН от 01.03.2019 – редакция 2).
18. Положение о формировании библиотечного фонда (СМК ПП 2-164/УН от 05.03.2019).
19. Порядок книгообеспеченности пользователей (СМК ПП 2-165/УН от 05.03.2019).
20. Положение о Web-каталоге (СМК ПП 2-167/УН от 05.03.2019).
21. Положение об электронном каталоге (СМК ПП 2-168/УН от 05.03.2019).

**Перечень
обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника
программ магистратуры по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение**

Код и наименование профессионального стандарта	Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
	код	наименование	уровень квалификации	Наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
08.025 Специалист в оценочной деятельности	С	Определение стоимостей уникального и представленного в единичных образцах движимого имущества, подлежащих государственной регистрации воздушных и морских судов, судов внутреннего плавания, космических объектов, извлеченных (добытых из недр) полезных ископаемых и сырья, культурных ценностей (относящихся к движимому имуществу), работ и услуг, связанных с ними	7	Определение стоимостей уникального и представленного в единичных образцах движимого имущества, подлежащих государственной регистрации воздушных и морских судов, судов внутреннего плавания, космических объектов, извлеченных (добытых из недр) полезных ископаемых и сырья, культурных ценностей (относящихся к движимому имуществу), работ и услуг, связанных с ними	С/01.7	7
				Определение стоимостей нематериальных активов и интеллектуальной собственности	С/04.7	7

Код и наименование профессионального стандарта	Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
	код	наименование	уровень квалификации	Наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
		связанных с ними, особо охраняемых территорий и объектов, памятников архитектуры и объектов культурного наследия (относящихся к недвижимому имуществу), работ, услуг и прав, связанных с ними, добывающих отраслей, многопрофильных холдингов (включая акции, доли в уставном (складочном) капитале, имущественные комплексы организации или их части как обособленное имущество действующего бизнеса), за исключением кредитных и некредитных финансовых организаций, транснациональных организаций (включая акции, доли в уставном				

Код и наименование профессионального стандарта	Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
	код	наименование	уровень квалификации	Наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
		(складочном) капитале, имущественные комплексы или их части как обособленное имущество действующего бизнеса), нематериальных активов и интеллектуальной собственности				
08.026 Специалист в сфере закупок	С	Экспертиза результатов закупок, приемка контракта	7	Проверка соблюдения условий контракта	С/01.7	7
				Проверка качества представленных товаров, работ, услуг	С/02.7	7
	D	Контроль в сфере закупок	8	Мониторинг в сфере закупок	D/01.8	8
				Аудит и контроль в сфере закупок	D/02.8	8
08.039 Специалист по внешне-экономической деятельности	С	Руководство внешнеэкономической деятельностью в организации	7	Организация работ по внешнеэкономической деятельности	С/01.7	7
				Разработка плана внешнеэкономической деятельности организации и контроль его выполнения	С/02.7	7
40.011 Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам	B	Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок при исследовании самостоятельных тем	6	Проведение патентных исследований и определение характеристик продукции (услуг)	B/01.6	6
				Проведение работ по обработке и анализу научно-технической информации и результатов исследований	B/02.6	6
				Руководство группой работников при исследовании самостоятельных тем	B/03.6	6
	C	Проведение научно-исследовательских и опытно-	6	Осуществление научного руководства проведением исследований по отдельным задачам	С/01.6	6

Код и наименование профессионального стандарта	Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
	код	наименование	уровень квалификации	Наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
		конструкторских работ по тематике организации		Управление результатами научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ	C/02.6	6
	D	Осуществление научного руководства в соответствующей области знаний	7	Формирование новых направлений	D/01.7	7
				Подготовка и повышение квалификации кадров высшей квалификации в соответствующей области знаний	D/02.7	7
				Координация деятельности соисполнителей, участвующих в выполнении работ с другими организациями	D/03.7	7
				Определение сферы применения результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ	D/04.7	7

Матрица соответствия универсальных компетенций и составных частей ОПОП ВО

Структура учебного плана ОПОП ВО		КОМПЕТЕНЦИИ / ИНДИКАТОРЫ					
		Универсальные компетенции					
		УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6
Б1 Дисциплины (Модули)							
<i>Обязательная часть</i>							
Б1.О.01	История и философия науки	ИДК-1-3					
Б1.О.02	Методология и методы научных исследований						
Б1.О.03	Экспертиза товаров	ИДК-1-3					ИДК-1-3
Б1.О.04	Международная торговля				ИДК-1-3		
Б1.О.05	Международное техническое регулирование						
Б1.О.06	Управление безопасностью и качеством		ИДК-1-3				
Б1.О.07	Педагогика высшей школы			ИДК-1-3		ИДК-1-3	
Б1.О.08	История культуры России					ИДК-1-3	
Б1.О.09	Охрана труда в отрасли			ИДК-1-3			
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							
Б1.В.01	Иностранный язык профессиональной направленности				ИДК-1-3		ИДК-1-3
Б1.В.02	Международные и национальные требования к безопасности товаров	ИДК-1-3					
Б1.В.03	Государственный контроль товаров в таможенном деле						
Б1.В.04	Методика преподавания в высшей школе	ИДК-1-3		ИДК-1-3			ИДК-1-3
Б1.В.05	Таможенная экспертиза	ИДК-1-3					
Б1.В.06	Таможенное дело	ИДК-1-3					
Б1.В.07	Современные методы идентификации и экспертизы товаров	ИДК-1-3					
Б1.В.08	Модуль 1						
Б1.В.08.01	Экспертиза наркотических, отравляющих и взрывоопасных веществ	ИДК-1-3					

Структура учебного плана ОПОП ВО		КОМПЕТЕНЦИИ / ИНДИКАТОРЫ					
		Универсальные компетенции					
		УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6
Б1.В.08.02	Экспертиза драгоценных металлов и драгоценных камней	ИДК-1-3					
Б1.В.9	Основы экспертизы культурных ценностей	ИДК-1-3					
Б1.В.10	Управление таможенными рисками	ИДК-1-3					
Б1.В.11	Оценочная экспертиза товаров в таможенном деле	ИДК-1-3					
Б1.В.12	Таможенные платежи и сборы						
Б1.В.13	Нарушение таможенных правил	ИДК-1-3					
Б1.В.14	Организация контроля за перемещением валюты через таможенную границу						
Б1.В.15	Пропуск товаров, перемещаемых через таможенную границу гражданами						
Б1.В.16	Таможенные операции с товарами и транспортными средствами						
Б1.В.17	Совершение таможенных операций в отношении отдельных категорий товаров						
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)						
+	Б1.В.ДВ.01.01	Экспертиза подлинности товаров в таможенном деле	ИДК-1-3				
-	Б1.В.ДВ.01.02	Судебная экспертиза товаров	ИДК-1-3				
Б2 Практика							
<i>Обязательная часть</i>							
Б2.О.01(П)	Производственная практика (Производственная педагогическая практика)	ИДК-1-3		ИДК-1-3			ИДК-1-3
Б2.О.02(У)	Учебная практика (Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	ИДК-1-3	ИДК-1-3				
Б2.О.03(Пд)	Производственная практика (Производственная преддипломная практика)	ИДК-1-3			ИДК-1-3		ИДК-1-3
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							
Б2.В.01(У)	Учебная практика (Учебная виртуальная практика)	ИДК-1-3					
Б2.В.02(П)	Производственная практика (Производственная практика по экспертной деятельности)	ИДК-1-3					

Структура учебного плана ОПОП ВО		КОМПЕТЕНЦИИ / ИНДИКАТОРЫ					
		Универсальные компетенции					
		УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6
БЗ Государственная итоговая аттестация							
БЗ.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	ИДК-1-3	ИДК-1-3	ИДК-1-3	ИДК-1-3	ИДК-1-3	ИДК-1-3
БЗ.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ИДК-1-3	ИДК-1-3	ИДК-1-3	ИДК-1-3	ИДК-1-3	ИДК-1-3
ФТД Факультативные дисциплины							
ФТД.01	Экспертиза показателей качества товаров	ИДК-1-3					
ФТД.02	Предварительные классификационные решения по товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности	ИДК-1-3					

Приложение 3

Матрица соответствия общепрофессиональных компетенций и составных частей ОПОП ВО

Структура учебного плана ОПОП ВО		КОМПЕТЕНЦИИ / ИНДИКАТОРЫ			
		Общепрофессиональные компетенции			
		ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4
Б1 Дисциплины (Модули)					
<i>Обязательная часть</i>					
Б1.О.01	История и философия науки				
Б1.О.02	Методология и методы научных исследований		ИДК-1-2		
Б1.О.03	Экспертиза товаров	ИДК-1-2	ИДК-1-2	ИДК-1-2	ИДК-1-2
Б1.О.04	Международная торговля				
Б1.О.05	Международное техническое регулирование			ИДК-1-2	
Б1.О.06	Управление безопасностью и качеством			ИДК-1-2	
Б1.О.07	Педагогика высшей школы				
Б1.О.08	История культуры России				
Б1.О.09	Охрана труда в отрасли				
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Б1.В.01	Иностранный язык профессиональной направленности				
Б1.В.02	Международные и национальные требования к безопасности товаров				
Б1.В.03	Государственный контроль товаров в таможенном деле				
Б1.В.04	Методика преподавания в высшей школе				
Б1.В.05	Таможенная экспертиза				
Б1.В.06	Таможенное дело				
Б1.В.07	Современные методы идентификации и экспертизы товаров				
Б1.В.08	Модуль 1				
Б1.В.08.01	Экспертиза наркотических, отравляющих и взрывоопасных веществ				

Структура учебного плана ОПОП ВО		КОМПЕТЕНЦИИ / ИНДИКАТОРЫ			
		Общепрофессиональные компетенции			
		ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4
Б1.В.08.02	Экспертиза драгоценных металлов и драгоценных камней				
Б1.В.9	Основы экспертизы культурных ценностей				
Б1.В.10	Управление таможенными рисками				
Б1.В.11	Оценочная экспертиза товаров в таможенном деле				
Б1.В.12	Таможенные платежи и сборы				
Б1.В.13	Нарушение таможенных правил				
Б1.В.14	Организация контроля за перемещением валюты через таможенную границу				
Б1.В.15	Пропуск товаров, перемещаемых через таможенную границу гражданами				
Б1.В.16	Таможенные операции с товарами и транспортными средствами				
Б1.В.17	Совершение таможенных операций в отношении отдельных категорий товаров				
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)				
+	Б1.В.ДВ.01.01	Экспертиза подлинности товаров в таможенном деле			
-	Б1.В.ДВ.01.02	Судебная экспертиза товаров			
Б2 Практика					
<i>Обязательная часть</i>					
Б2.О.01(П)	Производственная практика (Производственная педагогическая практика)				
Б2.О.02(У)	Учебная практика (Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))				
Б2.О.03(Пд)	Производственная практика (Производственная преддипломная практика)				
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Б2.В.01(У)	Учебная практика (Учебная виртуальная практика)				
Б2.В.02(П)	Производственная практика (Производственная практика по экспертной деятельности)				

Структура учебного плана ОПОП ВО		КОМПЕТЕНЦИИ / ИНДИКАТОРЫ			
		Общепрофессиональные компетенции			
		ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4
БЗ Государственная итоговая аттестация					
БЗ.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	ИДК-1-2	ИДК-1-2	ИДК-1-2	ИДК-1-2
БЗ.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ИДК-1-2	ИДК-1-2	ИДК-1-2	ИДК-1-2
ФТД Факультативные дисциплины					
ФТД.01	Экспертиза показателей качества товаров				
ФТД.02	Предварительные классификационные решения по товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности				

Структура учебного плана ОПОП ВО		КОМПЕТЕНЦИИ / ИНДИКАТОРЫ									
		Профессиональные компетенции									
		ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10
	идентификации и экспертизы товаров										
Б1.В.08	Модуль 1										
Б1.В.08.01	Экспертиза наркотических, отравляющих и взрывоопасных веществ		ИДК-1-3	ИДК-1-4	ИДК-1-4						
Б1.В.08.02	Экспертиза драгоценных металлов и драгоценных камней		ИДК-1-3	ИДК-1-4	ИДК-1-4						
Б1.В.9	Основы экспертизы культурных ценностей			ИДК-1							
Б1.В.10	Управление таможенными рисками							ИДК-1-3			
Б1.В.11	Оценочная экспертиза товаров в таможенном деле		ИДК-1-3	ИДК-1-4	ИДК-1-4						
Б1.В.12	Таможенные платежи и сборы						ИДК-1-2				
Б1.В.13	Нарушение таможенных правил							ИДК-1-5			
Б1.В.14	Организация контроля за перемещением валюты через таможенную границу					ИДК-2					
Б1.В.15	Пропуск товаров, перемещаемых через таможенную границу гражданами					ИДК-1-4					
Б1.В.16	Таможенные операции с товарами и транспортными средствами					ИДК-1, 4		ИДК-1			
Б1.В.17	Совершение таможенных операций в отношении отдельных категорий товаров					ИДК-1-4		ИДК-1-5			
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)										
+	Б1.В.ДВ.01.01	Экспертиза подлинности товаров в таможенном деле	ИДК-1-3	ИДК-1-4	ИДК-1-4						
-	Б1.В.ДВ.01.02	Судебная экспертиза товаров	ИДК-1-3	ИДК-1-4	ИДК-1-4						

Структура учебного плана ОПОП ВО		КОМПЕТЕНЦИИ / ИНДИКАТОРЫ									
		Профессиональные компетенции									
		ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10
Б2 Практика											
<i>Обязательная часть</i>											
Б2.О.01(П)	Производственная практика (Производственная педагогическая практика)										ИДК-1-3
Б2.О.02(У)	Учебная практика (Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))		ИДК-1-3	ИДК-1-4	ИДК-1-4	ИДК-1-4	ИДК-1-3	ИДК-1-5		ИДК-1-4	
Б2.О.03(Пд)	Производственная практика (Производственная преддипломная практика)	ИДК-1-2	ИДК-1-3	ИДК-1-4	ИДК-1-4	ИДК-1-4	ИДК-1-3	ИДК-1-5	ИДК-1-3	ИДК-1-4	ИДК-1-3
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>											
Б2.В.01(У)	Учебная практика (Учебная виртуальная практика)					ИДК-1-4	ИДК-1-3				
Б2.В.02(П)	Производственная практика (Производственная практика по экспертной деятельности)	ИДК-1-2	ИДК-1-3	ИДК-1-4	ИДК-1-4				ИДК-1-3	ИДК-1-4	
Б3 Государственная итоговая аттестация											
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	ИДК-1-2	ИДК-1-3	ИДК-1-4	ИДК-1-4	ИДК-1-4	ИДК-1-3	ИДК-1-5	ИДК-1-3	ИДК-1-4	ИДК-1-3
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ИДК-1-2	ИДК-1-3	ИДК-1-4	ИДК-1-4	ИДК-1-4	ИДК-1-3	ИДК-1-5	ИДК-1-3	ИДК-1-4	ИДК-1-3
ФТД. Факультативные дисциплины											
ФТД.01	Экспертиза показателей качества товаров		ИДК-1-3	ИДК-1-4	ИДК-1-4						
ФТД.02	Предварительные классификационные решения по товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности				ИДК-1-4						