

**Аннотация
рабочей программы
дисциплины Б1.В.ДВ.9.1 «Логистика»**

Цель задачи дисциплины:

Цель учебной дисциплины «Логистика» заключается в получении обучающимися теоретических знаний в области управления деятельностью предприятия на основе логи-стического подхода и практических навыков организации производственной и снабженче-ско-сбытовой деятельности с точки зрения системных принципов, охватывающих все про-цессы по перемещению и хранению материальных ресурсов в пределах предприятия и его распределительных каналов.

Задачи дисциплины:

- изучение основ теории логистики, ее предметно-методологической специфики и научно-аппарата;
- изучение основных функциональных областей логистики: закупочной, транспортной, производственной, информационной, распределительной логистики, а также логистики запасов, складирования и сервисного обслуживания;
- ознакомление с характерными особенностями задач, эффективно решаемых с позиций логистики;
- изучение сущности логистических процессов, происходящих в цепях поставок на уровне предприятия и на макроэкономическом уровне;
- приобретение практических навыков применения логистического критерия для оценки эффективности деятельности организации;
- освоение методов оптимизации материальных и информационных потоков на предприятии;
- формирование навыков решения задач логистики в области закупок, транспортировки, складирования и реализации продукции предприятия;
- формирование компетенций как конечного результата обучения.

Место учебной дисциплины в структуре ОПОП: Дисциплина «Логистика» относится к блоку Б1.В.ДВ дисциплины по выбору. Изучение учебной дисциплины «Логистика» базируется на знаниях и умениях, полученных обучающимися при изучении предшествующих курсов: «Макроэкономика», «Микроэкономика», «Экономика предприятия», «Организация производства», «Экономика транспорта», «Статистика», «Менеджмент», «Планирование на предприятии транспорта», «Водные пути и порты», «Транспортная система России». Изучение учебной дисциплины «Логистика» необходимо для освоения таких дисциплин как: «Коммерческая деятельность на транспорте», «Экономика внешнеэкономических связей предприятия», «Экономическая оценка инвестиционных проектов».

Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине в рамках планируемых результатов освоения ОПОП:

Код компетенции	Содержание компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-1	Способность собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих	<p>Знать: основные экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность предприятия, как логистической системы; современные методы сбора, подготовки и анализа исходных данных, необходимых для управления материальными потоками предприятия в снабжении, производстве и распределении на основе логистического подхода;</p> <p>Уметь: использовать источники экономической, социальной и управленческой информации разного уровня</p>

	деятельность хозяйствующих субъектов	для расчета показателей, отражающих деятельность предприятия, как логистической системы; осуществляться сбор, анализ и обработка данных, необходимых для управления материальными потоками предприятия в снабжении, производстве и распределении на основе логистического подхода;
		Владеть: навыками сбора и подготовки исходных данных для расчёта показателей, отражающих деятельность предприятия, как логистической системы; приемами анализа исходных данных для расчета и обоснования показателей, необходимых для управления материальными потоками предприятия в снабжении, производстве и распределении на основе логистического подхода;
ПК-3	Способность выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	Знать: методологию расчетов, необходимых для составления планов, и обоснования основных показателей, характеризующих плановую деятельность предприятия, как логистической системы;
		Уметь: рассчитывать и обосновывать плановые (прогнозные) показатели деятельности предприятия, как логистической системы; анализировать результаты расчетов показателей для оценки экономичности логистической деятельности, необходимых для формирования соответствующих разделов производственных планов предприятия;
		Владеть: навыками расчетов показателей для оценки экономичности логистической деятельности предприятия и практического применения результатов этих расчетов для обоснования соответствующих разделов производственных планов предприятия.

Общая трудоемкость дисциплины «Логистика» составляет 3 зачетные единицы / 108 часов.

Содержание тем дисциплины, структурированное по темам с указанием этапов формирования компетенций:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (тематика занятий)	Формируемые компетенции
1	Раздел I. Концептуальные и методологические основы логистики	Тема 1 Сущность, цели и задачи логистики	ПК-1 ПК-3
		Тема 2 Потоки как объекты логистического менеджмента	ПК-1 ПК-3
		Тема 3 Функции и операции логистики	ПК-1 ПК-3
2	Раздел II. Логистический подход к управлению материальными потоками в сферах производства и обращения	Тема 4 Закупочная логистика	ПК-1 ПК-3
		Тема 5 Производственная логистика	ПК-1 ПК-3
		Тема 6 Складская логистика	ПК-1 ПК-3
		Тема 7 Логистика запасов	ПК-1

			ПК-3
		Тема8Транспортная логистика	ПК-1 ПК-3
		Тема9Распределительная логистика	ПК-1 ПК-3
3	Раздел III. Информационные потоки в логистике	Тема10Информационная логистика	ПК-1 ПК-3
4	Раздел IV. Эффективность предприятия как логистической системы	Тема11Взаимосвязь маркетинга и логистики	ПК-1 ПК-3
		Тема12Оптимизация логистических издержек	ПК-1 ПК-3

Форма промежуточной аттестации: зачет.