



1С:ERP Управление предприятием 2.0



**Обзор функциональных возможностей
нового ERP-решения фирмы «1С»**

Направления деятельности

- Разработка и издание программ для автоматизации организаций
- Разработка и издание программ для отдыха и обучения
- Дистрибьюция программных продуктов ведущих фирм
- Ведение крупных федеральных, региональных и отраслевых проектов по автоматизации

Ключи к успеху

- *Индустриальный подход к разработке, тиражированию, продаже, поддержке программ*
- *Соответствие программных продуктов и партнерской сети по их распространению*



- **«1С:ERP Управление предприятием 2.0»** – инновационное решение для построения комплексных информационных систем управления деятельностью многопрофильных предприятий с учетом лучших мировых и отечественных практик автоматизации крупного и среднего бизнеса
- Является развитием наиболее массово применяемой в настоящее время в России и странах СНГ системы ERP-класса **«1С:Управление производственным предприятием»*** редакции 1.3;
- Учитывает опыт, накопленный при внедрении и использовании этой системы в масштабных проектах, насчитывающих сотни и тысячи рабочих мест;

- Широкие функциональные возможности на уровне ERP-систем международного класса
- Гибкая и производительная современная [платформа «1С:Предприятие 8.3»](#), поддерживающая работу через Интернет, в том числе «облачные» технологии и работу на мобильных устройствах
- Большое количество специализированных решений, расширяющих возможности системы на единой платформе ([PDM](#), [MES](#), [EAM](#), [PMO](#), [ITIL](#), [CRM](#), [MDM](#), [WMS](#), [TMS](#), [BSC](#), [ECM](#), [CPM](#) и др.)
- Широкая сеть партнеров с многолетним опытом внедрения ERP-систем ([1С:Центры компетенции по ERP-решениям](#))
- Невысокая стоимость владения и возможность получения существенного экономического эффекта с ростом производительности труда и быстрым возвратом инвестиций.



**МОНИТОРИНГ
И АНАЛИЗ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**



**УПРАВЛЕНИЕ
ФИНАНСАМИ**



БЮДЖЕТИРОВАНИЕ



**РЕГЛАМЕНТИРОВАННЫЙ
УЧЕТ
РСБУ
МСФО**



**УПРАВЛЕНИЕ
ВЗАИМООТНОШЕНИЯМ
И С КЛИЕНТАМИ**



**УПРАВЛЕНИЕ
ПРОДАЖАМИ**



**УПРАВЛЕНИЕ
ЗАКУПКАМИ**



**УПРАВЛЕНИЕ
ПЕРСОНАЛОМ
И РАСЧЕТ
ЗАРАБОТНОЙ
ПЛАТЫ**



**УПРАВЛЕНИЕ
ПРОИЗВОДСТВОМ**



**ОРГАНИЗАЦИЯ
РЕМОНТОВ**



**УПРАВЛЕНИЕ СКЛАДОМ
И ЗАПАСАМИ**

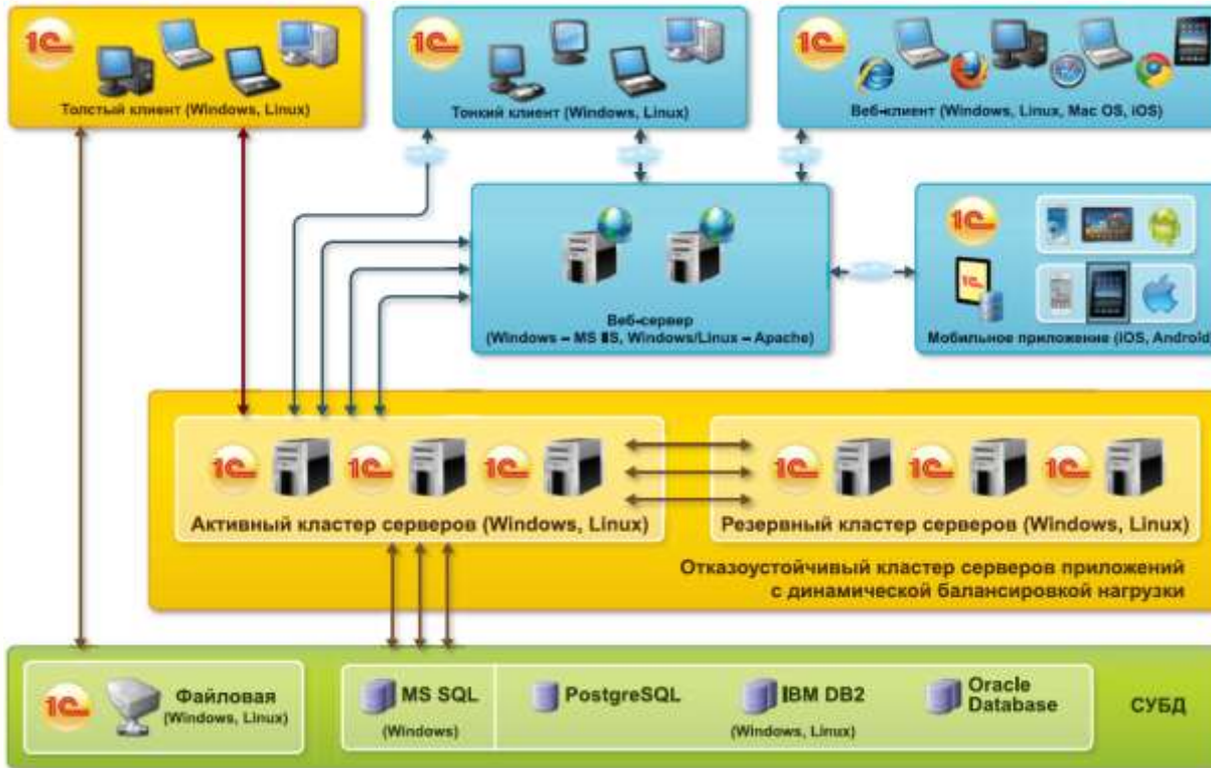


**УПРАВЛЕНИЕ
ЗАТРАТАМИ И РАСЧЕТ
СЕБЕСТОИМОСТИ**



«1С:ERP Управление предприятием 2.0»

Платформа «1С:Предприятие 8.3»



Ключевые характеристики

Поддержка нескольких СУБД

Работа кластера в операционных системах **Windows и Linux**

Отказоустойчивость за счет резервирования кластера

Оптимизация быстродействия за счет динамической балансировки нагрузки

Тонкий клиент

Веб-клиент

Работа в разных часовых поясах

Прогрессивный инструментальный и средства отладки

В результате

- Создание систем высокой сложности
- Оперативное развертывание
- Оптимизация затрат

Большое количество специализированных решений расширяет возможности системы на единой платформе «1С:Предприятие 8»:

- 1С:PDM Управление инженерными данными
- 1С:MES Оперативное управление производством
- 1С:ТОИР Управление ремонтами и обслуживанием оборудования
- 1С:Управление проектной организацией
- 1С:ITIL Управление информационными технологиями предприятия
- 1С:CRM Управление взаимоотношениями с клиентами
- 1С:MDM Управление нормативно-справочной информацией
- 1С:WMS Логистика. Управление складом
- 1С:TMS Логистика. Управление перевозками
- 1С:Управление автотранспортом
- 1С:Управление по целям и KPI
- 1С:Документооборот
- 1С:Консолидация
- 1С:Управление корпоративными финансами



- в результате внедрения достигается существенный экономический эффект. По данным проектов внедрения ERP-решений «1С», результаты которых опубликованы в СМИ, достигаются следующие экономические эффекты *:
- Запасы и производство
 - Снижение объемов материальных запасов 21%
 - Сокращение расходов на материальные ресурсы 9%
 - Снижение производственных издержек 7%
 - Сокращение операционных и административных расходов 15%
 - Снижение себестоимости выпускаемой продукции 8%
 - Увеличение объема выпускаемой продукции 28%
- Оборотные средства
 - Рост оборачиваемости складских запасов 18%
- Эффективность и оперативность
 - Сокращение сроков исполнения заказов 33%
 - Рост прибыли 11%
- Трудозатраты и отчетность
 - Сокращение трудозатрат в различных подразделениях 30%
 - Ускорение получения управленческой отчетности в 3,8 раза
 - Ускорение подготовки регламентированной отчетности в 2,8 раза

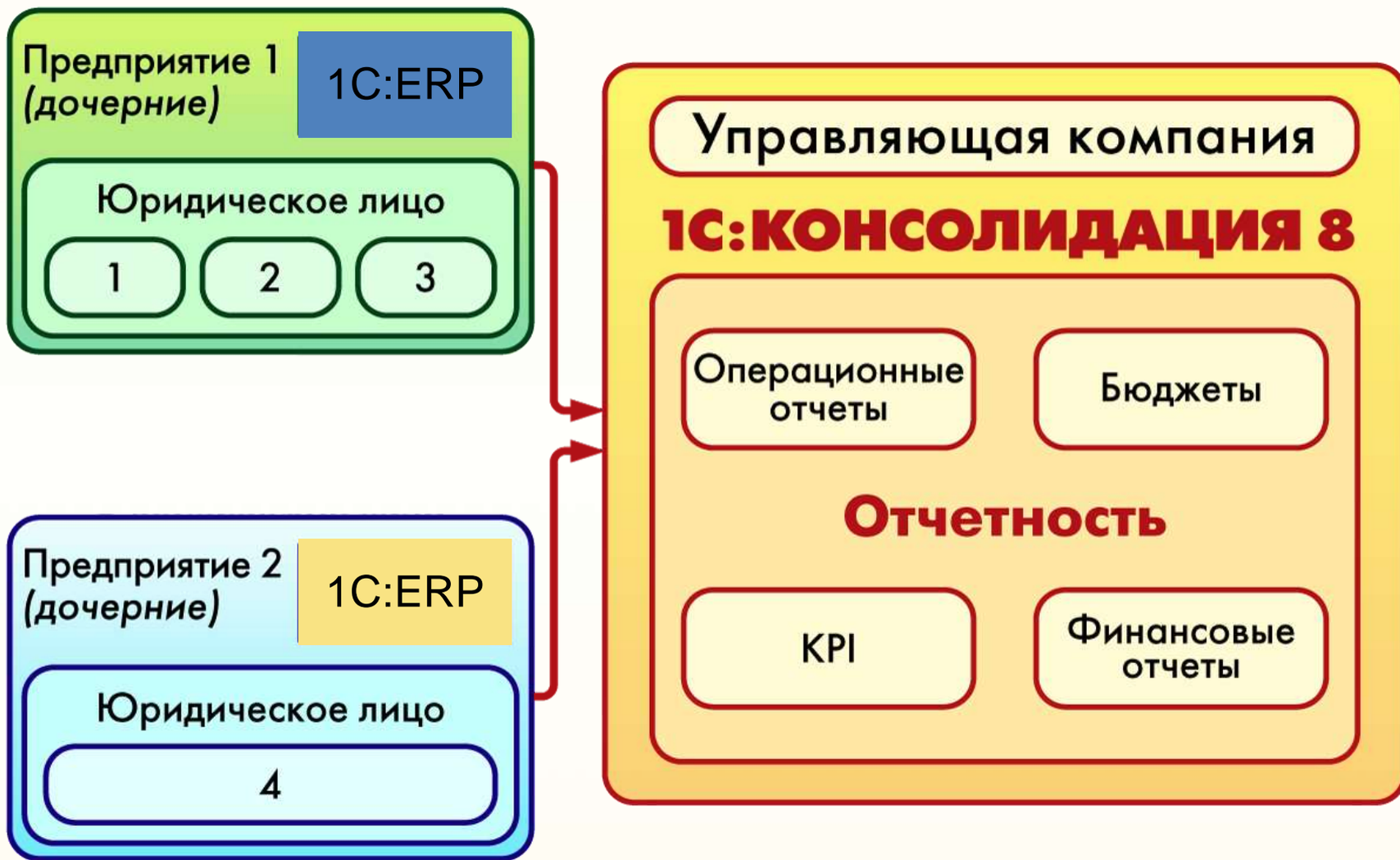
- Построение иерархической модели целей и целевых показателей
- Создание различных вариантов показателей с возможностью сравнения
- Мониторинг целевых показателей с расшифровками исходных данных
- Расширенный анализ финансовых результатов по направлениям деятельности
- Многообразие графических форм аналитических отчетов
- Доступ с мобильного устройства (планшет, смартфон)



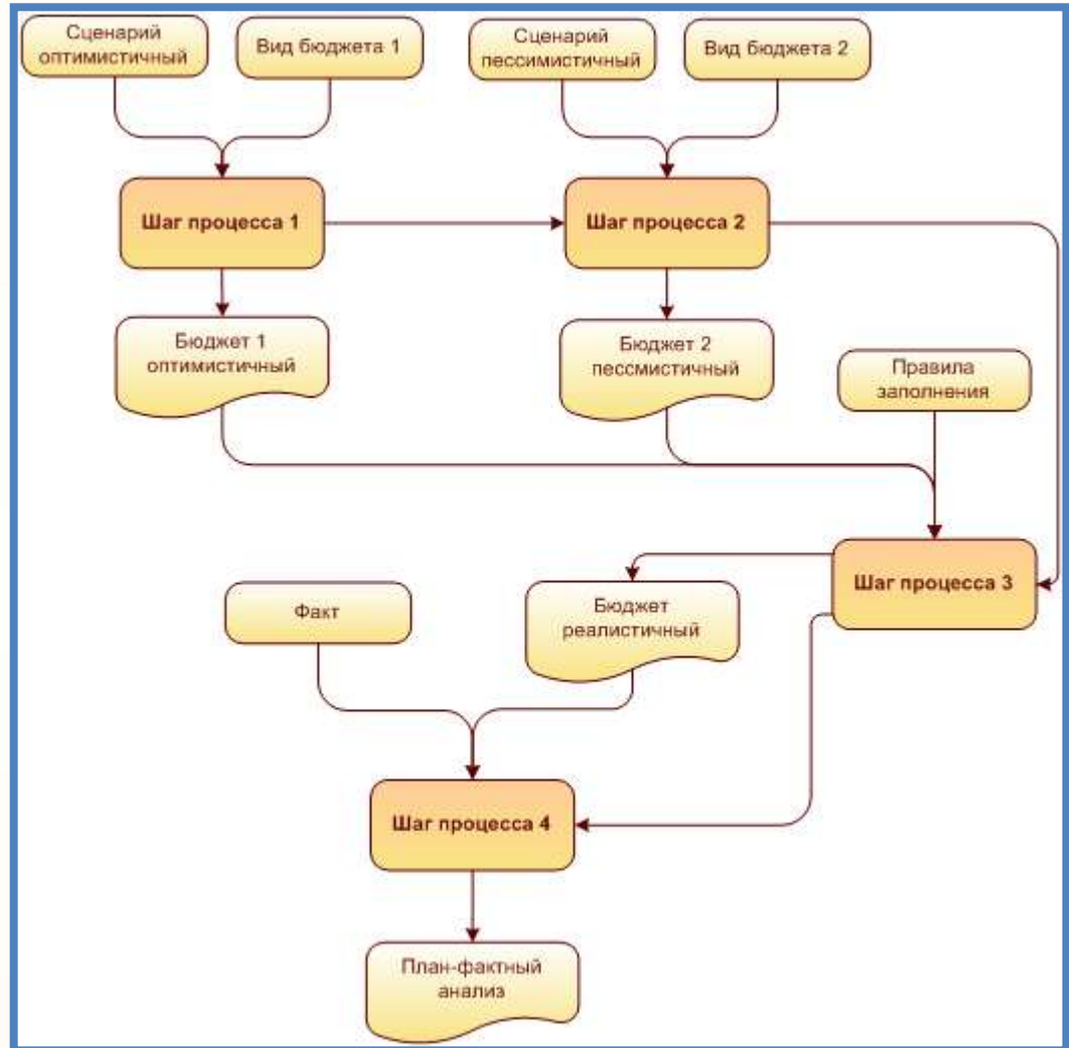
Возможности для руководителей компании:

- Оперативно оценивать ключевые показатели деятельности, **«охватить весь бизнес одним взглядом»**
- Своевременно выявлять отклонения от плана, негативную динамику, точки роста
- Расшифровывать показатели с детализацией до отдельных хозяйственных операций
- Обеспечивает единый подход к оценке финансовых результатов фактической деятельности предприятия (**«взгляд в прошлое»**) и анализу эффективности принимаемых решений на основании запланированных данных (**«оценка будущего»**).





- Настраиваемые виды бюджетов и расширенная аналитика
- Моделирование сценариев
- Управление бюджетным процессом
- Поддержка нескольких валют
- Табличные формы ввода и корректировки
- Экономический прогноз
- Анализ достижения плановых показателей
- Составление сводной отчетности по результатам мониторинга
- Расширенный финансовый анализ





- Удобный функционал для автоматизации бухгалтерского и налогового учета, включая подготовку обязательной (регламентированной) отчетности в организации в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации
- Поддерживает бухгалтерский и налоговый учет деятельности организаций с обособленными подразделениями, как выделенными, так и не выделенными на отдельный баланс
- Состав счетов, организация аналитического, валютного, количественного учета на счетах соответствуют требованиям законодательства по ведению бухгалтерского учета и отражению данных в отчетности.
- При необходимости пользователи могут самостоятельно создавать дополнительные субсчета и разрезы аналитического учета

Возможности для руководителей и специалистов служб бухгалтерии:

- Заложенные в систему возможности ведения бухгалтерского и налогового учетов призваны обеспечить наиболее полное соответствие как российскому законодательству, так и потребностям реального бизнеса
- Принятая методология является дальнейшим развитием учетных решений, реализованных в продуктах системы «1С:Предприятие», ставших индустриальным стандартом в стране
- Автоматизация регламентированного учета поставлена на высокий технологический уровень



Возможности для руководителей и специалистов по управлению персоналом и расчету заработной платы:

- Организация эффективных систем мотивации
- Кадровый учет и ведение расчетов по зарплате в соответствии с законодательством
- Позволяет повысить достоверность и скорость расчетов с персоналом
- Минимизировать затраты на расчет, автоматизировать весь комплекс расчетов
- Формировать документы на выплату зарплаты и отчетности в государственные надзорные органы



- Мониторинг состояния процессов продаж
- Планирование использования автотранспорта
- Вероятностная оценка прогноза продаж
- Раздельный учет по партнерам (управленческий учет) и контрагентам (регламентированный учет)
- Автоматический контроль лимита задолженности
- Инвентаризация взаиморасчетов

- Мониторинг и классификация просроченной задолженности по набору параметров
- Расширенные инструменты для формирования статистической и аналитической отчетности по состоянию взаиморасчетов



Возможности для руководителей и специалистов отдела продаж:

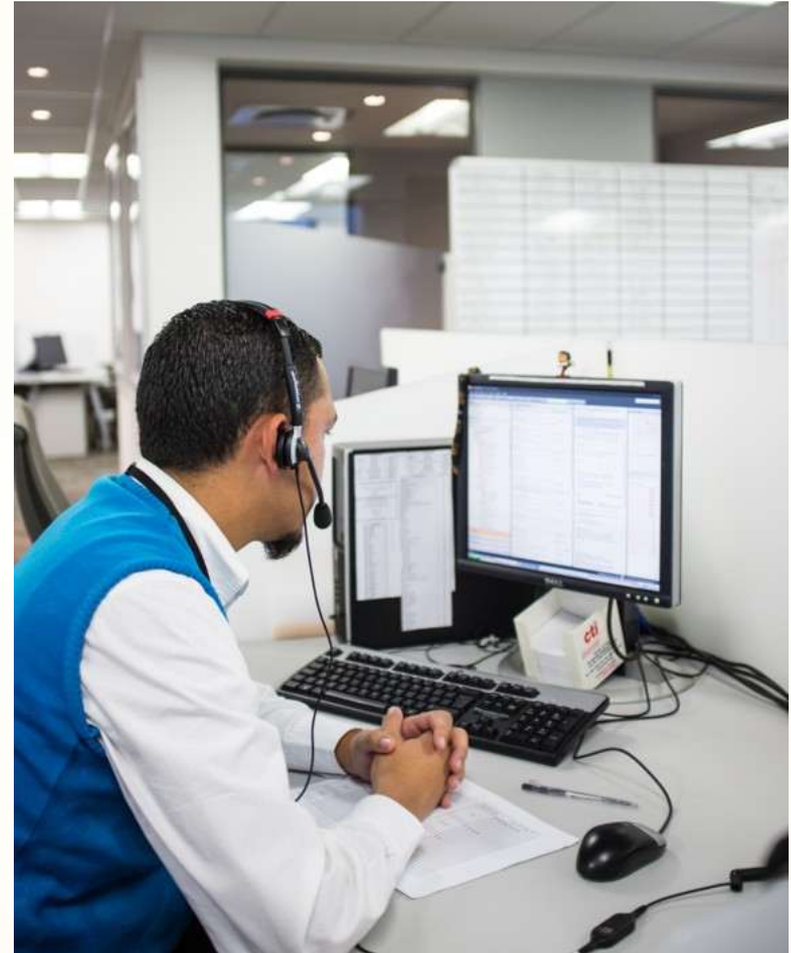
- Позволяет фиксировать историю переговоров с клиентом по определению состава и условий продаж
- Позволяет планировать поступление выручки по дням, контролировать соблюдение клиентом оговоренных сроков оплаты, выделять просроченную дебиторскую задолженность
- Обеспечивает сквозную автоматизацию процесса продаж продукции и товаров на производственном предприятии, в оптовой и розничной торговле
- Включает средства планирования и контроля продаж, позволяет решать задачи управления заказами покупателей



- Формирование стратегии отношений с партнерами
- Бизнес-процессы организации взаимодействия с клиентами
- Досье клиента, партнера
- Карты лояльности, анализ лояльности клиентов
- Претензионная работа
- Мониторинг исполнения сделок
- BCG-анализ
- Расширенный анализ показателей работы менеджеров

Возможности для руководителей и специалистов по работе с клиентами:

- Позволяет оперативно реагировать на запросы клиентов, четко планировать взаимодействие с ними, оценивать результаты различных маркетинговых и рекламных акций по привлечению клиентов
- Отслеживать каждое обращение
- Эффективно использовать каждый контакт
- Строить систему взаимоотношений, оптимально организовывая работу с различными категориями клиентов



- Оперативное планирование закупок на основании планов продаж, планов производства и неисполненных заказов покупателей
- Оформление заказов поставщикам и контроль их исполнения
- Регистрация и анализ выполнения дополнительных условий по договорам с фиксированными номенклатурными позициями, объемами и сроками поставок
- Поддержка различных схем приема товаров от поставщиков, в том числе прием на реализацию и получение давальческого сырья и материалов
- Оформление неотфактурованных поставок с использованием складских ордеров
- Анализ потребностей склада и производства в товарах, готовой продукции и материалах

Возможности для руководителей и специалистов служб материального обеспечения:

- Сквозной анализ и установка взаимосвязей между заказами клиентов и заказами поставщикам
- Анализ последствий, к которым может привести невыполнение заказов поставщиками (к срыву какого клиентского заказа может привести недопоставка товаров или материалов)
- Планирование закупок с учетом прогнозируемого уровня складских запасов и зарезервированных ТМЦ на складах
- Подбор оптимальных поставщиков товара по их надежности, истории поставок, критериям срочности исполнения заказов, предлагаемым условиям доставки, территориальному или прочим произвольным признакам и автоматическое формирование заказов для них
- Составление графиков поставок и графиков платежей



Широкая интеграция практически с любыми внешними программами (например, технологическая подготовка производства, система «клиент-банк») и оборудованием (например, контрольно-измерительные приборы или складские терминалы сбора данных, принтеры и сканеры штрих кодов) на основе общепризнанных открытых стандартов и протоколов передачи данных, поддерживаемых платформой «1С:Предприятие 8.3»



Спасибо
за внимание