

1С:ERP Управление предприятием 2



**Обзор функциональных возможностей
инновационного ERP-решения фирмы «1С», внедрения,
партнеры и учебные курсы**

Направления деятельности

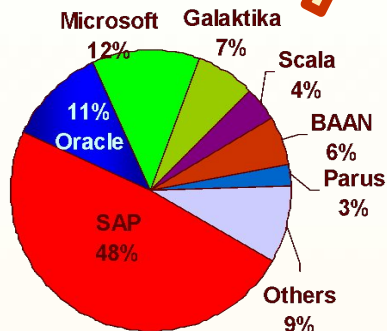
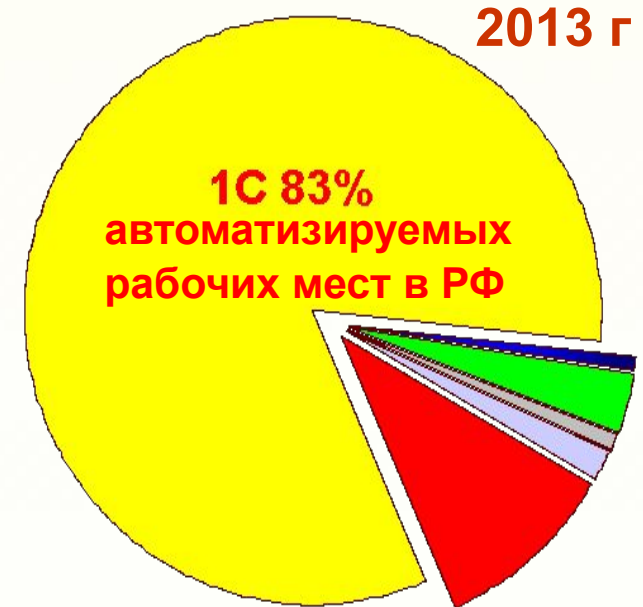
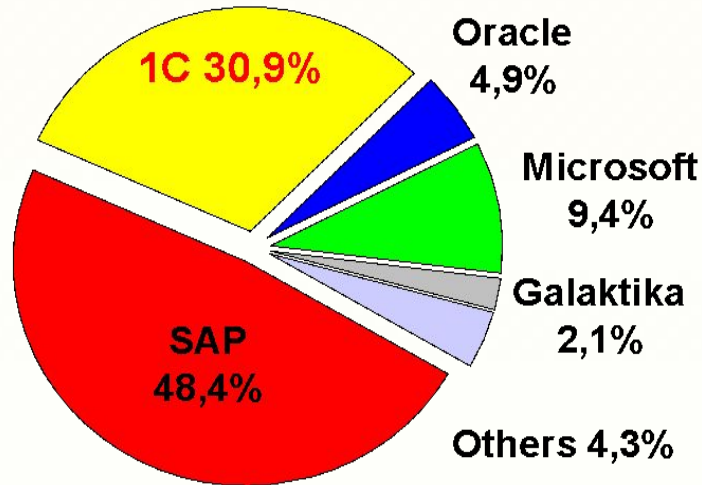
- Разработка и издание программ для автоматизации организаций
- Разработка и издание программ для отдыха и обучения
- Дистрибьюция программных продуктов ведущих фирм
- Ведение крупных федеральных, региональных и отраслевых проектов по автоматизации

Ключи к успеху

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



Данные международного аналитического агентства IDC:



Доля «1С» еще в 2013 г, до начала санкций и пропаганды импортозамещения, на полностью открытом для зарубежных конкурентов российском рынке, выросла до 30,5% в долларовом выражении.

При этом стоимость лицензий на «1С:Предприятие» в пересчете на рабочее место - примерно 150 долл., а у основного зарубежного конкурента - около 2000 долл. Соответственно, на долю ERP-систем «1С» пришлось по нашим оценкам около 83% от общего количества автоматизируемых рабочих мест в стране.

В 2014 г. «1С» удалось нарастить долю до 30,9% в долларовом выражении, сохраняя при этом стабильные рублевые цены на лицензии при быстро растущем валютном курсе.

- «1С:ERP Управление предприятием 2» – 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
- Особое внимание при разработке было уделено реализации функциональных возможностей, востребованных крупными предприятиями различных направлений деятельности, в том числе с технически сложным многопередельным производством

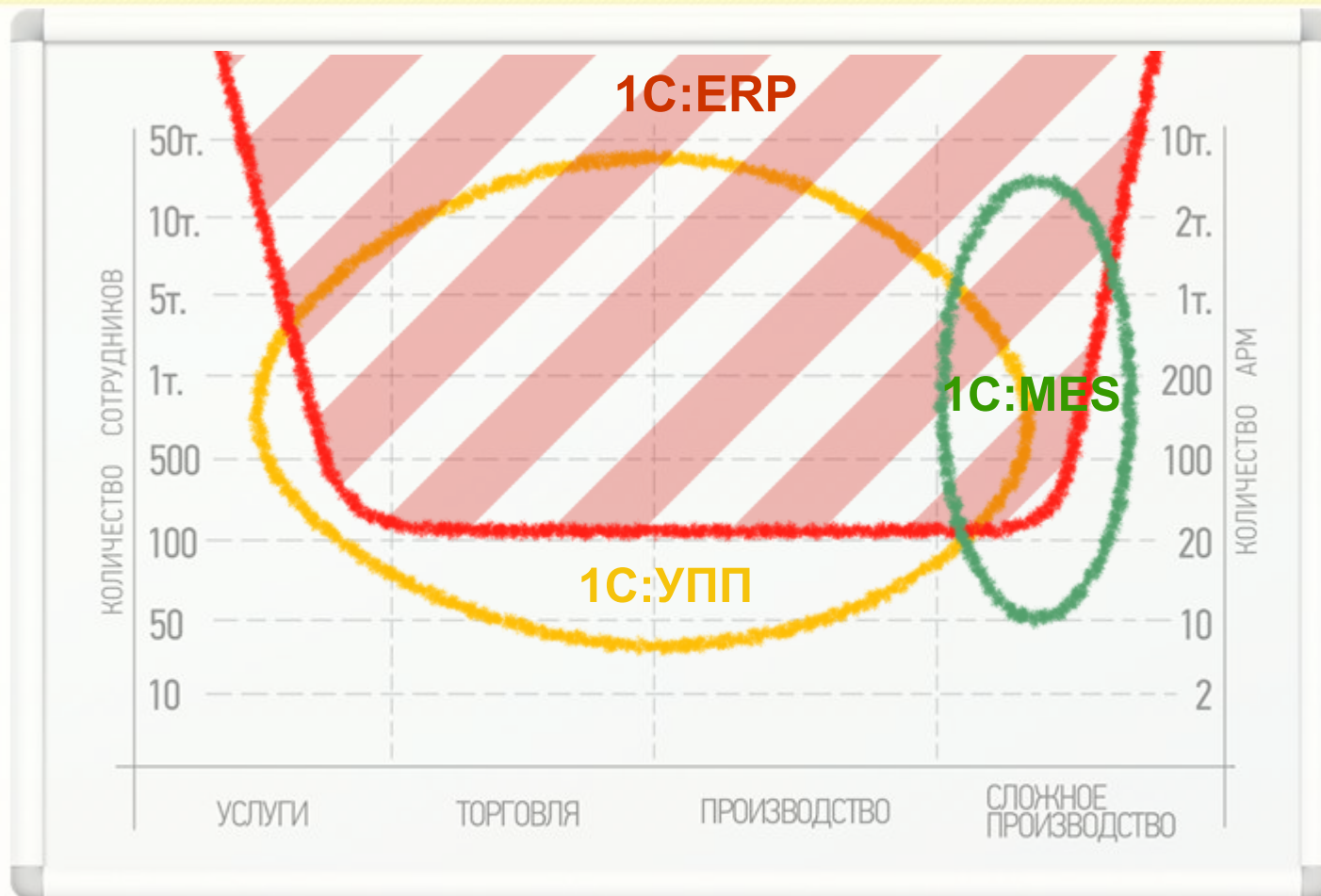
*Продукты линейки «1С:Управление производственным предприятием» зарекомендовали себя как надежные и современные ERP-решения. Предприятиями Российской Федерации, Украины, Казахстана, Беларуси и других стран приобретено более **20 000** комплектов основных поставок системы «1С: Управление производственным предприятием» и отраслевых решений на ее основе. Общая численность персонала предприятий различных отраслей, использующих «1С:Управление производственным предприятием», составляет **порядка восьми миллионов сотрудников**. По данным регулярных опросов, удовлетворенность клиентов выбором, сделанным в пользу внедрения системы «1С:Управление производственным предприятием», в **90 % случаев оценивается на "хорошо" и "отлично"**.




Организации, использующие ERP-решения фирмы «1С»



... и еще более 20 000 других.

Линейка решений «1С», применяемых для автоматизации производственных предприятий крупного и среднего масштаба



-  1С:УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ (2004г., ред. 1.3 с 2010 г.)
-  1С:MES ОПЕРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВОМ (2013г.)
-  1С:ERP УПРАВЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЕМ 2 (2014г.)

- **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 ([PDM](#), расширяющих возможности системы (PDM, [EAM](#), расширяющих возможности системы (PDM, EAM, [PMO](#), расширяющих возможности системы (PDM, EAM, PMO, [ITIL](#), расширяющих возможности системы (PDM, EAM, PMO, ITIL, [CRM](#), расширяющих возможности системы (PDM, EAM, PMO, ITIL, CRM, [MDM](#), расширяющих возможности системы (PDM, EAM, PMO, ITIL, CRM, MDM, [WMS](#), расширяющих возможности системы (PDM, EAM, PMO, ITIL, CRM, MDM, WMS, [TMS](#), расширяющих возможности системы (PDM, EAM, PMO, ITIL, CRM, MDM, WMS, TMS, [BSC](#), расширяющих возможности системы (PDM, EAM, PMO, ITIL, CRM, MDM, WMS, TMS, BSC, [ECM](#)).



Функциональные возможности «1С:ERP Управление предприятием 2» при совместном использовании с «1С:Документооборот»

МОНИТОРИНГ
И АНАЛИЗ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



УПРАВЛЕНИЕ
ПРОИЗВОДСТВОМ,
ОПТИМИЗАЦИЯ
ПЛАНИРОВАНИЯ



УПРАВЛЕНИЕ
ЗАТРАТАМИ И РАСЧЕТ
СЕБЕСТОИМОСТИ



УПРАВЛЕНИЕ
ДОКУМЕНТАМИ



УПРАВЛЕНИЕ
ФИНАНСАМИ



БЮДЖЕТИРОВАНИЕ,
КАЗНАЧЕЙСТВО



РЕГЛАМЕНТИРОВАННЫЙ
УЧЕТ
РСБУ, МСФО



УПРАВЛЕНИЕ
МЕРОПРИЯТИЯМИ



УПРАВЛЕНИЕ
ВЗАИМООТНОШЕНИЯМИ
С КЛИЕНТАМИ



УПРАВЛЕНИЕ
ПРОДАЖАМИ



УПРАВЛЕНИЕ
ЗАКУПКАМИ



УПРАВЛЕНИЕ
ПРОЦЕССАМИ



УПРАВЛЕНИЕ
ПЕРСОНАЛОМ
И РАСЧЕТ
ЗАРАБОТНОЙ
ПЛАТЫ



СКЛАДСКОЕ ХОЗЯЙСТВО
И УПРАВЛЕНИЕ
ЗАПАСАМИ



ОРГАНИЗАЦИЯ
РЕМОНТОВ



УПРАВЛЕНИЕ
СОВМЕСТНОЙ РАБОТОЙ
СОТРУДНИКОВ



«1С:ERP Управление предприятием 2»

«1С:Документооборот»

Платформа «1С:Предприятие 8.3»

Единая информационно-управленческая система, построенная на 1С:ERP и других решениях системы «1С:Предприятие 8»





Управление

 Дирекция	 Финслужба, ПЭО	 МСФО	 Бухгалтерия	 ОТИЗ	 Отдел кадров	 Юристы	 ИТ служба
1С:ERP – Монитор целевых показателей	1С:ERP – Казначейство 1С:ERP – Бюджетирование	1С:ERP – МСФО	1С:ERP – Бухгалтерия 1С:ERP – Зарплата	1С:ERP – Управление персоналом	1С:Документооборот		1С:ITIL
1С:Монитор ERP (моб.)	1С:Управление холдингом, 1С:Документооборот		ИТС				
1С:KPI	1С:PM Управление проектами						

Операционная деятельность

 ОМТС	 Склады	 Отдел главного конструктора	 Отдел главного технолога	 Производство	 Маркетинг	 Сбыт
1С:ERP – Закупки	1С:ERP – Склад	1С:ERP – Изделия и технология изготовления		1С:ERP – MES/APS	1С:ERP – Планирование	1С:ERP – Продажи
1С:ERP – Управление доставкой	1С:Мобильное РМ работника склада	1С:Документооборот				1С:ERP – CRM
 Складское оборудование	1С:WMS Логистика Управление складом	1С:PDM	1С:MDM	1С:ERP – Управление производством		1С:Заказы клиентов (моб.)
 Штрихкоды RFID, весы	АСУ ТП, КИП	Метрология	Лаборатория	ПДО	ОТК	1С:Розница
 Удаленные склады	 Отдел главного механика	 Отдел главного энергетика	 Охрана труда		1С:ERP – Управление доставкой	1С:Транспортный цех
WEB-клиент	1С:ERP – Ремонты	1С:ТОИР	1С:Производственная безопасность		1С:ГЛОНАСС/GPS	1С:TMS Логистика. Управление перевозками
1С:Управление автотранспортом						

Вспомогательные службы

 Служба эксплуатации	 Смежники	 Столовая	 Гостиница
1С:Аренда и управление недвижимостью	1С:ERP – Личный кабинет	1С:Общепит	1С:Отель
1С:Ресторан			



Франчайзи
порядка 6500

1С:Консалтинг
более 220:
бухгалтерский 170,
управленческий 120

Центры компетенции по ERP-решениям
Более 400

Дилеры
более 8000

**УЦ – более 2000,
Центры Сертифиц.
обучения – 300**

Учебные заведения
более 3600

Центры сертификации
более 330

- Решения «1С» распространяются через сеть фирм-партнеров в 600 городах России и СНГ.
- Из них особенно важны 1С:Франчайзи – сеть предприятий, осуществляющих комплексные услуги по автоматизации учетной и офисной работы.

Невысокая стоимость владения и возможность получения существенного экономического эффекта

- Совокупная стоимость владения (Total Cost of Ownership - TCO) ERP-решениями фирмы «1С» является наиболее конкурентоспособной на рынке ERP-систем. По всем основным составляющим TCO «1С:ERP» имеются резервы для экономии ИТ-бюджетов:
 - стоимость ПО и необходимого оборудования;
 - затраты на ИТ-персонал;
 - стоимость внедрения;
 - стоимость сопровождения и обслуживания.
- При этом 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 производственных издержек 11%
 - Снижение себестоимости выпускаемой продукции 6%
 - Снижение объемов материальных запасов 21%
 - Сокращение расходов на материальные ресурсы 10%
 - Увеличение объема выпускаемой продукции 31%
 - Рост производительности труда в производстве 16%
 - **Оборотные средства**
 - Рост оборачиваемости складских запасов 29%
 - Сокращение дебиторской задолженности 11%
 - **Эффективность и оперативность**
 - Ускорение обработки заказов 98%
 - Сокращение сроков исполнения заказов 26%
 - Рост прибыли 13%
 - Сокращение операционных и административных расходов 16%
 - **Трудозатраты и отчетность**
 - Сокращение трудозатрат в различных подразделениях 34%
 - Ускорение получения управленческой отчетности в 3,2 раза
 - Ускорение подготовки регламентированной отчетности в 3,4 раза

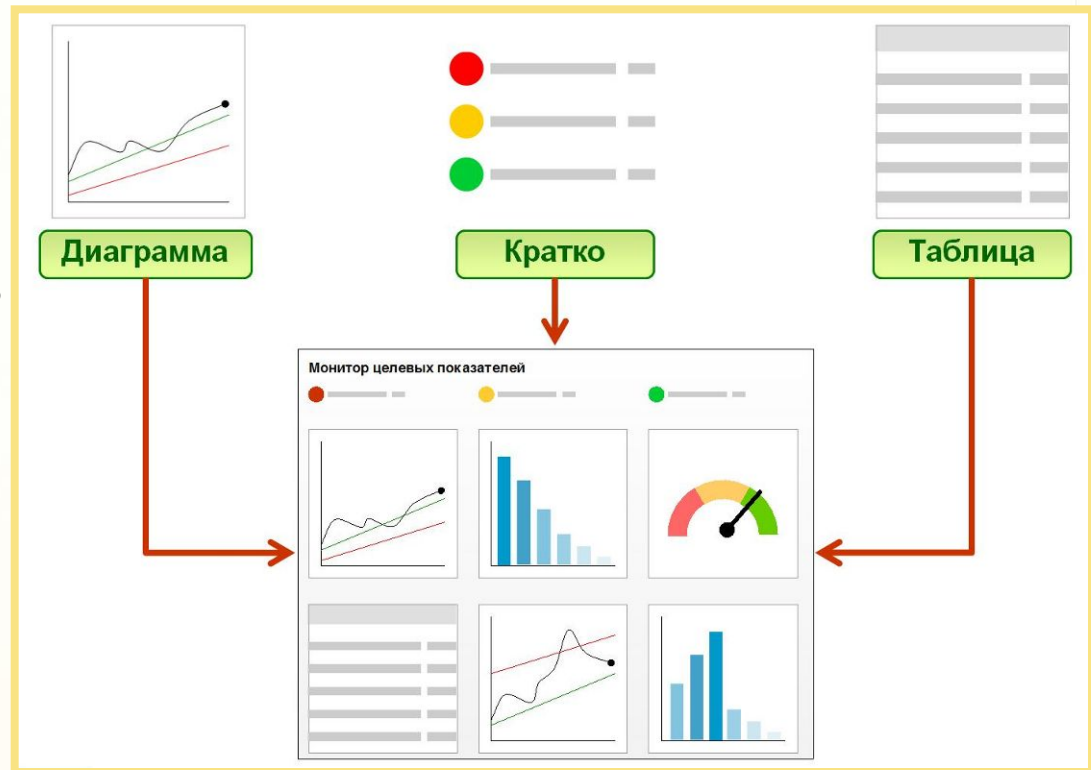
Обзор функциональных возможностей продукта

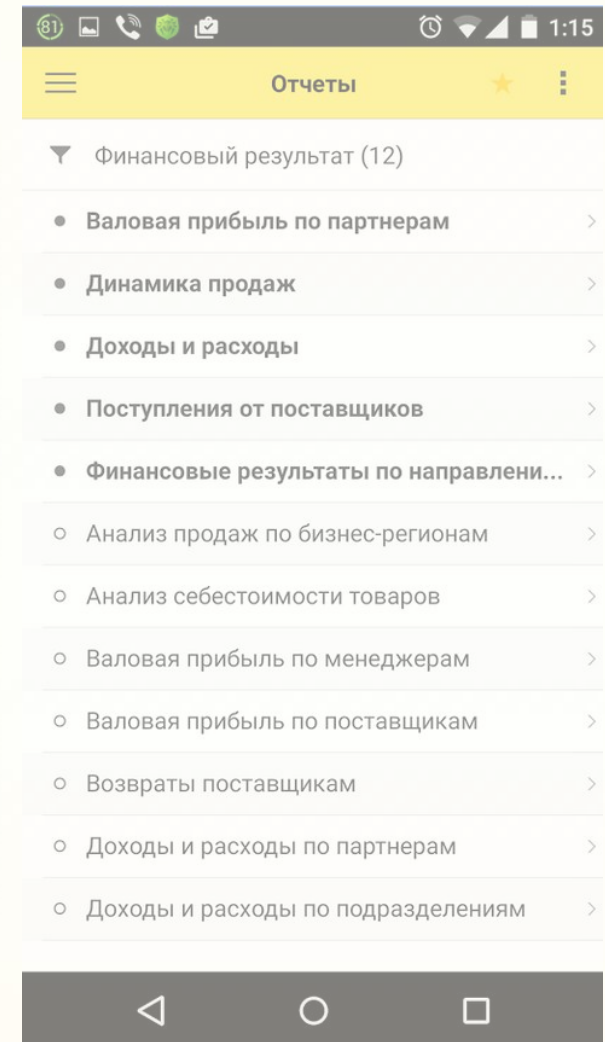
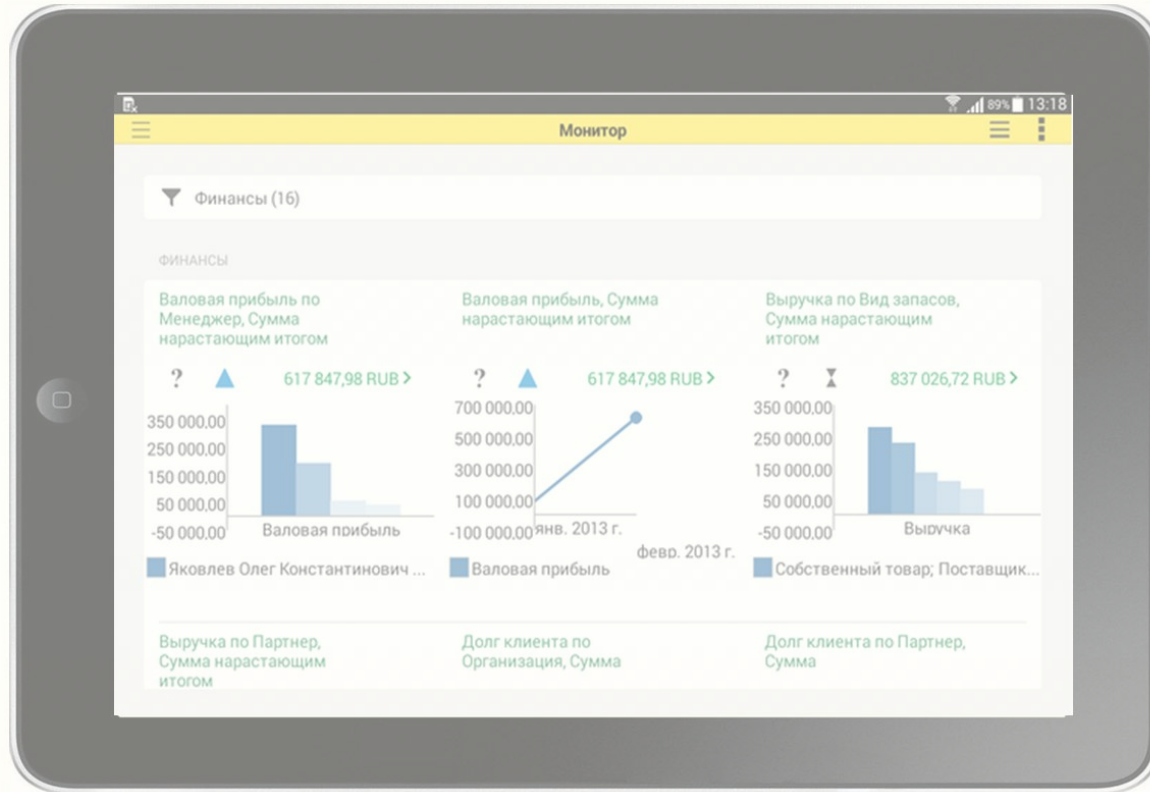
Мониторинг и анализ показателей деятельности предприятия

1С:ERP Управление предприятием 2

Обзор функциональных возможностей
продукта

- Построение иерархической модели целей и целевых показателей
- Реализация принципа контроля "День – Неделя – Месяц"
- 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
- Рассылка информации о показателях предприятия на электронную почту пользователей
- 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»**)

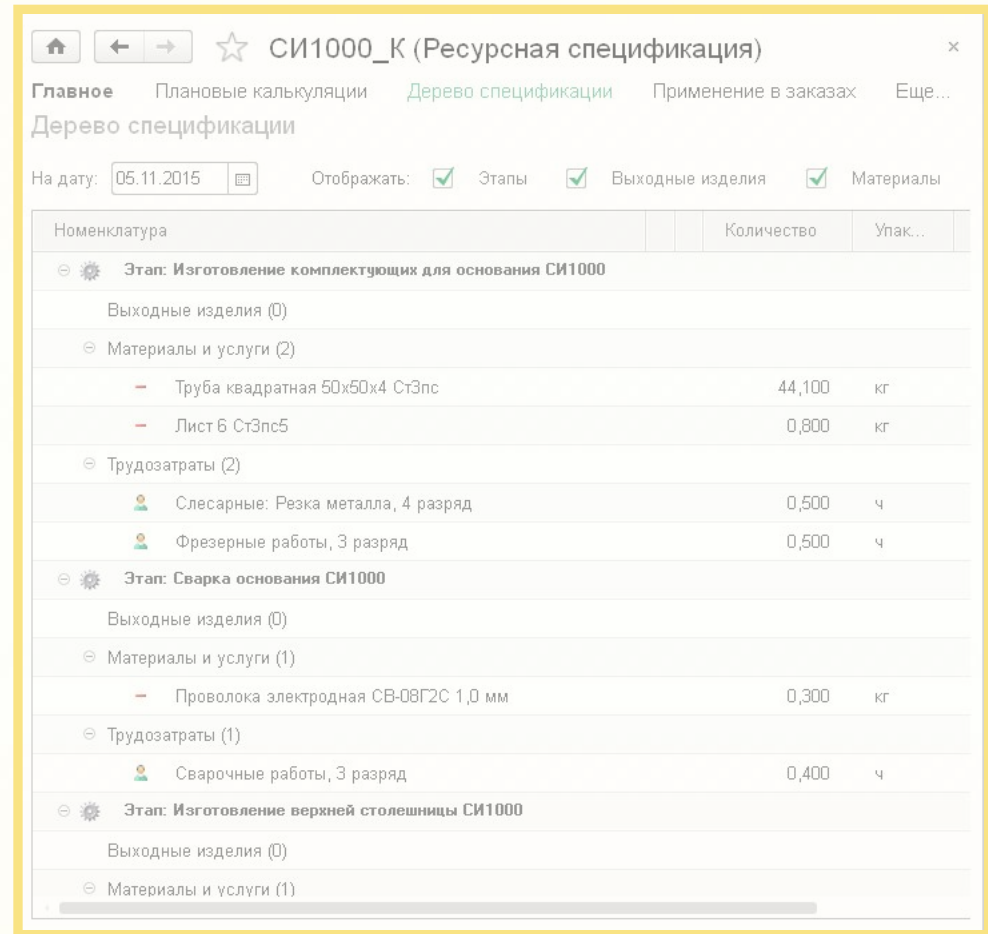


Управление производством, оптимизация планирования

1С:ERP Управление предприятием 2

Обзор функциональных возможностей
продукта

- Визуализация структуры изделия
- Описание производственных процессов изготовления изделий (ресурсные спецификации)
- Управление детализацией описания требуемых для производства ресурсов (маршрутные карты)
- Параметрическое обеспечение потребности в номенклатуре
- Два уровня планирования производства: главный и локальный диспетчер
- Интервальное планирование и «Барабан – Буфер – Веревка»
- Планирование по «узким» местам производства
- Пооперационное планирование (MES/APS)



СИ1000_К (Ресурсная спецификация)

Главное Плановые калькуляции **Дерево спецификации** Применение в заказах Еще...

Дерево спецификации

На дату: 05.11.2015 Отображать: Этапы Выходные изделия Материалы

Номенклатура	Количество	Упак...
⊖ ⚙️ Этап: Изготовление комплектующих для основания СИ1000		
Выходные изделия (0)		
⊖ Материалы и услуги (2)		
- Труба квадратная 50x50x4 Ст3пс	44,100	кг
- Лист 6 Ст3пс5	0,800	кг
⊖ Трудозатраты (2)		
👤 Слесарные: Резка металла, 4 разряд	0,500	ч
👤 Фрезерные работы, 3 разряд	0,500	ч
⊖ ⚙️ Этап: Сварка основания СИ1000		
Выходные изделия (0)		
⊖ Материалы и услуги (1)		
- Проволока электродная СВ-08Г2С 1,0 мм	0,300	кг
⊖ Трудозатраты (1)		
👤 Сварочные работы, 3 разряд	0,400	ч
⊖ ⚙️ Этап: Изготовление верхней столешницы СИ1000		
Выходные изделия (0)		
⊖ Материалы и услуги (1)		

- Управление приоритетом заказов на производство (VIP заказы)
- Оценка доступности оборудования и материальных ресурсов внутри интервала
- Расширенный контроль обеспечения производства ресурсами
- Учет времени транспортировки и пролеживания ТМЦ
- Прогнозирование хода производственного процесса
- Диспетчеризация производства на межцеховом и внутрицеховом уровнях
- Гибкое перепланирование
- Расширенный учет выработки сотрудников

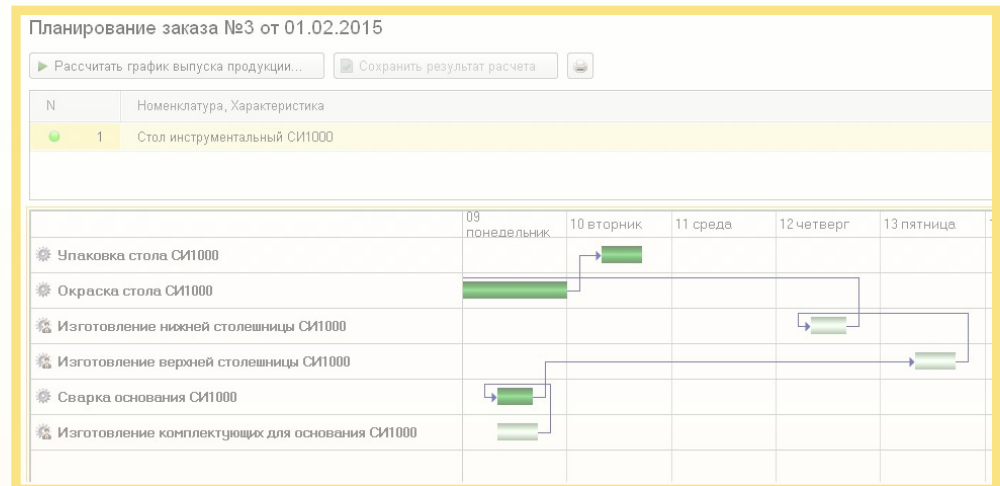
Диспетчирование графика производства

Приоритет: <без отбора> Подразделение-диспетчер: <без отбора> Ответственный: <без отбора>

Заказы на производство

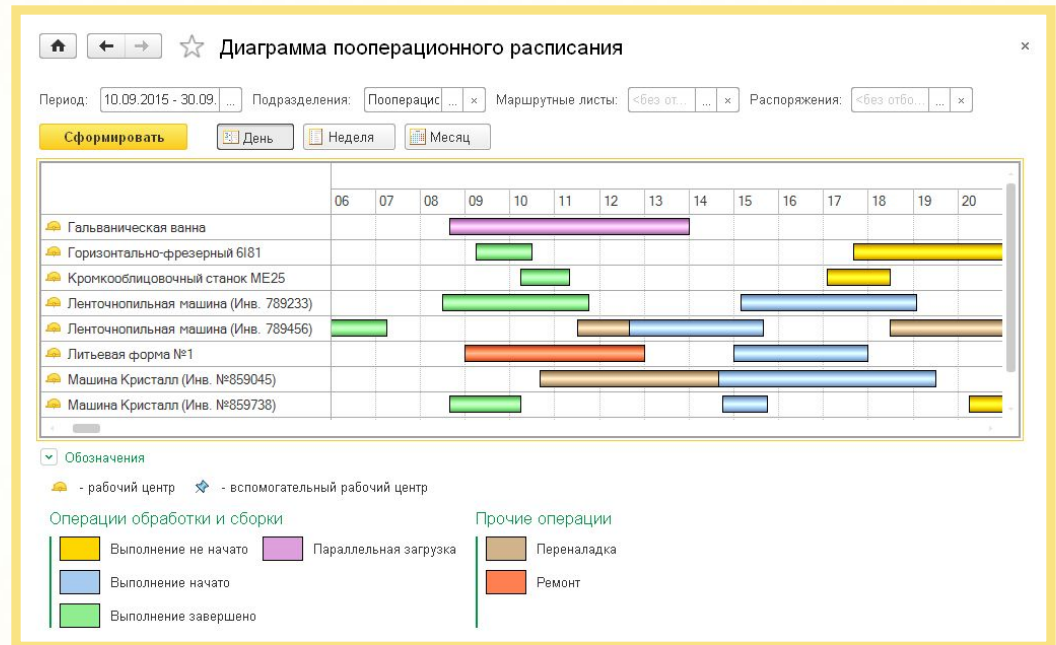
Показать: Все Планировать очередь по

Номер	Дата	Дата завер...	Приоритет	Состояние	Подразделен...	Комментарий
00000000003	01.02.2015	13.02.2015	Высокий, 1	Требуется перепланировать	ПДО	Применены аналоги
00000000004	05.01.2015		Средний, 1	Выполнен	ПДО	Обособленное прои
00000000005	02.02.2015	16.02.2015	Средний, 1		ПДО	
00000000006	19.03.2015	23.03.2015	Средний, 1		ПДО	
00000000007	19.03.2015	23.03.2015	Средний, 1		ПДО	
00000000010	11.02.2015	19.02.2015	Средний, 1		ПДО	
00000000011	16.03.2015	27.03.2015	Средний, 1		Цех сборки ЭК	Пооперационное пл



Управление производственными процессами в подразделениях, использующих пооперационную методику планирования (MES/APS), позволяет решать следующие задачи:

- Сценарное моделирование при планировании на цеховом уровне
- Многокритериальная оптимизация расписания производства
- Учет особенностей и ограничений технологии производства
- Получение оперативной информации о ходе производственного процесса



Возможности для руководителей производства и специалистов по управлению производственными процессами:

- Позволяет минимизировать зависимость качества планирования от точности нормативных данных
- Разделение ответственности, два уровня управления производством: уровень диспетчера-логиста предприятия и локальный (цеховой) уровень управления
- Точность в учете: уточнение пооперационного состава работ и расхода материалов на каждую партию запуска
- Позволяет свести к минимуму потребности в перепланировании
- Для контроля хода производственного процесса по этапам (межцеховым переделам) реализован механизм диспетчеризации, разработана «семафорная система» оповещения
- Руководитель производства может заранее спрогнозировать негативное развитие ситуации по ходу производственного процесса относительно плановых сроков



Организация ремонтов

1С:ERP Управление предприятием 2

Обзор функциональных возможностей
продукта

- Ведение учета объектов ремонта
- Классифицировать объекты ремонта по признакам общности состава паспортных характеристик, показателей наработки, видов ремонта, режимов эксплуатации
- Отслеживается состояние объектов ремонта, а также принадлежность и расположение
- Объекты ремонта могут быть вложенными или узлами других объектов ремонта

Объекты эксплуатации

Создать Создать группу Найти... Отменить поиск Создать на основании Отчеты

Наименование	Код	Статус	Эксплуатирующее подразделение
Обрабатывающий центр КМЦ-120	659078	Редактируется	Участок столярный
Обрабатывающий центр ПКУ-200	659032	В эксплуатации	Участок столярный
Обрабатывающий центр ПКУ-300	659415	В эксплуатации	Участок столярный
Обрабатывающий центр ПКУ-310У	659420	В эксплуатации	Участок столярный
Обрабатывающий центр ПЦ-80	00-000006	В эксплуатации	Филиал ПР-А
Машина плазменной резки Кристалл-ППлКП-2,5	859738	В эксплуатации	Цех металлообработки
Машина плазменной резки Кристалл-ППлКП-3,5	859045	В эксплуатации	Цех металлообработки
Полуавтомат сварочный А-825М Инв. № 785124	785124	В эксплуатации	Цех сборо-сварки
Полуавтомат сварочный А-825М Инв. № 784252	784252	В эксплуатации	Цех сборо-сварки
Полуавтомат сварочный А-825М Инв. № 784403	784403	В эксплуатации	Цех сборо-сварки

Заказ на ремонт 000000002 от 20.02.2015 0:00:00

Провести и закрыть Отчеты

Номер: 000000002 от: 20.02.2015 0:00:00 Статус: Выполняется

Объект эксплуатации: Полуавтомат сварочный А-825М Инв. I Операция: Ремонт

Наименование работ: Обслуживание по сроку Мероприятие: Плановое обслуживание

Ремонты (1)	Материалы и работы (9)	Трудозатраты (1)	Остановка рабочих центров (1)	Устранение дефектов	Дополнительно	Комментарий
Добавить	Заполнить по ремонтам	Обеспечение	Отмена строк	Склады		
N	Номенклатура	Действия	Количе...	Упако...	Ремонт	
1	АЖБ7.755.001 Перемычка	К обеспечению	2,000	шт	1. ТО-2	
2	АЖБ7.750.004 Наконечник	К обеспечению	1,000	шт	1. ТО-2	
3	АЖБ7.732.004 Контакт	К обеспечению	4,000	шт	1. ТО-2	
4	АЖБ7.732.012 Контакт	К обеспечению	4,000	шт	1. ТО-2	
5	Диод Д245А	К обеспечению	2,000	шт	1. ТО-2	
6	Бумага наждачная, шлифовальная №4	К обеспечению	0,200	м	1. ТО-2	
7	Бензин авиационный Б-91/115	К обеспечению	0,300	л.	1. ТО-2	

- В процессе эксплуатации объектов ремонта в систему вводятся данные о наработках и обнаруженных дефектах
- Регистрация дефектов в журнале позволяет производить анализ и организовывать проведение плановых и внеплановых ремонтных мероприятий

Автопогрузчик АМКОДОР 211 (Класс объектов эксплуатации)

[Главное](#)
[Подклассы объектов эксплуатации](#)
[Виды ремонтов](#)

Наименование:
 Назначение:

Входит в группу:

 Подклассы:

Набор паспортных характеристик:

Интервал ремонтного цикла по:

N пп	Вид ремонта	Ед. изм.	Межремонтный интервал
1	Автопогрузчик АМКОДОР 211: ТО-1	Часы работы, ч	125,000
2	Автопогрузчик АМКОДОР 211: ТО-1 (2)	Часы работы, ч	250,000
3	Автопогрузчик АМКОДОР 211: ТО-2	Часы работы, ч	500,000
4	Автопогрузчик АМКОДОР 211: ТО-3	Часы работы, ч	1 000,000

Возможности для производственно-ремонтных служб :

- Позволяет формировать график ремонтно-профилактической деятельности, который учитывает как зарегистрированные дефекты, наработки, правила, так и непрогнозируемые внешние обстоятельства (внесистемные распоряжения)
- Подсистема тесно интегрирована с подсистемой производства. Объекты ремонта могут быть связаны с производственными рабочими центрами. При этом запланированные ремонты оборудования влияют на доступность этого оборудования для производственного планирования



Управление затратами и расчет себестоимости

1С:ERP Управление предприятием 2

Обзор функциональных возможностей
продукта

- Позволяет организовать контроль за материальными потоками и потреблением ресурсов, обеспечивающих производственную, управленческую и коммерческую деятельность предприятия
- Учет затрат и расчет себестоимости продукции выполняется на основе данных оперативного учета
- Учет фактических затрат предприятия по видам деятельности в необходимых разрезах в натуральном и стоимостном измерении
- Оперативный количественный учет ресурсов в незавершенном производстве
- Учет фактических остатков незавершенного производства на конец отчетного периода в необходимых разрезах
- Различные способы распределения затрат на себестоимость выпускаемой продукции и выполняемых работ, на производственные затраты, направления деятельности, на расходы будущих периодов
- Расчет фактической себестоимости выпуска за период
- Предоставление данных о структуре себестоимости выпуска
- Рассчитанная себестоимость может быть детализирована до объема исходных затрат вне зависимости от количества переделов производственного процесса.

Возможности для руководителей финансовых служб и специалистов по расчету себестоимости:

- Рассчитанная себестоимость может быть детализирована до объема исходных затрат вне зависимости от количества переделов производственного процесса.
- Предварительная суммовая оценка себестоимости выпуска в течение отчетного периода
- Различные способы распределения затрат



Управление финансами

1С:ERP Управление предприятием 2

Обзор функциональных возможностей
продукта

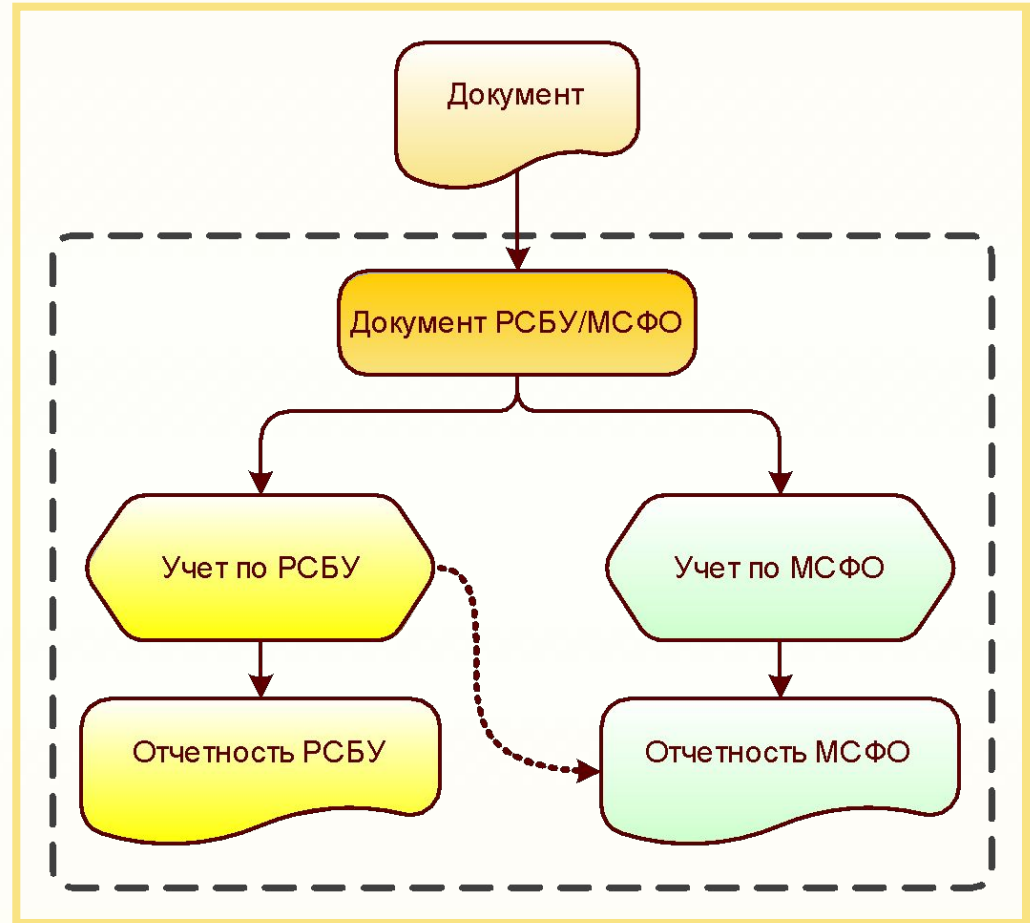
- Учет кредитов, депозитов и займов
- Эквайринг (платежные карты)
- Гибкие инструменты для ведения платежного календаря
- Аналитическая отчетность по движению денежных средств
- Отложенное отражение проводок в учете
- Привязка проводок к документам без трансформации
- Создание документов по типовым операциям
- Аудируемость данных
- Регистрация нефинансовых показателей
- Генератор финансовых отчетов
- Представлена настроенная методическая модель: план счетов, шаблоны проводок, финансовые отчеты по МСФО
- Выполнение обязательных казначейских функций в соответствии с 275-ФЗ

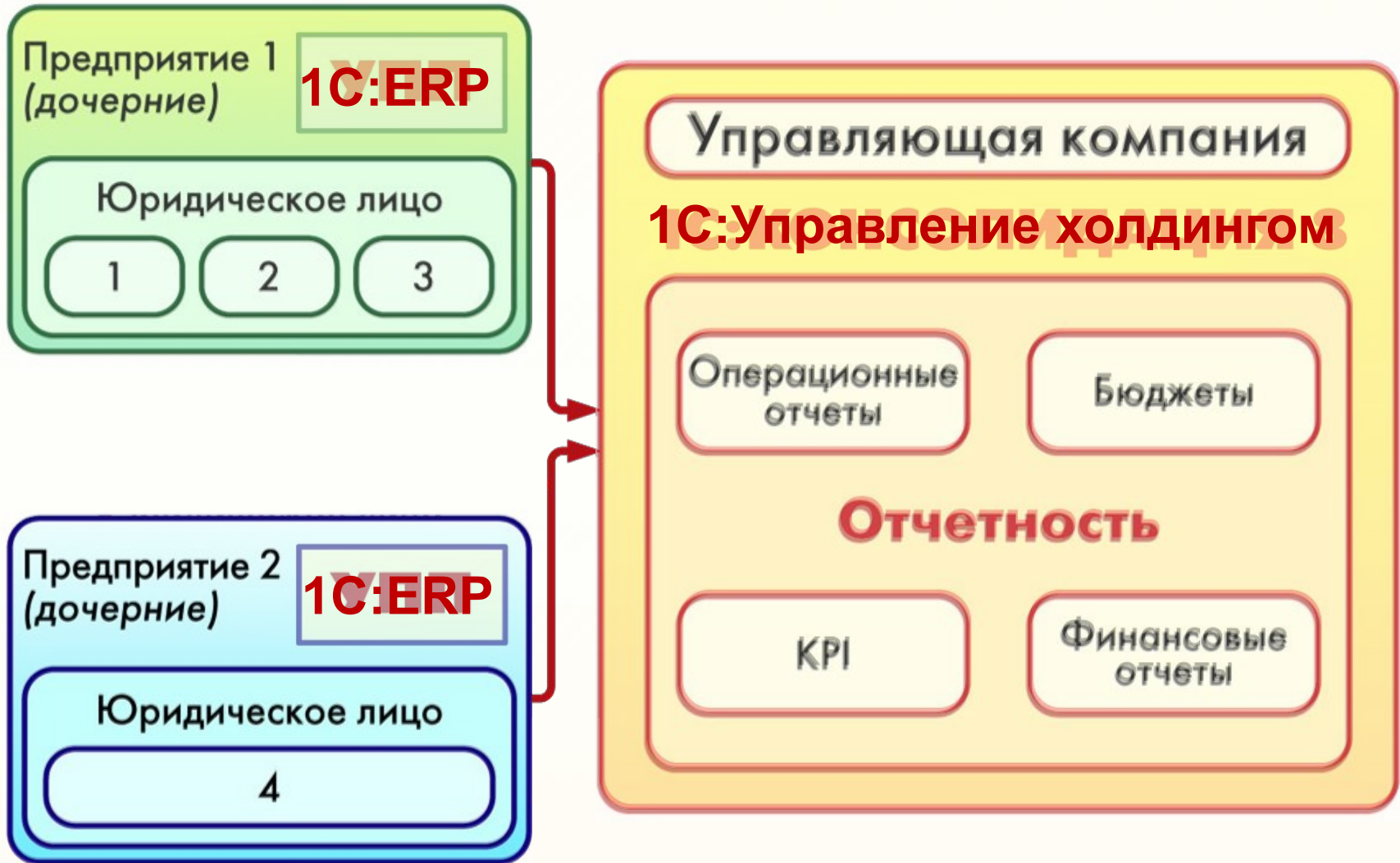
Отчет о финансовом положении (Баланс) (Вид отчета)

Наименование: Отчет о финансовом положении (Баланс) Группа отчетов: Вид

Наименование	Обратный знак, Счет, Тип итога	Код стр.
Элементы отчета		
[Организация] Отчет о финансовом положении на [Конечная да...		
Таблица		
Колонки		
Период, год		
Строки		
АКТИВЫ		
Долгосрочные активы		
Основное средства: имущество, машины и обору...	10500, Конечное сальдо	1100
Инвестиционное имущество	11000, Конечное сальдо	1150
Деловая репутация	11500, Конечное сальдо	1200
Нематериальные активы, кроме деловой репутации	12000, Конечное сальдо	1250
Инвестиции, учитываемые по методу долевого участия	13000, Конечное сальдо	1300
Инвестиции в дочерние, ассоциированные и совме...	12500, Конечное сальдо	1350
Долгосрочные биологические активы	13500, Конечное сальдо	1400
Торговая и прочая долгосрочная дебиторская задол...		1450
Долгосрочные запасы	15000, Конечное сальдо	1500
Отложенные налоговые активы	15500, Конечное сальдо	1550
Долгосрочная дебиторская задолженность по налогам	16000, Конечное сальдо	1600
Прочие долгосрочные финансовые активы	17000, Конечное сальдо	1700
Прочие долгосрочные нефинансовые активы	18000, Конечное сальдо	1800

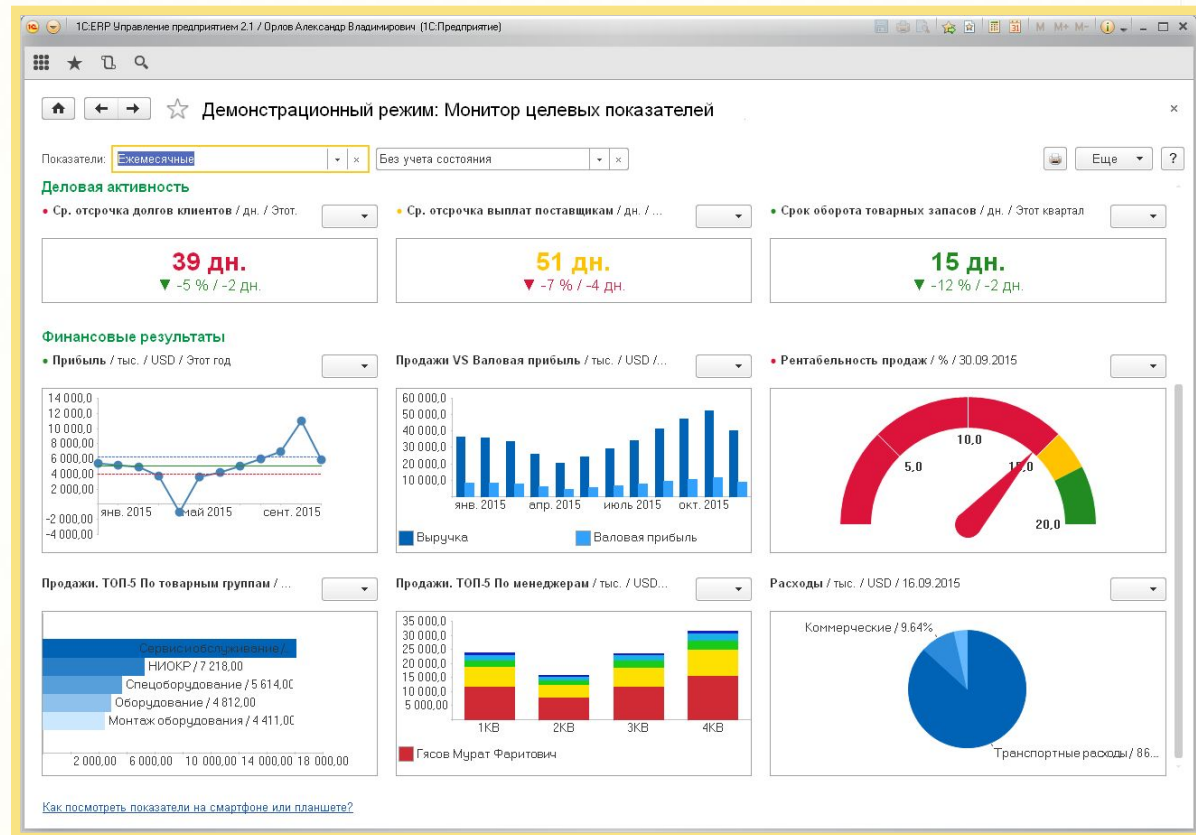
- Факты хозяйственной деятельности фиксируются документами оперативного учета, в финансовом учете формируются проводки как по принципам РСБУ, так и по МСФО, отсутствует двойной ввод данных
- Существует возможность формирования статей отчетности по МСФО способом трансформации проводок, сделанных по принципам РСБУ
- Сверка оборотов международного и регламентированного учетов осуществляется при использовании специального отчета и таблицы соответствия счетов из планов счетов МСФО и РСБУ





Возможности для руководителей и специалистов финансовых служб:

- Эффективный финансовый анализ деятельности предприятия
- Экономически обоснованное управление развитием бизнеса
- Оптимизация направлений деятельности
- Учет финансовых результатов в разрезе направлений деятельности предприятия



Бюджетирование

1С:ERP Управление предприятием 2

Обзор функциональных возможностей
продукта

- 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



Возможности для руководителей и специалистов занимающихся бюджетированием:

- Эффективные инструменты для управления процессом бюджетирования
- Контроль качества информации посредством расшифровки до исходных данных расчетов
- Управление корректировками бюджета - в системе сохраняется история изменений значений бюджетных статей
- Удобный расчет плановых показателей в форме редактирования бюджета - допускает использование расчетов по формуле для каждого показателя одновременно от нескольких источников данных
- Опция версионирования для экземпляров бюджетов позволяет производить анализ и сравнение версий



Регламентированный учет

1С:ERP Управление предприятием 2

Обзор функциональных возможностей
продукта

- 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



- Учет НДС реализован в соответствии с нормами гл. 21 НК РФ. Автоматизировано заполнение книги покупок и книги продаж, выставление корректировочных и исправленных счетов-фактур
- Для целей учета НДС ведется отдельный учет операций, облагаемых НДС и не подлежащих налогообложению согласно ст. 149 НК РФ
- Отслеживаются сложные хозяйственные ситуации в учете НДС при реализации с применением ставки НДС 0 %, без НДС
- Налоговый учет по налогу на прибыль ведется на тех же счетах, что и бухгалтерский учет
- Поддерживается технология нанесения двухмерного штрих-кода на листы налоговых деклараций
- Регламентированная отчетность о доходах физических лиц формируется автоматически
- Для представления в ПФР сведений об исчисленном страховом стаже и уплаченных страховых взносах ведется персонифицированный учет работников
- Актуальность форм регламентированной отчетности поддерживается возможностью автоматического обновления через Интернет

- Встроен функционал для работы с сервисом «1С-Отчетность», который позволяет отправлять регламентированную отчетность в контролирующие органы: ФНС, ПФР, ФСС, Росстат и Росалкогольрегулирование через Интернет непосредственно из программы без переключения на другие приложения и повторного заполнения форм
- Сверки с налоговой (запросы ИОН)
- Сверки с ПФР (запросы ИОС)
- Отправка реестров больничных листов в ФСС
- Получение требований и уведомлений
- Отправка электронных документов в ответ на требования ФНС
- Получение выписок ЕГРЮЛ/ЕГРИП
- Возможность формирования пакетов с отчетностью в формате для банков и прочих получателей
- Ретроконверсия (процесс перевода ПФР бумажного архива в электронный вид)
- Отправка уведомлений о контролируемых сделках;
- Онлайн-проверка регламентированных отчетов

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



Управление персоналом и расчет заработной платы

1С:ERP Управление предприятием 2

Обзор функциональных возможностей
продукта

- Работа с персональными данными сотрудников
- Учет движения кадров и занятости персонала организаций, включая получение унифицированных отчетных форм и внутренней аналитической отчетности
- Организация работы со штатным расписанием
- Ведение общего воинского учета
- Работа с договорами подряда
- Учет отработанного времени с применением различных учетных методов
- Расчет заработной платы персонала с использованием различных систем оплаты труда: повременной (в том числе тарифной), сдельной и их разновидностей
- Расчет удержаний из заработной платы, в том числе по исполнительным документам

- Проведение взаиморасчетов с персоналом в наличной и безналичной форме, управление задолженностью по сотрудникам
- Анализ начисленной заработной платы с использованием внутренней аналитической отчетности
- Получение унифицированных отчетных форм
- Исчисление регламентированных законодательством налогов и отчислений с фонда оплаты труда
- Формирование регламентированной отчетности по заработной плате, как сводной, так и персонифицированной
- Электронный обмен с налоговыми органами

Начисление зарплаты и взносов (создание) *

Провести и закрыть Записать Провести

Месяц: Октябрь 2015 Дата: 30.10.2015 Номер: Организация: Крон-Ц Подразделение: Электро-силовой цех

Заполнить Подбор Очистить

Начислено: 35 340,89 Доначислено: 0,00 Удержано: 4 594,00 Взносы: 10 672,96

Начисления Доначисления, перерасчеты Договоры Пособия Перерасчет пособий Удержания НДФЛ Займы Взносы

Добавить Найти... Отменить поиск Отмена исправлений Расчетный листок

N	Сотру...	П...	Начисление	Результат	Отработано (оп...	Норма времени	Показатели
1	Кузьм... Бори...	Э... цех	Оплата по окладу (по часам)	20 000,00	22,00 дн. 176,00 чс.	22,00 дн. 176,00 чс.	Оклад 20 000
2	Кузьм... Бори...	Э... цех	Доплата за работу в ночные часы	1 125,00	9,00 дн. 49,50 чс.	22,00 дн. 176,00 чс.	% допл. за ночн. 20 Час. стоим. 113,...
3	Кузьм... Бори...	Э... цех	Оплата сверхурочных часов	511,36	3,00 чс.	22,00 дн. 176,00 чс.	Сверхуро... (евого) 3 Сверхуро... (до 2 ч) 3 Час. стоим. 113,...
4	Кузьм... Бори...	Э... цех	Оплата праздничных и выходных дней	2 727,26	2,00 дн. 12,00 чс.		Час. или дн. стоим. 113,...
5	Кузьм... Бори...	Э... цех	Доплата за сдачу смены	125,00	22,00 дн. 11,00 чс.	22,00 дн. 176,00 чс.	% допла... за СС 10 Час. стоим. 113,...
6	Кузьм... Бори...	Э... цех	Надбавка за профессиональное ...	10 852,27	24,00 дн. 191,00 чс.	22,00 дн. 176,00 чс.	Размер НПМ 10 000

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 заработной платы и отчетности в государственные надзорные органы



Управление взаимоотношениями с клиентами

1С:ERP Управление предприятием 2

Обзор функциональных возможностей
продукта

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

Досье партнера

Обновить | Актуализировать расчеты

Контакты
 Текущая активность
 Данные клиента
 Данные поставщика
 Классификация

Партнер "Альфа"

Данные партнера

Контактная информация

Контактные лица - 1		Контактная информация		Роли
Фамилия, Имя, Отчество	Должность по визитке			
Петров Семен Васильевич		Электронная почта: petrov@mail.ru Телефон: 678-99-80		Менеджер по продажам

Контрагенты - 1.

Наименование	Вид контрагента	ИНН/ОГРН	Контактная информация
Альфа	Юридическое лицо	7705260667\770526002	

Общая задолженность как клиента 2 000 000 RUB.
 Просроченная задолженность как клиента 2 000 000 RUB.

Расчетный документ	Валюта	Наш долг	Долг клиента	Просрочено	Дата платежа	Срок просроченной задолженности
Ввод начальных остатков задолженности клиентов 00-00000018 от 20.12.2014 12:00:04	RUB		400 000,00	400 000,00	10.12.2014	Свыше 60 дней
Ввод начальных остатков задолженности клиентов 00-00000018 от 20.12.2014 12:00:04	RUB		400 000,00	400 000,00	10.12.2014	Свыше 60 дней
Ввод начальных остатков задолженности клиентов 00-00000018 от 20.12.2014 12:00:04	RUB		400 000,00	400 000,00	10.12.2014	Свыше 60 дней
Ввод начальных остатков задолженности клиентов 00-00000018 от 20.12.2014 12:00:04	RUB		400 000,00	400 000,00	10.12.2014	Свыше 60 дней
Ввод начальных остатков задолженности клиентов 00-00000018 от 20.12.2014 12:00:04	RUB		400 000,00	400 000,00	10.12.2014	Свыше 60 дней

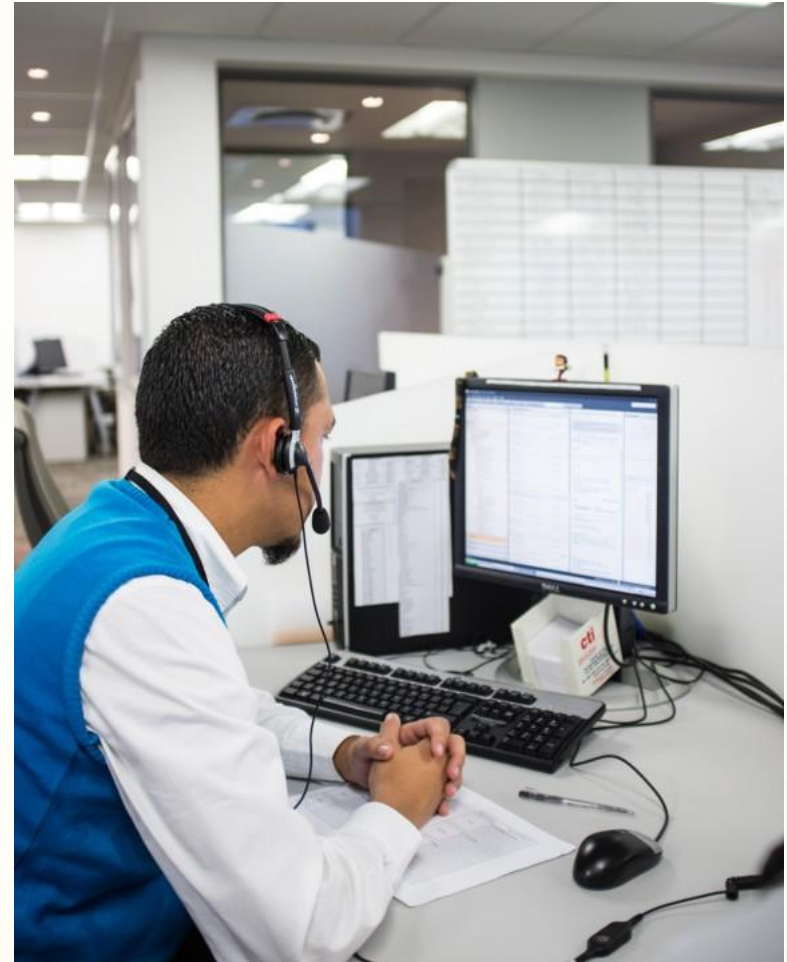
Действующих договоров - 3.

Наименование	Контрагент	Организация	Срок действия
ДС Комиссионный договор	Альфа	Деловой союз	31.12.2016
Договор продажи - ТД-890 от 01.04.2015	Альфа	Торговый дом "Комплексный"	без ограничений
Договор	Альфа	Стройснаб	без ограничений

Общий объем выручки от продаж клиенту : 5 540,37 USD.

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



Управление продажами

1С:ERP Управление предприятием 2

Обзор функциональных возможностей
продукта

- Управление эффективностью процессов продаж и сделок с клиентом
- Воронка продаж
- Формирование прайс-листов с информацией об остатках товаров
- Использование регламентированных процессов продаж, бизнес-процессы управления сложными продажами
- Расширенное управление заказами клиентов, типовые и индивидуальные правила продаж, соглашения
- Самообслуживание клиентов
- Управление торговыми представителями

Коммерческие предложения клиентам

Текущее состояние: Все | Срок выполнения: Все | Менеджер: Все

Создать | Найти... | Отменить поиск | Установить статус | ЗДО | Печать

Номер	Дата	Сумма	С...	Вал...	Текущее состояние	Срок дейс...	Клиент
ТД00-000003	01.04.2015 11:59:50	58 750,00		RUB	Ожидается согласование		Альтаир
ТД00-000004	02.04.2015 12:00:...	77 187,50		RUB	Действует	03.04.2015	Альтаир
ТД00-000005	05.04.2015 12:19:...	30 480,00		RUB	Отменено		Ассоль
ТД00-000001	06.04.2015 17:07:...	93 100,00		RUB	Действует		Протон
ТД00-000002	06.04.2015 17:08:...	42 000,00		RUB	Действует		Протон
ТД00-000006	06.04.2015 19:11:38	36 504,00		RUB	Действует		Ассоль
ТД00-000007	07.04.2015 14:09:...	565,65		EUR	Отменено		Видео маркет
ТД00-000008	07.04.2015 15:16:...	317 762,20		RUB	Отменено	30.04.2015	Торговый дом "Сигма"

Ведомость расчетов с клиентами

Организация	Валюта взаиморасчетов	Начальный остаток		Увеличение долга клиента	Уменьшение долга клиента	Конечный остаток		Сальдо долга (конечное)
		Долг клиента	Наш долг			Долг клиента	Наш долг	
Деловой союз	RUB	7 042 028,00	211 800,00			7 042 028,00	211 800,00	6 830 228,00
Иванов Сергей Александрович		4 160,00				4 160,00		4 160,00
Про-оборудование		6 870 668,00				6 870 668,00		6 870 668,00
Строительный торговый дом "Петрович"			211 800,00				211 800,00	-211 800,00
Техноком		19 200,00				19 200,00		19 200,00
Технорос		148 000,00				148 000,00		148 000,00
Металл-Сервис	RUB			23 600,00	23 600,00			
Промресурс				23 600,00	23 600,00			
Промресурс	RUB	450 000,00	6 500 000,00	34 623 000,00	34 269 000,00	804 000,00	6 500 000,00	-5 696 000,00
Альфа		400 000,00				400 000,00		400 000,00
Ассоль		50 000,00		150 000,00	150 000,00	50 000,00		50 000,00
Бытовая техника			500 000,00				500 000,00	-500 000,00
Все для дома Магазин				34 000,00	34 000,00			
Дальстрой				34 354 000,00	34 000 000,00	354 000,00		354 000,00
Домашний интерьер				17 000,00	17 000,00			
ИноТрейд			6 000 000,00				6 000 000,00	-6 000 000,00

- 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



Управление закупками

1С:ERP Управление предприятием 2

Обзор функциональных возможностей
продукта

- 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

🏠 ⬅️ ➡️ ☆ Формирование заказов по потребностям

Шаг 3 из 5. Поддержание запасов

📄 Только отмеченные Уровень запаса: <любой> К заказу не позднее: ?

🔍 Номенклатура, Характеристика	Е...	🟢 К заказу	Остаток	Минимальный запас	Максимальный запас	Метод обеспечения	
Блок ПД173.173.200.00, Без управления	шт	🟢	22,000	0,000	7,000	22,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.200.00, С дистанционным управлением	шт	🟢	22,000	0,000	7,000	22,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.201.00, С дистанционным управлением	шт	🟡	0,000	5,000	1,000	1,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.203.00, С дистанционным управлением	шт	🟡	0,000	140,000	7,000	7,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.200.00, С ручным управлением	шт	🟢	22,000	0,000	7,000	22,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.201.00, С ручным управлением	шт	🟡	0,000	5,000	1,000	1,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.203.00, С ручным управлением	шт	🟡	0,000	131,000	7,000	7,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.208.00, Без управления	шт	🟢	22,000	0,000	7,000	22,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.208.00, Без управления	шт	🟡	0,000	2,000	1,000	1,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.208.07, Без управления	шт	🟡	0,000	131,000	7,000	7,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.208.00, С дистанционным управлением	шт	🟢	22,000	0,000	7,000	22,000	Поддержание запаса

Блок ПД173.173.208.00, Без управления, Бытовая техника: К заказу по запасам: 22 шт, <здать упаковку для округления>

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



Складское хозяйство и управление запасами

1С:ERP Управление предприятием 2

Обзор функциональных возможностей
продукта

- Сложная иерархическая структура складов
- Управление ячеистым складом
- Обособленный учет по заказам – резервирование потребностей
- Мобильные рабочие места работников складов
- Учет многооборотной тары
- Управление инвентаризацией товаров
- Статистический анализ запасов, хранение результатов ABC/XYZ анализа
- Расчет прогнозируемого спроса
- Товары на складах по срокам годности
- Управление доставкой
- Товарный календарь

Склад коммерческой службы (Склад)

Основное | **Ордерная схема и структура** | Адреса, телефоны

Подразделение: Коммерческая служба

Контроль остатков и управление запасами

Контролировать обеспечение [Исключения \(0\)](#)

График работы: Производственный календарь

Способ обеспечения:

[Параметры обеспечения потребностей](#)

Материально ответственное лицо

Ответственный: Иванова Нина Юрьевна

Должность: Старший кладовщик

Виды цен

Печатать цены: По себестоимости

Источник информации о ценах по умолчанию в регламентированных печатных формах (ИНВ-3, ИНВ-19, ТОРГ-15, ТОРГ-16):

Учетный вид цены: Плановая

Этот вид цен будет использоваться при выводе в регламентированных печатных формах документов, в которых цены пользователем не указываются. Например, при печати формы М-11 из документа "Внутреннее потребление".

Розничный вид цены:

По этому виду цен будет осуществляться розничная продажа.

1С:Предприятие

:: Отсканируйте ШК ячейки ::

Ячейка (1 из 20): КРС-1-1-3

0. Положить (1 из 3): HUSKY [Хаски] Interior_Exterior Primer

Серия: 95628417 до 22.07.13

Единица: Положить: 1. Положили:

Банка (...): **100** **0**

2. 3. 4. 5.

Возможности для руководителей и специалистов складского хозяйства и служб управления запасами:

- Адресное хранение товаров и материалов позволяет управлять раскладкой по местам хранения при поступлении, сборкой с мест хранения при отгрузке, перемещением и разуконплектацией
- Автоматический подбор оптимальные места хранения при размещении и сборке
- Создание рабочих зон для оптимального доступа к складским ячейкам, формирование порядка обхода складских ячеек
- Различные стратегии отбора для оптимизации размещения в ячейках.
- Механизм упреждающей подпитки ячеек адресного склада (помещения) позволяет повысить скорость отбора при отгрузке товаров со склада
- Многошаговый процесс инвентаризации товара, включающий формирование приказов на инвентаризацию, выдачу распоряжений на пересчет остатков, отдельное отражение излишков и недостач
- Оптимизация процесса доставки товаров клиентам, а также процесса доставки товаров при перемещении товаров между складскими помещениями





Совместное использование с «1С:Документооборот 8 КОРП»

1С:ERP Управление предприятием 2

Обзор функциональных возможностей
продукта

«1С:Документооборот 8 КОРП» может быть использован как связующее звено между задачами, выполняемыми в различных информационных базах «1С:ERP Управление предприятием 2» одной инфраструктуры, при этом реализуется бесшовная интеграция решений на уровне интерфейса пользователя.

«1С:Документооборот 8 КОРП» может использоваться в качестве централизованного файлового хранилища для «1С:ERP Управление предприятием 2».

- Ведение внутреннего документооборота: создание и редактирование входящих, исходящих и внутренних документов, создание поручений, согласование документов, отслеживание выполнения задач
- Запуск и работа с бизнес-процессами, например согласование документов из «1С:ERP» через «1С:Документооборот» с помощью гибко настраиваемых процессов
- Создание и отправка писем электронной почты
- Учет рабочего времени сотрудников
- Аналитический учет использования временных ресурсов предприятия

С «1С:Документооборот 8 КОРП» интегрировано около 250 документов и справочников «1С:ERP». Синхронизация справочных данных между системами устраняет двойной ввод информации, что уменьшает трудозатраты и возможные ошибки.





Новые возможности относительно «1С:Управление производственным предприятием»

1С:ERP Управление предприятием 2

**Обзор функциональных возможностей
продукта**

Подсистема управления производством

- управление по межцеховым переходам и на операционном уровне (MES / APS)
- маршрутные листы
- управление партиями запуска
- групповые и персональные задания на работу
- оперативная диспетчеризация
- управление по узким местам
- управление загрузкой
- планирование до кванта времени
- готовность работы с неточными нормативами

Подсистема для организации ремонтов

- учет объектов ремонта, регистрация наработки
- учет текущих и внеплановых ремонтов
- интеграция с производственной подсистемой
- графики доступности оборудования



Механизмы учета затрат и расчета себестоимости

- детализация до объема исходных затрат
- наглядность и контроль обоснованности расчета

Подсистема управления финансами

- учет в разрезе направлений деятельности
- гибкие правила распределения
- эквайринговые операции

Механизмы и инструменты бюджетирования

- табличная модель бюджетирования
- версионирование
- расчет плановых показателей
- расшифровка данных



Подсистемы для автоматизации торгово-складской деятельности предприятия

- управление эффективностью процессов продаж и сделок с клиентом
- настраиваемые возможности автоматического ценообразования
- использование регламентированных процессов продаж
- расширенное управление заказами клиентов
- управление торговыми представителями
- мониторинг состояния процессов продаж
- обособленный учет по заказам – резервирование потребностей
- мобильные рабочие места работников складов
- учет многооборотной тары
- статистический анализ запасов
- управление доставкой и товарный календарь



Подсистемы регламентированного учета

- настройка правил отражения хозяйственных операций для групп финансового учета, учет фактов хозяйственной деятельности отложенным проведением с контролем актуальности отражения
- оперативный контроль формирования проводок для произвольного документа, расчеты с обособленными подразделениями организации (счет 79)
- автоматическая поддержка учета «сложного» НДС без дополнительных настроек
- расшифровки декларации по налогу на прибыль и регламентированной отчетности.

Управление персоналом и расчета заработной платы

- ведение штатного расписания
- расчет зарплаты по данным выработки сотрудников
- гибкие возможности отражения зарплаты в финансовом и регламентированном учете
- возможность ввода неограниченного количества показателей для расчета

- <http://v8.1c.ru/erp/info/>
- Более 90 часов видео, более 2500 слайдов в презентациях, более 8 Гб контента

➔ Содержание:

- ◆ **Общий обзор решения**
- ◆ **Мониторинг и анализ показателей деятельности**
- ◆ **Управление финансами**
- ◆ **Бюджетирование**
- ◆ **Регламентированный учет по РСБУ**
- ◆ **Управление персоналом и заработной платой**
- ◆ **Международный финансовый учет**
- ◆ **Планирование и прогнозирование**
- ◆ **Управление производством**
- ◆ **Организация ремонтов**
- ◆ **Управление затратами и расчет себестоимости**
- ◆ **Управление взаимоотношениями с клиентами**
- ◆ **Управление продажами**
- ◆ **Управление закупками**
- ◆ **Управление складскими запасами**
- ◆ **Управление доставкой**
- ◆ **Практика внедрений**
- ◆ **Прочее**

➔ УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВОМ

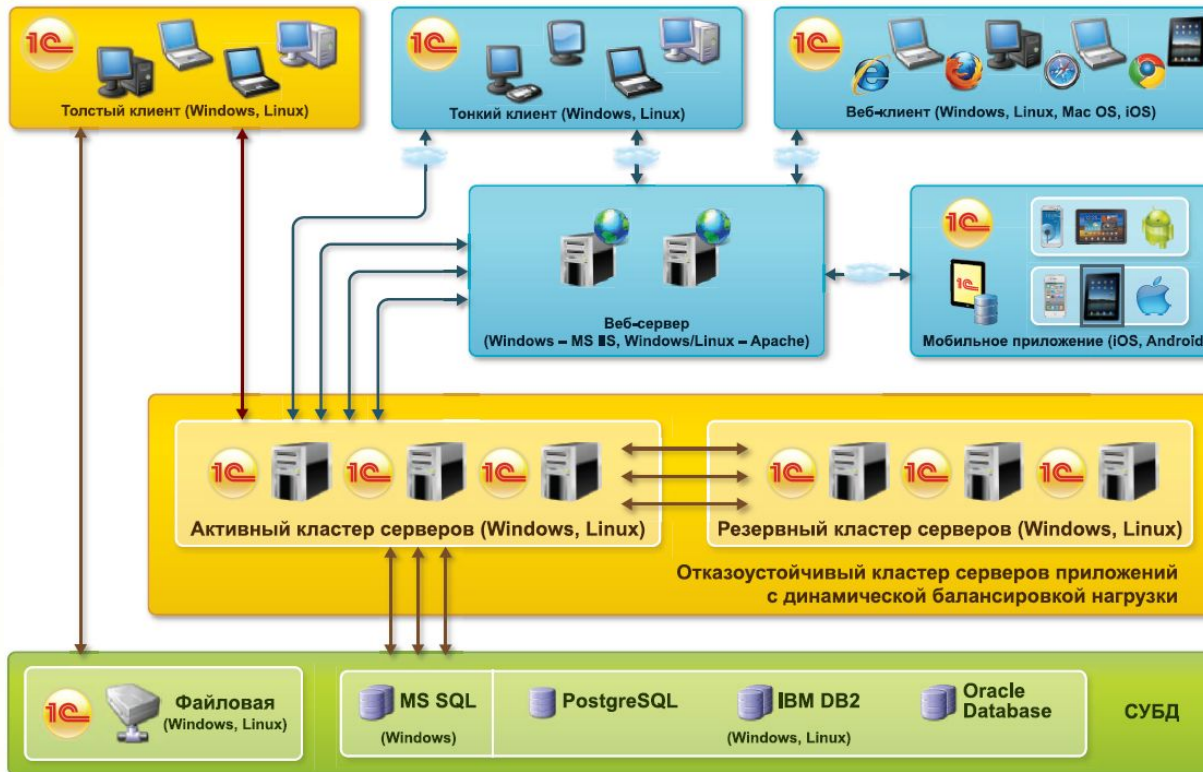
Наименование доклада	Видео	Презентация	Мероприятие	Дата
Методические рекомендации по настройке НСИ для планирования производства. <i>Докладчик: Яковлев А.В., Фирма "1С"</i>	95.5 MB, WMV	5.1 MB, PPT	Семинар-тренинг по "1С:ERP Управление предприятием 2.0"	06.10.2014
Инструменты межцехового планирования для построения оптимального графика производства. <i>Докладчик: Яковлев А.В., Фирма "1С"</i>	87.9 MB, WMV	6.1 MB, PPT	Семинар-тренинг по "1С:ERP Управление предприятием 2.0"	06.10.2014
Сценарии получения материалов в производстве. <i>Докладчик: Голдун А.В., Фирма "1С"</i>	61.3 MB, WMV	6.1 MB, PPT	Семинар-тренинг по "1С:ERP Управление предприятием 2.0"	06.10.2014
Практика эффективного управления в цехе. <i>Докладчик: Голдун А.В., Фирма "1С"</i>	51.8 MB, WMV	6.5 MB, PPT	Семинар-тренинг по "1С:ERP Управление предприятием 2.0"	06.10.2014
Нормативно-справочная информация как фундамент успешного управления производством, порядок ведения основных данных в "1С:ERP". <i>Докладчик: Кислов А.С., Фирма "1С"</i>	41.1 MB, WMV	1.1 MB, PDF	Бизнес-форум 1С:ERP	28.11.2014
Система планов: продажи — закупки — производство, взаимосвязь и комплексный подход к организации планирования в "1С:ERP". <i>Докладчик: Кислов А.С., Фирма "1С"</i>	39.4 MB, WMV	1.2 MB, PDF	Бизнес-форум 1С:ERP	28.11.2014
Практика и инструменты для оптимизации планирования на уровне производственных подразделений с использованием "1С:ERP". <i>Докладчик: Кислов А.С., Фирма "1С"</i>	49.9 MB, WMV	0.8 MB, PDF	Бизнес-форум 1С:ERP	28.11.2014
Оперативное управление производством в рамках кооперации производственных подразделений, практика диспетчеризации для снижения рисков неисполнения планов в "1С:ERP". <i>Докладчик: Веденисов М.Н., Фирма "1С"</i>	27.7 MB, WMV	1.0 MB, PDF	Бизнес-форум 1С:ERP	28.11.2014

Выпущены следующие решения:

- [1С:ТОИР Управление ремонтами и обслуживанием оборудования 2 КОРП](#)
- [1С:ERP+PM Управление проектной организацией 2.0](#)
- [Модуль 1С:PM Управление проектами для 1С:](#) Модуль 1С:PM Управление проектами для 1С:ERP
- [1С:ITIL Управление информационными технологиями предприятия КОРП](#)
- [1С:WMS Логистика. Управление складом](#)
- [1С:TMS Логистика. Управление перевозками](#)
- [1С:Инвентаризация и управление имуществом](#)
- [1С:Управление по целям и KPI 2.0](#)
- [1С:ERP Управление строительной организацией 2.0](#)
- [1С:Смета 3.0](#)
- [1С:Аренда и управление недвижимостью для 1С:ERP 2](#)
- [Модуль 1С:Управление автотранспортом для 1С:](#) Модуль 1С:Управление автотранспортом для 1С:ERP
- [1С:Центр спутникового мониторинга ГЛОНАСС/GPS](#)
- [1С:ERP Агропромышленный комплекс](#) 1С:ERP Агропромышленный комплекс [2](#)
- [1С:Производственная безопасность. Охрана окружающей среды](#)
- [1С:Производственная безопасность. Пожарная безопасность](#)
- [1С:Производственная безопасность. Промышленная безопасность](#)
- [1С:Производственная безопасность. Охрана труда](#)
- [Модуль 1С:Реализация алкогольной продукции для 1С:ERP и 1С:КА2](#)

Запланирован выпуск:

- 1С:MDM Управление нормативно-справочной информацией
- 1С:PDM Управление инженерными данными 3 для 1С:ERP
- 1С:CRM Управление взаимоотношениями с клиентами КОРП
- 1С:Риэлтор. Управление продажами недвижимости для 1С:ERP
- 1С:ERP Горнодобывающая промышленность 2
- 1С:ERP Энергетика. Управление распределительной сетевой компанией 2
- 1С:Биллинг
- Модуль 1С:Металлургическое производство для 1С:ERP



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 инструментарий и средства отладки

В результате

- Создание систем высокой сложности
- Оперативное развертывание
- Оптимизация затрат



Внедрения «1С:ERP Управление предприятием 2»

1С:ERP Управление предприятием 2

Обзор функциональных возможностей
продукта

Пользователи «1С:ERP Управление предприятием 2»

ЕВРАЗ

УРАЛМАШЗАВОД

НПО
аврора

П
ГЛАВПРОДУКТ

МОРСКАЯ ТЕХНИКА
МТ-Групп

ИОН



ЮниМастер

ЖЕЛДОРРЕММАШ
открытое акционерное общество

НИСНОЕ ПРОИЗВОДСТВО
РЕМИТ

KROHNE

BAUER MASCHINEN
RUSSLAND

СТИ

группа предприятий
ТЕПЛОВЫЕ СИСТЕМЫ

ОАО ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАВОД
ЧУЛЬСАР

УПТК-65

РКТОС

ПетроМастер
Сеть грузовых шинных центров

ЕНИСЕЙПРОМ

IGS группа компаний
ИНВЕСТГЕОСЕРВИС

ЗАВОД ПРОДМАШ
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

СЭМЗ
СВЕРДЛОВСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД

elf market company

Donkran

security agency
operator

НЕФТЬ-СЕРВИС

ДОМТЕКС

CLEVER COMPANY

ХИМПРОМ

Здрава

ГНКОМ
Connecting to life

азия цемент

milkavita

RFD
Rock Flow Dynamics

ВМП

АЛЬТАИР
группа компаний

VRT
КАТАЛОГ

УРАЛЬСКАЯ ТРУБНАЯ КОМПАНИЯ

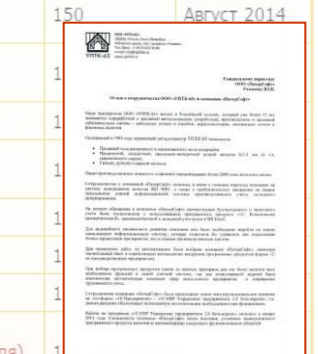
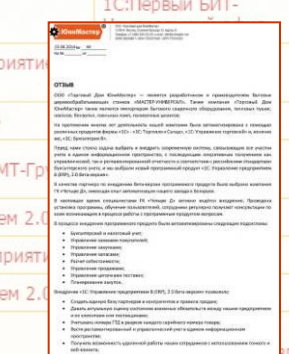
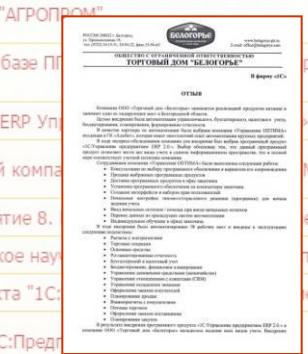
SAVAGE

ТРАНСФОРМЕР

ГУП СО "ФАРМАЦИЯ"

Опубликовано более 160 внедрений 1С:ERP

Город внедрения	Наименование внедренного решения	Автор внедрения	Кол-во рабочих мест	Дата внедрения
Новокузнецк	Внедрение "1С:Предприятие 8. Управление предприятием (ERP) 2.0" в компании ООО "ЕВРАЗ Металл Инпром"	ЕвразТехника	1800	Март 2014
Владивосток	Автоматизация учета ИП Кожемякина Игоря Юрьевича на базе программного продукта "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2.0"	Созвездие	250	Июнь 2015
Санкт-Петербург	Внедрение оперативного, производственного и регламентированного учета ТМЦ и внеоборотных активов для ОАО "Концерн "НПО "Аврора" на базе 1С:ERP Управление предприятием 2.0	ПРАУД бизнес	250	Апрель 2014
Тбилиси	Внедрение ПП «1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2.0» в АО «FoodMart»	Интегрированные бизнес решения	235	Январь 2015
Москва	Внедрение в ООО «СиТиАй» программного продукта "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2.0"	Хомнет - Корпоративным клиентам	200	Август 2014
Санкт-Петербург	Внедрение 1С:ERP Управление предприятием 2.0 в ООО "Энергосбыт"	КОРУС Консалтинг ГК	200	Март 2015
Санкт-Петербург	Внедрение ПП "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2.0" в ООО «Охранная организация «Император»	Амбер. Группа Компаний	200	Январь 2015
Санкт-Петербург	Автоматизация учета ООО "ПетроШинТорг" на базе программного продукта "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2.0"	Сфера	200	Май 2014
Москва	Внедрение ПП "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2.0" в ООО "Ликард"	Кодерлайн	160	Ноябрь 2014
Москва	Автоматизация учета с помощью продукта "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2.0" в Открытом акционерном обществе "Головной центр сервисного обслуживания и ремонта Концерна ПВО "Алмаз-Антей" "Гранит"	ГК "Элит-профит"	150	Январь 2015
Казань	Внедрение ПП "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2.0" в ООО "АГРОПРОМ"	1С:Первый БИТ	150	Август 2014



Фирма «1С» рекомендует пользователям осуществлять внедрение «1С:ERP Управление предприятием 2» в тесном сотрудничестве с партнерами фирмы «1С», имеющими необходимые компетенции в области комплексной автоматизации предприятий на платформе «1С:Предприятие 8», штат сертифицированных специалистов, — партнеры имеющие статус «1С:Центр ERP»

Статус **"1С:Центр ERP"** означает наличие у партнера компетенций по ERP-решениям фирмы "1С" для управления предприятием, в том числе: специалисты по всем подсистемам, консультанты, сертифицированные руководители проектов, успешные внедрения, система менеджмента качества и другие.

Более 440 партнеров сети «1С:Центр ERP» оказывают услуги по консалтингу и внедрению ERP-систем фирмы «1С» в 117 городах России и ближнего зарубежья.

www.1c.ru/ckerp — актуальный перечень

В случаях, когда выбор на основе данных списка «1С:Центр ERP» затруднен (например, холдинговое внедрение в нескольких регионах, внедрение, требующее специализированных знаний, внедрение в регионе, где нет партнеров «1С:Центр ERP» и различные нетипичные ситуации), фирма «1С» консультирует клиентов по вопросу выбора партнера. В таких случаях для получения рекомендаций можно отправить запрос по электронному адресу solutions@1c.ru

Курсы для очного обучения в учебных центрах фирмы «1С» и партнерских Центрах сертифицированного обучения (ЦСО):



- **Концепция прикладного решения 1С:ERP (3 дн.)**
 - про механизмы решения, архитектура, обзор функционала
 - для специалистов партнеров по внедрению, продажам, для пользователей
- **Управление производством и ремонтами в 1С:ERP (4 дн.)**
 - про НСИ, планирование производства, учет
 - для консультантов по производству, для пользователей ПДО и производства
- **Управленческий учет затрат, финансовый результат в 1С:ERP (2 дн.)**
 - про управленческий учет затрат, финансовый результат
 - для консультантов по упр. учету, для пользователей планово–экономических служб
- **Ведение учета и составление отчетности по МСФО (2 дн.)**
 - про генератор финансовой отчетности, корпоративный учет, МСФО
 - для консультантов по упр. учету, для пользователей фин. и экономических служб
- **Бюджетирование (3 дн.)**
 - про ЦФО, регламенты, показатели эффективности
 - для консультантов по упр. учету, для пользователей фин. и экономических служб
- **Регламентированный учет (3 дн.)**
 - про регламентированный учет, налогообложение, бухгалтерская отчетность
 - для консультантов по регл. учету, для пользователей бух. служб

Полный список курсов, включая интернет-обучение и самоучители:

http://v8.1c.ru/metod/Methodical_Courses_ERP.htm



Благодарим за внимание!

Фирма «1С», январь 2016 г.