

Григорьев, М. Н.

Логистика : учебник для бакалавров / М. Н. Григорьев, С. А. Уваров. — 4-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2014. — 836 с. — Серия : Бакалавр. Базовый курс.

Оглавление

Список принятых сокращений.....	7
От авторов.....	8
Введение.....	9
Глава 1. Цели, задачи и эволюция логистики.....	11
1.1. Цели и задачи дисциплины.....	11
1.2. Предмет дисциплины.....	14
1.3. Историческая терминология логистики. Понятия и определения.....	16
1.4. Эволюция логистики в промышленно развитых странах.....	19
<i>Контрольные вопросы и задания для самостоятельной работы.....</i>	<i>25</i>
Глава 2. Научные и методологические основы логистики. . . .	26
2.1. Концептуальные подходы в логистике.....	26
2.2. Научная база и методология логистики: концепция логистики фирмы.....	31
2.3. Принципы логистики.....	36
2.4. Сущность логистического подхода.....	38
2.5. Правила и показатели логистики.....	43
<i>Контрольные вопросы и задания для самостоятельной работы.....</i>	<i>46</i>
Глава 3. Основные категории логистики.....	48
3.1. Материальные потоки.....	48
3.2. Сопутствующие потоки.....	63
3.3. Запасы и их специфические свойства.....	80
3.4. Логистические операции и функции.....	92
<i>Контрольные вопросы и задания для самостоятельной работы.....</i>	<i>101</i>
Глава 4. Логистические системы.....	102
4.1. Определение ЛС. Функциональный и обеспечивающий комплексы подсистем ЛС.....	103
4.2. Звено ЛС как преобразователь потоков. Кибернетическая модель звена и ЛС в целом.....	111
4.3. Понятие логистической цепи. Полные логистические цепи. Парадигма управления цепями поставок.....	118

4.4. Виды логистических каналов. Конфигурирование логистической сети.....	127
4.5. Методы сетевого планирования и управления.....	134
4.6. Трансакционные операции и критические точки логистических цепей.....	149
4.7. Классификация ЛС.....	157
4.8. Микро-, мезо- и макрологистические системы, их характеристика и примеры построения.....	166
<i>Контрольные вопросы и задания для самостоятельной работы.....</i>	<i>173</i>
Глава 5. Логистические циклы.....	174
5.1. Понятие логистического цикла. Полный логистический цикл — цикл выполнения заказа. Составляющие полного логистического цикла товара.....	174
5.2. Функциональные логистические циклы.....	179
5.3. Зависимость логистического цикла от жизненного цикла товаров.....	184
<i>Контрольные вопросы и задания для самостоятельной работы.....</i>	<i>189</i>
Глава 6. Логистические издержки.....	191
6.1. Классификация и анализ структуры логистических издержек.....	191
6.2. Полные логистические издержки.....	204
6.3. Влияние специфики продукта на логистические издержки, проблема оптимизации издержек.....	214
<i>Контрольные вопросы и задания для самостоятельной работы.....</i>	<i>226</i>
Глава 7. Функциональные области логистики.....	227
7.1. Соотношение функциональных областей в разрезе ключевых факторов корпоративной логистики. Характеристика основных функциональных областей и функций логистики.....	229
7.2. Управление закупками.....	242
7.3. Логистическая поддержка производства.....	276
7.4. Управление физическим распределением.....	288
7.5. Транспортировка.....	317
7.6. Складирование.....	347
7.7. Упаковка.....	396
7.8. Управление запасами.....	403
7.9. Управление заказами.....	426
7.10. Управление качеством логистического сервиса.....	433
<i>Контрольные вопросы и задания для самостоятельной работы.....</i>	<i>448</i>
Глава 8. Логистические концепции и системы.....	452
8.1. Эволюция логистических концепций и систем в бизнесе.....	452

8.2. Логистические системы «толкающего» и «тянущего» типов.....	457
8.3. Концепция «точно в срок». Логистическая система КапБап.....	461
8.4. Концепция «Планирование потребностей/ресурсов». Системы МКР, МКР-Н, ЭКР, ЕКР, С5КР.....	465
8.5. Логистическая концепция Беап ргосЬсиоп. Система логистических концепций ВОТ.....	472
8.6. Новейшие концепции интегрированной логистики. Интегрированный подход к функциональному логистическому менеджменту.....	473
8.7. Обеспечение надежности цепей поставок.....	485
<i>Контрольные вопросы и задания для самостоятельной работы.....</i>	<i>497</i>
Глава 9. Логистический менеджмент.....	498
9.1. Цели менеджмента, критерии оптимизации, ограничения.....	499
9.2. Обзор оптимизационных решений в отдельных функциональных областях логистики.....	508
9.3. Логистическая миссия и корпоративная стратегия. Логистическая иерархия: от логистического стратегического плана до логистической операции. Логистический менеджмент в общей структуре менеджмента фирмы.....	513
9.4. Логистика как фактор повышения конкурентоспособности. Логистический менеджмент и концепция полезности.....	524
9.5. Факторы, воздействующие на логистику: микро- и макрологистическая окружающая среда.....	535
9.6. Ключевые факторы логистического менеджмента.....	543
9.7. Оптимизация ресурсов, логистическая межфункциональная и межорганизационная координация. Перекрестные функции.....	549
9.8. Логистическая составляющая в эффективности маркетинга. Основные факторы взаимодействия логистики и маркетинга.....	557
9.9. Взаимодействие логистики с операционным (производственным) менеджментом.....	567
9.10. Взаимодействие логистики с финансовым, инвестиционным менеджментом, менеджментом персонала.....	578
9.11. Функция анализа в логистическом менеджменте.....	582
<i>Контрольные вопросы и задания для самостоятельной работы.....</i>	<i>601</i>

Глава 10. Обеспечение логистического менеджмента.....	603
10.1. Эволюция организационного обеспечения логистического менеджмента.....	603
10.2. Типовые организационные структуры служб логистики на внутрифирменном уровне.....	609
10.3. Схема разработки логистической стратегии.....	617
10.4. Процесс логистического планирования.....	625
10.5. Мониторинг логистического плана.....	628
10.6. Экономическое обеспечение логистики. Система показателей оценки эффективности логистики. . .	633
10.7. Экологическое обеспечение логистики.....	640
10.8. Правовое обеспечение логистики.....	653
<i>Контрольные вопросы и задания для самостоятельной работы</i>	661
Глава 11. Информационные системы и технологии в логистике.....	663
11.1. Логистические информационные системы.....	663
11.2. Основные принципы построения и задачи логистических информационных систем.....	682
11.3. Обзор основных логистических информационно-компьютерных технологий. Использование среды Интернет для решения логистических задач.....	703
<i>Контрольные вопросы и задания для самостоятельной работы</i>	782
Глава 12. Проблемы и перспективы развития современной логистики и управления цепями поставок.....	783
12.1. Стратегические аспекты интегрального планирования в ЛС.....	784
12.2. Контроллинг в логистике и управлении цепями поставок.....	804
12.3. Инновационная логистика.....	818
<i>Контрольные вопросы и задания для самостоятельной работы</i>	828
Литература.....	830