УТВЕРЖДЕНА

Директор Челябинского филиала

РАНХиГС Е.В. Алдошенко

Электронная подпись

**ФОНД** **ОЦЕНОЧНЫХ** **СРЕДСТВ**

УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

МДК.02.02 «Распределительная логистика»

**ОП ПМ.02 «Планирование и организация логистических процессов в производстве и распределении»**

Фонд оценочных средств по учебной дисциплине МДК.02.02 «Распределительная логистика» разработан на основе рабочей программы модуля ПМ.02 «Планирование и организация логистических процессов в производстве и распределении» для специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

**Рабочая программа модуля «Планирование и организация логистических процессов в производстве и распределении» рассмотрена и одобрена на заседании ученного совета Протокол № 9 от «25» мая 2023 г.**

Организация разработчик: РАНХиГС

**СОДЕРЖАНИЕ**

1. [Паспорт оценочных средств по РПД 4](#_bookmark0)
   1. [Область применения оценочных средств промежуточной аттестации 4](#_bookmark1)
   2. [Цели и задачи промежуточной аттестации 4](#_bookmark2)
   3. [Формы проведения промежуточной аттестации 4](#_bookmark3)
   4. [Задания для промежуточной аттестации 4](#_bookmark4)

# ПАСПОРТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО

МДК.02.02 «Распределительная логистика»

*(индекс,* *наименование)*

## Область применения оценочных средств промежуточной аттестации

Фонды оценочных средств промежуточной аттестации являются частью рабочей программы дисциплины (модуля) программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

## Цели и задачи промежуточной аттестации

Целью промежуточной аттестации является установление соответствия уровня освоенности компетенций, обеспечивающих соответствующую квалификацию и уровень образования обучающихся, ФГОС СПО по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике. Промежуточная аттестация призвана способствовать систематизации и закреплению знаний и умений обучающегося по специальности при решении конкретных профессиональных задач, определить уровень подготовки выпускника к самостоятельной работе.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена. Возможно применение балльно-рейтинговой системы оценивания (далее — БРС).

Знания и компетенции студента на экзамене оцениваются оценками: «*отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»*

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее соответственно — инвалиды, лица с ограниченными возможностями здоровья) промежуточная аттестация проводится с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальные особенности).

Обучающиеся, имеющие академическую задолженность, вправе пройти промежуточную аттестацию по соответствующей дисциплине или практике не более двух раз.

## Формы проведения промежуточной аттестации

Форма проведения промежуточной аттестации – экзамен

## Задания для промежуточной аттестации

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вопрос | Компетенции | Ответ |
| 1 | Отметьте лишнюю задачу распределительной логистики: | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. Максимизация прибыли предприятия при более полном удовлетворении спроса потребителей 2. **Минимизация использования горизонтальной системы распределения в противовес вертикальной** 3. Рациональное поведение на рынке с учетом его постепенно меняющейся структуры |
| 2 | Основные виды отгрузки потребителю: | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. прямые отгрузки из заводских запасов; 2. отгрузки с производственной линии; 3. **поставки через складскую сеть.** |
| 3 | К каналам распределения продукции относятся: | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. независимые оптовые посредники; 2. оптовые базы и конторы; 3. **агенты, товарные брокеры, комиссионеры**. |
| 4 | К функциям распределения относится: | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. концентрация или рассредоточение товаров; 2. размещение товаров; 3. сортировка и накопление товаров; 4. сохранность и защита товаров, находящихся на хранении; 5. ведение переговоров и сделок между продавцами и покупателями; 6. **передача права собственности на товар от продавца к покупателю.** |
| 5 | Распределение каналов продукции бывает... | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. **селективным;** 2. **интенсивным;** 3. дифференцированным; 4. интегрированным. |
| 6 | Издержки хранения запасов связаны с... | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. **физическим хранением;** 2. **зарплатой персонала;** 3. **арендой складских помещений;** 4. упаковкой; 5. оформлением заказов; 6. командировками персонала. |
| 7 | Издержки пополнения связаны с... | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. физическим хранением; 2. зарплатой персонала; 3. арендой складских помещений; 4. **упаковкой;** 5. **оформлением заказов.** |
| 8 | Канал распределения товаров – это... | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. совокупность транспортных средств; 2. маршрут транспортировки товаров; 3. **совокупность организаций или отдельных лиц, которые принимают на себя или передают другим право собственности на товар или услугу на пути от производителя к потребителю.** |
| 9 | Формула Вильсона: | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. Формула 2. **Формула** 3. Формула 4. Формула |
| 10 | Система с фиксированным размером заказа учитывает следующие факторы: | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. площадь складских помещений; 2. **издержки на хранение запасов;** 3. время пополнение заказа; 4. **стоимость оформления заказа.** |
| 11 | Дифференциация ассортимента товаров XYZ: | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. ***X* – товары, спрос на которые равномерен**; 2. ***Y* – товары, которые потребляются в колеблющихся объемах;** 3. ***Z* – товары, спрос на которые возникает лишь эпизодически;** 4. *X* – товары, спрос на которые возникает лишь эпизодически; 5. *Y* – товары, которые потребляются в колеблющихся объемах; 6. *Z* – товары, спрос на которые равномерен. |
| 12 | Уровень канала распределения – это... | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. его техническая оснащенность; 2. ширина охвата рынка; 3. **посредник, выполняющий работу по приближению товара и права собственности на него к конечному потребителю.** |
| 13 | Вертикальный канал распределения – это... | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. канал, состоящий из производителя и посредников, действующих как единая система под единым руководством; 2. **распределение по иерархическом признаку;** 3. распределение средств по мере создания конечного продукта. |
| 14 | Особенности закупки материалов по системе JIT (точно вовремя): | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. поставки большими партиями; 2. максимальный объем сопутствующей документации; 3. количество поставщиков резко ограничено; 4. использование стандартной тары и упаковки; 5. **частые поставки небольшими партиями.** |
| 15 | Правило АВС – это... | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. **система управления запасами;** 2. система регулирования запасами; 3. метод размещения товаров на складе; 4. метод распределения готовой продукции. |
| 16 | Дилер действует... | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. от чужого имени за чужой счет; 2. от чужого имени за свой счет; 3. от своего имени за чужой счет; 4. **от своего имени за свой счет**. |
| 17 | Дистрибьютор действует | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. от своего имени за свой счет; 2. **от чужого имени за свой счет;** 3. от своего имени за чужой счет; 4. от чужого имени за чужой счет. |
| 18 | Комиссионер действует... | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. от своего имени за свой счет; 2. от чужого имени за свой счет; 3. **от своего имени за чужой счет**; 4. от чужого имени за чужой счет. |
| 19 | Целью логистической системы распределения является… | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. закупка товара; 2. доставка товара; 3. **реализация товара;** 4. погрузочно-разгрузочные работы. |
| 20 | В системе с фиксируемым размером запаса, регулируемым параметром является... | ПК 2.1ПК 2.2 | 1. **пороговый уровень**; 2. заказываемое количество; 3. критический запас; 4. время заказа. |