

Дитрих Михаэль. Складская логистика. Новые пути системного планирования / Пер. с немец, под ред. Г.П. Манжосова. - М: КИА центр, 2004.
- 136 с. (Б-ка логистики).

При планировании складской логистики очень важно заблаговременно определить критические параметры деятельности и найти возможные альтернативы. В данной книге представлен краткий обзор наиболее важных аспектов, связанных со складской логистикой, а также отдельные этапы планирования типичных процессов в складской логистике, подкрепленные многочисленными примерами с рисунками.

Содержание

Предисловие к русскому изданию.....	9
1. Логистика предприятия.....	11
1.1. Рационализация с помощью логистики.....	12
1.2. Дифференциация с помощью логистики.....	13
1.3. Значение складской логистики.....	14
2. Этапы планирования складской логистики.....	17
2.1. Общее планирование складской логистики	18
2.2. Значение общего планирования.....	19
2.3. Требования, предъявляемые к общему планирований.....	22
2.4. Результаты общего планирования.....	24
3. Функции складской логистики.....	27
3.1. Поступление товара.....	28
3.2. Склад хранения	29
3.3. Склад для комиссионирования	30
3.4. Упаковка.....	31
3.5. Отпуск товаров.....	32
3.6. Организационная функция склада.....	32
3.7. Другие системы складской логистики.....	33
4. Функции подсистем складской логистики.....	34
4.1. Склад хранения.....	34
4.2. Склад для комиссионирования.....	40
5. Критерии общего планирования складской логистики.....	59

5.1. Требования рынка, предъявляемые к системам складской логистики.....	59
5.2. Критерии планирования.....	61
5.3. Критерии на различных этапах планирования	63
5.4. Перечень плановых критериев.....	66
6. Процессы общего планирования складской логистики.....	73
6.1. Анализ ситуации.....	73
6.2. Формулирование цели.....	73
6.3. Синтез решений.....	74
6.4. Анализ решений.....	75
6.5. Оценка и выбор.....	75
7. Анализ проекта.....	76
7.1. Введение.....	76
7.2. Методы получения информации.....	77
7.3. Анализ данных.....	83
8. Формулирование целей.....	90
8.1. Введение.....	90
8.2. Диаграмма материального потока.....	91
8.3. Составление плановой диаграммы материального потока.....	93
8.4. Каталог целей.....	103
9. Синтез решений.....	110
9.1. Образование областей и зон в системе складской логистики.....	110
9.2. Разработка альтернативных решений.....	115
9.3. Отображение альтернативных решений	118
10. Анализ решений.....	120

10.1. Введение.....	120
10.2. Статичная проверка.....	122
10.3. Проверка в динамике с помощью имитации,.....	123
11. Оценка и выбор решения.....	127
11.1. Введение.....	127
11.2. Анализ экономической эффективности.....	128
11.3. Анализ субъективной стоимости.....	131