

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ



М. Н. Григорьев, А. П. Долгов, С. А. Уваров

ЛОГИСТИКА

ПРОДВИНУТЫЙ КУРС

Часть 2

УЧЕБНИК

4-е издание



СООТВЕТСТВУЕТ
ПРОГРАММАМ
ВЕДУЩИХ НАУЧНО-
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ШКОЛ

УМО ВО рекомендует

 **Юрайт**
ИЗДАТЕЛЬСТВО
biblio-online.ru

Оглавление

Глава 6. Методы анализа в системах логистического менеджмента.....	5
6.1. Логистические показатели.....	6
6.2. Функция анализа в логистическом менеджменте...11	11
6.3. Метод ABC-анализа	16
6.4. Метод XYZ-анализа.....	21
6.5. Позиционирование продукции.....	27
6.6. Обеспечение надежности цепей поставок	32
<i>Эпилог</i>	<i>43</i>
<i>Контрольные вопросы и задания.....</i>	<i>44</i>
<i>Кейс</i>	<i>45</i>
Глава 7. Логистика запасов: макро- и микроэкономический подходы	46
7.1. Объективный характер материальных запасов.....	47
7.2. Совокупный материальный запас и его показатели	53
7.3. Видовая и отраслевая структуры совокупного материального запаса	67
7.4. Материальные запасы и потоки как объекты управления логистического менеджмента.....	76
<i>Эпилог</i>	<i>85</i>
<i>Контрольные вопросы и задания</i>	<i>86</i>
Глава 8. Управление запасами: теоретические основы	87
8.1. Классификация материальных запасов и интерпретация изменения их величины.....	87
8.2. Параметры запасов и показатели их оборачиваемости	97
8.3. Принципиальные системы регулирования запасов.....	105
8.4. Математические модели управления запасами и их классификация	113
<i>Эпилог</i>	<i>118</i>
<i>Контрольные вопросы и задания.....</i>	<i>119</i>

Глава 9. Модели оптимального управления запасами....	120
9.1. Классическая модель управления запасами.....	120
9.2. Оптимальный размер заказа в условиях периодического поступления и равномерного расхода запаса	134
9.3. Модель планирования дефицита	144
9.4. Обобщенная модель оптимального размера заказа и особые случаи в детерминированных моделях управления запасами	149
9.5. Методы нормирования и оптимизации страхового запаса	161
9.6. Динамические и стохастические модели управления запасами	164
<i>Эпизод</i>	174
<i>Контрольные вопросы и задания</i>	174
<i>Кейс</i>	175
Глава 10. Информационная логистика	177
10.1. Теоретические основы создания логистических информационных систем.....	178
10.2. Информационно-коммуникационная среда Российской Федерации как основа отечественной информационной логистики	205
10.3. Логистические информационные системы	214
10.4. Информационно-логистическое обеспечение организационно-хозяйственной деятельности предприятий	220
10.5. Программные средства отечественных и зарубежных производителей	232
10.6. Программные продукты серии «БЭСТ» компании «Интеллект-Сервис»	239
10.7. Система Microsoft Business Solutions-Ахapta	250
10.8. Технологии бесконтактной идентификации.....	266
10.9. Эффективные информационные технологии для логистического менеджмента	296
<i>Контрольные вопросы и задания</i>	322
<i>Кейс</i>	322
Заключение	329
Список литературы	334