

ГЛОССАРИЙ

№ п/п	Новые понятия	Содержание
1	2	3
1	Цель информатики в логистике	получить возможность управления, наблюдения и проведения, а также комплексного планирования на складах и при транспортировке сырья, материалов и изделий
2	Построение информационной системы логистики	характеризуется следующим: структуризация сетей; иерархическое построение; возрастающая автоматизация и компьютерная поддержка создания банка данных; растущее применение стандартных программ для ЭВМ
3	Главная цель регистратора логистики	представление о готовности материалов в соответствии с потребностью при одновременном сокращении цикла переработки материалов и учета их наличия
4	Показатели	отражают в сжатой форме состояние функционирования логистики
5	Абсолютные показатели	включают единичные, суммарные разности
6	Относительные величины	делятся на удельные показатели, взаимосвязанные показатели, индексы
7	Удельные показатели	отношения к общему числу
8	Продолжительность оборота склада	чисто расчетная величина, которая показывает, какой период времени пройдет до того, как наличие на складе будет полностью исчерпано
9	Готовность к поставке	центральный показатель логистики
10	Затраты на логистику	сумма всех затрат, связанных с местом выполнения операций логистики
11	Система показателей	упорядоченное множество показателей, которое расположено в целесообразном порядке

12	Виды затрат в материальных потоках	затраты на персонал; производственные затраты и затраты на транспортные средства; затраты на помещение и протяженность транспортных путей; затраты на связанный капитал
13	Затраты на персонал	включают заработную плату, содержание, социальные и прочие расходы
14	Затраты на средства производства	определяются путем суммирования: амортизационных отчислений; процентной (калькуляционной) ставки на связанный в основных средствах капитал; затрат на вспомогательные материалы; затрат на поддержание и ремонт оборудования
15	Затраты на помещения и перемещения	предпосылкой этих затрат является определение общей потребной площади, протяженности путей транспортировки и затрат на складирование
16	Затраты на связывание капитала	могут учитываться с помощью компонентов количества, стоимости, времени и процентной ставки