



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

## «КАМ-Инжиниринг»

Юр. адрес 426009, УР, г. Ижевск, ул. Ленина, 101

Почт. адрес 426009, УР, г. Ижевск, а/я 1089

ИНН 1833044974/ КПП 184001001

тел. (3412) 65-82-31 факс: (3412) 90 -02-34

office@kamstanko.ru

№ 560 от 23.06.2014

На № \_\_\_ от \_\_\_\_\_

Директору ООО «БС-Консалт»

Некрасову Д.А.

### Отзыв о внедрении:

Компания Кам-Инжиниринг была создана в 2001 году группой специалистов, имеющих многолетний практический опыт работы в области автоматизации технологических процессов на предприятиях военно-промышленного комплекса.

За прошедшие годы компания преобразовалась в группу предприятий, выполняющих комплексные работы по проектированию, поставке, изготовлению, монтажу, пуско-наладке, гарантийному и сервисному обслуживанию проектов для обеспечения предприятий аэрокосмической, авиационной, оборонной и других отраслей машиностроения.

До 2014 года учет велся в отдельных программах по каждому юридическому лицу. Не было взаимосвязи в работе менеджеров, склада и бухгалтерии. В 2013 году руководством было принято решение о переводе учета в единую информационную систему, позволяющую комплексно автоматизировать все основные бизнес-процессы предприятия. В ходе проведенного анализа мы сделали выбор в пользу современной платформы «1С:Предприятие 8» и конфигурации «1С:Управление предприятием (ERP) 2.0». «1С:ERP Управление предприятием 2.0» – инновационное решение для построения комплексных информационных систем управления деятельностью многопрофильных предприятий с учетом лучших мировых и отечественных практик автоматизации крупного и среднего бизнеса.

Были поставлены следующие цели автоматизации:

- ведение учета по всем компаниям в единой информационной базе,
- исключение многократного ввода информации;
- контроль за складскими запасами и оборачиваемостью ТМЦ;
- формирование платежного календаря, автоматическое согласование заявок на оплату;
- ведение учета по заказам покупателей и поставщиков, формирование данных по состоянию заказов (по их оплате, поставкам и отгрузкам)
- автоматизация производственного учета в единой информационной базе, формирование фактической себестоимости выпущенной продукции. Возможность анализа себестоимости выпущенной продукции в разрезе статей затрат и материалов, пошедших на выпуск продукции и оказание услуг. Анализ затрат по проектам (заказам покупателей).

В качестве исполнителя проекта нами была выбрана компания «Баланс-Сервис», имеющая большой положительный опыт выполнения проектов комплексной автоматизации предприятий.

На первом этапе проекта автоматизации специалисты компании «Баланс-Сервис» провели предпроектное обследование нашего предприятия. В результате обследования

были определены и зафиксированы рамки проекта: бюджет, календарный план - график, функциональные задачи.

Система автоматизации охватила следующие подсистемы:

- управление заказами покупателей,
- управление заказами поставщиков,
- управление запасами,
- управление денежными средствами,
- управление ремонтами
- управление производством,
- расчет себестоимости продукции,
- бюджетирование.

В процессе пилотного внедрения специалистами компании «Баланс-Сервис» выполнен перенос данных их старой системы учета. Выполнена модификация системы в соответствии с нашими требованиями. В период с января по апрель 2014 года запущены в эксплуатацию подсистемы: управления закупками, продажами, запасами, денежными средствами. Настроена интеграция с конфигурацией «1С:Документоборот КОРП».

В ходе проекта автоматизировано 35 рабочих мест. В системе работают: бухгалтерия, отдел снабжения, коммерческий отдел, склад, финансисты.

В результате автоматизации мы получили:

- Единое информационное пространство 5 юридических лиц, унификацию НСИ, единообразное ведение учета.
- Автоматическое согласование заявок на оплату (менеджер – руководитель отдела – директор). По согласованным заявкам бухгалтер формирует платежные поручения на оплату.
- Возможность оперативного отслеживания состояния заказов покупателей и поставщиков. Можно увидеть, как полноту поставки (или планируемый срок поставки), так и оплаты по заказам. Так же можно увидеть плановые даты оплат и суммы.
- Создан отчет, позволяющий увидеть состояние заказов поставщикам и покупателей по проектам, их оплату. Плановые оплаты по заказам (по созданным заявкам на оплату). Из отчета возможно согласование заявок на оплату.
- Ведение складского учета в единой базе. Документы поступлений и отгрузок формируются на основании заказов, что уменьшило время их формирования. Пользователи могут отслеживать остатки товаров и материалов на складах.

До конца 2014 года планируется запустить в эксплуатацию в полном объеме подсистемы: управление ремонтами, производственный учет, расчет себестоимости и бюджетирование.

Выражаем благодарность специалистам компании «Баланс-Сервис» за успешное выполнение проекта и надеемся, что наше дальнейшее сотрудничество будет таким же эффективным и многосторонним.

Дата начала промышленной эксплуатации системы: **01.05.2014г.**

**Оценка внедренной информационной системы по следующим параметрам по 5-балльной шкале:**

**- Соответствие потребностям организации 4**

(где "5" - "в информационной системе реализованы все необходимые возможности")

- Удобство работы с программой 4  
(где "5" - "работать с программой легко и комфортно")

- Оцените качество работы партнера "IC" 5  
(где "5" - "работой партнера очень доволен")

Рекомендовали бы коллегам использовать данное решение для автоматизации деятельности (ответ из числа перечисленных ниже):

-Да, -Скорее да, -Скорее нет,  - Нет

Директор



Кузнецов Ю.М.