



**Рост эффективности, инвестиционной
привлекательности и капитализации бизнеса
при использовании ERP-решений фирмы «1С»**

КРУПНЫЕ ПРОЕКТЫ

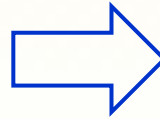
1С:Управление производственным предприятием



«ТРАНСМАШХОЛДИНГ» – мировой лидер железнодорожного машиностроения по физическим объемам производства

Результаты внедрения:

Отсутствие унифицированной информ. системы холдинга



Единые корпоративные правила управления и учета, повысившие управляемость и прозрачность предприятий

Руководитель департамента информационных технологий Ипатов Ю.В.:
«... мы решили навести порядок с точки зрения методологии, создали корпоративную учетную политику и единую информационную систему на платформе "1С:Предприятие 8", в которой работают все заводы, что позволило в целом снизить расходы на управление и обеспечение производства».

Сокращены сроки закрытия отчетных периодов и трудозатраты

Повышено качество и прозрачность учетных процессов

Период формирования отчетности по МСФО сократился в **4 раза**

Остатки малооборотимых ТМЦ на складах сократились **на 1,7 млрд. руб. за 5 месяцев**

Автоматизировано более **13 000** рабочих мест на системах «1С»



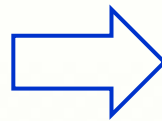
1С:Управление производственным предприятием



«КАМАЗ» – крупнейшая автомобильная корпорация России.

Результаты внедрения:

Необходимость решения управленческих задач на новом технологическом и методологическом уровне с использованием комплексной информ. системы



Сократились транзакционные издержки, оптимизированы многие бизнес-процессы управления и учета

Генеральный директор Когогин С.А.: *«Особенно впечатляют короткие сроки запуска систем в промышленную эксплуатацию (от 1 до 6 месяцев). Это беспрецедентно для такой большой корпорации, как наша»*

Снизилась трудоемкость и повысилась оперативность формирования регламентированной и управленческой отчетности

Автоматизировано более **7400** рабочих мест

В системе работают **более 150** юридических лиц



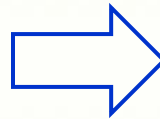
1С:Управление производственным предприятием



«БАШКИРЭНЕРГО» – оказывает услуги по передаче электрической энергии с использованием магистральных линий электропередачи напряжением 110 кВ и ниже.

Результаты внедрения:

Отсутствие обмена информацией между информационными базами филиалов



Решена задача получения консолидированной отчётности по 12 территориально удалённым подразделениям

Директор по орг. развитию и информационным технологиям Горбачев Ю.В.: *«Решена задача получения консолидированной оперативной и регламентированной отчётности по двенадцати территориально удалённым подразделениям. Повысилась оперативность получения отчетности»*

Автоматизировано более **6500** рабочих мест на решениях «1С»

Значительно повысилось быстродействие системы

Исчезла необходимость ручной подготовки регламентированной отчётности по налоговому учёту



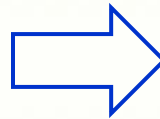
1С:Управление производственным предприятием



«СИБУР–Центр Обслуживания Бизнеса» предоставляет предприятиям группы «СИБУР» широкий комплекс услуг и сервисов в области экономики и финансов, информационных технологий

Результаты внедрения:

Необходимость разработки
шаблонного решения для
предприятий Группы



Создание единого шаблона системы 1С
на основании корпоративных учетных
принципов

Директор по ИТ Гимадеев С.Р.: *«Ведение контуров управленческого учёта в едином формате повышает прозрачность бизнеса и позволяет предприятиям безболезненно переходить на обслуживание в «СИБУР-ЦОБ»*

Сократились потери времени сотрудников за счет отмены необходимости консолидации и сверки данных из разнородных систем

Повысилось качество учета и отчетности

Автоматизировано **3500** рабочих мест



1С ERP: Росатом



РОСАТОМ

«РОСАТОМ» – крупнейшая генерирующая компания России, которая обеспечивает более 40% электроэнергии в европейской части страны. Объединяет более 350 предприятий и научных организаций

Главный бухгалтер Андриенко В.: *«Сегодня 1С ERP выступает связующим звеном для прочих корпоративных систем: ЕОСДО, корпоративного хранилища данных (КХД), систем управления персоналом и закупками»*

Система «1С ERP: Росатом» работает на **62** предприятиях



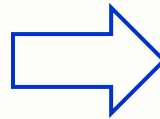
1С:Управление производственным предприятием



«РусГидро» – крупнейшая российская генерирующая компания и вторая в мире среди гидрогенерирующих компаний по установленной мощности

Результаты внедрения:

Необходимость организации корпоративного учета и финансово-экономического управления



Единая централизованная информационная система корпоративного учета, отчетности и планирования

Директор по экономике Кренева Н.А.: *«...мы получили мощный инструмент, необходимый для принятия управленческих решений и контроля деятельности предприятия на всех уровнях управления»*

Оптимизация процессов планирования и согласования бюджетов

Формирование прозрачной и достоверной консолидированной отчетности

Автоматизировано более **1300** рабочих мест

Более 250 000 хозяйственных операций в месяц



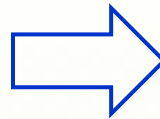
1С:Управление производственным предприятием



«МОСТОТРЕСТ» осуществляет строительство и реконструкция автодорожных, железнодорожных и городских мостов, дорог и других инженерных сооружений

Результаты внедрения:

Использование различных информ. систем и электронных таблиц, разрозненные данные о деятельности подразделений



Автоматизирование деятельности всех компаний структуры в одной информационной системе

Начальник управления ИТ Симхович М.В.: *«Зарботная плата рассчитывается значительно быстрее. Использование единой нормативно-справочной информации существенно упростило процесс консолидации данных по подразделениям.»*

Повысился уровень контроля расходования денежных средств

Автоматизировано более **1200** рабочих мест

Сократилось время выполнения операций по расчету зарплаты **в 3 раза**



1С:Энергетика. Управление распределительной сетевой компанией



«КУБАНЬЭНЕРГО» – крупнейшая электросетевая компания на территории Краснодарского края и Республики Адыгея. Входит в ОАО «Россети»

Начальник департамента АСУ Бережной Ю.Н.:
«В настоящее время учет транспорта электроэнергии выполняется в единой информационной системе, позволяющей наращивать функционал. Сроки формирования необходимой производственной отчетности снизились»

Повысилась точность расчетов

Автоматизировано **500** рабочих мест

Более 1 000 000 абонентов в базе



1С:ERP Управление предприятием 2



«ЕВРАЗ МЕТАЛЛ ИНПРОМ» одна из ведущих металлотрейдинговых компаний, образованная в результате консолидации активов ООО «ЕвразМеталл»

Директор по ИТ Попов Д.С.:

«...мы решили внедрить единую информационную систему на предприятиях Группы с целью заменить унаследованные, разрозненные системы, обеспечить унификацию бизнес-процессов и возможность менее трудоемкой поддержки и развития»

Сократились сроки формирования регламентированной отчетности

Автоматизировано **1800** рабочих мест



1С:ERP Управление предприятием 2, 1С:Управление производственным предприятием



«СОЛЛЕРС» - одна из ведущих российских автомобилестроительных компаний. Производственные площадки компании находятся в Ульяновске, Заволжье и на Дальнем Востоке

ИТ-директор Сударкин Е.: «...гибкость решений 1С позволили нам реализовать проекты в полном объеме в намеченные сроки и в рамках установленного бюджета».

Корпоративная информационная система на базе «1С:УПП» внедрена **на 20 производственных предприятиях**

Снизилась неликвидные запасы **на 20%**

Сократился срок оборачиваемости денежных средств **на 7%**

Уменьшились общепроизводственные затраты **на 10%**

Решения «1С» развернуты более чем **на 6000 раб. мест**

Затраты на ведение табельного учета снизились **на 40%**

Уменьшились сроки подготовки регламентированной и управленческой отчетности **в 3 раза**

Расчет зарплаты и налогов для более чем **24 000 сотрудников** производится в течение **одного дня**

Расчет подетального плана производства занимает **менее часа**



ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

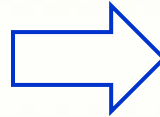
1С:Управление производственным предприятием



Производственная компания «Уралтехнология» – производство и реализация грузоподъемного оборудования

Результаты внедрения:

Учетная система



Информационная система, обеспечившая прозрачность основных бизнес-процессов производства и продажи продукции

Финансовый директор Агеев С.Н.: *«Единая информационная система дает возможность анализировать и контролировать затраты предприятия, программа отражает полную картину выпуска готовой продукции – от заказа покупателя до отгрузки ее клиентам.»*

Снижен расход материальных ресурсов **на 10%**

Снижена себестоимость продукции **на 3%**



1С:Управление производственным предприятием

Открытое акционерное общество

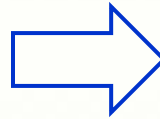
«КОНСТРУКЦИЯ»

ОАО «Конструкция» - 35 лет на рынке металлоизделий!

Металлоконструкции, применяемые в промышленном и жилищном строительстве

Результаты внедрения:

Устаревшая информационная система



Стабильная система автоматизации, позволяющая грамотно управлять производством и вести учет

Заместитель директора по финансам Поважнюк Е.Н.:
«Многое, что раньше велось вручную, теперь автоматизировано.»

Сокращение сроков исполнения производственных заказов **на 15-20%**

Снижение производственных издержек **на 7-10%**



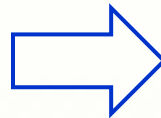
1С:Управление производственным предприятием



ЗАО «Сен-Гобен Кавминстекло» входит в число крупнейших производителей стеклотары России

Результаты внедрения:

Несколько разрозненных учетных систем на платформе «1С: Предприятие 7.7», производственный процесс не автоматизирован



Полная картина хозяйственной деятельности: планирование производства, анализ структуры себестоимости, отчетность по бюджетам, работа с клиентами

Снизилась производственные издержки **на 5-7%**

Внедрение подсистемы «Управление отношениями с клиентами (CRM)» привело к росту количества завершенных сделок примерно **на 3%**

Использование подсистем «Управление поставками и запасами» и «Планирование закупок» позволило снизить складские остатки сырья **на 12%**



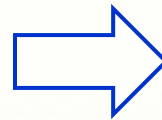
1С:Управление производственным предприятием



ЗАО «Экспериментальный завод» – опытно–экспериментальная база для проведения комплексных научно–исследовательских и конструкторско–технологических разработок

Результаты внедрения:

Информационная система на основе «1С:Предприятие 7.7»



Интеграция в едином информационном пространстве всех бизнес-процессов и видов учета предприятия

Генеральный директор Стерин В.С.: *«Внедренная информационная система является реальным конкурентным преимуществом в условиях растущей необходимости повышения эффективности деятельности.»*

Снижение трудозатрат ряда подразделений **на 48%**

Увеличение оборачиваемости склада **на 21%**



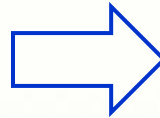
1С:Управление производственным предприятием



«Кубаньфарфор» - один из крупнейших в мире производителей фарфоровой и фаянсовой посуды

Результаты внедрения:

4 различных программы на платформе «1С:Предприятие 7.7»



Налажено производственное планирование, бизнес-процессы приведены в соответствие с методиками управления типового решения

Директор Корчига К.В.: *«Поменялась концепция работы предприятия, раньше "продавали то, что производим", а теперь производим то, что заказано покупателем.»*

Увеличился объем выпуска продукции **на 25%**

Уменьшились складские запасы **в 2 раза**

Ассортимент продукции обновился **на 30%**, предприятие перешло на позаказное производство в условиях общего роста производства



Директор Корчига К.В.

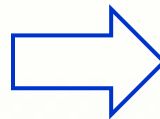
1С:Управление производственным предприятием



ЗАО Холдинговая компания «ФОНД» – производство по шести направлениям: кондитерские и хлебобулочные изделия, кулинария, изделия из рыбы и мяса, салаты. Сеть фирменных магазинов «Тамара»

Результаты внедрения:

Разрозненные информационные системы, Excel



Автоматизирована деятельность всех подразделений холдинга

Руководитель IT-отдела Пензин А.О.: *«Повысилась эффективность производства.»*

Прибыль от реализации собственной продукции предприятия увеличилась **на 12%**

Дебиторская задолженность сократилась **на 10%**

Ежедневно обрабатывать **в 1,5 раза** больше заказов, чем раньше



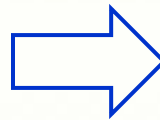
1С:Управление производственным предприятием



Компания ООО «Алмаз» занимается производством мебели под собственной торговой маркой «Любимый дом»

Результаты внедрения:

Разрозненные программные продукты



Надежная и адаптивная к новым бизнес-задачам система, на основании типовой конфигурации

Начальник ИТ Хадиятов А.Н.: *«Мы получили то, что хотели – комплексную автоматизацию всей компании».*

Сократился цикл продаж **в 1,5 раза**

Снизилась складские запасы **на 20%**

Сократились производственные издержки **на 6–8%**



Начальник ИТ Хадиятов А.Н.

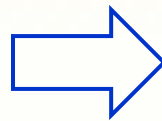
1С:Управление производственным предприятием



ЗАО «Флексознак» – многопрофильная промышленная типография, один из крупнейших поставщиков полиграфической B2B продукции в России

Результаты внедрения:

Электронные таблицы, бумажные документы, разрозненные информационные системы



Ведение производственного, оперативного, складского и регламентированного учета в одной программе

Главный бухгалтер Салеева В.А.: *«Программа развивается вместе с компанией, отвечая всем нашим требованиям.»*

Время закрытие отчетного периода сократилась **в 2 раза**

Длительность простоев на производстве сократилось **на 25%**

За счет усиления контроля за расходом ресурсов объём затрат снижен **на 3-4%**



Главный бухгалтер
Салеева В.А.

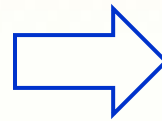
1С:Управление производственным предприятием



Регент-Стретч – крупнейший в России производитель стретч-пленки из линейного полиэтилена низкой плотности (LLDPE)

Результаты внедрения:

Необходимо оптимизировать расходы на обслуживание программного обеспечения



Компания получила дополнительные оборотные средства

Финансовый директор Нестеров Е.А.: *«Мы можем видеть реальное состояние дел в компании и планировать ее работу на долгосрочную перспективу.»*

Просроченная дебиторская задолженность снижена **на 10%**

Временной цикл продаж сокращен **в 1,2 раза**

Производственные издержки снижены **на 5%**

Среднее время согласования заявки сократилось с 5-ти до 2-х дней



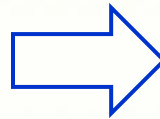
1С:Управление производственным предприятием



ООО «Пищевые технологии» - оборудование для профессиональной кухни и пакет услуг по монтажу, пуско-наладке оборудования и обучению персонала работе с кухонными приборами

Результаты внедрения:

Учетная система,
неудовлетворяющая
требованиям ведения
управленческого учета



Комплексная автоматизация,
объединившая филиалы и головную
компанию в единую информационную
структуру

Директор Степанова Н.Н.: *«Мы можем равномерно распределять загрузку производства и отгружать товар клиентам в более короткие сроки... повысилась производительность, снизилась себестоимость, увеличилась рентабельность нашего предприятия. Лояльность клиентов также значительно повысилась.»*

Сократилось время изготовления заказов **на 20%**

Снизилась себестоимость продукции **на 10%**

Уменьшилось время оборачиваемости

складских остатков **на 15%**

Укрепились позиции компании на рынке



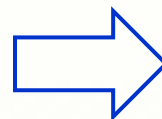
1С:Управление производственным предприятием



ЗАО «СЕТ-1» – разработка и производство специальных технических средств для субъектов оперативно-розыскной деятельности

Результаты внедрения:

Учетная система,
неудовлетворяющая
потребностям бизнеса,
сдерживающая его развитие



Единая информационная система
управления и учета

Финансовый директор Ефременкова Н.А.: *«Значительно повысилось качество управления заказами, что в свою очередь позволило равномерно загружать производство. Можно с уверенностью сказать, что внедренная система действительно стала эффективным инструментом управления бизнесом.»*

Складские остатки уменьшились **на 30%**

Эффективность управления производственными заказами повысилась **на 25%**

Анализ дебиторской и кредиторской задолженности занимает **несколько минут**



Финансовый директор
Ефременкова Н.А.

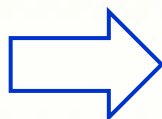
1С:Управление производственным предприятием



ООО «Газпромнефть-Нефтесервис» - дочернее предприятие ОАО «Газпром нефть», объединившее все нефтесервисные активы холдинга (9 предприятий). Основное направление деятельности - нефтегазовый промышленный сервис

Результаты внедрения:

Морально устаревшая
автоматизированная система
для MS-DOS



Единая автоматизированная система
учета, позволяющая консолидировать
данные по всем предприятиям холдинга

Заместитель генерального директора по экономике и финансам Жечков М.А.: *«Руководство компании получило современный инструмент для принятия управленческих решений в масштабах 9 предприятий холдинга.»*

Время подготовки консолидированной отчетности сократилось **до 1-2 дней**

Время на проверку реестров платежей сокращено **до 1-2 часов**

Трудозатраты бухгалтеров по формированию первичных документов снижены **на 10%**



Зам. генерального директора
по экономике и финансам
Жечков М.А.

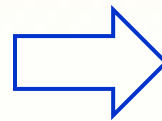
1С:Управление производственным предприятием



Холдинг «ТМС групп» – комплексное обслуживание нефтепромыслового и бурового оборудования, операционный лизинг, производство оборудования

Результаты внедрения:

Просто учетная система



Масштабируемая информационная система, поддерживающая интенсивный рост компании

Заместитель директора по финансам Усманов М.:

«...мы установили полный контроль над процессами расчета стоимости и предъявления услуг нашим Заказчикам и обеспечили их полную прозрачность.»

Снижены трудозатраты по ведению учета холдинга **на 400 чел./часов** в месяц

Увеличилась скорость обработки документов и формирование реестров для предъявления клиентам холдинга **на 60%**

Получена возможность «точно в срок» учитывать 100% работ, выполненных бригадами по обслуживанию нефтепромыслового оборудования, снижены потери более чем **на 20%**

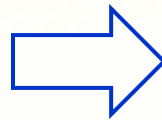


1С:Управление производственным предприятием



Именитая западная система

Результаты внедрения:



Экономически выгодная в эксплуатации
и точная информационная система

Финансовый директор Емельянова М.: *«...качество "1С: Предприятия 8" соответствует уровню зарубежных систем, а система при этом имеет более понятный интерфейс, что вместе с экономической выгодой от ее внедрения делает отечественные разработки наиболее привлекательными из всех представленных на рынке.»*

Погрешность при расчетах себестоимости снизилась с 10-15%
до 3-5%

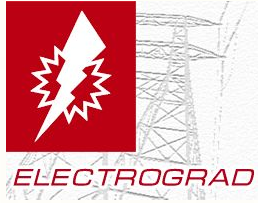
Выдача заказов происходит оперативно, сокращено время ожидания

Период адаптации под новые бизнес-требования снизился с 30 дней **до 1-2 дней**



Финансовый директор
Емельянова М.

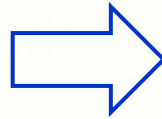
1С:Управление производственным предприятием для Украины



ЗАО «Электроград» - крупный холдинг по производству электротехнической продукции

Результаты внедрения:

Учетная система, неудовлетворяющая потребностям бизнеса



Охват всех бизнес-процессов и эффективная адаптация к меняющимся задачам и потребностям предприятия



Начальник финансово-экономического отдела Федорко Я.Н.: *«...система, которая оптимизирует наши материальные затраты, усилит контроль за работой сотрудников и усовершенствует предприятие в целом.»*

Сокращена длительность производственного цикла **на 10-20%**

Более точное планирование себестоимости продукции позволило снизить цены на серийную продукцию **до 10%**

Время прохождения заказа по предприятию сократилось с одной недели **до 2-3 дней**

1С:Управление производственным предприятием

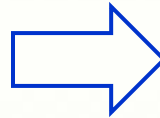


ВОЗДУШНЫЕ
ФИЛЬТРЫ

Компания «Воздушные фильтры» разрабатывает, производит и поставляет фильтры для систем вентиляции и центрального кондиционирования

Результаты внедрения:

Учетная система



Комплексная автоматизация процессов управления производством, продажами, закупками и запасами компании

Руководитель ИТ-службы Лемжин А.: *«...мы сейчас получаем качественную управленческую информацию. Бизнес быстро привык к этому...»*

Срок от размещения заказа в производстве до поступления на склад абсолютно предсказуем и составляет в среднем **14 рабочих дней**

Уменьшились производственные издержки **на 5-8%**

Оптимизированы складские запасы



Руководитель ИТ-службы
Лемжин А.

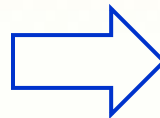
1С:Управление производственным предприятием



Группа компаний «Одиссей» – успешный производитель столешниц и кухонной мебели

Результаты внедрения:

1С:Управление торговлей 8



Контроль в системе этапов всех процессов производства продукции

Начальник отдела продаж Сафиулина В.С.: *«Позволило укрепить имидж предприятия, как надежного партнера, обеспечивающего выполнение принятых заказов в срок, качественно и прозрачно для заказчиков.»*

Время обработки заказов сократилось **на 30%**

Уменьшился простой станков

Количество заказов выросло **на 11%**



Начальник отдела продаж Сафиулина В.С.

1С:Управление строительной организацией

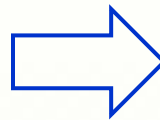
**SHAFT
SINKERS**



«Shaft Sinkers (Proprietary) Limited» (Шафт Синкерс Лимитед) – одна из ведущих в мире строительных компаний, специализирующихся на проходке шахтных стволов методом предварительного тампонажа горных пород

Результаты внедрения:

Наследуемых систем нет
(новое предприятие)



**Комплексная автоматизация
деятельности компании**

Главный бухгалтер Граубергер Т.В.: *«Единая информационная система является мощным инструментом для работников управления и учетных служб компании. Руководство всегда знает реальное положение дел в проекте по строительству, контролирует отношения с заказчиком, подрядчиками и субподрядчиками.»*

Снижена фактическая себестоимость
в среднем **на 5-10%**



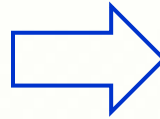
1С:Управление производственным предприятием



ОАО «ММК-Профиль-Москва» - дочернее предприятие «Магнитогорского металлургического комбината» - производство и реализация металлопродукции: профнастил и др.

Результаты внедрения:

Электронные таблицы, не был автоматизирован оперативный и производственный учет



В единой системе автоматизированы производственный и оперативный учет, бюджетирование и финансовое планирование

Директор Носов А.Д.: *«Мы получили эффективный инструмент для управления производственной деятельностью, складом, финансами предприятия.»*

Скорость выполнения производственных заказов увеличилась **на 10%**

Скорость комплектации клиентских заказов выросла **в 3 раза**

Товарные издержки на складах сведены к нулю



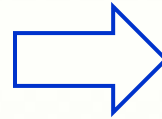
1С:Управление производственным предприятием



Компания «Фабрика окон» занимается установкой и производством пластиковых окон ПВХ, стеклопакетов. Входит в тройку лидеров оконного рынка Москвы

Результаты внедрения:

Учетная система, неспособная поддержать развитие бизнеса



Система, обеспечившая управление и учет финансово-хозяйственной деятельности компании

Заместитель генерального директора по финансам Бочарова О.И.: *«Внедрение системы позволило сделать деятельность компании более наглядной, контролируемой и управляемой за счет работы подразделений в единой информационной базе. Благодаря внедрению мы повысили лояльность клиентов.»*

Сократились расходы на производство **на 10%**

Обеспечена диспетчеризация заказов **в режиме on-line**



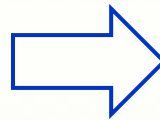
1С:Управление производственным предприятием



ЗАО «Завод Деревоизделий» основан в 1991г. на базе АМО ЗИЛ и является самым крупным производителем деревянных и металлических дверей в Москве

Результаты внедрения:

Информационная система
собственной разработки



Комплексная автоматизация ключевых
бизнес-процессов: производство, сбыт,
закупки

Главный бухгалтер Егорычев А.Б.: *«...нам удалось получить комплексную информационную систему, которая позволяет решать стандартные задачи учета в производстве и реализации товара, формировать финансовую и налоговую отчетность, а также решать более сложные задачи анализа деятельности нашего предприятия.»*

Увеличилась скорость обработки заказов покупателей и скорость формирования производственной программы **на 80%**

Снижено количество неликвидных складских запасов готовой продукции **на 20%**



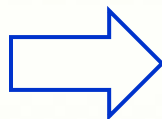
1С:Управление производственным предприятием



ОАО «ПРОМИС» – ведущее полиграфическое предприятие РФ по производству картонной упаковки для фармацевтической и парфюмерно–косметической продукции

Результаты внедрения:

Информационная система на основе «1С:Предприятие 7.7»



Система автоматизации всех бизнес-процессов на предприятии и детализированного контроля деятельности

Генеральный директор Слияков Е.Е.: *«...Система дает информацию о наличии материалов, комплектующих, загрузке рабочих центров, необходимых для выполнения заказа ... появляется возможность прогнозирования и минимизации сроков выполнения заказов.»*

Сокращение непроизводственных потерь **в 2 раза** (с 26% до 12%)



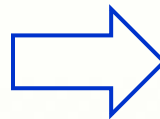
1С:Полиграфия



Типография ООО «Компания Риаконсалт» специализируется на производстве упаковки, являясь одним из лидеров в этой области

Результаты внедрения:

Просто учетная система



Информационная система,
соответствующая требованиям бизнеса

Генеральный директор Хрусталева С.: *«Ключевая задача, которая стояла перед нами – это необходимость научиться быстро обрабатывать большое количество мелких заказов... Сегодня мы просто не представляем свою работу без «1С»!»*

Сократилось время обработки и расчета заказов **на 30%**

Повысилась загрузка производственных мощностей **на 20%** без увеличения штата



Генеральный директор
Хрусталева С.

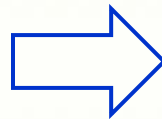
1С:Управление производственным предприятием



Компания «Стал Н» производит и устанавливает входные стальные двери с 1991 г. Приоритетным способом реализации продукции являются розничные продажи

Результаты внедрения:

Учетная система без возможности расчета себестоимости продукции



Работа с информацией в режиме реального времени

Генеральный директор Курьянов С.:
«Благодаря автоматизации управленческого учета нам стала доступна аналитика для контроля «финансового здоровья» компании в режиме реального времени: платежеспособности, краткосрочной и долгосрочной эффективности.»

Сократилось время на расчет заработной платы и снизилась нагрузка на бухгалтерию **в 2 раза**



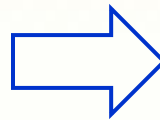
1С:Управление производственным предприятием



ЗАО «Энерпред Холдинг» - производство высококачественного гидравлического инструмента широкого спектра действия и применения

Результаты внедрения:

Просто учетная система



Все службы холдинга объединены в единую информационную систему

Аудитор проекта со стороны ЗАО "Энерпред Холдинг" Вокина Г.В.:
«Внедрение «1С:Управление производственным предприятием 8» позволило нам обеспечить тщательный контроль всей деятельности предприятия.»

Улучшилось качество обслуживания клиентов

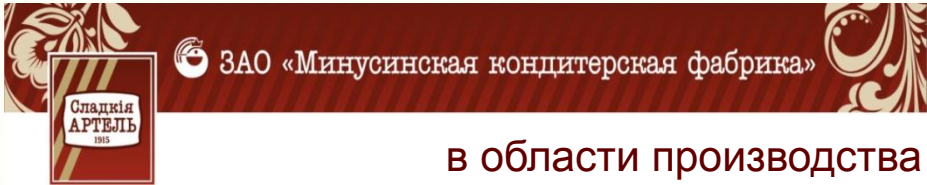
Снизилась издержки, связанные с нецелевым или неэкономным расходом сырья

Снизилась издержки, связанные с неверным ценообразованием

Повысилась эффективность ведения учета



1С:Управление производственным предприятием



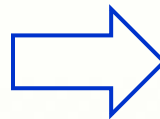
Старейшее предприятие юга

Красноярского края и города Минусинска

в области производства кондитерских изделий

Результаты внедрения:

Четыре устаревших
разрозненных базы данных



Единая информационная база

Руководитель планово-экономического отдела Андреева О.И.:
«Реализованная система оперативного учета производства и управления затратами позволяет, учитывая сложность и трудоемкость производственного процесса, оперативно выявлять негативные тенденции нерационального расходования материальных, производственных и трудовых ресурсов, оптимизировать их использование, в том числе в подсистеме материально-технического снабжения.»

Трудозатраты по ведению учета снизились **на 10%**

Увеличилась скорость отгрузки заказов **в 3-4 раза**



Руководитель планово-экономического отдела
Андреева О.И.

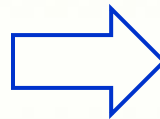
1С:Управление производственным предприятием



Компания ALSCON – один из основных активов РУСАЛа на территории Африки: завод по производству алюминия, порт на реке Имо и газовая электростанция

Результаты внедрения:

Специфически настроенная,
необновляемая информационная
система



Система, соответствующая
требованиям управляющей компании
РУСАЛ

Директор Филиппов А.В.: *«Внедрение позволило интегрировать и систематизировать информацию финансовой бухгалтерии, коммерческого департамента и производственных подразделений.»*

Отчеты формируются в режиме реального времени

Значительно сокращены трудозатраты на расчет заработной платы



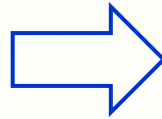
1С:Управление производственным предприятием для Украины



«Юнистил» – предприятие малой металлургии по производству плоского оцинкованного проката

Результаты внедрения:

Новое предприятие,
без «исторически сложившейся»
методологии учета



Без проблем приняли методологию,
реализованную в типовом решении



Куратор проекта Плиев А.В.: *«...позволяет успешно решать все стоящие перед нами задачи с минимальными рисками и с высокой степенью комфорта.»*

Риски технологических сбоев снижены **на 30%**

Издержки, связанные с запуском производственной линии,
снижены **в 2 раза**

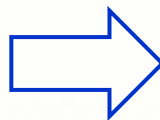
1С:Управление производственным предприятием



«МНИИРС» – одно из старейших предприятий России в отрасли радиосвязи. Осуществляет разработку и производство систем, комплексов и средств связи

Результаты внедрения:

руководство нуждалось в точном расчете себестоимости видов продукции, в аналитических отчетах



руководство оперативно получает необходимые данные для принятия управленческих решений

Финансовый директор Шатилова Е.А.: *«Вся информация абсолютно прозрачна, четко видно, из каких именно затрат "выросла" себестоимость той или иной продукции. Это позволило нам пересмотреть сложившееся представление о рентабельности различных направлений деятельности предприятия и реорганизовать деятельность Института»*

Снизилась трудозатраты на подготовку первичной документации **на 20-30%**

Сократились затраты на закупку и хранение материалов **на 10%**

Выручка от аренды по сравнению с предыдущим годом выросла **на 15%**



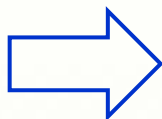
1С:Управление производственным предприятием для Украины



Выпускает горно-шахтное оборудование и запчасти к нему, а также выполняет монтажные, пусконаладочные и ремонтные работы

Результаты внедрения:

Неполная автоматизация
управления и учета



Комплексная информационная
система, соответствующая
потребностям компании

Финансовый директор Глижинский А.Н.: *«Внедрение... позволило собрать воедино все процессы управления нашим предприятием, отказаться от разрозненных учетных форм и систем, использовавшихся ранее. Мы смогли быстро и успешно решить задачу организации качественного оперативного управления производственными операциями...»*

Увеличилась оборачиваемость складских запасов **на 16%**

Сократились сроки выполнения договорных обязательств перед заказчиками в среднем **на 20%**

Снизилась себестоимость изделий в среднем **на 5,5%**, услуг **на 3,8%**

Увеличилась прибыль **на 7%**



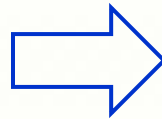
1С:Управление производственным предприятием



Выпускает буровые коронки для геологоразведочных скважин и алмазный инструмент для машиностроительной и камнеобрабатывающей промышленности

Результаты внедрения:

Многочисленные «бумажные» операции и окладно-премиальная система оплаты труда



Автоматизированный учет алмазов, ведение производства по заказам, качественное планирование, сдельная оплата труда рабочих

Заместитель генерального директора по экономике и финансам Дзюба А.И.: *«...мы теперь можем быстрее и точнее анализировать рентабельность выпуска каждого вида готовой продукции. Кроме того, был автоматизирован учет ценного алмазного сырья, который ранее приходилось вести вручную. Автоматизированная система охватила все подразделения предприятия...»*

Снизился среднемесячный запас материалов на складе **на 11%**

Увеличился выпуск продукции **на 8%**

Сократилось количество брака **на 4%**



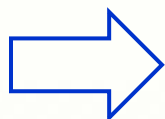
1С:Управление производственным предприятием



Мебельная фабрика «Инфинити» - производитель многофункциональной корпусной мебели

Результаты внедрения:

Отсутствие единой учетной системы, учета исправимого брака, затягивание сроков выполнения заказов при простом производстве



Единая информационная система для всех подразделений, точный учет материалов и готовой продукции, соблюдение сроков выполнения обязательств перед клиентами

Генеральный директор Кудрявцев А.В.: *«...я в любой момент могу самостоятельно получить отчет по показателям любого отдела, любого подразделения. Я могу развернуть требуемые мне показатели, и уже никого больше не дергая, проанализировать, что происходит и какие действия от меня, как от руководителя, требуются. Самый главный для нас показатель - прибыль компании увеличилась».*

Снизилась стоимость материалов **на 15%**

Увеличилась прибыль **на 30%**

Увеличилось кол-во повторных заказов клиентов **в 1,5 раза**



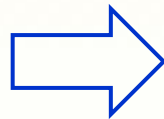
1С:Управление производственным предприятием



Один из крупнейших производителей защищенной полиграфической продукции в России

Результаты внедрения:

Цели по увеличению объемов производства на имеющихся мощностях и снижению себестоимости продукции



Комплексная автоматизация процессов оформления, отгрузки, учета продукции, кадрового, бухгалтерского и налогового учета. Уменьшение себестоимости продукции

Заместитель генерального директора по экономике и финансам Герасимов А.Г.: *«...мы получаем постоянно обновляемую информацию о загрузке производства и степени готовности заказов. И в конечном итоге нам удалось добиться увеличения объемов выпуска продукции».*

Увеличилась средняя выработка продукции в натуральных показателях на одного работающего в среднем **на 10%**

Сократились собственные материальные расходы **на 5%**



Заместитель генерального директора по экономике и финансам Герасимов А.Г.

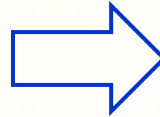
1С:Управление производственным предприятием для Украины



«AXOR INDUSTRY» – международная компания, которая специализируется на производстве фурнитуры для металлопластиковых окон и дверей

Результаты внедрения:

Необходимость выявить резервы
снижения производственных
расходов



Эффективное управление
производством, усиленный контроль за
производственными и транспортными
расходами

Генеральный директор: *«Внедрение системы позволило нам взять под контроль и снизить производственные и транспортные расходы. Мы смогли значительно улучшить сервисное обслуживание... получили инструмент для эффективного управления и успешной реализации бизнес-политики предприятия на несколько лет вперед»*

Снизилась затраты на производство **на 7%**

Сократились транспортные расходы **на 5%**

Увеличилось количество договоров, заключенных на условиях предоплаты **на 10%**



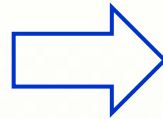
1С:Управление производственным предприятием



Единственное в России предприятие, которое выпускает транспортные средства модульной конструкции грузоподъемностью до двух тысяч тонн.

Результаты внедрения:

Учет велся в нескольких разрозненных программах и электронных таблицах



Единая информационная система, позволившая организовать управление производством и учет складских остатков, планирование закупок и корректный расчет себестоимости

Генеральный директор Филатов В.И.: *«Теперь мы действуем, ориентируясь на реальные цифры. Лучшим результатом проекта стало сокращение производственных затрат на 10%»*

Сократились затраты на закупку материалов и комплектующих **на 10%**

Снизилось количество материалов в незавершенном производстве **в 3,5 раза**

Сократилось время на подготовку регламентированной отчетности **с 3-4 недель до нескольких часов**



Генеральный директор
Филатов В.И.

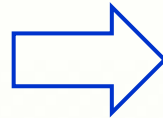
1С:Управление производственным предприятием



Один из ведущих российских производителей пластиковых окон и светопрозрачных конструкций

Результаты внедрения:

Потребность в синхронизации деятельности подразделений и эффективном распределении ресурсов между ними



Выросло качество планирования производства, закупок и продаж, оптимизирована загрузка оборудования, усилен контроль производства и отгрузки продукции

Генеральный директор Филоненко А.В.: *«На сегодняшний день мы получили единую систему, в которой консолидируется информация о деятельности всех наших служб, что позволяет анализировать и контролировать производственную деятельность предприятия «на лету».*

Выросла прибыль компании **на 8%**

Увеличился объем выпускаемой продукции **на 12%**

Сократились производственные издержки **на 4%**

Повысилась выработка персонала в среднем **на 10%**



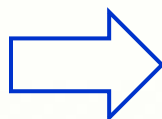
1С:Управление производственным предприятием



«Егорьевск-обувь» – производственное предприятие, выпускающее детскую обувь под торговой маркой «Котофей»

Результаты внедрения:

Учет "котловым" методом не позволял анализировать эффективность производства в разрезе видов выпускаемой номенклатуры



Оперативное получение данных для анализа эффективности выпуска продукции, принятия координирующих решений

Финансовый директор Кутузов А.А.: *«Легче стало управлять ценовой политикой. Теперь мы можем рассчитать себестоимость и рентабельность производства каждой конкретной модели, сравнить плановую цену модели и себестоимость»*

Снизилась себестоимость продукции в среднем **на 3%**

Производственные издержки уменьшились **на 5%**

Сократилась дебиторская задолженность **на 10%**

Сократились сроки подготовки бухгалтерской и налоговой отчетности **в 3 раза**



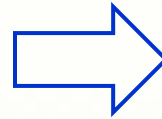
1С:Управление производственным предприятием



ООО «Бумфа Групп» – один из крупнейших производителей России гигиенической и косметической продукции

Результаты внедрения:

Устаревшая информационная система



Информационная система стала эффективным инструментом управления бизнесом

Директор Шебзухов А.К.: *«Включились принципиально новые, широкие возможности анализа, поиска информации, планирования и гибкого управления ресурсами компании.»*

Снижен расход материальных ресурсов приблизительно **на 6%**

Сокращены разрывы между планируемыми и фактическими финансовыми показателями **на 50%**

Снизилась себестоимость продукции, что привело к росту прибыльности в компании **на 10%**



Директор Шебзухов А.К.

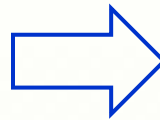
1С:Управление производственным предприятием



ОАО «Всероссийский Институт Легких Сплавов» – головная организация Росавиакосмоса в области разработки технологических процессов производства титановых полуфабрикатов для авиационной промышленности

Результаты внедрения:

Несколько автономных программных продуктов на платформе «1С:Предприятие 7.7»



Объединение всех подразделений в единую информационную цепочку

Руководитель отдела ПККТ Шафраненко Н.Л.: *«Системное планирование деятельности помогает выстраивать более точные отношения с Заказчиками... Вместе с этим возросла точность управления себестоимостью, предприятие научилось извлекать дополнительные проценты прибыли.»*

Точность планирования сроков производства индивидуальных заказов увеличилась **на 15-20%**

Сократились сроки получения управленческой информации **в 3-5 раз**



1С:Управление производственным предприятием



ПО «Гамми» специализируется на изготовлении ингредиентов для молочной, кондитерской и хлебопекарной промышленности

Результаты внедрения:

Разрозненные системы учета  Единое информационное пространство

Главный бухгалтер Катин А.А.: *«...программа отражает полную картину выпуска готовой продукции – от заказа ингредиентов для производства до отправки ее нашим клиентам. Руководство компании высоко оценило возможности системы.»*

Снизилась трудоемкость обработки первичной документации **на 20%**

Сократились трудозатраты персонала **в 1,5 раза**

Снижена вероятность финансовых потерь от простоя производственного оборудования **на 30%**



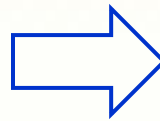
1С:Управление производственным предприятием



ОАО «Новороссийский судоремонтный завод» – крупнейший судоремонтный завод на юге России

Результаты внедрения:

Несколько автономных информационных баз, расчет себестоимости вручную



Автоматизация бюджетного управления и сложных расчетов (себестоимость, НДС и др.) в единой системе

Финансовый директор Нарышкин Э.В.: *«Предприятие получило единую автоматизированную систему учета, охватывающую все сферы его деятельности.»*

Сроки подготовки отчетности и формирования финансового результата сократились **на 40%**

Руководство получило достоверную аналитическую информацию о структуре затрат компании



Финансовый директор
Нарышкин Э.В.

1С:Управление производственным предприятием для Украины

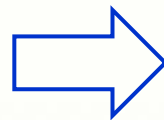


Предприятие, входящее в состав Корпорации «АИС» - сборка автомобилей ВАЗ, GEELY, SsangYong, Great Wall и CHANA

Результаты внедрения:



Учетная система на базе «1С: Предприятия 7.7», отчеты в Excel



Единый внутрикорпоративный стандарт, реализованный в системе 1С:Управление производственным предприятием

Главный бухгалтер Макеева В.И.: *«Автоматизация управленческого учета позволила нам увеличить прозрачность деятельности нашего предприятия»*

Построение оперативной отчетности ускорилось **на 30%**

1С:Управление производственным предприятием для Украины

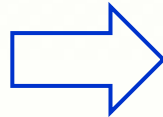


ООО «Песковский завод стеклоизделий» -
один из ведущих производителей
стеклотары в Украине



Результаты внедрения:

«Лоскутная»
автоматизация, Excel



Комплексная система управления,
типовое решение более чем на 90%
соответствует задачам предприятия

Финансовый директор Черныш А.В.: *«...мы получили инструмент, позволяющий эффективно управлять деятельностью предприятия.»*

Высвободились дополнительные наличные средства, увеличился работающий оборотный капитал

Трудозатраты на построение отчета о движении денежных средств и отчета о прибылях и убытках сократились **на 30%**

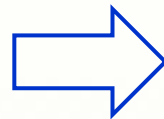
1С:Управление производственным предприятием для Украины



Одно из ведущих предприятий-разработчиков составных частей комплексов авиационного и противотанкового вооружения в Украине

Результаты внедрения:

Множество разрозненных программных продуктов и электронных таблиц



Комплексная автоматизация бизнес-процессов предприятия

Генеральный директор Коростелев О.П.: *«Внедренная система не только позволила контролировать производственный процесс на каждом его этапе, но и планировать работу. Теперь сотрудникам ГП «ГосККБ «Луч» намного проще решать текущие задачи и планировать деятельность.»*

Сократилось время на формирование отчетности **с 2-х недель до одного рабочего дня**

Ведется корректный расчет себестоимости выпуска изделий

Повысилась достоверность учетных данных



Генеральный директор
Коростелев О.П.

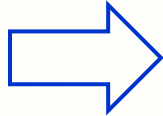
1С:Управление производственным предприятием



Завод выпускает более 15 моделей магистральных прицепов, разработанных совместно с ведущими немецкими конструкторами компании Langendorf.

Результаты внедрения:

Разрозненные программы, отсутствие контроля сроков изготовления, задержки передачи заказов в работу



Строгий контроль сроков производства, высокая точность расчета себестоимости каждого изделия, эффективная эксплуатация оборудования

Генеральный директор Драч А.Л.: *«Удобно, что я могу удаленно контролировать финансовые потоки и утверждать заявки на расход денежных средств. Я получил эффективный инструмент управления предприятием».*

Снизилась затраты на послепродажное обслуживание продукции **на 10%**

Увеличился объем новых заказов

Увеличилось количество повторных обращений клиентов

Сократились затраты на производство



Продукция завода

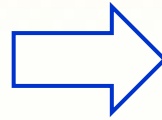
1С:Полиграфия



Компания "Полиграф-Центр Юг"- крупное производственное предприятие, оказывающее полный спектр услуг по производству упаковки, этикеток и рекламной продукции

Результаты внедрения:

Не оперативно рассчитывалась стоимость заказов, формировать технологические карты на производство



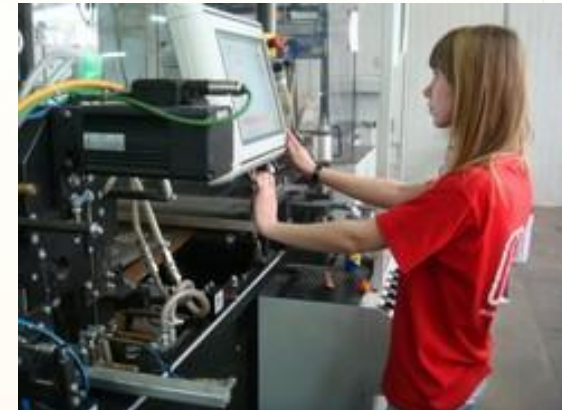
Персонал работает в единой системе, оперативно в автоматическом режиме рассчитывается стоимость заказов

Коммерческий директор Соловьева Ю.: *«Мы избавились от двойного ввода данных, сотрудники выполняют свои повседневные задачи без задержек. Теперь мы можем оперативно в автоматическом режиме рассчитывать стоимость заказов, планировать их выполнение в производстве, формировать технологические карты. Это позволило нам нарастить объемы выпуска и повысить рентабельность заказов».*

Сократилась длительность простоев оборудования **на 20%**

Объемы выпуска продукции на тех же мощностях увеличились **на 17%**

Повысилась точность расчета фактической себестоимости



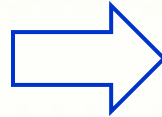
1С:ERP Управление предприятием 2



«Азия Цемент» - российский производитель качественного цемента с высокими прочностными характеристиками и стабильными параметрами качества

Результаты внедрения:

Учет велся с помощью электронных таблиц, срывы отгрузок продукции из-за отсутствия единой автоматизированной системы управления продажами и логистикой



Создан инструмент оперативного управления бизнесом, организовано оперативное планирование производства и ремонта оборудования

Финансовый директор Архипова Е.Н.: *«Мы смогли существенно повысить уровень контроля и улучшить качество внутреннего взаимодействия ключевых служб предприятия, что, несомненно, отразилось на качестве выпускаемой продукции и ее себестоимости...любая информация доступна мгновенно, за один клик. Впечатляют и сроки ввода системы в эксплуатацию - менее 6 месяцев».*

Оптимизировано планирование производства

Организован автоматизированный процесс учета выпуска продукции с минимальным участием операторов

Сокращены сроки формирования оперативной отчетности **в 2 раза**



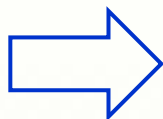
1С:ERP Управление предприятием 2



«Мотовилихинские заводы» - одно из крупнейших предприятий ОПК, объединяет ряд направлений машиностроения, в том числе производство военной техники и нефтепромыслового оборудования, а также конструкторское бюро гражданского и специального машиностроения

Результаты внедрения:

Производство планировалось "на коленке", загрузка цехов была не сбалансирована, сложно было предсказать сроки производства деталей



Организовано централизованное планирование производства, усилен контроль за всеми этапами производственного процесса

Зам. ген. директора по операционному управлению - руководитель проекта, Медведев И.:
«...система автоматически отслеживает все изменения и потребности, сотрудники планово-распределительных бюро и склада обеспечивают производство необходимыми деталями и материалами, своевременно вводя необходимую информацию в «1С», а производственный персонал занимается своей прямой работой – выпуском продукции».

Упростилось и ускорилось формирование плановых калькуляций изделий

Обеспечено бесперебойное снабжение производства необходимыми деталями и комплектующими

Контроль выполнения заказов в режиме реального времени



СТРОИТЕЛЬСТВО, ТОРГОВЛЯ И ДРУГИЕ ОТРАСЛИ

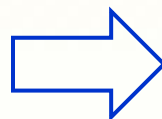
1С:Управление строительной организацией



ЗАО «СМУ-303» – крупный строительный холдинг, занимающийся проектированием, производством и выполнением строительномонтажных работ

Результаты внедрения:

Разрозненные, слабо интегрированные продукты собственной разработки



Комплексная автоматизация деятельности компании

Заместитель генерального директора по экономике Кудрин Д.:

«Одним из безусловных плюсов проекта стало отсутствие каких-либо серьезных изменений оргструктуры предприятия и существующих бизнес-процессов. Наоборот, усилия наших компаний были сосредоточены на их формализации и документировании.»

Оптимизированы складские запасы компании, сокращены расходы на транспортировку и хранение более чем **на 15%**

Снижены операционные и управленческие затраты **на 25%**

Повышена прозрачность как плановой, так и фактической информации, точность исполнения бюджета повысилась в среднем **на 25%**



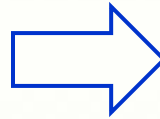
1С:Управление производственным предприятием



ЗАО «СЕДО» – один из крупнейших подмосковных домостроительных комбинатов

Результаты внедрения:

Разрозненные программные продукты, сдерживающие развитие бизнеса



Комплексная автоматизация процессов управления производством, продажами, закупками и запасами компании

Руководитель проекта Мамонтов В.В.: *«...руководство предприятия имеет возможность получать всю необходимую оперативную информацию для принятия грамотного управленческого решения в самые сжатые сроки.»*

Снизилась складские запасы **на 20%**

Уменьшились производственные издержки **на 6-8%**

Сократился цикл продаж стройматериалов **в 1,5 раза**



Генеральный директор
Домотенко В.И.

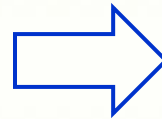
1С:Управление производственным предприятием



«ГВСУ «Центр» – это вертикально интегрированный многопрофильный холдинг, обеспечивающий полный цикл строительства и сдачи объектов

Результаты внедрения:

Разрозненные учетные системы
на различных платформах



Комплексная информационная система,
которая полностью автоматизировала
все ключевые бизнес-процессы
предприятия

Руководитель проекта Буханьков В.: *«...у нас уже была детально разработанная подсистема бюджетирования. Однако для того, чтобы она работала максимально эффективно, нам необходимо было правильно выстроить и унифицировать все остальные бизнес-процессы предприятия, объединив их в едином информационном пространстве. С этой задачей нам помогло справиться решение «1С:Управление производственным предприятием 8».»*

Снизил объем затрат **на 10%**

Сокращены сроки получения консолидированной отчетности **в несколько раз**

Сокращена средняя глубина дебиторской задолженности



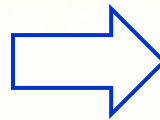
1С:Управление проектной организацией



ЗАО «РТСофт» – инжиниринговая компания, предоставляет широкий спектр аппаратных и программных продуктов как зарубежного производства, так и собственной разработки

Результаты внедрения:

Разрозненные самописные программы, разные информационные базы



Единая информационная платформа для систем управления и учета

Заместитель генерального директора по экономике и финансам Пуйде И.А.: *«На выбор повлияли приемлемый уровень цен на внедрение и сопровождение системы, функциональность, быстрдействие, надежность, масштабируемость, сроки реализации проекта и возможность быстрого обучения сотрудников. Особо хочется отметить полное соответствие российскому законодательству: все формы документов и отчетов регулярно актуализируются.»*

Сроки подготовки отчетности по МСФО сократились **в 4 раза** и составляют 5 рабочих дней, а не 20, как это было ранее



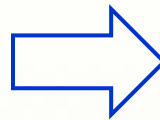
Заместитель генерального директора по экономике и финансам Пуйде И.А.

1С:Управление сельскохозяйственным предприятием

ООО «Ключ-Агро» – одна из крупнейших в Волгоградской области сельскохозяйственных компаний (выращивание подсолнечника, сои, эспарцета, кукурузы, озимой и яровой пшеницы), насчитывает около 500 человек

Результаты внедрения:

Разрозненные учетные программы
и электронные таблицы



Единая система ERP-класса
для автоматизации управления и учета

Главный бухгалтер Пономарева С.В.:

«В единой базе мы можем отслеживать и анализировать всю производственную цепочку. В несколько раз сократилось время на формирование отраслевых и специфических отчетов, данные для которых ранее собирались вручную из нескольких систем.»

Сократилось время на обработку заявок покупателей
в среднем **на 20%**

Сократилось время на начисление и выплату арендной
платы по паям, формирование необходимых
ведомостей и отражение операций в учете **в 3 раза**



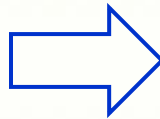
1С:Управление производственным предприятием



ООО «Феллоуз» – российский дистрибьютор ведущего мирового производителя офисной техники Fellowes. Доля «Феллоуз» на российском рынке составляет более 15%

Результаты внедрения:

Учет по РСБУ



Финансовый учет компании
в соответствии с внутрикорпоративными
стандартами Fellowes

Финансовый директор компании Косарев В.: *«...система позволяет в реальном времени предоставлять в европейские и американские офисы Fellowes всю необходимую отчетность для принятия стратегически важных управленческих решений.»*

Сократились сроки формирования финансовой отчетности **в 4 раза** – с 20 до 5 дней

Уменьшились трудозатраты на введение учета за счет организации централизованного ввода данных **на 30%**



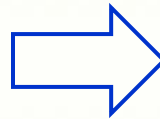
1С:Управление производственным предприятием



ЗАО «АСПЭК» – один из крупных сетевых нефтетрейдеров на российском рынке

Результаты внедрения:

Разрозненные программные продукты



Единая информационная база, объединившая головное и восемь региональных предприятий

Финансовый директор Тарасов Ю.А.: «Появилась возможность практически в реальном времени держать руку на пульсе нашего бизнеса, оперативно принимать обоснованные управленческие решения. В системе осуществляется учет всех затрат, связанных с реализацией нефтепродуктов, как прямых, так и косвенных. Появилась возможность получения финансового результата, как по отдельным предприятиям, так и в целом по холдингу, с расшифровкой данных до заказа, контрагента, номенклатуры, менеджера.»

Уменьшилось время подготовки регламентированной отчетности **в 2 раза**

Уменьшилось время подготовки консолидированной отчетности **в 4 раза**



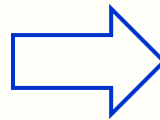
1С:Управление производственным предприятием



Фирма «Гранд» – одно из ведущих предприятий на чайном и кофейном рынках России

Результаты внедрения:

Простые учетные системы



Современная АСУ, отвечающая международным требованиям

IT директор Панько В.Ю.: *«Решение помогает управлять производственными процессами, ассортиментом. Мы оптимизировали складские запасы и более рационально планируем закупки. Это позволило достичь главной цели проекта – повысить рентабельность компании. А наши иностранные акционеры получили возможность оперативного сбора необходимых сведений для финансового анализа и оценки эффективности деятельности.»*

Сократились сроки формирования финансовой отчетности **в 4 раза**

Уменьшились трудозатраты на ведение финансового учета **на 20%**



IT директор
Панько В.Ю.

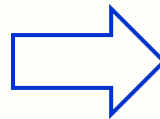
1С:Управление производственным предприятием



Магазины мобильных технологий «O2» предоставление спектра мобильной электроники. Сеть салонов «Ромашка mobile» – магазины ярких идей и быстрых решений

Результаты внедрения:

Решения на платформе «1С:
Предприятие 7.7»



Современная информационная система
высокой производительности
и масштабируемости

Исполнительный директор Белоногова Е.Ф.: *«Внедрение позволило сократить издержки компании по целому ряду направлений, обеспечен эффективный учет межфирменных продаж, повышается эффективность комиссионной, оптовой и розничной торговли. Система обладает необходимым ресурсом масштабируемости...»*

Эффективность работы склада выросла **на 15%**

Подготовка отчетов комиссионеров ускорилась более чем **в 2 раза**

Расходы на ведение регламентированного учета снизились **в 2 раза**



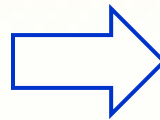
1С:Управление производственным предприятием



ООО «ИНСИТ» – строительство телекоммуникационных сетей, универсальный оператор связи в г. Челябинск и г. Копейск

Результаты внедрения:

Просто учетная система



Инструмент автоматизированного учета и контроля в масштабах всей компании

Директор Филиппов А.В.: *«Процесс планирования и анализа факта стал управляемым и ожидаемым, появилась возможность управлять затратами и ресурсами на проекте.»*

Повысилась скорость реализации проектов
в 1,5 раза

Формализация и автоматизация процессов бюджетирования и управленческого учета



Директор
Филиппов А.В.

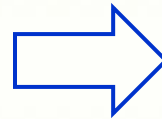
1С:Управление производственным предприятием



ООО «Тимбермаш Байкал» - лидер на сибирском рынке по поставке многооперационного тяжелого промышленного оборудования

Результаты внедрения:

Устаревшая информационная
система



Реализованы управленческие и
учетные функции предприятия с
минимальными доработками и
затратами

Специалист по логистике Орлов А.: *«...мы получили возможность контролировать деятельность всех подразделений в он-лайн режиме.»*

Скорость приемки товара выросла **в 10 раз**

Скорость обслуживания покупателей выросла **в 5 раз**

Исчезли проблемы с ведением налогового учета и сдачей регламентированной отчетности



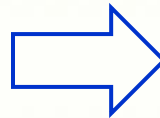
1С:Управление производственным предприятием



Компания ЗАО «Ланк-Телеком» один из ведущих операторов Санкт-Петербурга, обеспечивающим полный комплекс телекоммуникационных услуг

Результаты внедрения:

Отсутствие возможности работать с данными в оперативном режиме



Единая система финансового управления

Главный бухгалтер Кузьменко Е.В.: *«...степень детализации отчетов дает возможность принимать управленческие решения на каждом уровне управления компанией: от руководителя отдела до руководителя компании.»*

Сокращены трудозатраты на подготовку финансовой отчетности **на 70%**



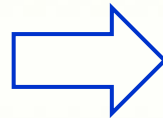
1С:Управление производственным предприятием для Украины



ПроКредит Банк входит в группу одноименных банков, успешно действующих в 21 стране мира.

Результаты внедрения:

Начисление зарплаты -
36 часов и 3 дня задержки



4 сотрудника - 15 минут
для 1600 человек

Главный бухгалтер Смолинский В. В.: *«В результате внедрения получили инструмент, соответствующий потребностям нашего бизнеса.»*

Время на расчет заработной платы сократил с 36 часов **до 15 минут**



Главный бухгалтер
Смолинский В. В.

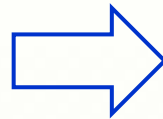
1С:Управление производственным предприятием



Инженерная компания, занимающаяся проектированием и строительством электросетевых объектов

Результаты внедрения:

Разрозненные информационные системы



Прозрачный процесс управления затратами, оперативный учет остатков на складе, контроль реализации проектов в режиме реального времени

Главный бухгалтер Семенова Т.Е.: *«...трудоzатраты персонала на предприятии заметно уменьшились, снизилось количество ошибок в работе. Повысилась точность расчета себестоимости, что позволяет контролировать рентабельность проектов и планировать будущий финансовый результат.»*

Снизился общий объем затрат предприятия **на 10%**

Сократилось время выполнения операций по расчету зарплаты **в 3 раза**

Сократились трудоzатраты на расчет себестоимости заказов проектов **в 2 раза**



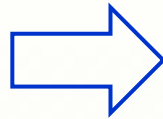
1С:Управление строительной организацией; 1С:Документооборот



Выполняет строительно-монтажные работы, включая возведение капитальных зданий, сооружений и многоэтажных жилых домов

Результаты внедрения:

Преодоление «проблем роста» компании



Повышение рентабельность проектов, бесперебойное снабжение строительства, пресечение нецелевого расходования ГСМ, мобильный доступ к системе

Генеральный директор Чечко С.Г.: *«Бизнес-процессы в компании после внедрения программы стали эффективнее - это факт».*

Сократилось время согласования документов **на 30%**

Снизилась затраты на аренду сторонней техники **на 20%**

Повысилась общая рентабельность проектов **на 3-5%**

Снизилась затраты на ГСМ **на 5%**

Выросла зарплата водителей **на 5%**



Генеральный директор
Чечко С.Г.

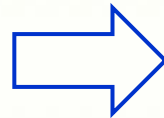
1С:Управление производственным предприятием



«НПП «ЭЛТЕМ» специализируется на комплексном обслуживании лечебно-профилактических учреждений

Результаты внедрения:

Устаревшая система учета



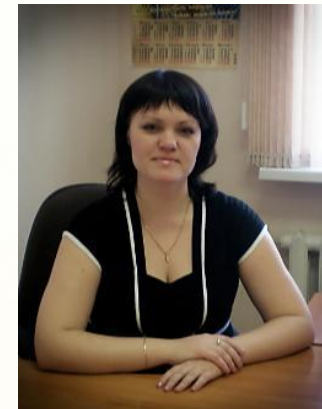
Единая информационная база регламентированного и управленческого учета, автоматизация учета и анализа производственных процессов

Руководитель планово-экономического отдела Багина Л.В.: *«Мы получили инструмент, обеспечивающий контроль состояния и местонахождения оборудования, с возможностью формировать необходимые печатные отчетные формы с той степенью расшифровки и детализации, которая необходима».*

Сократилось время на подготовку регламентированной и управленческой отчетности **в 2 раза**

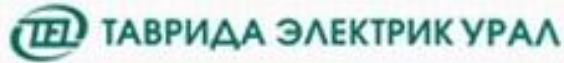
Снизилась «постоянная» величина дебиторской задолженности **на 15%**

Сократилось время обработки заявок на ремонт **в 1,5 раза**



Руководитель планово-экономического отдела Багина Л.В.

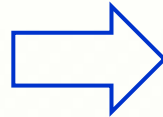
1С:Управление производственным предприятием



Специализируется на поставке современной электротехнической продукции, а также на проектировании объектов электроснабжения.

Результаты внедрения:

Преодоление «проблем роста» компании



Выросла скорость формирования бюджетов и согласования платежей, снижены трудозатраты сотрудников, улучшилось качество планирования, выросли продажи

Директор Новгородов А.Б.: *«Функционал системы позволяет анализировать платежеспособность компании, объемы прибыли и убытков за выбранные периоды, принимать меры по увеличению рентабельности продаж».*

Сократились издержки на транспортировку и хранение **на 10%**

Увеличился объем продаж **в 2 раза**

Сократилось время подготовки регламентированной и управленческой отчетности **на 40%**



Бухгалтерия компании «Таврида Электрик Урал»

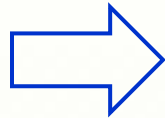
1С:Управление производственным предприятием, 1С:Документооборот КОРП,
1С:Управление автотранспортом, 1С:Консолидация



Компания управляет аэропортовыми активами промышленной группы «Базовый Элемент» и объединяет 4 аэропорта.

Результаты внедрения:

Своя информационная система в каждом аэропорту, сложности в планировании и контроле



Эффективное управление эксплуатацией транспортных средств, контроль состояния техники, упрощенный учет затрат и расчет себестоимости по требованиям Минтранса РФ

Директор по экономике и финансам Алтынник Д.Н.: *«Система дала возможность оперативного сбора, хранения и анализа производственных и финансовых данных, помогла повысить исполнительскую дисциплину сотрудников и управляемость бизнес-процессов».*

Сократились общие затраты компании **на 5-7%**

Уменьшились затраты на ГСМ почти **на 10%**

Сократилось время на формирование путевых листов **в 2 раза**

Уменьшилась дебиторская задолженность



Коллектив
«Базэл Аэро»

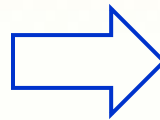
1С:Управление производственным предприятием



УК «РосЕвроОтель» – российская компания, работающая в гостиничном секторе рынка услуг

Результаты внедрения:

Отдельные программы
регламентированного учета



Единая система бухучета
и финансового анализа нескольких
юридических лиц

Главный бухгалтер Будихина В.В.: *«Учет унифицирован и по всем 10-и организациям ведется в одной базе. Высокая степень автоматизации упростила нашу работу.»*

Численность работников бухгалтерии
сократилась **на 30%**



Главный бухгалтер
Будихина В.В.

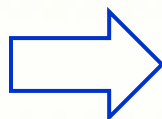
1С:Управление производственным предприятием



Группа компаний «НЭК» оказывает полный спектр услуг по транспортно-экспедиторскому обслуживанию в основном для нефтяного и газового секторов экономики

Результаты внедрения:

Электронные таблицы, самописные конфигурации на платформе «1С: Предприятие 7.7»



Система автоматизации управления в территориально-распределенной компании

IT-директор Кривцов К.: *«Быстрое получение актуальной информации по всем ключевым параметрам деятельности предприятия способствует повышению оперативности и качества принимаемых управленческих решений.»*

Сокращено время поступления информации об оплате в систему оперативного управления **в 10 раз**

Ускорен процесс планирования и анализа бюджетов примерно **в 4 раза**

Существенно снизились риски искажения данных



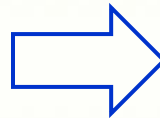
1С:Управление производственным предприятием 8



Совместное казахстано-китайское предприятие
АО «СНПС-Актобемунайгаз» по добыче и переработке нефти и газа

Результаты внедрения:

Ряд автономных учетных решений



Единая информационная система
для всей компании

Начальник отдела автоматизации Нурбаев Н.М.:
«Актобемунайгаз» может вести точный учет всех производственных процессов и быстро получать управленческую отчетность. Мы планируем дальнейшее сотрудничество и развитие системы.»

Уменьшился срок подготовки сводных отчетов **в 2 раза**

Сокращены трудозатраты пользователей по обработке первичных документов **на 30%**

Сократилось количество случаев корректировки прошлых периодов **на 55%**



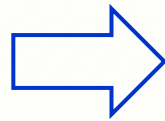
1С:Управление производственным предприятием



ООО «Вернет» входит в состав холдинга «Colletto Bianco Group» и занимается оптовой и розничной торговлей мужскими и женскими сорочками на территории России и СНГ

Результаты внедрения:

Разрозненные
информационных системы



Высокое качество планирования производства, минимизация простоев оборудования, точный учет продукции на складе в единой системе

Финансовый директор Козко Е.И.: *«Процесс планирования производства стал более прозрачным и удобным. Оптимизирована загрузка мощностей, обеспечено бесперебойное поступление материалов в производство, своевременно выполняются заказы покупателей».*

Решена проблема пересортицы и недостач

Сокращение объема печатаемой первичной документации при комплектации заказов **в 3-4 раза**

Увеличение скорости выполнения заказов и отпуска товара покупателям



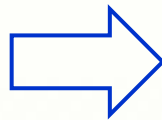
1С:Управление строительной организацией



ООО "Ремжилстрой-Инвест" работает на калининградском рынке более 40 лет, реализуя одновременно по несколько проектов строительства.

Результаты внедрения:

Учет материалов вручную,
неточности при планировании
заказов поставщикам, простои



Объем строительства увеличен в 1,5 раза
без пропорционального роста
обслуживающих подразделений

Зам. директора Афанасьев Е.Н.: «Мы ощутили результаты внедрения, о которых в начале проекта не могли и подумать. Компания вела одновременно 12 крупных объектов строительства в разных точках города, и ни разу мы не столкнулись с проблемами "сбоев" в логистике или другими трудностями, которые могли бы повлечь за собой незапланированные затраты».

Увеличился объем строительства **в 1,5 раза**

Сократилось время согласования платежей **в 7 раз**

Уменьшились финансовые потери от простоев **на 70-80%**

Сократилась длительность простоев автотранспорта **на 10-15%**



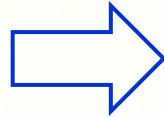
1С:Управление производственным предприятием



ООО «Сатурн» - ведущее российское предприятие, производящее комплектующие для дверей и окон

Результаты внедрения:

Учет и планирование велись вручную, при том что количество номенклатур изделий составляет более 1000 позиций



Разработаны методологии производственного планирования и диспетчирования, учета заготовок и полуфабрикатов на производственных участках и складах

Главный технолог Файрузова А.: «...логистика стала прозрачной и доступной каждому руководителю, что значительно сократило время руководителей на решение производственный вопросов... В части технологии - все техпроцессы стали легкодоступны, появилась возможность их анализа и следующей за ним оптимизации».

Объем выпускаемой продукции увеличен в **2 раза**

Скорость обработки заказов возросла **на 40%**

Уменьшен объем непроизводительных трудозатрат

Исключена возможность "приписок" дополнительных часов работникам



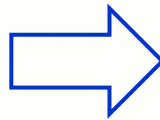
1С:Управление производственным предприятием для Украины



НПО «ЭТАЛ» - крупнейший на Украине производитель электротехнического оборудования

Результаты внедрения:

Использование для учета самописной программы, электронных таблиц



Единая информационная система учета, отчетности, производственного планирования и обработки заказов

Начальник АСУП Луценко С.М.: *«Новая информационная система... дала возможность реально оценивать сроки исполнения заказов и их себестоимость, упростила работу служб предприятия уже на этапе заключения договоров, ускорила выполнение заказов... Теперь наше предприятие со сложнейшим производственным циклом работает как слаженный живой организм».*

Сокращена длительность простоев оборудования **на 25%**

Потери от брака снижены **на 15%**

Оборачиваемость склада повысилась **на 20%**

Объем продаж вырос **на 10%**

Ускорила передача заказов в производство **в 1,5 раза**

Общая загрузка бухгалтерии снизилась **на 15%**



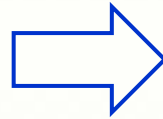
1С:Управление производственным предприятием



ВПО «Точмаш» - это многопрофильное высокотехнологичное предприятие высокоточного приборостроения и машиностроения. Завод входит в состав Госкорпорации «Росатом»

Результаты внедрения:

Использование локальной информационной системы, электронных таблиц, изменение и пересчет данных вручную



Унифицированная система управления ресурсами компании, которая помогла улучшить работу подразделений

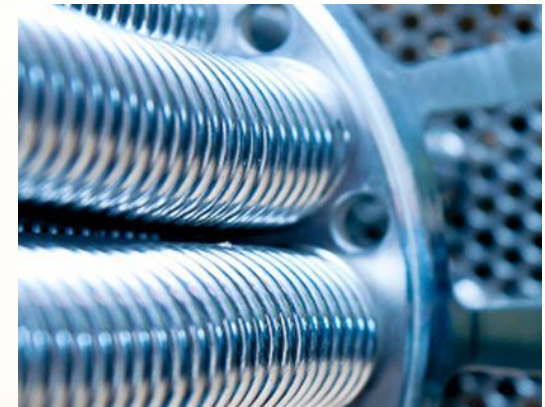
Главный бухгалтер Ольшанский А.И.: *«Теперь мы можем более точно рассчитывать себестоимость и вести детальный учет затрат, контролировать расходы и управлять рентабельностью производства. Значительно быстрее формируется корпоративная отчетность. И сама отчетность стала более качественной, более прозрачной для нас и более удобной для анализа деятельности».*

Ускорился запуск заказов в производство

Снижены потери от брака

Повысились качество сервиса и лояльность клиентов

Минимизирована вероятность возникновения простоев оборудования



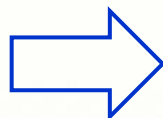
1С:Управление производственным предприятием



«Бочкаревский пивоваренный завод» входит в пятерку крупнейших пивоварен Сибири и имеет одну из самых больших мощностей кегового розлива в России

Результаты внедрения:

Система не давала достаточной информации для проведения анализа, планирование уровня себестоимости невозможно



Организован оперативный производственный учет, детальный учет затрат, повысилась точность расчета себестоимости

Главный бухгалтер Баталова О.В.: *«В результате внедрения... нам удалось удержать себестоимость продукции в условиях роста цен... Появилась возможность проследить, какие нарушения технологических процессов были допущены и привели к браку... В результате эффективной автоматизации и совершенствования производственных процессов, компания "Бочкари" получила международный сертификат ISO22000:2005...».*

Количество неликвидных запасов сокращено **на 4%**

Себестоимость продукции снизилась **на 1,5%**

Скорость обслуживания заказчиков существенно повысилась



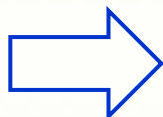
1С:Молокозавод



ЗАО «МОЛОКО» (г. Городец, Нижегородская обл.) более 50 лет производит натуральную цельномолочную продукцию по традиционным российским технологиям.

Результаты внедрения:

Вручную формировались производственные отчеты, результаты тестирования сырья хранились в бумажных журналах



Система объединила все производственные и сбытовые процессы, дала возможность анализировать прибыльность каждого продукта, удалось совсем отказаться от бумаг

Генеральный директор Квасникова Н.И.: *«Сегодня, с применением новой системы, все моменты прояснились, и мы получили возможность рассчитывать реальную себестоимость продукции... Применение в работе системы "1С:Предприятие 8. Молокозавод" позволило нам выявить прибыльные и перспективные продукты, сделать акцент на их производстве... Я получаю точные и - главное! – оперативные данные с каждого участка работы и контролирую в реальном времени всю деятельность предприятия».*

Время составления производственного отчета сократилось **с 2 дней до 1,5 часов**

Время обработки заявок сократилось **в 2-2,5 раза**

Вся произведенная продукция распродается "в ноль"



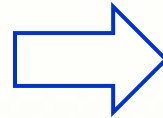
1С:Управление производственным предприятием



ОАО "Краснодаргазстрой" - многопрофильное предприятие, занимающееся строительством многоцелевых трубопроводов, различных сооружений нефтегазового комплекса и зданий различного назначения

Результаты внедрения:

Себестоимость работ рассчитывалась вручную, с территориально удаленных объектов было сложно собирать сведения



Контроль расхода материально-технических ресурсов, более точный расчет себестоимости работ, оптимизированное управление автотранспортом

Директор департамента по экономике и финансам Гайдукова Е.И.: «Внедрение "1С:УПП" позволило оперативно получать необходимые данные для принятия управленческих решений. Расчет себестоимости стал быстрым и понятным. Это позволило выявлять неэффективное расходование ресурсов и уже сейчас мы смогли сократить производственные затраты. Мы получили возможность работать удаленно, что очень важно для нашей компании».

Производственные затраты снизились **на 6%**

Срок подготовки квартальной отчетности и расчет показателей рентабельности строительных объектов сократился **в 2 раза**

Расход ГСМ уменьшился **на 5%**



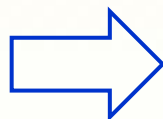
1С:Управление производственным предприятием



ОАО Челябинский часовой завод "Молния" - известный во всем мире производитель высокоточных часов и хронометров.

Результаты внедрения:

Для ведения учета использовались электронные таблицы, согласование госзаказа зачастую затягивалось



Организован поперечный учет затрат на производство, появилась возможность точно рассчитывать себестоимость, повысилось качество финансового планирования

Зам. генерального директора по развитию Ефремов М.: «Система "1С:Управление производственным предприятием" стала для нас источником важной управленческой информации. Сегодня, используя полученную информацию, мы смогли разработать стратегические решения, направленные на оптимизацию технологических операций. Мы рекомендуем коллегам использовать решение "1С:Управление производственным предприятием" для комплексной автоматизации...»

Снизилось количество брака

Обеспечено своевременное и качественное выполнение заказов Министерства обороны РФ

Исключены из производственной цепочки недобросовестные поставщики и подрядчики

Повысилось качество финансового планирования



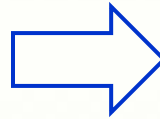
1С:Управление производственным предприятием



ООО «Треллеборг Аутомотив», дочерняя организация промышленной группы «Треллеборг», производит резинотехнические изделия, годовой объем продаж которых достигает 21 млрд. шведских крон.

Результаты внедрения:

Устаревшая информационная система, издержки из-за отсутствия должного контроля материалов в соответствии со сроками годности



Работа с единой базой данных для всех основных подразделений компании, оперативное получение информации и оценка всех текущих изменений в бизнесе

Главный бухгалтер Тишкина Г.В.: *«Англоязычные менеджеры в любой момент времени могут удаленно подключиться к системе и получить необходимые данные, работая в англоязычном интерфейсе. Время, затрачиваемое на составление ежемесячной управленческой отчётности, сократилось в 2 раза. Это позволило руководителям и сотрудникам компании сосредоточить свои усилия не на получении данных, а на их анализе и решении бизнес-задач».*

Снизилась потеря от брака **на 5%**

Повысилась эффективность использования сырья **на 20%**

Ускорилась обработка заказов покупателей **более чем в 2 раза**

Эффективность работы предприятия выросла **на 10%**



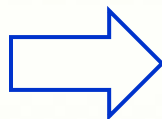
1С:Полиграфия



Типография «Колорит» - крупнейший производитель разноплановой печатной продукции и наружной рекламы в Краснодарском крае.

Результаты внедрения:

Использовались электронные таблицы и бумажные документы, на обработку заказов уходило много времени



Налажен точный складской учет, улучшено качество планирования производства, усилен контроль за затратами

Технический директор Кочерыгин З.: «Особенно порадовало то, что количество времени, затрачиваемое менеджерами на расчет стоимости заказа, сократилось в несколько раз. Новая система помогает нам оперативно управлять производством и реагировать на любые изменения, основываясь на детальной и, главное, непротиворечивой информации».

Сократилась длительность простоев оборудования **на 25%**

Повысилась оборачиваемость склада **на 15%**

Фактическая себестоимость продукции снижена **на 2%**

Увеличился объем продаж **на 10%**

Сократились затраты на производство **на 5%**



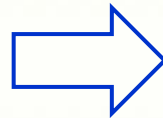
1С:ERP Управление предприятием 2.0



ИОН – это сеть магазинов цифровой техники. В 2014 году компания «ИОН» заключила партнёрский договор с «Билайн» о строительстве розничной федеральной сети магазинов под брендом НОУ-ХАУ

Результаты внедрения:

Задача - реорганизации
компании в рамках нового
бренда



Единая для всех подразделений
информационная система

Руководитель департамента программно-технического обеспечения Зайцев А.В.:
«Предлагаемые в данной системе методики и функциональность соответствуют заявленным возможностям и покрывают все требования к системе нашей компании. В результате первого этапа проекта нам удалось организовать эффективную систему управления закупками в сложных экономических условиях».

Сократились трудозатраты специалистов по закупкам **на 50%**

Выросла скорость подготовки управленческой отчетности **в 3,5 раза**

Время подготовки бухгалтерской отчетности сократилось **в 2 раза**

Организована «аукционная» система работы с поставщиками



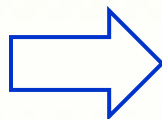
1С:ERP Управление предприятием 2.0



НПО "Аврора" - разработчик и производитель систем и комплексов управления техническими средствами кораблей и судов

Результаты внедрения:

Использовались разрозненные
морально устаревшие
информационных систем



Отказ от большого количества ручного труда
и сложных ручных расчетов

Главный бухгалтер Тренина Н.В.: *«Теперь большинство наших служб эффективно работает в едином информационном пространстве, сотрудники имеют возможность оперативно получать необходимую управленческую информацию, а руководство ее анализировать и принимать взвешенные решения».*

Увеличилась скорость обработки сложных заказов в рамках договорной деятельности **на 20%**

Снизилась затраты на ведение регламентированного учета

Повысилось качество учета ТМЦ



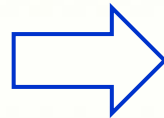
1С:ERP Управление предприятием 2



"Оптика Кронос" - это крупнейшая сеть салонов оптики в Приволжском федеральном округе.

Результаты внедрения:

Необходимость сократить время оформления и расчета стоимости заказов, повысить точность планирования потребностей в товарах



Ускорился расчет стоимости заказов с учетом различных скидок, исключены ошибки в расчетах, в разы ускорилось обслуживание покупателей

ИТ-директор Юров И.: *«В итоге наша система оперативно отражает всю информацию, связанную с деятельностью компании, позволяя детально анализировать результаты работы. Теперь мы в любое время можем точно и быстро оценить рентабельность каждой нашей торговой точки, а ранее нам требовалось несколько дней для получения достоверных данных».*

Складские запасы по всей сети в денежном эквиваленте сокращены **на 5%**

Скорость оформления продаж увеличилась **в 2 раза**

Скорость расчета заработной платы для персонала всей сети оптик сокращена **в 2 раза**



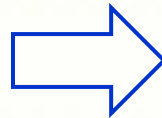
1С:ERP Управление предприятием 2



«НПО НИИПАВ» - ведущее инновационное предприятие России в отрасли производства функциональных ПАВ.

Результаты внедрения:

Использовались разрозненные системы,
потребность в сырье не всегда
рассчитывалась верно, было сложно
оценить загрузку технологических линий



Ускорился расчет стоимости заказов с
учетом различных скидок, исключены
ошибки в расчетах, в разы ускорилось
обслуживание покупателей

Руководитель организационного и экономического развития Паньков В.Г.: «...создана единая для всех подразделений предприятия информационная среда; разработана эффективная система контроля качества продукции, которая позволила повысить качество выпускаемой продукции; снижена себестоимость продукции и уменьшен объем запасов. Это дало нам дополнительные преимущества перед конкурентами».

Складские запасы сырья и готовой продукции сокращены на **15%**

Объем незавершенного производства сократился **на 10%**

Себестоимость выпуска снизилась **на 5%**

Объем продаж увеличился **на 7%**

Снижена величина дебиторской задолженности **на 10-15%**

Показатель		Среднее	Значения
Запасы и производство	Снижение производственных издержек	10%	5-50%
	Снижение себестоимости выпускаемой продукции	7%	1,4-20%
	Снижение объемов материальных запасов	20%	4-50%
	Сокращение расходов на материальные ресурсы	9%	2-15%
	Увеличение объема выпускаемой продукции	26%	3-100%
	Рост производительности труда в производстве	13%	10-20%
Оборотные средства	Рост оборачиваемости складских запасов	23%	7-50%
	Сокращение дебиторской задолженности	15%	8-40%
Эффективность и оперативность	Ускорение обработки заказов	94%	20-400%
	Сокращение сроков исполнения заказов	26%	14-75%
	Сокращение операционных и администр. расходов	20%	5-50%
	Рост прибыли	13%	4-35%
Трудозатраты и отчетность	Сокращение трудозатрат в различных подразделениях	35%	10-70%
	Ускорение получения управленческой отчетности	в 3,1 раза	в 1,3-11 раз
	Ускорение подготовки регламентированной отчетности	в 3,2 раза	в 1,4-10 раз

Существенное сокращение сроков внедрения и снижение совокупной стоимости владения возможно при использовании отраслевых и специализированных решений, расширяющих возможности 1С:ERP

№	Решение	Разработчик
1	1С:ERP Агропромышленный комплекс 2	Черноземье ИНТЕКО
2	1С:ERP Управление строительной организацией 2	1С-Парус
3	1С:ERP Энергетика 2	Бест Софт
4	1С:ERP+PM Управление проектной организацией 2.0	ITLand
5	1С:ITIL Управление информ. технологиями предприятия КОРП	1С-Парус
6	1С:WMS Логистика. Управление складом	AXELOT
7	1С:Биллинг	Бест Софт
8	1С:Инвентаризация и управление имуществом	AXELOT
9	1С:Мобильная торговля 1.5	Агент Плюс
10	1С:Производственная безопасность. Охрана окружающей среды	ИНТЕРС
11	1С:Производственная безопасность. Охрана труда	ИНТЕРС
12	1С:Производственная безопасность. Пожарная безопасность	ИНТЕРС
13	1С:Производственная безопасность. Промышленная безопасность	ИНТЕРС
14	1С:Смета 3	Эрикос-ЦСП
15	1С:ТОИР Управление ремонтами и обслуж. оборудования 2 КОРП	Деснол Софт
16	1С:Управление по целям и KPI 2.0	Волга-софт
17	1С:Центр спутникового мониторинга ГЛОНАСС/GPS	АЙТОБ
18	Модуль 1С:PM Управление проектами для 1С:ERP	ITLand
19	Модуль 1С:Аренда и управление недвижимостью для 1С:ERP	ЭЛИАС ВЦ
20	Модуль 1С:Риэлтор. Управление продажами недвижимости для 1С:ERP	ЭЛИАС ВЦ
21	Модуль 1С:Реализация алкогольной продукции для 1С:ERP и 1С:КА2	КТ:Алкоголь
22	Модуль 1С:Управление автотранспортом для 1С:ERP	1С-Парус
23	Модуль 1С:Управление строительным произв. для 1С:ERP и 1С:КА2	1С-Парус

Находятся в разработке и готовятся к выпуску в конце 2016 г. решения:

№	Решение	Разработчик
24	1С:ERP Горнодобывающая промышленность	Синерго
25	1С:Горнодобывающая промышленность 2. Оперативный учет	Синерго
26	1С:PDM Управление инженерными данными 3 для 1С:ERP	APPIUS
27	1С:Энергетика 2. Метрология	Бест Софт
28	1С:Энергетика 2. Управление сбытом и закупками электроэнергии	Бест Софт
29	1С:Энергетика 2. Управление тендерными и закупочными процедурами в электросетевых компаниях	Бест Софт
30	1С:Энергетика 2. Учет технологических присоединений	Бест Софт
31	1С:Энергетика 2. Учет транспорта электроэнергии	Бест Софт
32	1С:Энергетика 2. Энергосбережение	Бест Софт
33	Модуль 1С:Общепит для 1С:ERP	1С-Парус
34	Модуль 1С:CRM 2.0 для 1С:ERP и 1С:КА2	1С-Парус
35	Модуль 1С:Металлургическое производство для 1С:ERP	АВК-система

Находятся в разработке и готовятся к выпуску в конце 2016 г. решения:

№	Решение	Разработчик
36	Модуль 1С:ГИС Управление пространственными данными	ЦПС
37	Модуль 1С:Управление водоканалом для ERP	Софт-портал
38	Модуль 1С:Управление теплосетью для ERP	Софт-портал
39	Модуль 1С:Леспром. Управление лесным фондом и лесозаготовками для 1С:ERP	Неосистемы
40	Модуль 1С:Производство алкогольных продуктов для 1С:ERP	КТ:Алкоголь
41	Модуль 1С:Управление ветеринарными сертификатами	АСБК
42	Модуль 1С:Хлебобулочное и кондитерское производство для ERP	1С-Архитектор бизнеса

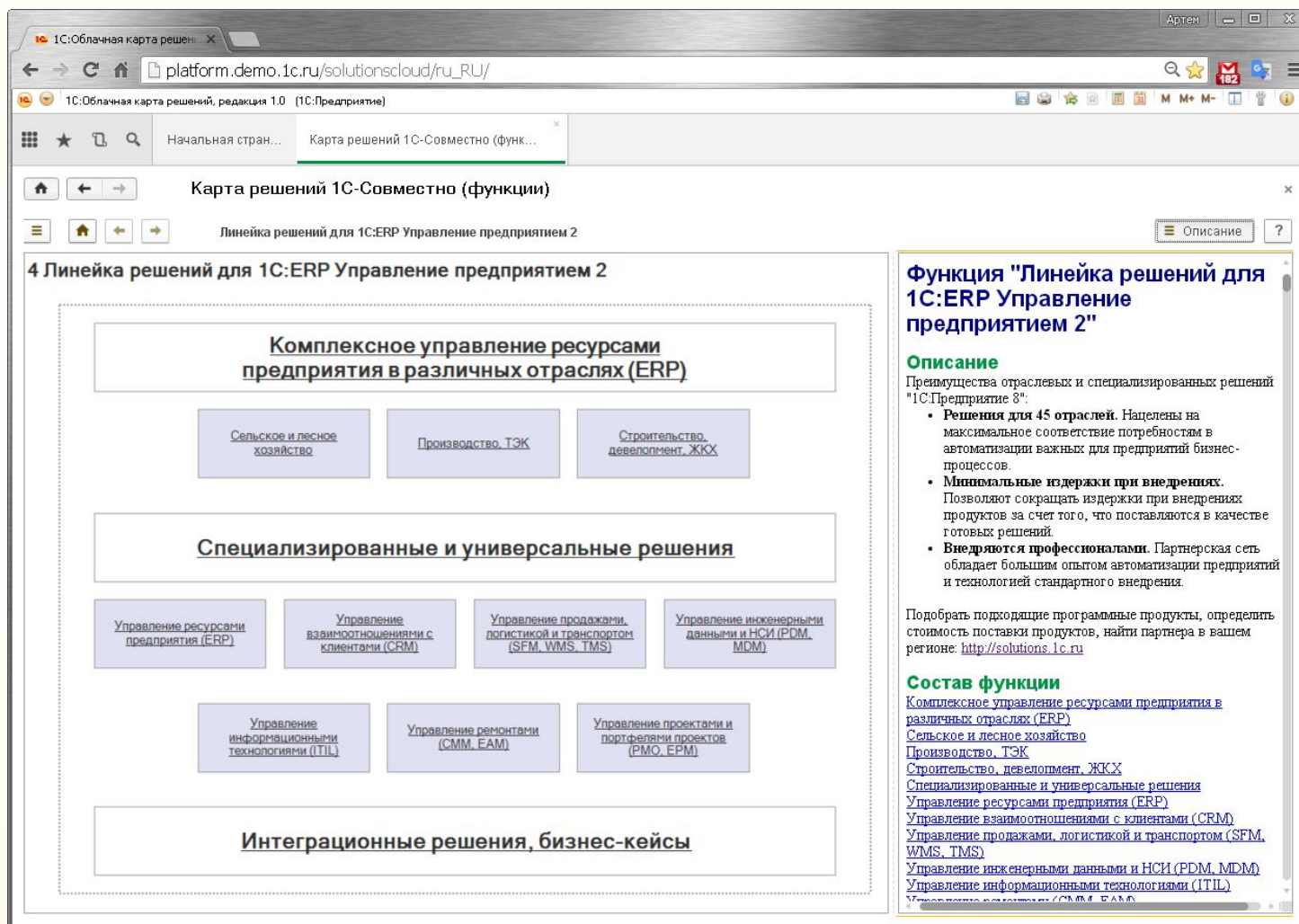
Находятся в разработке и готовятся к выпуску в 1 квартале 2017 г. решения:

№	Решение	Разработчик
43	1С:ERP Фармпроизводство 2	Алгоритм Успеха
44	Модуль 1С:Автоматизация птицеводства для 1С:ERP	1С-Парус
45	Модуль 1С:Управление мукомольным, крупяным, комбикормовым и масложировым предприятием для 1С:ERP	Бином
46	Модуль 1С:Автоматизация пищевой промышленности: мясное и рыбное направление для 1С:ERP	1С-Парус

- **Информационным выпуском №21592 фирма "1С" известила пользователей и партнеров о запуске сервиса "1С:Облачная карта решений"** с предоставлением доступа к функциональной модели "1С:ERP Управление предприятием 2" и расширяющим ее функционал отраслевым и специализированным 1С-Совместным решениям.
- Использование сервиса позволяет:
 - Получить представление о наличии готовых решений для автоматизации тех или иных бизнес-процессов, подобрать комплект продуктов для автоматизации набора предметных задач;
 - Участие в конкурсах, подготовка предложений, конкурсной документации;
 - Изучить на уровне функциональных моделей и описания процессов возможности типовых, отраслевых и специализированных решений;
 - Выявить принципы и методологии взаимодействия отдельных подсистем, определить точки интеграции специализированных модулей с типовыми конфигурациями и между собой.
 - и др.



<http://platform.demo.1c.ru/solutionscloud>



The screenshot displays a web browser window with the URL platform.demo.1c.ru/solutionscloud/ru_RU/. The page title is "Карта решений 1С-Совместно (функции)". The main content area is titled "4 Линейка решений для 1С:ERP Управление предприятием 2".

The solution map is structured as follows:

- Комплексное управление ресурсами предприятия в различных отраслях (ERP)**
 - Сельское и лесное хозяйство
 - Производство, ТЭК
 - Строительство, девелопмент, ЖКХ
- Специализированные и универсальные решения**
 - Управление ресурсами предприятия (ERP)
 - Управление взаимоотношениями с клиентами (CRM)
 - Управление продажами, логистикой и транспортом (SFM, WMS, TMS)
 - Управление инженерными данными и НСИ (PDM, MDM)
 - Управление информационными технологиями (ITIL)
 - Управление ремонтами (CMM, EAM)
 - Управление проектами и портфелями проектов (PMO, EPM)
- Интеграционные решения, бизнес-кейсы**

Функция "Линейка решений для 1С:ERP Управление предприятием 2"

Описание
Преимущества отраслевых и специализированных решений "1С:Предприятие 8":

- Решения для 45 отраслей.** Нацелены на максимальное соответствие потребностям в автоматизации важных для предприятий бизнес-процессов.
- Минимальные издержки при внедрении.** Позволяют сокращать издержки при внедрении продуктов за счет того, что поставляются в качестве готовых решений.
- Внедряются профессионалами.** Партнерская сеть обладает большим опытом автоматизации предприятий и технологией стандартного внедрения.

Подобрать подходящие программные продукты, определить стоимость поставки продуктов, найти партнера в вашем регионе: <http://solutions.1c.ru>

Состав функции
[Комплексное управление ресурсами предприятия в различных отраслях \(ERP\)](#)
[Сельское и лесное хозяйство](#)
[Производство, ТЭК](#)
[Строительство, девелопмент, ЖКХ](#)
[Специализированные и универсальные решения](#)
[Управление ресурсами предприятия \(ERP\)](#)
[Управление взаимоотношениями с клиентами \(CRM\)](#)
[Управление продажами, логистикой и транспортом \(SFM, WMS, TMS\)](#)
[Управление инженерными данными и НСИ \(PDM, MDM\)](#)
[Управление информационными технологиями \(ITIL\)](#)
[Управление ремонтами \(CMM, EAM\)](#)

**Отраслевые решения, выпущенные ранее на базе «1С:Управление
производственным предприятием»:**

1. 1С:Управление проектной организацией
2. 1С:Управление строительной организацией
3. 1С:Управление ремонтным предприятием
4. 1С:Управление транспортным предприятием
5. 1С:Процессное производство. Химия
6. 1С:Управление металлургическим комбинатом
7. 1С:Горно-добывающая промышленность
8. 1С:Фармпроизводство
9. 1С:Управление сельскохозяйственным предприятием
10. 1С:Управление птицефабрикой
11. 1С:Спиртовое производство
12. 1С:Ликероводочный и винный завод
13. 1С:Пиво-безалкогольный комбинат
14. 1С:Рыбопереработка
15. 1С:Лесозавод
16. 1С:Молокозавод
17. 1С:Мясокомбинат
18. 1С:Управление мукомольно-крупяным предприятием
19. 1С:Хлебобулочное и кондитерское производство
20. 1С:Полиграфия
21. 1С:Девелопмент и управление недвижимостью
22. 1С:Риэлтор. Управление продажами недвижимости
23. 1С:Энергетика. Управление распределительной сетевой компанией
24. 1С:Управление теплосетью
25. 1С:Управление водоканалом
26. 1С:Управление предприятием ЖКХ
27. 1С:Управление переработкой отходов и вторсырья
28. 1С:Комбинат ЖБИ

Основные источники роста производительности труда и ИТ-средства:

Использование современного высокопроизводительного оборудования и оснастки

Оптимизация технологических процессов – **CAD/CAM/CAE/PDM**

Оптимизация использования ресурсов и доступных мощностей рабочих центров –
ERP/MES/APS

Оптимизация процессов материально-технического снабжения – **ERP**

Повышение квалификации персонала – **ERP**

Разработка эффективных систем мотивации персонала – **ERP**

Использование системы менеджмента качества

Стандартизация процессов – **ERP**



Трудозатраты на внедрение «1С:Предприятия» существенно ниже, чем на внедрение зарубежного ПО*

С 2012 года портал ИТ-директоров Global CIO проводит конкурс «Проект года».

За 2013 - 2015 годы было рассмотрено более **430** проектов внедрения.

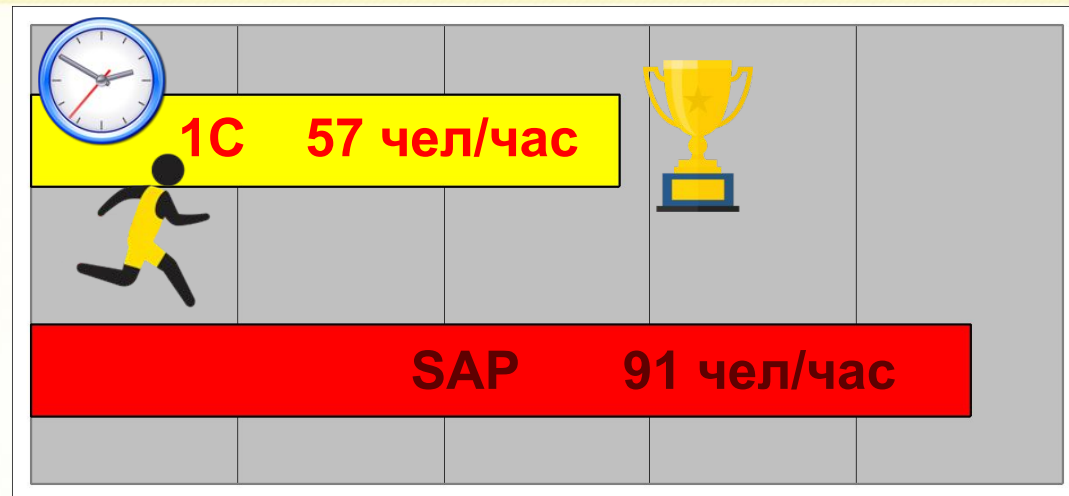
Из статистики по проектам конкурса 2013 - 2015:

Используемое ПО, различные проекты	Трудозатраты на 1 АРМ, сред., чел./час	Кол-во АРМ, среднее, шт.	Кол-во проектов, шт.
1С	57	1 371	96
SAP	91	678	17

Из статистики фирмы «1С»:

Данные из отчетов о ходе внедрения ERP-решений за аналогичный период – 2013-2015 гг.

Используемое ПО, внедрение ERP-систем	Трудозатраты на 1 АРМ, сред., чел./час
1С	38



По опубликованным данным о 113 проектах общие трудозатраты (исполнителя и заказчика) на 1 АРМ в проектах внедрения «1С: Предприятие 8» **существенно ниже**, чем на конкурирующем западном ПО.



*По данным конкурсов «Проект года» Global CIO за 2013 - 2015 гг.



Благодарим за внимание!

solutions@1c.ru

Фирма «1С», 2016 г.