

Афанасенко И. Д., Борисова В. В.

Логистика снабжения: Учебник для вузов. 3-е изд. Стандарт третьего поколения. — СПб.: Питер, 2018. — 384 с.: ил. — (Серия «Учебник для вузов»).

Оглавление

Об авторах.....	6
Введение.....	8
Глава 1. Логистика: сущность и содержание.....	15
1.1. Природа логистических систем.....	15
1.2. Предмет науки логистики.....	38
Вопросы для повторения.....	58
Глава 2. Логистика снабжения в структуре хозяйственных связей.....	59
2.1. Происхождение и содержание логистики снабжения.....	59
2.2. Цели, задачи и функции логистики снабжения.....	66
Вопросы для повторения.....	78
Глава 3. Организационные формы и содержание хозяйственных связей в снабжении.....	80
3.1. Логистические хозяйственные связи, их особенности и структура.....	80
3.2. Объекты и субъекты логистических хозяйственных связей.....	98
3.3. Методы исследования и моделирования логистических хозяйственных связей.....	104
Вопросы для повторения.....	108
Глава 4. Логистический менеджмент в снабжении.....	109
4.1. Содержание и принципы логистического менеджмента в снабжении.....	109
4.2. Эволюция организационного обеспечения логистического менеджмента.....	116
4.3. Логистика снабжения как целостный и управляемый процесс.....	120
Вопросы для повторения.....	133
Глава 5. Планирование и прогнозирование потребности	

	в материальных ресурсах в функциональном цикле «снабжение — производство».....	134
	5.1. Планирование потребности в материальных ресурсах.....	134
	5.2. Нормативная база планирования: понятие норм и методов нормирования расхода материальных ресурсов.....	144
	5.3. Ресурсосбережение в логистике снабжения.....	152
	Вопросы для повторения.....	163
Глава 6.	Функциональный цикл снабжения как составная часть полного логистического цикла.....	165
	6.1. Функциональный цикл снабжения в интегрированной логистической системе.....	165
	6.2. Планирование логистического цикла снабжения и оперативное управление им.....	173
	Вопросы для повторения.....	182
Глава 7.	Выбор поставщика материальных ресурсов как логистическая функция.....	183
	7.1. Принятие решения при выборе поставщика.....	183
	7.2. Последовательность выбора и ранжирование поставщиков.....	192
	Вопросы для повторения.....	198
Глава 8.	Управление запасами в логистике снабжения.....	199
	8.1. Материальные запасы в функциональном цикле «снабжение — производство»: их роль, задачи и функции.....	199
	8.2. Методы логистического анализа и моделирования запасов.....	208
	Вопросы для повторения.....	220
Глава 9.	Транзакционные операции в логистике снабжения.....	222
	9.1. Транзакция и транзакционные издержки в логистике снабжения.....	222
	9.2. Оптимизация транзакционных издержек в логистике снабжения.....	228
	Вопросы для повторения.....	235
Глава 10.	Риски в логистике снабжения.....	236

10.1. Экономическая природа рисков в логистике снабжения.....	236
10.2. Управление рисками в логистике снабжения.....	242
Вопросы для повторения.....	252
Глава 11. Стратегии управления и цифровые трансформации в логистике снабжения.....	253
11.1. Стратегическое планирование и цифровые технологии в логистике снабжения.....	253
11.2. Импортзамещение и реструктуризация систем поставок.....	266
11.3. Инновационный потенциал логистики снабжения.....	272
Вопросы для повторения.....	288
Глава 12. Особенности покупки оборудования и приобретения услуг. Государственные закупки.....	290
12.1. Функциональное назначение закупок оборудования и услуг.....	290
12.2. Государственные закупки.....	295
Контрактная система закупок.....	295
Единая информационная система в сфере государственных закупок.....	304
Вопросы для повторения.....	312
Глава 13. Анализ эффективности логистики снабжения.....	313
13.1. Оценка эффективности результатов логистической деятельности в снабжении.....	313
13.2. Система сбалансированных показателей результативности логистики снабжения.....	320
Вопросы для повторения.....	331
Словарь терминов.....	333
Приложение. Тесты для контроля знаний.....	361