УТВЕРЖДЕНА

Директор Челябинского филиала

РАНХиГС Е.В. Алдошенко

Электронная подпись

**ФОНД** **ОЦЕНОЧНЫХ** **СРЕДСТВ**

УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.17 «Информационное обеспечение логистических систем»

Фонд оценочных средств по учебной дисциплине ОП.17 Информационное обеспечение логистических систем разработан на основе рабочей программы учебной дисциплины «Информационное обеспечение логистических систем» для специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

**Рабочая программа дисциплины «Информационное обеспечение логистических систем» 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 РПД

ОП.17 «Информационное обеспечение логистических систем»

*(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 зачета. Возможно применение балльно-рейтинговой системы оценивания (далее — БРС).

Знания и компетенции студента на зачете оцениваются оценками: «зачтено», «незачтено».

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 – зачет.

## Задания для промежуточной аттестации

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вопрос | Компетенции | Ответ |
| 1. | Операционная система это - | ОК.02 | Совокупность управляющих и обрабатывающих программ, обеспечивающих диалог пользователя с компьютером |
| 2. | Компьютерные сети бывают: | ОК.02 | Локальные, региональные, глобальные |
| 3. | Электронная почта это- | ОК.02 | Сервис глобальной сети для передачи сообщений и документов |
| 4 | Информационный поток характеризуется... | ОК.02 | 1. **источником возникновения направления, периодичностью, объемом, скоростью передачи;** 2. отсутствием периодичности, последовательности, логичности; 3. последовательностью и параллельностью. |
| 5. | Электронный документ это- | ПК 3.3 | Документ, созданный на ПК и предназначенный для передачи по электронной почте |
| 6. | Провайдер | ПК 3.3 | Организация, предоставляющая доступ к сети Интернет |
| 7. | Информационный поток – это… | ПК 3.3 | Cовокупность циркулирующих внутри логистической системы, между логистическими системами и внешней средой сообщений |
| 8. | Основная задача развития информационной логистики в индустриально развитых странах состоит в... | ПК 3.3 | 1. **обеспечении адаптивности производства к потребностям рынка;** 2. замене физических запасов надежной информацией 3. Обмене информацией |