

Маликов О.

Складская и транспортная логистика в цепях поставок: Учебное пособие. — СПб.: Питер, 2018. — 400 е.: ил. — (Серия «Учебное пособие»).

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	7
Глава 1. Характеристика цепей поставок в современном предпринимательстве	9
1.1. История развития цепей поставок	10
1.2. Определение и характеристика цепей поставок	12
1.3. Цепь поставок как технико-экономическая система	18
1.4. Последовательность формирования цепи поставок	33
1.5. Информационное обеспечение и управление цепями поставок —	52
1.6. Система менеджмента качества цепи поставок	67
1.7. Возможные риски при работе цепи поставок	72
Контрольные вопросы к главе 1	90
Глава 2. Торговые предприятия в цепях поставок	91
2.1. Торговые предприятия и торговая логистика	91
2.2. Характеристика и техническое оснащение торговых складов	106
2.3. Технология перегрузочно-складских работ	122
2.4. Внутрискладской транспорт в логистических центрах	140
2.5. Автоматизированные системы управления торговыми складами..	148
2.6. Особенности цепей поставок скоропортящихся грузов	165
Контрольные вопросы к главе 2	178
Глава 3. Промышленные предприятия как компоненты цепей поставок	179
3.1. Промышленные предприятия в цепи поставок	179
3.2. Деловая логистика промышленного предприятия	187
3.3. Производственные технологические склады промышленного предприятия	199
3.4. Промышленный транспорт и многооборотная тара_____	203
3.5. Материально-техническое снабжение предприятий	207
3.6. Склады готовой продукции промышленных предприятий	221
Контрольные вопросы к главе 3	224
Глава 4. Транспортные предприятия и перевозки в цепях поставок	226
4.1. Транспортная логистика	226
4.2. Пакетные и контейнерные перевозки грузов	236
4.3. Контейнерные перевозки грузов	253
4.4. Склады и грузовые терминалы на транспорте	262
4.5. Железнодорожный транспорт_____	267

4.6. Автомобильный транспорт	282
4.7. Морской транспорт	287
4.8. Внутренний водный транспорт	298
4.9. Воздушный транспорт	301
4.10. Экспедиторские компании в цепи поставок	307
4.11. Мультимодальные перевозки	322
4.12. Транспортные коридоры	328
Контрольные вопросы к главе 4	345
Глава 5. Перегрузочно-складские комплексы в транспортных сетях ..	346
5.1. Характеристика перегрузочно-складских комплексов	346
5.2. Особенности контейнерных терминалов	351
5.3. Оборудование грузовых терминалов	355
5.4. Технология перегрузочно-складских работ на контейнерных терминалах	367
5.5. Проектирование контейнерных терминалов	375
Контрольные вопросы к главе 5	394
Список литературы	395