

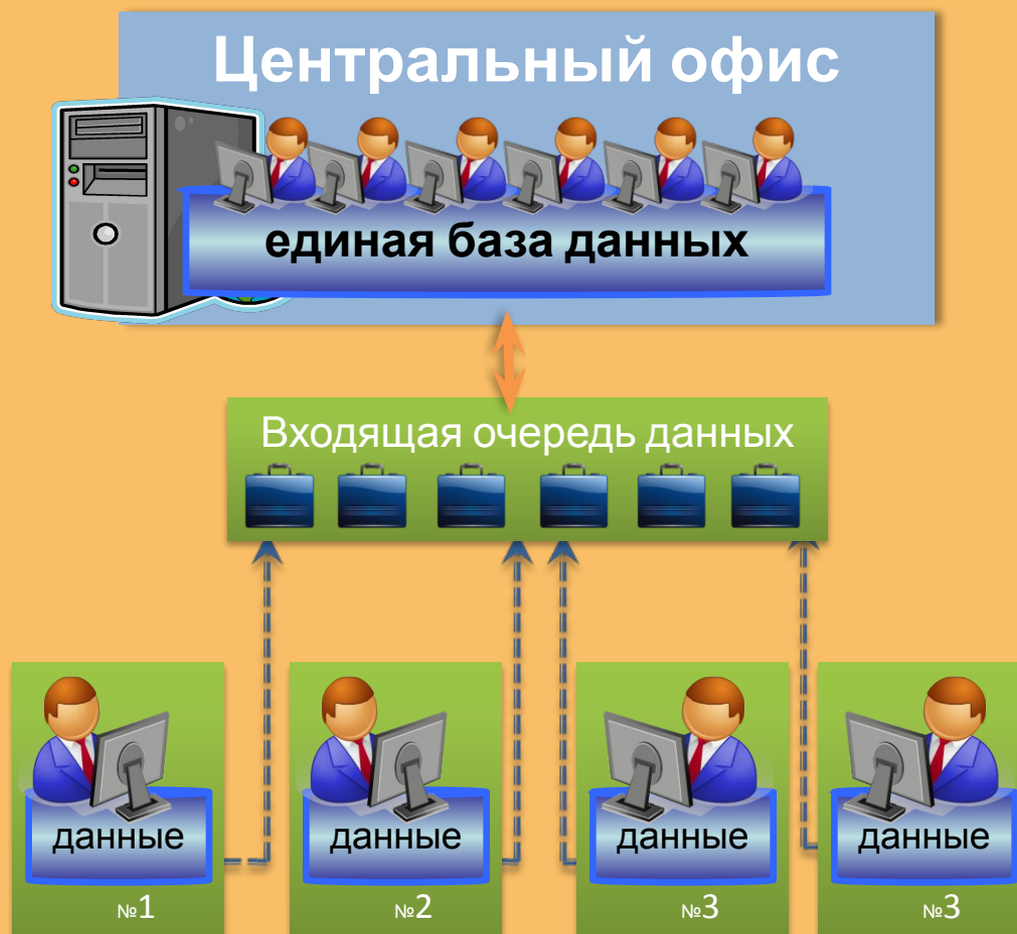
АЙТИДА RETAIL:

РАБОТА В РАСПРЕДЕЛЕННОЙ СЕТИ

Айтида Retail в распределенной сети: технология Айтида NetHive



Стандартная схема работы распределенной сети



Недостатки стандартной схемы

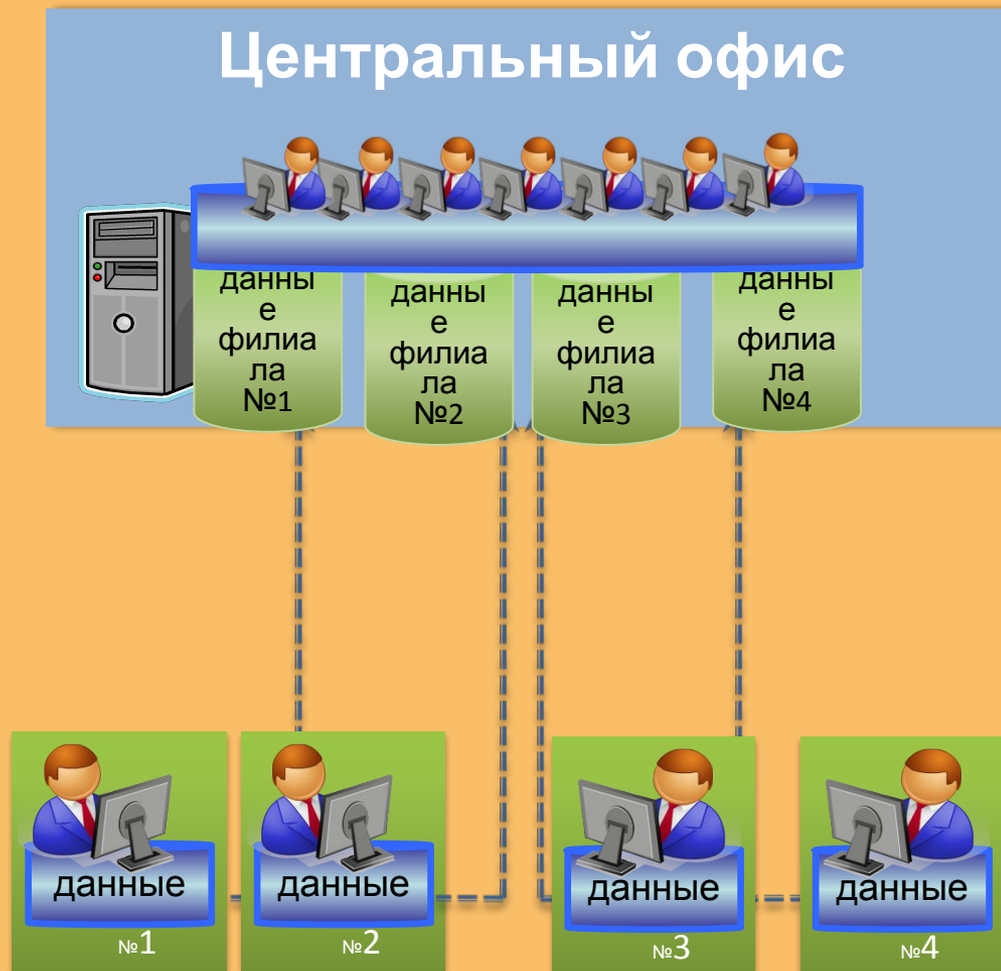
- Длительное время загрузки данных из филиала
- Потеря времени пользователя – обращение к «лишним» данным
- Постоянный рост к мощности сервера
- Длительное время на восстановление ЦБ



ТЕХНОЛОГИЯ **Айтида** NetHive

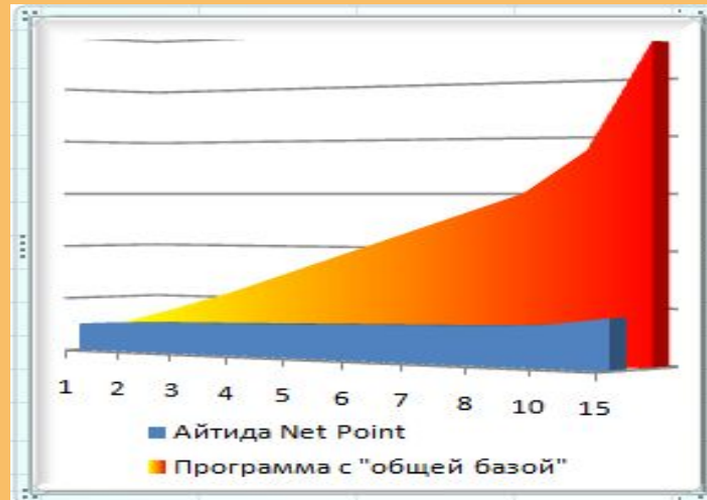
ПОЗВОЛЯЕТ РЕШИТЬ ПРОБЛЕМЫ

Технология NetHive



Длительное время загрузки?

- Копирование данных все филиалы могут делать параллельно
- Запись в отдельную базу данных происходит быстрее

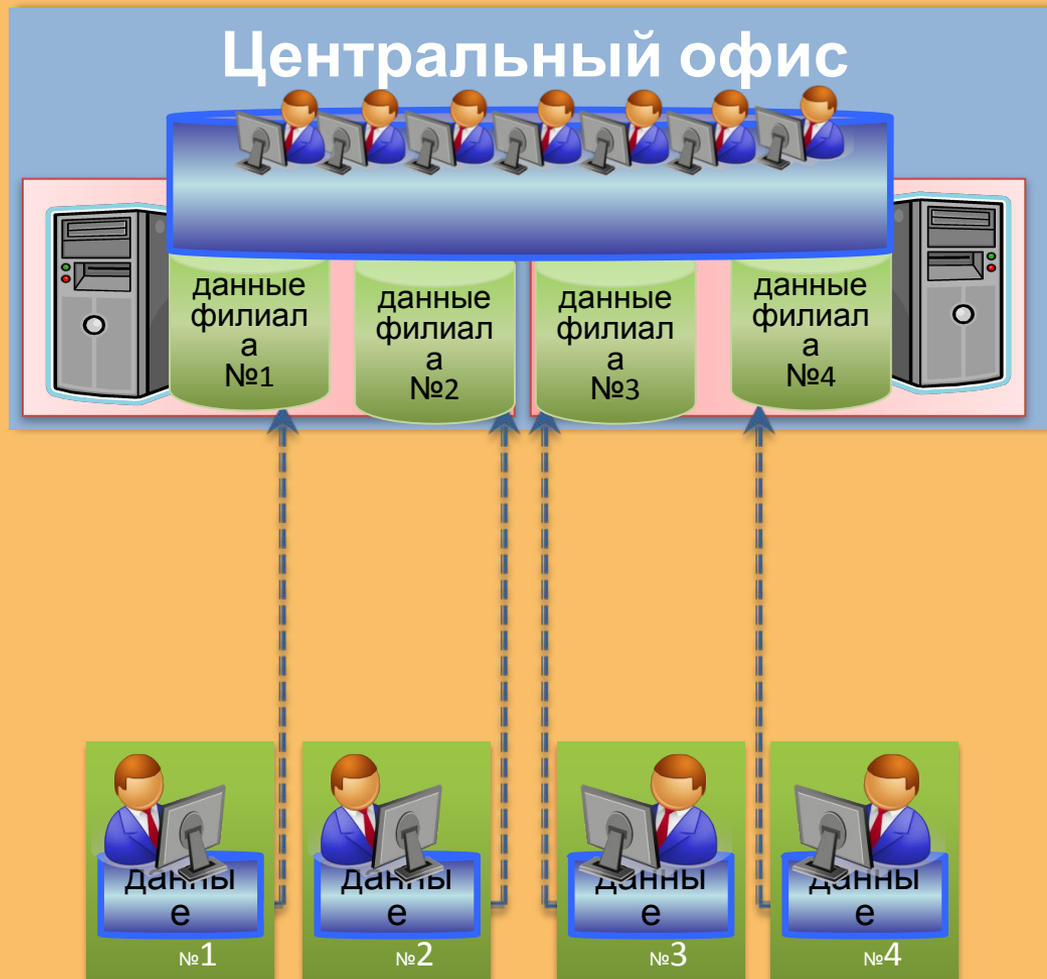


Обращение к «лишним» данным?

- Пользователь имеет доступ к данным к которым должен иметь доступ. Разграничение на аппаратном уровне.



Постоянный рост требований к мощности сервера?



Длительное время на восстановление центральной БД?

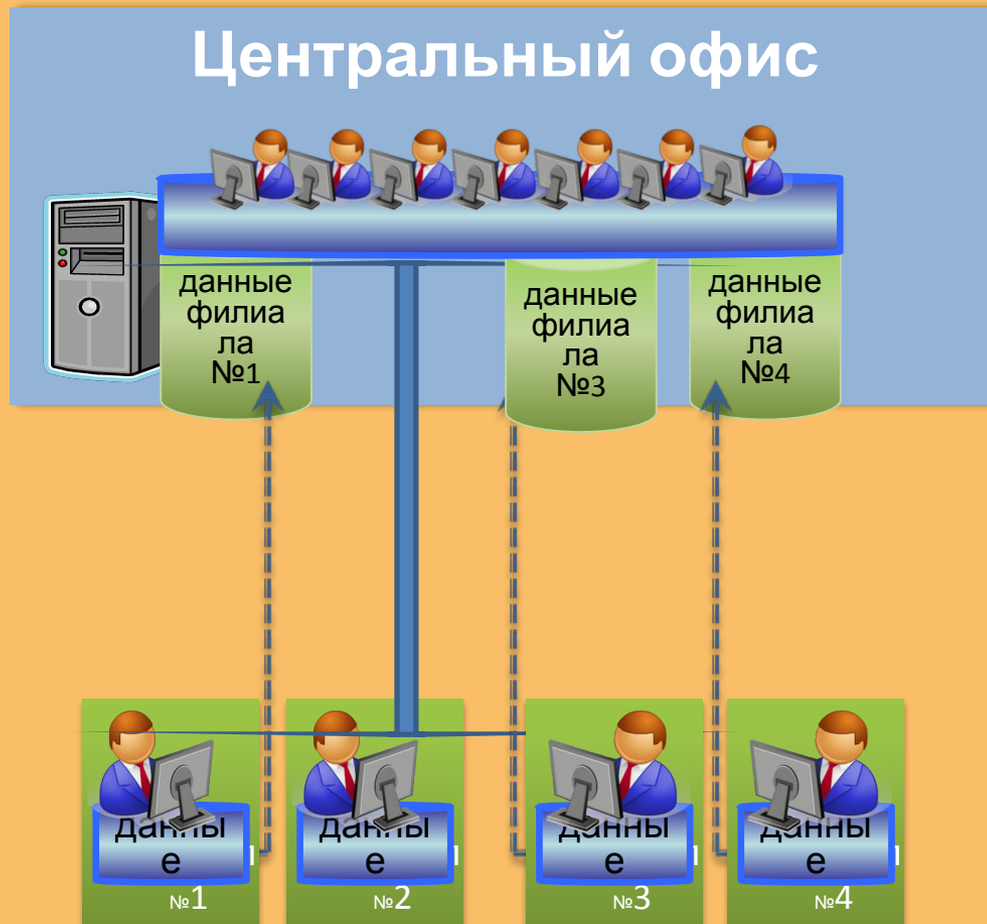
- «Упала» одна из БД в центральном офисе восстанавливаем из филиала
- «Упала» одна из БД в филиале восстанавливаем из центрального офиса



Возможно ли совсем обойтись

БЕЗ ОБМЕНА?

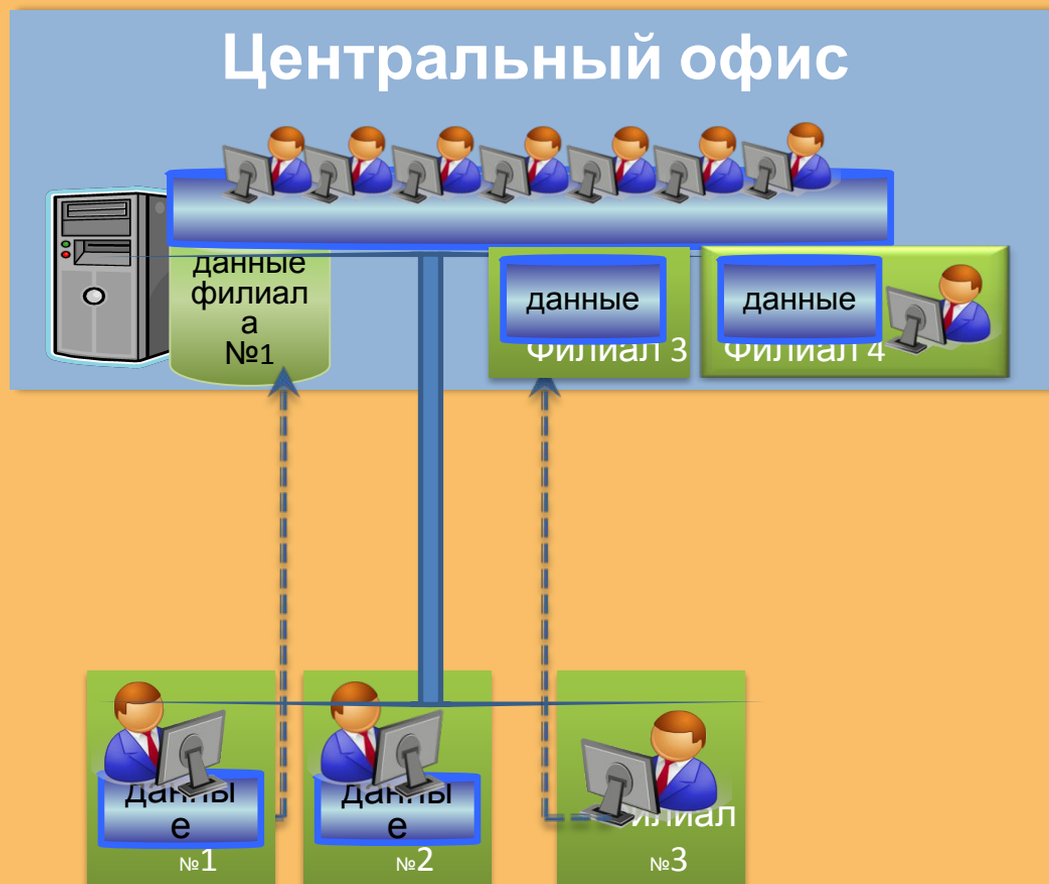
Обмен без обмена



**Как быть когда в центральном
офисе расположена**

ТОРГОВАЯ ТОЧКА?

Магазин в центре



Консолидация данных

Консолидация данных

- Консолидирует и централизованно управляет данными по различным выборкам филиалов
- Включает весь функционал для управления торговым отделом:

Консолидация данных – Магазин у дома

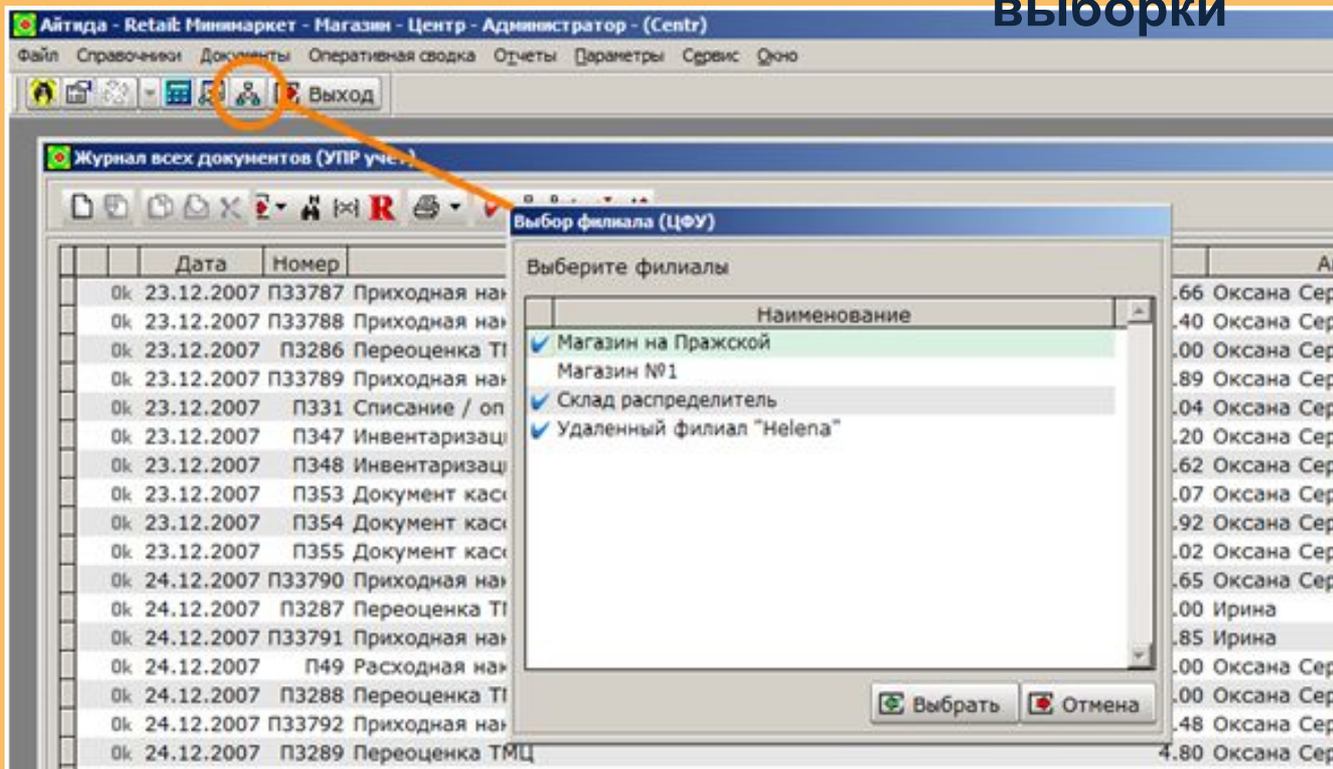
Консолидация данных – Минимаркет

Консолидация данных – Супермаркет

- Простота настройки и управления

Консолидация данных

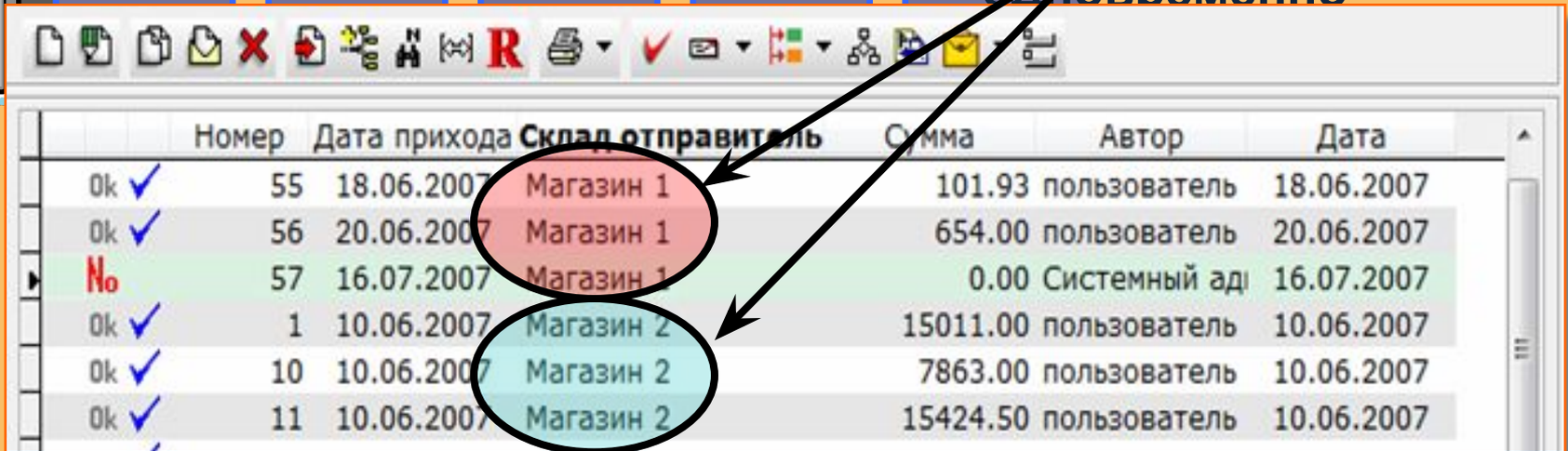
Доступность настройки выборки



Консолидация данных



Операторы не замечают, что
работают
с несколькими базами
одновременно



	Номер	Дата прихода	Склад	отправитель	Сумма	Автор	Дата
Ok ✓	55	18.06.2007	Магазин 1		101.93	пользователь	18.06.2007
Ok ✓	56	20.06.2007	Магазин 1		654.00	пользователь	20.06.2007
No	57	16.07.2007	Магазин 1		0.00	Системный ад	16.07.2007
Ok ✓	1	10.06.2007	Магазин 2		15011.00	пользователь	10.06.2007
Ok ✓	10	10.06.2007	Магазин 2		7863.00	пользователь	10.06.2007
Ok ✓	11	10.06.2007	Магазин 2		15424.50	пользователь	10.06.2007

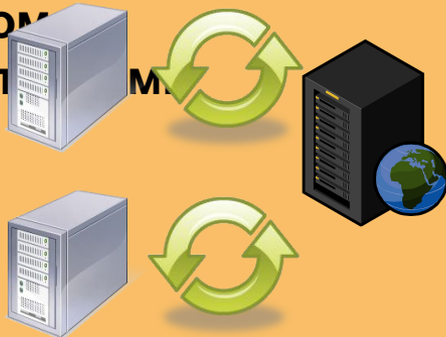
Модуль обмена данными

Устанавливается в каждый объект сети!

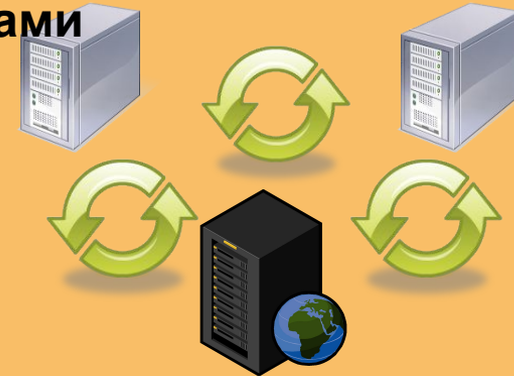
Модуль обмена данными

Возможные типы обмена:

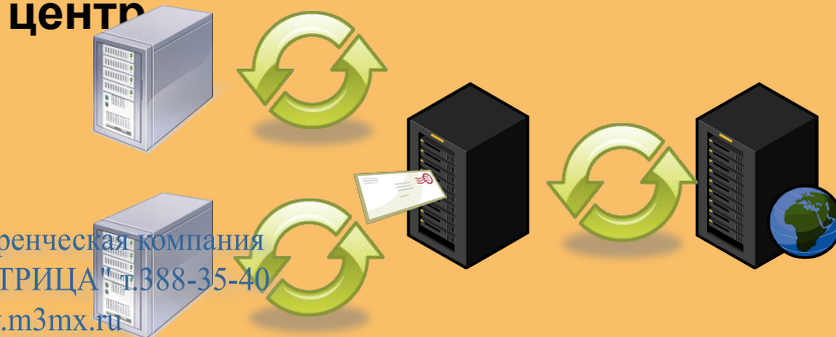
Между центральным офисом и филиалами



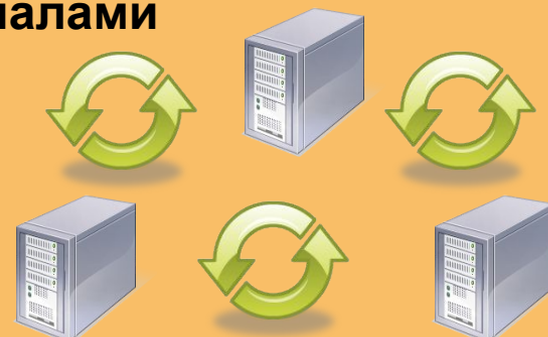
Между центральным офисом и филиалами и филиалами между собой



Через региональный центр



Между филиалами



Больше уникальных сетевых продуктов

Сервер Удаленных Подключений

Расскажет Андрей Числер

- Быстрая передача данных на сервер
- Быстрая и надежная обработка данных
- Простота настройки и управления
- Масштабируемость системы
- Возможность обойтись без обмена
- Сокращение затрат на автоматизацию

внедренческая компания
"МАТРИЦА" т.388-35-40
www.m3mx.ru



**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**