

**Аннотация  
рабочей программы учебной дисциплины  
«Складирование и грузопереработка»**

**1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

**1.1. Цель изучения дисциплины**

Цель учебной дисциплины – получение знаний и практических навыков по основным принципам и методам управления логистическими процессами в складской сети и в отдельном складском хозяйстве.

**1.2. Задачи учебной дисциплины:**

освоение студентами логистических принципов применительно к управлению потоками товаров, проходящих через складскую сеть, складское хозяйство и склад.

владение методами планирования потоков;

изучение специфики функционирования и управления складскими системами в различных областях логистики;

изучение методов моделирования бизнес-процессов в логистике складирования; изучение основных информационных систем управления процессами на складе; формирование практических навыков в разработке логистических процессов на складе.

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВПО**

**2.1. Цикл (раздел) ООП:**

Дисциплина «Складирование и грузопереработка» является дисциплиной по выбору вариативной части профессионального цикла ООП (Б.1.В.ДВ.4).

**2.2. Взаимосвязь дисциплины с другими дисциплинами ООП**

«Складирование и грузопереработка» является составной дисциплиной, изучение которой способствует формированию у обучающегося системного мышления, воспитанию научного подхода к постановке и решению прикладных задач. В ней наблюдается сочетание теоретических и практических подходов при изучении и оптимизации складских систем и процессов.

Дисциплина «Складирование и грузопереработка» представляет собой неотъемлемый элемент в процессе подготовки будущих специалистов, т.к. складирование осуществляется на всех этапах продвижения материальных ресурсов от источника сырья до конечного потребителя и является важной составляющей процессов закупок материалов, производства, распределения и сбыта готового продукта. Для изучения данной дисциплины студенты должны владеть знаниями экономической теории, микро- и макроэкономики, основ проектирования, управления персоналом, логистики и логистики складирования.

Учебная дисциплина «Складирование и грузопереработка» опирается на знания, навыки и умения, сформированные дисциплиной «Инновационный менеджмент» и др.

Данная учебная дисциплина является завершающей в ОП магистратуры.

**3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

Код существующей компетенции и по ГОС ВПО	Наименование компетенций	Результат освоения (знать, уметь, владеть)
ОПК-3	Способность разрабатывать рациональные формы организации	<b>Знать:</b> – методы управления транспортным процессом, формы организации перевозок грузов и пассажиров; <b>Уметь:</b> - делегировать полномочия, распределять права,

	управления	<p>ответственность и обязанности между исполнителями;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– оптимизировать маршрутную сеть, распределить подвижной состав по маршрутам перевозок грузов и пассажиров.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– способами оценки экономической эффективности маршрутов перевозок грузов и пассажиров.</li> </ul>
ОПК-14	Способность анализировать кадровые процессы и явления с целью повышения кадровой безопасности предприятия	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– основные методы анализа внутренней и внешней среды предприятия;</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- формировать информационную базу для анализа деятельности организации, определять способы ее обработки, систематизации и презентации;</li> <li>- формировать систему охраны труда и безопасности жизнедеятельности при осуществлении складских логистических процессов</li> <li>– использовать методы оценки и прогнозирования развития предприятия.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– способами оценки экономического состояния предприятия;</li> <li>- способами оценки кадровой безопасности на предприятии.</li> </ul>
ДПК-10	Способность управлять торгово-технологическими процессами на предприятии, регулировать процессы хранения, проводить инвентаризацию, определять и минимизировать затраты материальных и трудовых ресурсов, учитывать и списывать потери	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- видов, типов, функций торговых предприятий и управления торгово-технологическим процессом, организации труда и управления на предприятиях, принципов, норм и методов проектирования торговых предприятий, охраны труда персонала;</li> <li>- видов товарных потерь, причин возникновения, порядка списания, мер предупреждения и сокращения.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ориентироваться в вопросах управления предприятием, его материальными ресурсами, финансами, персоналом;</li> <li>- проводить учет товаров и материальных ценностей;</li> <li>- осуществлять учет, контроль и анализ затрат в торгово-технологических процессах</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методами получения и анализа информации для оценки торгово-технологических процессов и ресурсов на предприятии;</li> <li>- процедурами инвентаризации;</li> <li>- методами контроля за соблюдением правил и сроков хранения товарно-материальных ценностей</li> </ul>

#### 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Раздел 1. Основные аспекты организации и управления складским хозяйством

1.1. Организация и управление работой складского хозяйства

1.2. Логистический процесс на складе

1.3. Зонирование на складе

Раздел 2. Операционная деятельность склада

2.1. Технологические операции на отдельных участках склада

2.2. Организация труда на складе

2.3. Способы оптимизации работы склада

Раздел 3. Управление складской деятельностью

3.1. Документооборот на складе

3.2. Эффективность функционирования склада

## **5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

Традиционные технологии (лекция, семинарское занятие, консультация, экзамен), технологии интерактивного обучения (дискуссии, игровые технологии), проблемное обучение.

**Разработчик рабочей программы учебной дисциплины:**

*Попова Т.А., кандидат экономических наук, доцент кафедры маркетинга и логистики*