

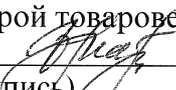
Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Крылова Людмила Вячеславовна  
Должность: Проректор по учебно-методической работе  
Дата подписания: 02.03.2025 11:11:27  
Уникальный программный ключ:  
b066544bae1e449cd8bfce392f7224a676a271b2

о ТКДП(М) 24

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И ТОРГОВЛИ  
ИМЕНИ МИХАИЛА ТУГАН-БАРАНОВСКОГО»**

**КАФЕДРА ТОВАРОВЕДЕНИЯ**  
(наименование кафедры)

УТВЕРЖДАЮ  
Зав. кафедрой товароведения  
  
\_\_\_\_\_ В.Д. Малыгина  
(подпись)  
«19» февраля 2024 г.

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

по производственной практике

Б.2.В.02(П) Производственная практика  
(Практика по управлению качеством)  
(шифр и наименование учебной дисциплины, практики)

38.04.07 Товароведение  
(код, наименование)

Товароведение продовольственных товаров и коммерческая деятельность  
(наименование магистерской программы; при отсутствии ставится прочерк)

Разработчик:  
доцент \_\_\_\_\_  
(должность)  \_\_\_\_\_  
(подпись) Попова Н.А.  
(ФИО)

ОМ рассмотрены и утверждены на заседании кафедры  
от «19» февраля 2024 г., протокол № 11

Донецк 2024 г.

**Паспорт  
оценочных материалов по учебной практике  
Б.2.В.02(П) Производственная практика  
(Практика по управлению качеством)**

(наименование учебной дисциплины)

Перечень компетенций, формируемых в результате освоения учебной практики

№ п/п	Код контролируемой компетенции	Формулировка контролируемой компетенции	Контролируемые разделы (темы) практики*	Этапы формирования (семестр изучения)
1	УК-2.	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	4
2	УК-3.	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	4
3	ОПК-1.	Способен применять естественно-научные и экономические знания при решении управленческих и (или) исследовательских задач в товароведении и смежных сферах	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	4
4	ОПК-2.	Способен применять и разрабатывать современные методы исследования, оценки и экспертизы товаров при решении практических и (или) научных задач в товароведении и смежных сферах	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	4
5	ОПК-3.	Способен применять международные нормативные правовые акты и нормативные правовые акты ДНР и Российской Федерации в сфере управления	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	4

№ п/п	Код контролируемой компетенции	Формулировка контролируемой компетенции	Контролируемые разделы (темы) практики*	Этапы формирования (семестр изучения)
		качеством и безопасностью товаров		
6	ОПК-4.	Способен проводить научные исследования в сфере товароведения и смежных сферах, критически оценивать их результаты и применять для решения профессиональных задач	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	4
7	ПК-1	Способен владеть знаниями видов, принципов, методов и средств идентификации и товарной экспертизы, порядка её проведения и правил оформления результатов.	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	4
8	ПК-2	Способен осуществлять идентификацию и экспертизу товаров, выявлять недоброкачественную, фальсифицированную, контрафактную продукцию на всех этапах товародвижения.	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	4
9	ПК-3	Владеет знаниями о факторах, влияющих на качество товаров, причинах возникновения, способах предупреждения и устранения дефектов на всех этапах жизненного цикла товаров	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	4
10	ПК-9.	Способен осуществлять проектирование инновационных составов и рецептур товаров	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	4
11	ПК-10.	Использует современные методы в эффективном планировании конкурентоспособности товаров	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	4
12	ПК-11	Способен обобщать и критически оценивать результаты исследований,	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики	4

№ п/п	Код контролируемой компетенции	Формулировка контролируемой компетенции	Контролируемые разделы (темы) практики*	Этапы формирования (семестр изучения)
		выявлять и формулировать актуальные научные проблемы.	Заключительный этап	
13	ПК-12	Способен обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость темы научного исследования	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	4
14	ПК-13	Способен проводить самостоятельные научные исследования для решения актуальных задач в своей профессиональной деятельности	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	4
15	ПК-14	Способен систематизировать и обобщать результаты исследований и представлять их в виде научных публикаций	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	4

**Показатели и критерии оценивания компетенций,  
описание шкал оценивания**

№ п/п	Код контролируемой компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Контролируемые разделы (темы) учебной дисциплины, практики	Наименование оценочного средства
1	УК-2.	ИДК-1 <sub>УК-2</sub> . Формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта ИДК-2 <sub>УК-2</sub> . Определяет связи между поставленными задачами и ожидаемые результаты их решения ИДК-3 <sub>УК-2</sub> . Анализирует план-график реализации проекта в целом и выбирает оптимальный способ решения поставленных задач ИДК-4 <sub>УК-2</sub> . В рамках поставленных задач определяет имеющиеся ресурсы и ограничения, действующие правовые нормы	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	Отчет; индивидуальное задание

№ п/п	Код контролируемой компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Контролируемые разделы (темы) учебной дисциплины, практики	Наименование оценочного средства
		ИДК-5 <sub>ук-2</sub> . Оценивает решение поставленных задач в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами контроля, при необходимости корректирует способы решения задач		
2	УК-3.	ИДК-1 <sub>ук-3</sub> . Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели ИДК-2 <sub>ук-3</sub> . При реализации своей роли в команде учитывает особенности поведения других членов команды ИДК-3 <sub>ук-3</sub> . Анализирует возможные последствия личных действий и планирует свои действия для достижения заданного результата ИДК-4 <sub>ук-3</sub> . Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды, оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели ИДК-5 <sub>ук-3</sub> . Соблюдает установленные нормы и правила командной работы, несет личную ответственность за общий результат	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	Отчет; индивидуальное задание
3	ОПК-1.	ИДК-1 <sub>опк-1</sub> . Знает области естественнонаучных и экономических знаний, используемые в профессиональной деятельности ИДК-2 <sub>опк-1</sub> . Формулирует и формализует профессиональные задачи, используя естественнонаучные и экономические знания ИДК-3 <sub>опк-1</sub> . Применяет теоретические естественнонаучные и экономические знания при решении практических задач	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	Отчет; индивидуальное задание
4	ОПК-2.	ИДК-1 <sub>опк-2</sub> . Знает современные методы исследования, оценки и экспертизы товаров ИДК-2 <sub>опк-2</sub> . Обоснованно выбирает методы исследования, оценки и экспертизы товаров ИДК-3 <sub>опк-2</sub> . Проводит исследования, оценку и экспертизу товаров	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	Отчет; индивидуальное задание
5	ОПК-3.	ИДК-1 <sub>опк-3</sub> . Знает нормативные	Подготовительный этап	Отчет;

№ п/п	Код контролируемой компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Контролируемые разделы (темы) учебной дисциплины, практики	Наименование оценочного средства
		правовые акты и нормативные документы в сфере обеспечения качества, безопасности и предупреждения оборота фальсифицированной продукции ИДК-2 <sub>ОПК-3</sub> . Применяет нормативные правовые акты и нормативные документы в сфере обеспечения качества, безопасности и предупреждения оборота фальсифицированной продукции ИДК-3 <sub>ОПК-3</sub> . Оценивает безопасность и качество товаров на соответствие требованиям нормативной правовой и нормативной документации	Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	индивидуальное задание
6	ОПК-4.	ИДК-1ОПК-4. Знает нормативную правовую базу в сферах управления качеством, ассортиментом товаров, товарного менеджмента и экспертизы ИДК-2ОПК-4. Применяет методы и методологию управления качеством и ассортиментом товаров, товарного менеджмента и экспертизы ИДК-3ОПК-4. Вырабатывает организационно-управленческие решения в сферах управления качеством, ассортиментом товаров, товарного менеджмента и экспертизы	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	Отчет; индивидуальное задание
7	ПК-1	ИДК-1 ПК-1 Анализирует ситуацию. ИДК-2 ПК-1 Определяет методы и средства идентификации и товарной экспертизы, порядок их проведения. ИДК-3 ПК-1Оформляет результаты идентификации и экспертизы.	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	Отчет; индивидуальное задание
8	ПК-2	ИДК-1 ПК-2 Осуществляет подбор законодательных, методических и нормативных документов для проведения идентификации и товарной экспертизы. ИДК-2 ПК-2. Определяет объем выборки, проводит отбор образцов (проб) для идентификации и экспертизы, осуществляет идентификацию и экспертизу	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	Отчет; индивидуальное задание

№ п/п	Код контролируемой компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Контролируемые разделы (темы) учебной дисциплины, практики	Наименование оценочного средства
		товаров, выявляет недоброкачественные, фальсифицированные, контрафактные товары. ИДК-3 пк-2. Оформляет документы по результатам идентификации и экспертизы.		
9	ПК-3	ИДК-3 пк-1 Анализирует результаты идентификации и экспертизы. ИДК-1 пк-2 Выявляет причины возникновения дефектов сырья и материалов, проектно-конструкторских решений, технологических процессов, процессов маркировки, упаковки, транспортирования и хранения. ИДК-3 пк-3 Даёт рекомендации по устранению дефектов, возникающих на всех этапах жизненного цикла товаров.	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	Отчет; индивидуальное задание
10	ПК-9.	ИДК-1 пк-9 Знает особенности организации проектной деятельности ИДК-2 пк-9 Умеет идентифицировать потенциально успешные объекты проектирования ИДК-3 пк-9 Владеет навыками проектирования инновационных составов и рецептур товаров	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	Отчет; индивидуальное задание
11	ПК-10.	ИДК-1 пк-10 Знает специфику применения методов диагностики качества и безопасности товаров ИДК-2 пк-10 Умеет анализировать результаты определения качества и безопасности товаров ИДК-3 пк-10 Владеет современными методами эффективного планирования конкурентоспособности товаров	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	Отчет; индивидуальное задание
12	ПК-11	ИДК-1 пк-11 Обобщает и анализирует результаты исследований. ИДК-2 пк-11 Выявляет актуальные научные проблемы; ИДК-3 пк-11 Формулирует и обосновывает актуальность выбора темы научного исследования	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	Отчет; индивидуальное задание
13	ПК-12	ИДК-1 пк-12 Осуществляет подбор,	Подготовительный этап	Отчет;

№ п/п	Код контролируемой компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Контролируемые разделы (темы) учебной дисциплины, практики	Наименование оценочного средства
		анализ, систематизацию информации по теме исследования, ИДК-2пк-12 Аргументировано обосновывает актуальность и выбор темы научного исследования. ИДК-3пк-12 Подтверждает теоретическую и практическую значимость выбранной темы научного исследования	Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	индивидуальное задание
14	ПК-13	ИДК-1пк-13 Разрабатывает программу научных исследований ИДК-2пк-13 Определяет методику научных исследований ИДК-3пк-13 Проводит научные исследования для решения актуальных задач в профессиональной деятельности	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	Отчет; индивидуальное задание
15	ПК-14	ИДК-1пк-14 Систематизирует результаты научных исследований; ИДК-2пк-14 Оценивает результаты научных исследований; ИДК-3пк-14 Представляет результаты исследований в виде научных публикаций	Подготовительный этап Этап непосредственного прохождения практики Заключительный этап	Отчет; индивидуальное задание

Таблица 2 – Критерии и шкала оценивания по оценочному материалу «Отчет»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
48-50	Отчет представлен на высоком уровне, содержание соответствует программе практики, обучающийся владеет профильным понятийным (категориальным) аппаратом и т.п.)
40-47	Отчет представлен на среднем уровне (обучающийся кратко изложил в письменном виде результаты теоретического анализа учебно-исследовательской темы, привел аргументы в пользу своих суждений, допустив некоторые неточности и т.п.)
28-39	Отчет представлен на низком уровне (обучающийся допустил существенные неточности, изложил материал с ошибками, не владеет в достаточной степени профильным категориальным аппаратом и т.п.)
0-27	Отчет представлен на неудовлетворительном уровне или не представлен (обучающийся не готов, не выполнил задание и т.п.)

Таблица 2 – Критерии и шкала оценивания по оценочному материалу «Индивидуальное задание»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
48-50	Индивидуальное задание представлено на высоком уровне. Обучающийся выполнил задание полностью, раскрывает все вопросы, текст составлен грамотно, оформлен согласно требованиям высшей школы.
40-47	Индивидуальное задание представлено на среднем уровне. Обучающийся кратко изложил в письменном виде результаты проведенной теоретической и практической работы, выполнил задание допустив некоторые неточности и т.п.)
28-39	Индивидуальное задание на низком уровне (обучающийся допустил существенные неточности, изложил материал с ошибками, не раскрыта тема и т.п.)
0-27	Индивидуальное задание частично или полностью не выполнено

**Таблица 4 – Перечень оценочных материалов**

№ п/п	Наименование оценочного материала	Краткая характеристика оценочного материала	Представление оценочного материала в перечне
1	Отчет	Продукт самостоятельной работы обучающийся, представляющий собой краткое изложение в письменном виде полученных результатов теоретического анализа определенной научной (учебно-исследовательской) темы, где автор раскрывает суть исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на нее.	Вопросы по разделам отчета
2	Индивидуальное задание	Конечный продукт, получаемый в результате планирования и выполнения комплекса учебных и исследовательских заданий. Позволяет оценить умения обучающихся самостоятельно конструировать свои знания в процессе решения практических задач и проблем, ориентироваться в информационном пространстве и уровень сформированности аналитических, исследовательских навыков, навыков практического и творческого мышления.	Темы индивидуальных заданий

**Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков**

По итогам практики обучающийся выполняет индивидуальное задание и составляет отчет.

Материалами для составления отчета по практике является дневник и рабочая тетрадь с записями по отдельным этапам работы. Можно использовать стандарты, учебные пособия, дополнительную литературу из библиотеки. Отчет должен содержать информацию о всех этапах прохождения практики, результаты самостоятельной работы студентов.

Заканчивается отчет выводами и приводится список использованных источников.

Объем отчета составляет 30-35 страниц. Он должен быть написан с использованием компьютера на листах А4 с полями размеров: верхнее и нижнее – 20 мм, левое – 30 мм, правое – 15 мм.

Таблица 5 - Шкала оценивания академической успеваемости обучающихся

Сумма баллов за все виды учебной деятельности	По государственной шкале	Определение
90-100	«Отлично» (5)	отлично-отличное выполнение с незначительным количеством неточностей
80-89	«Хорошо» (4)	хорошо - в целом правильно выполненная работа с незначительным количеством ошибок (до 10%)
75-79		хорошо - в целом правильно выполненная работа с незначительным количеством ошибок (до 15%)
70-74	«Удовлетворительно» (3)	удовлетворительно - неплохо, но со значительным количеством недостатков
60-69		удовлетворительно - выполнение удовлетворяет минимальные критерии
35-59	«Неудовлетворительно» (2)	неудовлетворительно - с возможностью повторной аттестации
0-34		неудовлетворительно - с обязательным повторным изучением дисциплины (выставляется комиссией)

### Лист изменений и дополнений

№	Виды дополнений и	Дата и номер	Подпись
---	-------------------	--------------	---------

п/п	изменений	протокола заседания кафедры, на котором были рассмотрены и одобрены изменения и дополнения	(с расшифровкой) заведующего кафедрой
1.			
2.			
3.			