

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 07.07.2022 13:27:45

Уникальный идентификатор документа:

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

## АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

«Управление логистическим процессом в складских комплексах»

направление подготовки 38.03.01 «Экономика»

направленность (профиль) «Экономика и логистика предприятия»

(квалификация выпускника - бакалавр)

### 1. Цель и задачи дисциплины

**1.1. Цель дисциплины** сформировать у студентов целостную систему знаний эффективного управления логистическими процессами в складских комплексах в логистических цепочках перемещения ресурсов, сырья и готовой продукции, обеспечивающего экономическую эффективность хозяйствующим субъектам в условиях рыночной экономики.

#### 1.2. Задачи данной дисциплины

2. – овладение методами планирования внутренних и внешних грузовых потоков и знакомство со спецификой функционирования и управления системой складирования в различных областях логистики.

3. – овладение моделями и методами построения складской сети предприятия и умение ориентироваться в современных тенденциях развития склада и технического оснащения логистической инфраструктуры.

4. – изучение методов моделирования логистических процессов в логистике складирования и формирование практических навыков в разработке логистических процессов на складе.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Управление логистическим процессом в складских комплексах относится к дисциплинам части основной профессиональной образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений (Б1.В.05).

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Выпускник должен обладать следующими компетенциями:

**ПК-1** Способен обосновывать организационно-экономические решения

**ПК-5** Способен организовывать процесс перевозки ресурсов и готовой продукции в цепи поставок

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими индикаторами компетенции:

**ПК-1.2** Обосновывает оптимальные организационно-экономические решения в цепях поставок

#### **Знать:**

- экономические основы организации складской деятельности;

- классификацию видов складов;

- характеристику услуг, предоставляемых складскими организациями

#### **Уметь:**

- выделить область применения, описать основные задачи и функции складской логистики;
- осуществлять анализ состояния складской системы предприятия;

***Владеть***

– правовой и нормативной информацией при решении поставленных задач, техникой информационной обработки полученных данных

**ПК-5.1** Осуществляет логистическую деятельность по перевозке ресурсов и готовой продукции в цепи поставок

***Знать:***

- правовые основы деятельности, основные виды документов, сопровождающих процессы на складе;
- основные показатели состояния и использования склада.

***Уметь:***

- классифицировать применяемые системы складирования, строить новые в зависимости от требований клиентов;
- решать комплекс задач формирования складской сети, выбирать посредника по различным критериям;

***Владеть***

- инструментарием логистики для оценки и оптимизации состояния систем складирования

**4.Объём дисциплины и виды учебной работы**

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 180 часов (5 зачётных единиц). Форма контроля – экзамен.

Автор: к.э.н., доцент Китаёв Ю.А.