

СОДЕРЖАНИЕ

1. СТРУКТУРА КУРСОВОГО ПРОЕКТА	4
2. ВЫПОЛНЕНИЕ РАЗДЕЛА «ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОПТИМАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗАПАСАМИ»	10
2.1. Дифференциация запасов на основе ABCD и XYZ-анализа	10
2.1.1. ABCD-анализ запасов	10
2.1.2. XYZ-анализ запасов	14
2.1.3. Определение оптимальной стратегии управления запасами для различных номенклатурных позиций на основе дифференциации запасов	16
2.2. Выбор модели управления запасами для различных номенклатурных позиций и расчет их параметров	20
2.2.1. Выбор модели управления запасами для позиций, характеризующихся высоким уровнем обслуживания и высокой точностью прогнозирования	20
2.2.2. Выбор модели управления запасами для позиций, характеризующихся высоким уровнем обслуживания и средней (низкой) точностью прогнозирования	32
3. ВЫПОЛНЕНИЕ РАЗДЕЛА «ОРГАНИЗАЦИЯ ЛОГИСТИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА НА СКЛАДЕ»	39
3.1. Определение места расположения склада	39
3.2. Оценка потребности предприятия в составе и размерах помещений и технологических зон склада	49
3.3. Выбор организационной формы управления складом	69
3.4. Оценка эффективности логистического процесса на складе	73
4. ОФОРМЛЕНИЕ КУРСОВОГО ПРОЕКТА	78
Список литературы	88
ПРИЛОЖЕНИЕ А	90
ПРИЛОЖЕНИЕ Б	91
ПРИЛОЖЕНИЕ В	92
ПРИЛОЖЕНИЕ Г	93
ПРИЛОЖЕНИЕ Д	94
ПРИЛОЖЕНИЕ Е	95
ПРИЛОЖЕНИЕ Ж	96
ПРИЛОЖЕНИЕ И	97