

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Контроллинг в логистике»

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

**Направленность (профиль):** Управление логистикой (по отраслям и сферам деятельности)

**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-9.1: Способен разрабатывать стратегию развития логистической деятельности в организации;
- ПК-9.2: Способен принимать управленческие решения в области функциональных логистических стратегий предприятий;
- ПК-10.1: Демонстрирует знания специальных методов управления в профессиональной сфере;
- ПК-10.2: Применяет знания специальных методов управления в логистической деятельности для принятия управленческих решений;

**Содержание дисциплины:**

Дисциплина «Контроллинг в логистике» включает в себя следующие разделы:

**Форма обучения очная. Семестр 4.**

**1. Контроллинг и его место в управлении логистической системой..** Объективные предпосылки и факторы использования контроллинга в современных логистических системах. Модели, функции и задачи контроллинга логистических систем. Стратегический и оперативный контроллинг в системе логистического управления. Роль контроллинга в логистической координации..

**2. Инструменты стратегического контроллинга логистических систем.** Общая характеристика методов стратегического контроллинга. Анализ потенциалов логистической системы. Анализ узких мест логистической системы. Анализ месторасположения логистической системы. GAP-анализ. Метод лоцмана. Портфолио-анализ. Модель Мак-Кинси «7S». Метод PDS. Анализ стратегических издержек. Система раннего предупреждения негативных ситуаций. Анализ стратегий по Портеру. Сравнение результатов методов стратегического контроллинга. Использование методов стратегического контроллинга в различных подсистемах логистики.

**3. Инструменты оперативного контроллинга логистических систем.** Операционный анализ в системе контроллинга логистической системы. Метод суммарного дохода, предназначенный для покрытия постоянных затрат. Система относительных показателей. Аддитивные и мультипликативные модели эффективности логистических систем. АБС – анализ в системе контроллинга логистической системы. Бюджетирование. Система бюджетов логистической системы..

**4. Информационные технологии в контроллинге логистических систем.** Информационная логистическая система, ее цель, задачи и виды. Горизонтальная и вертикальная интеграция информационного обслуживания в рамках информационной логистической системы. Специализированные информационные системы мониторинга и анализа ключевых показателей деятельности..

**5. Организационное оформление и оценка контроллинга логистической системы.** Функции контроллинга логистической системы и элементы их реализующие. Права специалистов-контроллеров логистической системы. Возможные виды организации контроллинга логистической системы. Внедрение контроллинга. Оценка реализации контроллинга. Стимулирование и мотивационное управление специалистами, реализующими функции контроллинга логистической системы.

Разработал:  
доцент  
кафедры МЭО

И.А. Марусенко

Проверил:  
Директор ИЭиУ

И.Н. Сычева