

**Аннотация  
рабочей программы учебной дисциплины  
«Логистика города»**

**1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

**1.1. Цель изучения учебной дисциплины**

Основной целью освоения дисциплины «Логистика города» является изучение сущности и содержания муниципальной логистики как науки, а также областей использования ее концепции в практической деятельности.

**1.2. Задачи учебной дисциплины:**

- сформировать представление о месте логистики в хозяйственной деятельности предприятий и организаций;
- освоить навыки управления, планирования, организации в основных функциональных областях логистики;
- овладеть системным подходом к логистической системе, чтобы охватить все мероприятия по перемещению, хранению материалов в пределах фирмы и ее распределительных планов;
- овладеть знаниями, позволяющими разбираться в ценообразовании, рыночных и финансовых аспектах с тем, чтобы оценить влияние различных мероприятий на эффективность продвижения материалопотока;
- формирование мышления для понимания экономической ситуации, законов, принципов развития производства, чтобы оценивать существующие проблемы с точки зрения менеджера.

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

**2.1. Цикл (раздел) ООП:**

Дисциплина «Логистика города» является дисциплиной профессионального цикла и входит в перечень дисциплин базовой части ООП Б1.В.ОД.2.3.

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

Предшествующими курсами, на которых непосредственно базируется дисциплина «Логистика города» являются дисциплины, которые изучаются в ОП бакалавриата.

Знания, полученные обучающимися в результате освоения данной учебной дисциплины, необходимы для изучения дисциплины «Информационные технологии в транспортно-логистическом бизнесе».

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

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

Код существующей компетенции по ГОС ВПО	Наименование компетенций	Результат освоения (знать, уметь, владеть)
ОК-2	Способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	<b>Знать:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- механизмы формирования основных показателей деятельности муниципальных организаций, формирующих структуру логистики города;</li><li>- подходы к проектированию и организации функционирования городских логистических систем.</li></ul> <b>Уметь:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- разрабатывать предложения и мероприятия по реализации подготовленных проектов и программ;</li><li>- выполнять расчеты в рамках городской</li></ul>

		<p>логистической деятельности на фоне постоянно меняющейся конъюнктуры рынка.</p> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методами сбора, обработки и системного анализа информации для городских логистических объектов.</li> </ul>
ОПК-3	Способность разрабатывать рациональные формы организации управления	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методику оценки хозяйственных рисков и обоснования управленческих решений в области логистики города;</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разрабатывать предложения и мероприятия по реализации подготовленных проектов и программ, направленных на управление логистикой города;</li> <li>- выполнять расчеты с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методикой оценки и прогнозирования хозяйственных рисков;</li> <li>- современными методами сбора и обработки необходимых данных для расчетов социально-экономических показателей.</li> </ul>
ДПК-9	Способность анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ключевые вопросы и процедуру разработки логистической стратегии предприятия;</li> <li>- инструментарий логистического управления функциональной областью снабжения и распределения организации.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оценивать эффективность и разрабатывать логистический процесс на складе организации.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методами логистического управления процессами снабжения и распределения;</li> <li>- применять знания и решать задачи в области управления запасами с использованием различных моделей контроля состояния запасов.</li> </ul>

#### 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Раздел 1. Концептуальные основы в логистике города

Тема 1.1. Социально-экономическая сущность логистики города

Тема 1.2. Методологические аспекты управления логистикой города

Раздел 2. Функциональные области логистики города

Тема 2.1. Заготовительная логистика

Тема 2.2. Распределительная логистика

Тема 2.3. Значение и сущность управления логистическим сервисом

Тема 2.4. Транспортная логистика

Тема 2.5. Системы хранения и переработки в муниципальной логистике

Тема 2.6. Создание транспортно-складских систем в муниципальной логистике

Тема 2.7. Информационная логистика

#### 5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Традиционные технологии (лекция, семинарское занятие, консультация, экзамен),

технологии интерактивного обучения (дискуссии, игровые технологии, тренинги), проблемное обучение.

**Разработчик рабочей программы учебной дисциплины:**

*Меркулова А.В., канд. экон. наук, доцент, доцент кафедры маркетинга и логистики*