

**Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины
«Управление региональными логистическими системами»**

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель изучения учебной дисциплины

Целью учебной дисциплины «Управление региональными логистическими системами» является формирование у студентов аналитического и творческого мышления посредством изучения и освоения методических основ проектирования региональных логистических систем, их становления и развития. В процессе изучения курса студенты должны научиться понимать сущность региональных транспортно-складских логистических систем, систем обеспечения регионов материально-техническими ресурсами, а также функции и задачи региональной логистической системы снабжения, структуры региональных материально-технических ресурсов, классификации норм и нормативов материальных ресурсов, показателей материалоёмкости.

1.2. Задачи учебной дисциплины:

- 1) Изучение логистических цепей на различных уровнях управления производственно-хозяйственной деятельности;
- 2) Вооружение теоретическими знаниями по основам психологии.
- 3) Определение показателей материалоёмкости на различных уровнях регионального управления;
- 4) Изучение составляющих транспортно-складской логистической системы и регионального рынка транспортно-складских услуг.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВПО

2.1. Цикл (раздел) ООП:

Дисциплина «Управление региональными логистическими системами» (Б1.В.ДВ.7.1) относится к вариативной части профессионального цикла ООП и является дисциплиной по выбору для изучения при подготовке бакалавров по направлению 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Логистика».

2.2. Взаимосвязь учебной дисциплины с другими учебными дисциплинами ООП

При изучении дисциплины требуются знания и умения, полученные при изучении таких дисциплин как: «Логистика распределения», «Логистика снабжения», «Складская логистика», «Реверсивная логистика», «Логистика производства», «Управление рисками в логистике».

Изучение дисциплины «Управление региональными логистическими системами» способствует успешному прохождению преддипломной практики и написанию дипломной работы, а также формированию знаний и умений для успешного освоения следующих дисциплин: «Управление ресурсами и запасами», «Контроль затрат и эффективность использования ресурсов», «Логистика внешнеэкономической деятельности», «Стратегический менеджмент».

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

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения учебной дисциплины:

Код соответствующей компетенции по ГОС	Наименование компетенций	Результат освоения (знать, уметь, владеть)
--	--------------------------	--

ПК-17	Владение навыками координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками	Знать: виды и особенности товарной, ценовой стратегии предприятия и стратегий продвижения и распределения Уметь: ставить и решать задачи операционной логистики, выявлять взаимосвязи между функциональными стратегиями компании Владеть: методами реализации основных логистических функций (принятие решений, исследование, управление организации и контроль)
ДПК-5	Способность использовать методы моделирования логистических процессов на микро-, мезо- и макро- уровне	Знать: - ключевые вопросы и процедуру разработки логистической стратегии региона; - порядок сбора, обработки и анализа информации о логистическом процессе, на основе анализа и интерпретации статистической и аналитической информации. Уметь: - использовать методы моделирования логистических процессов на микро-, мезо- и макро- уровне Владеть: - навыками решения региональных логистических задач.
ДПК-19	Способность анализировать поведение потребителей экономических благ и формирование спроса	Знать: методы принятия стратегических, тактических и оперативных решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций. Уметь: анализировать поведение потребителей экономических благ и формирование спроса. Владеть: культурой мышления, способностью к восприятию, обобщению и анализу информации, постановке цели и выбору путей ее достижения.

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Раздел 1. Основы развития региональных логистических систем.

Раздел 2. Стратегическое планирование развития региональных логистических систем.

Раздел 3. Логистика в управлении региональными системами.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Традиционные технологии (лекция, семинарское занятие, консультация), технологии интерактивного обучения (дискуссии, игровые технологии, тренинг (элементы тренинга), мультимедийное обучение.

Разработчик рабочей программы учебной дисциплины:

Малиненко В.Е. , кандидат экономических наук, доцент кафедры маркетинга и логистики.