



Подход к выбору IT-решений для ресторанной сети/холдинга

Владимир Новиков
Технический директор FIT

Ключевые вопросы для обсуждения:



- ❑ Сравнительный анализ типовых IT - решений для ресторанных сетей/холдинга
- ❑ Стоимость внедрения и окупаемость IT - решений
- ❑ Взаимосвязь между организационной структурой сети и выбором IT - системы





Позиционирование сети ресторанов массового обслуживания :





**Построение эффективной
системы управления
внутренней логистикой**

**Труднокопируемое устойчивое
конкурентное преимущество**



Правильный выбор ИС – важное конкурентное преимущество



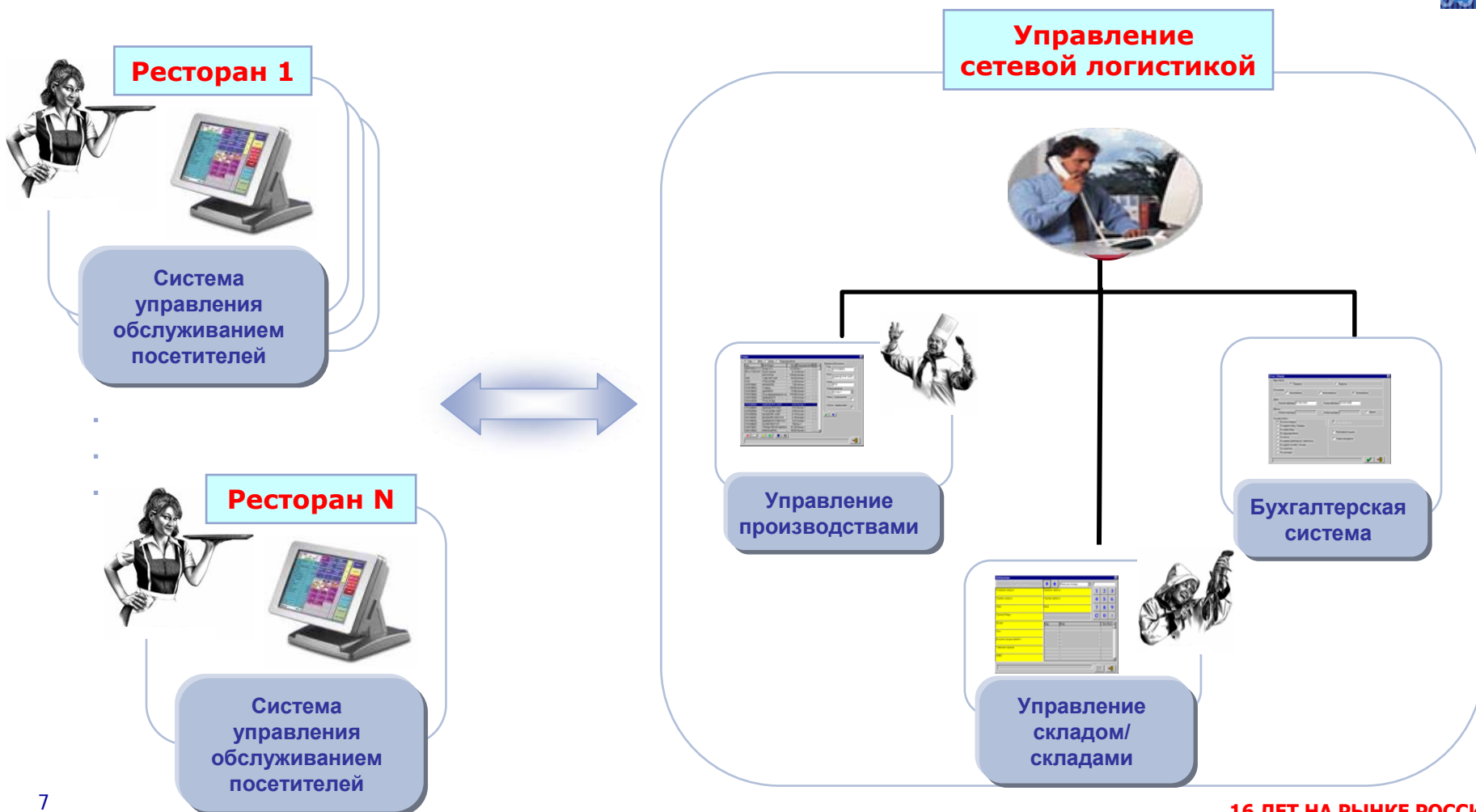


IT – решение для ресторана





IT – решение для сети ресторанов массового обслуживания

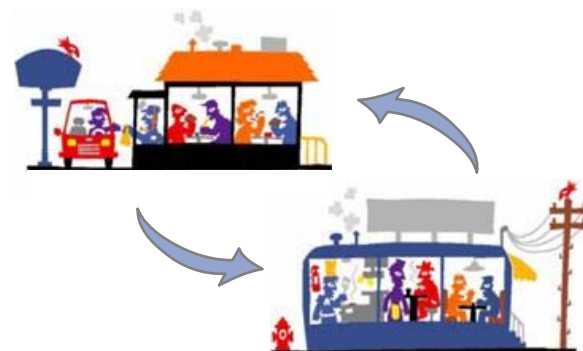


Что необходимо для построения системы управления внутренней логистикой?

Определить адекватную модель управления внутренней логистикой компании

Правильно сформировать организационную структуру для оптимального управления компанией

Выбрать ИС, соответствующую целям и задачам управления



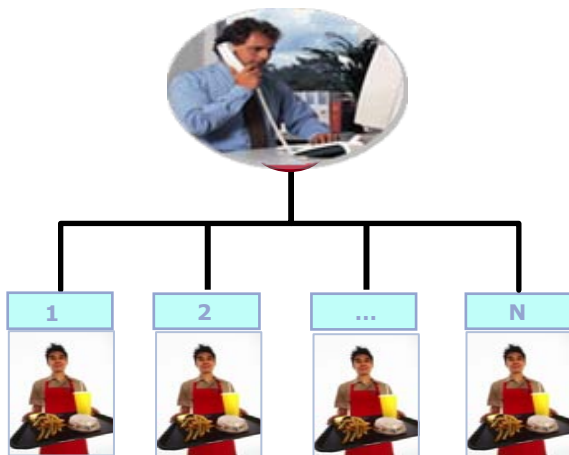


Требования к ИС сети ресторанов массового обслуживания :

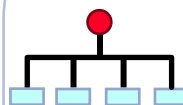
- Должна обеспечивать управление процессами обслуживания клиентов и производства блюд**
- Должна поддерживать централизованную модель управления внутренней логистикой**
- Иметь возможность гибкого распределения и оперативного перераспределения функций между центром и подразделениями**
- Обладать возможностью поддержки выполнения менеджерами функций управления без "привязки" к объекту**

Требования к компании - автоматизатору сети ресторанов массового обслуживания :

Сеть ресторанов массового обслуживания



Компания - автоматизатор



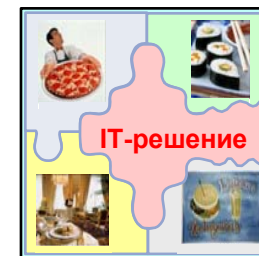
Опыт и прецеденты автоматизации
сетей общественного питания



Возможность реализации проекта
в установленные сроки



Цена IT-решения соответствует
установленному бюджету



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ !

НАШИ КООРДИНАТЫ:

Тел.: +7 /095/ 787.49.40

Факс: +7 /095/ 792.50.78

WWW.FIT.RU