УТВЕРЖДЕНА

Директор Челябинского филиала

РАНХиГС Е.В. Алдошенко

Электронная подпись

**ФОНД** **ОЦЕНОЧНЫХ** **СРЕДСТВ**

УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

МДК.04.01 «Основы планирования логистических операций»

**ОП ПМ.04 «Планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль логистических операций»**

Фонд оценочных средств по учебной дисциплине МДК.04.01 «Основы планирования логистических операций» разработан на основе рабочей программы модуля ПМ.04 «Планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль логистических операций» для специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

**Рабочая программа модуля «Планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль логистических операций» 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.04.01 «Основы планирования логистических операций»

*(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 | Последовательность этапов проектирования логистической системы:  А.формирование ограничений;  Б.постановка целей;  В.формирование критериев оценки; Г. Разработка проектного задания | ПК 4.1 | БАВГ |
| 2 | Основным объектом логистики является: | ПК 4.1 | а) финансовый поток;  **б) материальный поток;**  в) информационный поток. |
| 3 | В каком случае при решении задачи «МОВ» следует выбрать вариант «производить»? | ПК 4.1 | а) поставщики обладают отличной репутацией и предоставляют широкий ассортимент изделий;  б) потребность в изделии не велика и его производство не является частью основной деятельности организации;  **в) производство изделия является частью основной деятельности организации.** |
| 4 | Логистическая функция, в которой преобладают риски логистического менеджмента: | ПК 4.1 | Прогнозирование спроса |
| 5 | Причина эффекта хлыста: | ПК 4.1 | Недостаточная координация действий поставщика и потребителя |
| 6 | Основным объектом логистики является: | ПК 4.1 | материальный поток |
| 7 | Какое правило применяется при организации «горячих» и «холодных» линий на складе? | ПК 4.1 | правило Парето. |
| 8 | Что такое логистическая стратегия? | ПК 4.1 | Это процесс разработки и принятия решений по управлению потоками для достижения конкурентных преимуществ. |