



## Управление запасами.ТИ

- 1 В какой из систем управления запасами размер заказа рассчитывается на основе текущего запаса?
- 2 Выберите верное утверждение:
- 3 Выберите верные утверждения, относящиеся к реактивной системе управления запасами:
- 4 Выделите задачи по управлению запасами, характерные для производственной сферы и не свойственные торговле:
- 5 Выделите маркетинговые преимущества, получаемые при использовании интегрированной системы планирования запасов, которой по своей сути является система планирования потребностей распределения:
- 6 Для процесса периодического контроля при определении точки заказа средняя продолжительность функционального цикла корректируется на величину, зависящую от длительности промежутка времени между процедурами контроля. Чему равна величина корректировки?
- 7 К каким факторам неопределенности устойчива двухбункерная система управления запасами?
- 8 Какая из практических концепций дистрибуции зародилась для швейной промышленности США?
- 9 Какая предпосылка необходима для точной аппроксимации колебаний спроса в рамках цикла исполнения заказов для реактивной системы распределения?
- 10 Какие аспекты должна охватывать логистическая стратегия?
- 11 Какие модели управления запасами более жизнеспособны при переходе от однопродуктовой к многопродуктовой ситуации?
- 12 Какие отличия между системой периодического контроля за необходимостью пополнения запасов и нормативной системой пополнения запасов?
- 13 Какие параметры охватывает задача прогнозирования спроса для планирования логистической деятельности?
- 14 Какие преимущества даёт модель VMI (vendor managed inventory) поставщику?



- 15) Какие утверждения относительно вариантной системы пополнения запасов верны?
- 16) Какие утверждения относительно синхронной системы планирования верны?
- 17) Какие факторы влияют на выбор модели управления запасами?
- 18) Какие элементы должна включать в себя регламентируемая процедура управления неликвидами?
- 19) Каковы основные инструменты прогнозирования?
- 20) Каковы традиционные пути устранения конфликтов между подразделениями предприятия?
- 21) Каковы условия предпочтительной применимости плановых методов распределения?
- 22) Какое утверждение относительно системы, основанной на непрерывном контроле запасов, верно?
- 23) Какой из параметров является основным для двухбункерной системы управления запасами и не используется в системе с фиксированным интервалом времени между заказами?
- 24) Какой/какие из перечисленных принципов связаны с моделью оптимального заказа, предложенной Уилсоном?
- 25) Какому статистическому закону должны соответствовать изменения спроса, чтобы реактивная система управления запасами не давала сбоев?
- 26) Ключевой проблемой какой из практических концепций дистрибуции является необходимость синхронизации большого количества данных и высокие требования к средствам автоматизации?
- 27) Ключевым недостатком какой производственной системы является невозможность учесть ограниченность ресурсов?
- 28) На чём основывается прогнозирование запасов?
- 29) Определите параметры, от которых зависит размер оптимального заказа по формуле Уилсона
- 30) Определите точку заказа, если средний дневной спрос составляет 3 единицы, средняя продолжительность функционального цикла 2 дня, а страховой запас составляет 10 единиц:



- (31) Относительно размера каких запасов рассчитывается рентабельность запасов как таковых?
- (32) По каким категориям продуктов прогнозирование предпочтительно осуществлять на основе прошлых продаж?
- (33) По результатам обработки данных о статистике спроса получено значение общего среднего квадратического отклонения для комбинации частотных распределений спроса и продолжительности функционального цикла, равное 10. Размер заказа равен 100. Укажите, в скольких функциональных циклах из 1000 компания может столкнуться с истощением запасов в ожидании поставки, если средний запас установлен в размере 80 единиц товара:
- (34) Существование какого фактора/факторов может привести к необходимости создания запасов?
- (35) Укажите задачи, выполняемые Системой управления запасами (IMS)
- (36) Укажите основные недостатки системы управления запасами с фиксированным интервалом времени между заказами:
- (37) Частотные распределения каких параметров учитываются при определении точки заказа в условиях неопределенности спроса?
- (38) Что входит в список базовых критериев эффективности логистической цепочки?
- (39) Что является аддитивной составляющей при вычислении количественного прогноза спроса?
- (40) Что является основополагающим инструментом в системе планирования потребностей распределения?