Содержание

Введение

Глава 1. Понятийный аппарат логистики

- 1.1.История возникновения логистики
- 1.2.Факторы развития логистики
- 1.3.Определение логистики
- 1.4.Причины различий в определениях логистики
- 1.5.Предмет и объект логистики
- 1.6. Логистическая система как объект изучения
- 1.7.Виды логистических систем

Глава 2. Концепция логистики

- 2.1. Формирование общей логистической концепции
- 2.2.Цель и принципы логистики
- 2.3. Экономические компромиссы
- 2.4.Принцип «миссий»
- 2.5.Задачи логистики
- 2.6.Основные требования логистики

Глава 3. Логистика как фактор повышения

конкурентоспособности фирм

- 3.1.Влияние логистики на затраты и доходы
- 3.2. Механизм влияния логистики на повышение конкурентоспособности
- 3.3. Новизна и значение логистики

Глава 4. Логистическая концепция управления цепью поставок

- 4.1.Понятие цепи поставок
- 4.2.Управление цепями поставок как новая концепция бизнеса
- 4.3. Рекомендуемая модель операций в цепи поставок

Глава 5. Закупочная логистика

5.1. Цель и задачи закупочной логистики

- 52. Механизм функционирования закупочной логистики
- 5.3. Эффективность закупочной логистики

Глава 6. Логистика производственных процессов

- 6.1. Сущность производственной логистики
- 6.2. Принципы организации производственного процесса
- 6.3.«Толкающие» и «тянущие» системы управления материальными потоками
- 6.4.Основы оперативного планирования и управления материальными потоками в производстве

Глава 7. Сбытовая логистика

- **7.1.** Взаимосвязь и разграничение компетенций маркетинга и сбытовой логистики
- 7.2. Каналы распределения товаров
- 7.3.Типы посредников
- 7.4. Правила сбытовой логистики

Глава 8. Логистика запасов

- 8.1. Сущность и роль товарно-материальных запасов в логистике
- 8.2. Функции запасов
- 8.3.Основные виды материальных запасов
- 8.4.Определение оптимального размера заказываемой партии
- 8.5.Основные системы управления запасами

Глава 9. Транспортная логистика

- 9.1. Факторы выделения транспорта в самостоятельную область применения логистики
- 9.2.Цель и задачи транспортной логистики
- 9.3.Принципы транспортной логистики
- 9.4.Система управления транспортными потоковыми процессами

Глава 10. Логистика складирования

- 10.1. Роль и место складирования в логистической системе
- 10.2.Классификация складов
- 10.3.Основные функции складов
- 10.4.Проблематика эффективного функционирования логистики складирования
- 10.5.Система складирования

Глава 11. Информационная логистика

- 11.1.Понятие, цель и задачи информационной логистики
- 11.2.Общая характеристика логистической информации и ее роль в товародвижении
- 11.3. Назначение логистической информации
- 11.4. Принципы организации логистической информационной системы
- 11.5. Функции логистической информационной системы
- 11.6.Структура логистической информационной системы

Глава 12. Логистика сервисного обслуживания

- 12.1- Понятие логистического сервиса
- 12.2.Критерии качества логистического обслуживания
- 12.3.Зависимость затрат сервиса от уровня обслуживания

Глава 13. Организация логистического управления

- 13.1.Управление в логистических системах
- 13.2.Особенности и функции логистического управления
- 13.3.Принципы логистического управления
- 13.4.Проблемы организации работы службы логистики на предприятии

Глава 14. Тенденции и перспективы развития логистики

Глава 15. Практические задачи, тесты, темы рефератов по функциональным областям логистики

- 15.1.Выбор поставщика товара
- 15.2.Определение оптимального объема партии поставок товаров
- 15.3.Выбор вида транспорта

- 15.4.Выбор логистической схемы доставки товаров в зависимости от времени их продвижения
- 15.5.Выбор вида тары для транспортировки продукции
- 15.6.Транспортно-экспедиторское обслуживание
- 15.7. Логистическая задача эффективного проведения внешнеторговой операции
- 15.8. Экономическая эффективность применения логистических принципов
- 15.9.Определение ставки аренды судна, провозной способности флота

Тестовые задания по теме «Общая концепция логистики»

Тестовые задания по теме «Функциональные области логистики»

Темы рефератов

Перечень контрольных вопросов для оценки качества освоения дисциплины

Литература