

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

<b>Глава 6. Методы анализа в системах логистического менеджмента.....</b>	<b>5</b>
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> .....	43
<i>Контрольные вопросы и задания</i> .....	44
<i>Кейс</i> .....	45
<b>Глава 7. Логистика запасов: макро- и микроэкономический подходы .....</b>	<b>46</b>
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> .....	85
<i>Контрольные вопросы и задания</i> .....	86
<b>Глава 8. Управление запасами: теоретические основы .....</b>	<b>87</b>
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> .....	118
<i>Контрольные вопросы и задания</i> .....	119

<b>Глава 9. Модели оптимального управления запасами....</b>	<b>120</b>
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
<b>Глава 10. Информационная логистика .....</b>	<b>177</b>
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
<b>Заключение</b> .....	<b>329</b>
<b>Список литературы</b> .....	<b>334</b>