

УДК 658.7
ББК 65.40
С50

Рецензенты:

С.П. Вакуленко – заведующий кафедрой «Управление транспортным бизнесом и интеллектуальные системы» Российского университета транспорта (МИИТ), кандидат технических наук, профессор;

М.Н. Балтаг – начальник договорного отдела ЗАО «ИПТИЛ».

Смирнова, Анна Владимировна.

С50 Логистика складирования : учебное пособие для студентов бакалавриата, обучающихся по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» / А.В. Смирнова, Н.В. Черноусова. – 3-е изд. – Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2021. – 50 с.

ISBN 978-5-394-04443-4.

В учебном пособии отражены основные положения в области управления материальными потоками в процессе обработки на складе организации, проектирования технологического процесса склада, организации труда работников склада, повышения эффективности функционирования склада.

Для студентов бакалавриата, обучающихся по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» (профили «Логистика и управление цепями поставок» и «Международный менеджмент логистических систем»).

ISBN 978-5-394-04443-4

© Смирнова А.В., Черноусова Н.В., 2019

© ООО «ИТК «Дашков и К°», 2019

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	4
Раздел 1. СКЛАД КАК САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА	6
1.1. Понятие, цели и функции логистики складирования	6
1.2. Устройство склада и определение его размера	11
1.3. Организация и технология складской деятельности	18
1.4. Техническое обеспечение складского процесса	20
1.5. Организация труда на складе	21
Раздел 2. СКЛАД КАК ЭЛЕМЕНТ МАТЕРИАЛОПРОВОДЯЩЕЙ ЦЕПИ	25
2.1. Проектирование складской логистической подсистемы предприятия	25
2.2. Информационное обеспечение логистики складирования	26
2.3. Техничко-экономические показатели, используемые в процессе анализа деятельности склада	29
2.4. Складские посредники	32
Раздел 3. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ КУРСОВОГО ПРОЕКТА ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ЛОГИСТИКА СКЛАДИРОВАНИЯ»	37
3.1. Цели выполнения курсового проекта и порядок выбора темы	37
3.2. Порядок и этапы выполнения курсового проекта	38
3.3. Тематика курсовых проектов	38
3.4. Структура и содержание курсового проекта	40
3.5. Требования к оформлению курсового проекта	44
3.6. Список рекомендуемой литературы	48
Используемые источники	49