

**Аннотация**  
**рабочей программы учебной дисциплины**  
**«ЭКОНОМИКА ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ»**

Учебная дисциплина «Экономика логистической инфраструктуры» относится к обязательной дисциплине вариативной части подготовки студентов по направлению 38.03.02 «Менеджмент».

Дисциплина реализуется на экономическом факультете (ЭФ) Новосибирского государственного аграрного университета кафедрой «Экономики и логистики».

**Цель дисциплины:** Формирование у студентов знаний в области построения и оценки эффективности функционирования логистической инфраструктуры как специфического вида предпринимательской деятельности, обучение и развитие практических навыков по анализу логистической инфраструктуры на региональном, государственном и международном уровнях экономической системы:.

**Задачи дисциплины:** Формирование у будущих логистов, специализирующихся в сфере управления логистической инфраструктурой, знаний экономических основ транспортной логистики. Разработка навыков по использованию методов оценки эффективности транспортно-логистических технологий и умения принимать решения в области функционального транспортно-логистического менеджмента; Овладение методами расчета и анализа транспортных издержек, тарифных, налоговых и таможенных платежей, технико-экономических и финансовых показателей транспортной логистики; факторов, определяющих эффективность транспортно-логистических систем и их конкурентоспособность.

Дисциплина «Логистика складирования» в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих профессиональных (ПК) компетенций бакалавра по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» профиль «Логистика и управление цепями поставок».

**Профессиональные компетенции:** способностью разрабатывать проекты и управлять логистическими системами в цепях поставок на различных уровнях (ВПК-4).  
**Профессиональные компетенции:** владение навыками оценки инвестиционных проектов, финансового планирования и прогнозирования с учетом финансовых рынков и институтов (ПК-16)

В результате изучения дисциплины студент должен:

**Знать:** Основные бизнес-процессы в организации; Основные виды и процедуры внутриорганизационного контроля

**Уметь:** ставить цели и формулировать задачи, связанные с реализацией профессиональных функций; анализировать организационную структуру и разрабатывать предложения по ее совершенствованию

**Владеть** методами реализации основных управленческих функций (принятие решений, организация, мотивирование и контроль); методами формулирования и реализации стратегий на уровне бизнес-единиц

### Содержание отдельных тем дисциплины

Тема 1.	Основные элементы и экономические особенности логистической инфраструктуры
Тема 2	Экономические основы современной транспортно-логистической политики России
Тема 3	Основные виды и особенности формирования транспортно-логистических затрат
Тема 4	Ценообразование в системе транспортно-логистической инфраструктуры
Тема 5	Финансовое обеспечение транспортно-логистической инфраструктуры
Тема 6	Технология, организация, документальное сопровождение перевозок на основных магистральных видах транспорта
Тема 7	Современные методы организации смешанных перевозок и инновации международного транспортного процесса
Тема 8	Разработка оптимальных транспортно - технологических схем доставки
Тема 9	Складское хозяйство как элемент логистической инфраструктуры
Тема 10	Анализ параметров складской составляющей мировой логистической инфраструктуры