

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ВЛАДИМИРА ДАЛЯ»

Экономический институт
Кафедра товароведения и экспертизы товаров



УТВЕРЖДАЮ:

Директор Экономического института
Е.С. Тхор

(подпись)

2025 года

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по учебной дисциплине

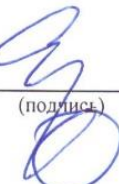
ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ ТОРГОВЛИ

По направлению подготовки 38.03.07 Товароведение

Профиль подготовки: «Товароведение и экспертиза товаров в таможенной деятельности»

Разработчик:

Доцент

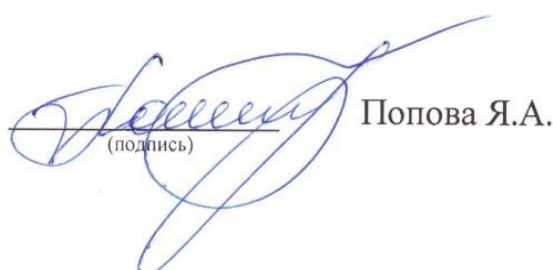


Сердюкова Е.Я.

(подпись)

ФОС рассмотрен и одобрен на заседании кафедры товароведения и экспертизы товаров от «25» 02 2025 г., протокол № 10

Заведующий кафедрой
товароведения и
экспертизы товаров



Попова Я.А.

Луганск 2025 г.

Комплект оценочных материалов по дисциплине
«Оборудование предприятий торговли»

Задания закрытого типа

Задания закрытого типа на выбор правильного ответа

Выберите один правильный ответ

1. По товарному профилю торговое оборудование подразделяется на:

- A) специализированное и универсальное
- Б) для торговых залов магазинов, подсобных и складских помещений, мелкорозничных предприятий
- В) неразборное, сборно-разборное, складное
- Г) металлическое, деревянное, комбинированное

Правильный ответ: А

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2)

2. По конструкции торговое оборудование подразделяется на:

- A) специализированное и универсальное
- Б) штучные изделия, наборы оборудования
- В) неразборное, сборно-разборное, складное
- Г) металлическое, деревянное, комбинированное

Правильный ответ: В

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.2)

3. Механизированные технологические процессы в торговле – это:

А) процессы, в которых применение машин обеспечивает замену ручного труда на основных операциях, а вспомогательные операции выполняются вручную

Б) каждая из взаимосвязанных работ полностью механизирована, основные и вспомогательные операции выполняются машинами, управляемыми операторами

В) применение системы машин, оборудования, автоматов, позволяющих полностью заменить физический труд рабочих и осуществить управление машинами и контроль за их работой при помощи средств автоматики

Г) пакетирование тарно-штучных грузов на универсальных поддонах стандартных размеров

Правильный ответ: А

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2)

4. Торговое весоизмерительное оборудование используется для обеспечения

- А) точности измерений массы товаров
- Б) достоверности информации о наличии и движении товарных потоков
- В) правильности учета товарно-материальных ценностей

Г) защиты от несанкционированного выноса товаров

Правильный ответ: А

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.2, ПК-6.3)

5. Погрузчики – это:

А) стационарные машины, предназначенные для погрузочно-разгрузочных работ

Б) передвижные машины, необходимые только для подъёма грузов

В) машины самоходного типа, предназначенная для поднятия, транспортировки и укладки различных грузов

Г) машина, для погрузки навалочных грузов, грузонесущим элементом которой являются ролики

Правильный ответ: В

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2)

Задания закрытого типа на установление соответствия

Установите правильное соответствие.

Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.

1. Установите соответствие между классификационными признаками подъемно-транспортного оборудования и его видами

Классификационные

Вид ПТО

признаки

1) по функциональному назначению А) периодического действия; непрерывного действия.

2) по виду энергии, приводящей оборудование в движение Б) грузоподъемное; транспортирующее;

3) по роду перерабатываемого груза В) с электроприводом; с двигателем внутреннего сгорания; механического действия; ручного действия; гравитационного действия.

4) по характеру перемещения грузов Г) для перегруза тарно-штучных товаров; для перегруза массовых насыпных товаров; для перекачивания и слива наливных грузов

Правильный ответ: 1Б, 2В, 3Г, 4А

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2)

2. Установите соответствие между классификационными признаками торгового инвентаря и его видами

Вид инвентаря	Классификационные признаки
1) инвентарь для приемки товаров	А) столы и доски гладильные, утюги, щетки одежные и для чистки обуви, ножницы портновские, электроприспособления для фасовки гвоздей и шурупов
2) инвентарь для подготовки к продаже и продажи продовольственных товаров	Б) тележки для уборки помещений, мусоросборники, щетки, ведра, пылесосы, поломоечные машины.
3) инвентарь для подготовки к продаже и продажи непродовольственных товаров	В) топоры, пилы-ножовки, ножи, стулья-колоды, разделочные доски, предназначенные для разруба, разделки и нарезки мяса, субпродуктов и рыбы, нож-струна для резки монолитов масла
4) санитарно-гигиенический инвентарь	Г) гвоздодеры, ножницы, съемники обручей, бондарные набойки, топоры, молотки, клещи.

Правильный ответ: 1Г, 2В, 3А, 4Б

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1)

3. Установите соответствие между классификационными признаками весоизмерительного торгового оборудования и его видами

Классификационный признак	Вид ВИО
1) по виду указательного устройства	А) только весы; весы – принтер; весы – касса; весы – касса – сканер; весы – касса – сканер – компьютер; весы с термопечатью этикеток
2) по способу установки	Б) гирные, шкальные, шкально-гирные, циферблатные, циферблатно-гирные, оптические и электронно-индикаторные.
3) по комплектности	В) стационарные, передвижные, напольные
4) по источнику электропитания	Г) от сети переменного однофазного тока напряжением $220\text{V} \pm 10\%$, частотой 50 Гц $\pm 5\%$ с подключением к сети через адаптер (преобразователь тока); от постоянного тока элементов питания (автономное питание); от универсальной системы электропитания, позволяющей подключать весы как к переменному, так и постоянному току в зависимости от производственных возможностей

Правильный ответ: 1Б, 2В, 3А, 4Г

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-3)

4. Установите соответствие между классификационными признаками фасовочного и упаковочного оборудования и их характеристикой

Наименование оборудования

Характеристика оборудования

1) упаковочное

А) комплекс устройств, предназначенных для автоматической упаковки различных продуктов в плёнку или пакеты

2) фасовочное

Б) широкий спектр машин и устройств, предназначенных для автоматизации и оптимизации процессов упаковки и фасовки различных товаров.

3) фасовочно-упаковочное

В) комплекс механизмов и машин, предназначенных для первичной или групповой упаковки различной продукции.

Правильный ответ: 1В, 2А, 3Б

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2)

Задания закрытого типа на установление правильной последовательности

Укажите правильную последовательность.

Запишите правильную последовательность букв слева направо.

1. Установите последовательность действий кассира перед подготовкой к расчетам с помощью ККМ:

А) заправить ленту

Б) пробить 2 нулевых чека

В) включить тумблер

Г) включить ККМ в сеть

Правильный ответ: Г, А, В, Б

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2)

2. Установите последовательность подготовки слайсера к работе:

А) отключить слайсер от сети и провести его очистку

Б) включить слайсер и понаблюдать за его работой 2-3 минуты, чтобы удостовериться, что оборудование функционирует исправно

В) убедиться, что напряжение в сети соответствует рабочему напряжению прибора

Г) установить слайсер на прочной поверхности, которая сможет выдержать его вес

Правильный ответ: Г, В, Б, А

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2)

3. Продавец торгового зала заметила, что электронные весы установлены не «По уровню». Установите последовательность действия продавца:

А) проверить работу на весах контрольными гилями

Б) установить весы «по уровню»

В) прекратить работу

Правильный ответ: В, Б, А

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.3)

Задания открытого типа

Задания открытого типа на дополнение

Напишите пропущенное слово (словосочетание)

1. _____ представляют собой торговое оборудование, предназначенное для формирования грузовых пакетов, штабелирования и транспортирования товаров. Изготавливаются в основном из дерева. По конструкции поддоны бывают плоские, стоечные и ящичные.

Правильный ответ: поддоны

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2)

2. _____. – устройство, осуществляющее мелкорозничную торговлю товарами и услугами, оплата и выдача которых осуществляется с помощью технических приспособлений, не требующих непосредственного участия продавца.

Правильный ответ: торговый автомат

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2)

3. Среднетемпературный режим работы холодильного оборудования – при котором температура в камере поддерживается на уровне от ___ до +___ ° С. Данный режим подходит для краткосрочного, от нескольких часов до нескольких дней, хранения пищевых продуктов.

Правильный ответ: от 0 до +15° С.

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2)

4. _____ требования к торговому оборудованию предусматривают стойкость оборудования к химическим и механическим воздействиям, легкость ухода за ним.

Правильный ответ: санитарно-гигиенические

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2)

5. Оборудование, поддерживающее низкую температуру в теплоизолированной камере, называется _____.
Правильный ответ: холодильным
Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2)

Задания открытого типа с кратким свободным ответом

Напишите пропущенные слова (словосочетание)

1. Для считывания штрих-кодов используются специальные устройства, называемые _____ штриховых кодов. _____ засвечивает штрих-код световым или лазерным лучом и считывает полученную картинку.

Правильный ответ: сканер / сканирующее устройство
Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2)

2. Процедура подтверждения соответствия средств измерений установленным метрологическим требованиям – это _____.

Правильный ответ: поверка средств измерений / поверка
Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2, ПК-6.3)

3. Весоизмерительные приборы и гири поверяются не реже _____ раза в год.
Правильный ответ: 1 / одного

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.3)

4. По принципу периодичности действия режущие машины подразделяются на машины непрерывного и _____ действия.

Правильный ответ: периодического / циклического
Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2, ПК-6.3)

Задания открытого типа с развернутым ответом

Дать развернутый ответ на вопрос

1. Какие требования относят к эргономическим требованиям к торговой мебели?

Время выполнения – 10 мин.

Ожидаемый результат: эргономические требования предусматривают, что размеры торговой мебели должны быть разработаны с учетом роста и пропорции фигуры человека, и обеспечивать минимальную утомляемость

обслуживающего персонала, а также обеспечивать достаточный обзор товаров и свободный доступ к ним покупателей.

Критерий оценивания: наличие в ответе содержательной единицы «обеспечивать минимальную утомляемость обслуживающего персонала, а также обеспечивать достаточный обзор товаров и свободный доступ к ним покупателей».

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2)

2. Для чего предназначена контрольно-кассовая машина (ККМ)?

Время выполнения – 15 мин.

Ожидаемый результат: ККМ предназначена для механизации кассовых операций, учёта денежных поступлений, регистрации приобретения товара, печати кассового чека и передачи данных в налоговую службу (ФНС РФ).

Критерий оценивания: наличие в ответе содержательной единицы «механизации кассовых операций, учёта денежных поступлений».

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2)

3. Для чего на предприятиях торговли используется тара-оборудование?

Время выполнения – 15 мин.

Ожидаемый результат: для укладывания, транспортирования, временного хранения и продажи из нее населению продовольственных и непродовольственных товаров методом самообслуживания и соответствующее стандартам или техническим условиям, утвержденным в установленном порядке. Является многооборотной тарой, принадлежит предприятиям-поставщикам (отправителям) товаров, учитывается на их балансе и подлежит обязательному возврату покупателями (получателями) поставщикам (отправителям).

Критерий оценивания: наличие в ответе содержательной единицы «для укладывания, транспортирования, временного хранения и продажи из нее населению продовольственных и непродовольственных товаров методом самообслуживания».

Компетенции (индикаторы): ПК-6 (ПК-6.1, ПК-6.2)

Экспертное заключение

Представленный фонд оценочных средств (далее – ФОС) по дисциплине «Оборудование предприятий торговли» соответствует требованиям ФГОС ВО.

Предлагаемые формы и средства текущего и промежуточного контроля адекватны целям и задачам реализации основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение.

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины представлены в полном объеме.

Виды оценочных средств, включенные в представленный фонд, отвечают основным принципам формирования ФОС.

Разработанный и представленный для экспертизы фонд оценочных средств рекомендуется к использованию в процессе подготовки обучающихся по указанному направлению 38.03.07 Товароведение.

Председатель учебно-методической комиссии Экономического института



Е.Н. Шаповалова

Лист изменений и дополнений

№ п/п	Виды дополнений и изменений	Дата и номер протокола заседания кафедры (кафедр), на котором были рассмотрены и одобрены изменения и дополнения	Подпись (с расшифровкой) заведующего кафедрой (заведующих кафедрами)