

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ  
«Производственная логистика и управление промышленными цепями поставок»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки  
38.04.02 «Менеджмент» (уровень магистратуры)

**Направленность (профиль):** Производственный менеджмент

**Общий объем дисциплины** – 3 з.е. (108 часов)

**Форма промежуточной аттестации** – Зачет.

**В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции с соответствующими индикаторами их достижения:**

- ПК-3.1: Рассчитывает показатели эффективности проектных решений;
- ПК-4.1: Оценивает показатели эффективности бизнес-процессов;

**Содержание дисциплины:**

Дисциплина «Производственная логистика и управление промышленными цепями поставок» включает в себя следующие разделы:

**Форма обучения очно - заочная. Семестр 4.**

**1. Управление цепями поставок промышленного предприятия.** Понятие, эволюция, классификация цепей поставок. Участники цепей поставок. Сетевая структура и конфигурация цепей поставок. Типы хозяйственных связей между участниками цепей поставок. Оценка и анализ эффективности проектных решений..

**2. Интеграция и разработка направлений реинжиниринга бизнес-процессов в цепях поставок.** Мощность цепи поставок. Типы бизнес-процессов. Направления реинжиниринга бизнес-процессов в цепях поставок Концепция интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок. Планирование и проектирование цепей поставок. Методика оценки и анализа эффективности проектных решений в цепях поставок промышленной логистики. Оценка эффективности бизнес-процессов промышленного предприятия и разработка направлений их реинжиниринга..

**3. SCOR-модели оценки эффективности бизнес-процессов в цепях поставок.** Принципы построения и структура SCOR-модели цепи поставок. Применение SCOR-модели для оценки эффективности бизнес-процессов промышленного предприятия и функционирования цепей поставок. Показатели эффективности функционирования бизнес-процессов в цепях поставок промышленного предприятия: основные требования и классификация.

Разработал:

доцент  
кафедры ЭиПМ

Г.Е. Родина

Проверил:

Директор ИЭиУ

И.Н. Сычева