



ВНЕДРЕНИЕ 1С:ERP ОТ КОМПАНИИ ERP BAND



5 сложностей, с которыми сталкиваются компании при развитии и масштабировании бизнеса:

1. «Зоопарк» систем и бизнес процессов
2. Сложность в получении качественной информации от различных бизнес единиц
3. Невозможность проследить себестоимость продукции и финансовый результат
4. Ведение бухгалтерского учета становится труднее и занимает больше времени
5. Запутанность ИТ-инфраструктуры, рост издержек на сопровождение

Как результат:

значительные издержки на поддержание текущей инфраструктуры, невозможность увеличить объемы производства и продаж.

Вы получите систему, в которой будут храниться данные всех подразделений.

Начальники цехов, бухгалтеры, отдел закупок, отдел продаж – все работают в одной системе, создавая потоки консолидированной информации.



Увеличение скорости
оборачиваемости средств



Оптимизация запасов,
увеличение скорости их реализации



Автоматизация
рутинных операций и повышение производительности труда персонала



Снижение простоев и
синхронизация потока данных из разных отделов



Снижение ошибок,
дублей и нерелевантных данных



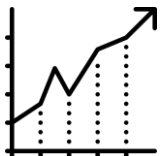
Оперативная оценка ключевых показателей бизнеса



Контроль отклонения от плана и точки роста



Детализация показателей (до отдельных хозяйственных операций)



Сопоставление фактических результатов и эффективность планируемых действий

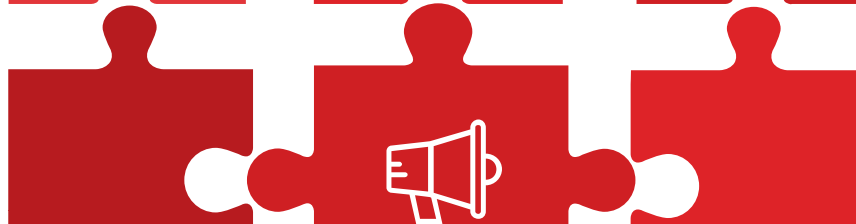
Принимайте управленческие решения, опираясь на сводные данные всех этапов производства и реализации продукции.

Срок
оборачиваемости
запасов



Структура
расходов

Рентабельность
продаж



Сравнение целевых
показателей по периодам

ТОП по продажам
товарных групп



Факторный анализ для
поддержания целевых
значений





ТОП по продажам
через каналы



Бюджетирование:
моделирование
финансовых показателей
при производстве

Данные по 100 опубликованным проектам внедрения ERP-решений

Среднее значение

 ЗАПАСЫ И ПРОИЗВОДСТВО	Снижение производственных издержек	5-50%	10%
	Снижение себестоимости выпускаемой продукции	1,4-20%	7%
	Снижение объемов материальных запасов	4-50%	20%
	Сокращение расходов на материальные ресурсы	2-15%	9%
	Увеличение объема выпускаемой продукции	3-100%	26%
	Рост производительности труда в производстве	10-20%	13%
 ОБОРОТНЫЕ СРЕДСТВА	Рост оборачиваемости складских запасов	7-50%	23%
	Сокращение дебиторской задолженности	8-40%	15%
 ЭФФЕКТИВНОСТЬ И ОПЕРАТИВНОСТЬ	Ускорение обработки заказов	20-400%	200%
	Сокращение сроков исполнения заказов	14-75%	26%
	Сокращение операционных и административных расходов	5-50%	20%
	Рост прибыли	4-35%	13%
 ТРУДОЗАТРАТЫ И ОТЧЕТНОСТЬ	Сокращение трудозатрат в различных подразделениях	10-70%	35%
	Ускорение получения управленческой отчетности	в 1,3-11 раз	в 3,1 раза
	Ускорение подготовки регламентированной отчетности	в 1,4-10 раз	в 3,2 раза



Умное управление

95% проектов ERP Band по внедрению были завершены в плановом режиме.



Предварительная оценка

Стоимость работ известна еще до подписания договора.



Интеграция

Интегрируем ERP с любыми другими сторонними системами, мигрируем и переносим данные из других источников.



Гарантия цены

Клиенты получают детализацию работ и итоговую смету, которая гарантированно не изменится в ходе выполнения работ.



Современные технологии

Мы разрабатываем дашборды, рабочие столы и визарды по ролям для Ваших сотрудников.



Оптимизация процессов

Аналитики и консультанты ERP Band помогут найти узкие места в бизнес-процессах и приведут работу предприятия к эталонной модели.

Управление проектом

- Каскадная разработка или Agile – выберем подходящую модель вместе с вами.
- Статус митинги каждую неделю
- Актуализация плана проекта в любой день по запросу
- Опираемся на методологию PMBOK, ведем проекты в JIRA

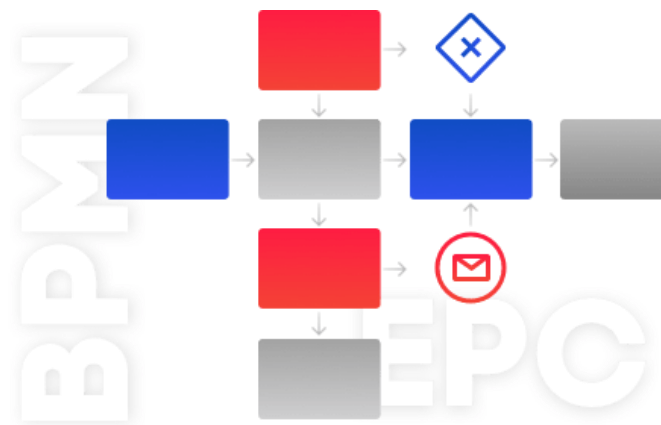


Регламентирующие документы

- Цели и этапы проекта, карта коммуникаций проектных команд Клиента и ERP Band, регламент согласования работ, карточка команды, риски и границы проекта – вся ключевая информация собрана в Устав проекта.
- Техническое задание содержит детальное описание состава работ и способы их реализации

Предпроектное обследование

- Мы описываем бизнес-процессы Вашего предприятия и создаем графическую модель их взаимосвязей по стандартам EPC, BPMN.
- Разработаем рекомендации по оптимизации процессов и поможем адаптировать их к эталонной модели.



СМЕТА	
Задача	Начало
1.1 Обследование	10.04.2018
1.1.1 Начало обследования	10.04.2018
1.1.2 Интервью с ключевыми сотрудниками	13.05.2018
1.1.3 Расшифровка интервью, подготовка модели автоматизации	07.06.2018
1.1.4 Подготовка отчета об обследовании	12.07.2018
1.1.5 Согласование отчета об обследовании	12.07.2018
1.1.6 Отчет об обследовании подготовлен	25.07.2018

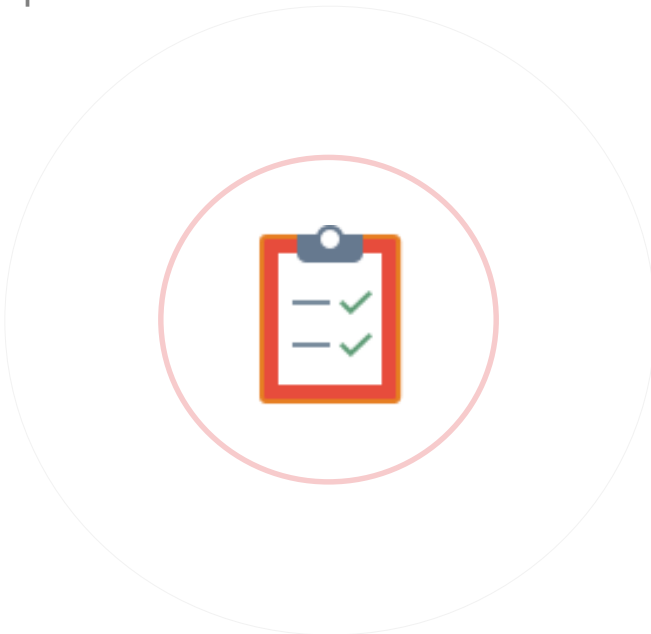


Оценка работ

- Итоговая смета содержит этапы и подэтапы работ, их стоимость и сроки реализации. Для каждого этапа указываем профили специалистов, которые участвуют в их выполнении.
- Гарантируем, что итоговая смета проекта после предпроектного обследования не изменится в ходе проекта.

Программирование

- Каждой задаче присваивается уникальный идентификатор, который проставляется в ТЗ и закрепляется за соответствующей частью разработанного функционала.
- Так вы всегда сможете найти связь доработок с требованиями из ТЗ, которые они покрывают.



Тестирование

- Перед вводом в промышленную эксплуатацию мы проводим ручное, интеграционное и регрессионное тестирование разработанного функционала.



122 СЕРТИФИКАТА СПЕЦИАЛИСТОВ

Все программисты в штате и прошли сертификацию

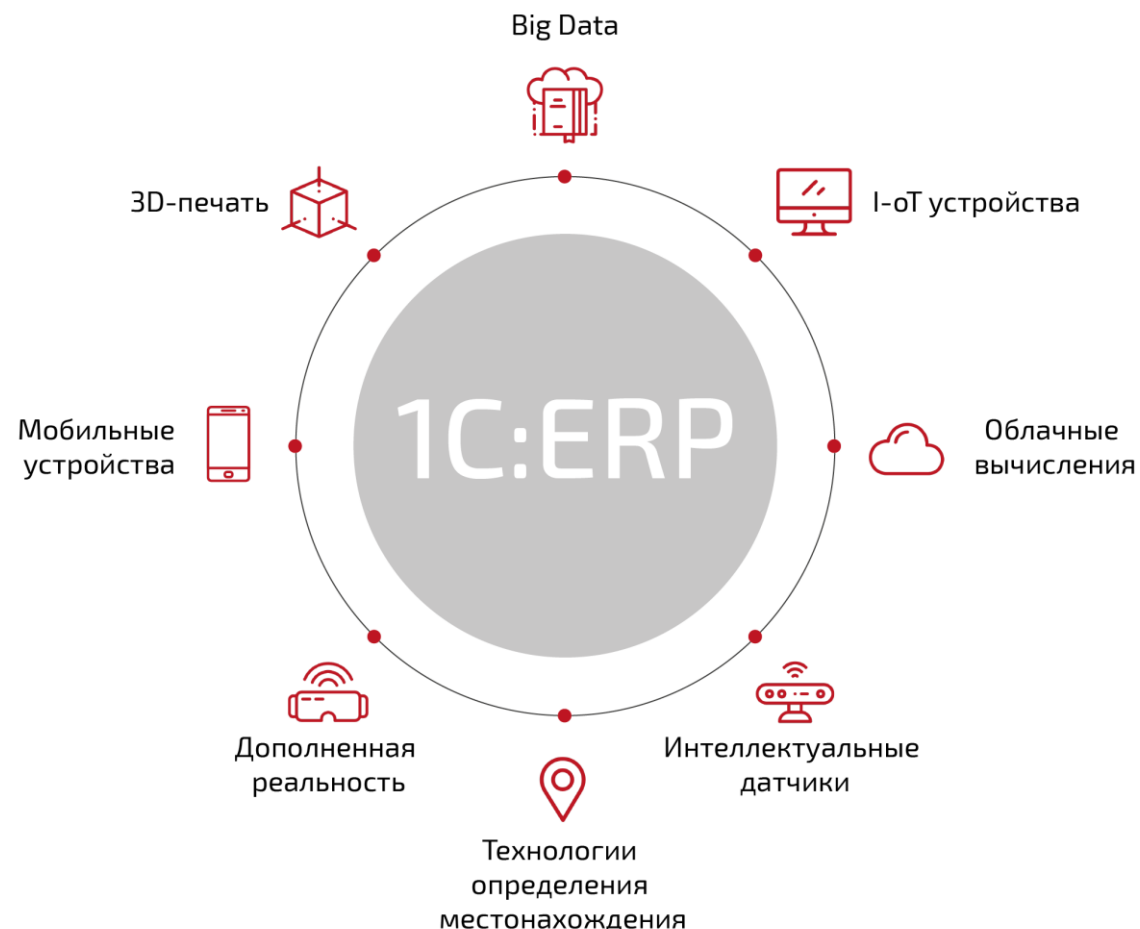


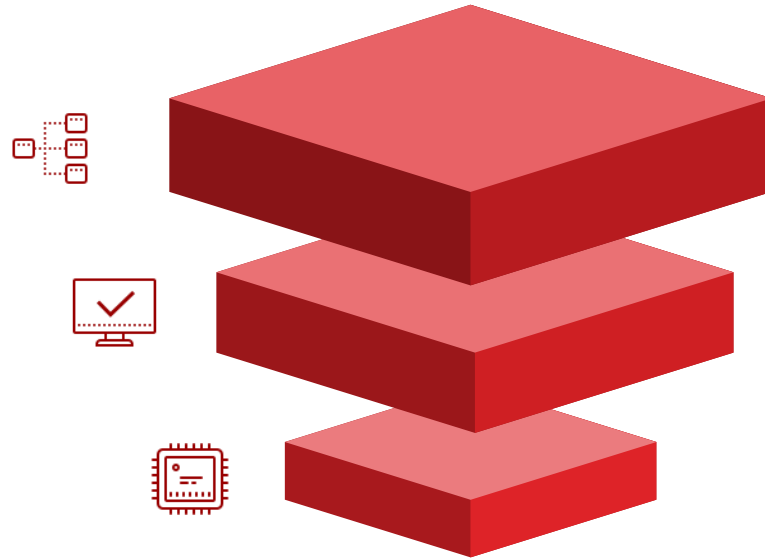
Индустрия 4.0 (Четвертая промышленная революция) означает автоматизацию абсолютно всех процессов и этапов производства и реализации продукции.

Индустрия 4.0 представляет собой новый уровень организации производства и управления цепочкой создания стоимости на протяжении всего жизненного цикла выпускаемой продукции.

1С:ERP в контексте индустрии 4.0 становится необходимым элементом системы хранения и учета данных.

1С:ERP связывает между собой все элементы экосистемы.





РЕШЕНИЕ ERP BAND

Доработки для интеграции данных в единую связанную систему

1С:ERP

Комплексная система учета

HARDWARE

Сканеры, штрихкоды, чипы и датчики



1

Паспорт готовых изделий для отслеживания истории производства:

- Дата отгрузки, дата производства
- Номер и состав рабочей смены
- ФИО исполнителей.

2

Увеличение производительности труда за счет удобных дашбордов с инструкциями, отслеживания выполненных и предстоящих операций.

3

Построение справедливой системы премирования и штрафов: норма дневной выработки привязана к сканированию всех выполняемых операций.

4

Личная ответственность за дефектную продукцию. Маркировка каждого изделия позволяет отследить ответственного: инженер, который неправильно выполнил операцию или поставщик, который отгрузил некачественные комплектующие.



ЗОЛОТАЯ БАЛКА

Внедрили и доработали 1С:ERP для отслеживания полной истории производства и реализации вина: от куста винограда до бутылки на полке магазина.

Предпосылки проекта









1. Потребность вести все производственные процессы в единой системе;
2. Необходимость внедрения блока качества;
3. Потребность отслеживать историю производства вина;
4. Отсутствие блока СХ.

Эффект

1. Увеличение оборачиваемости запасов;
2. Экономия трудозатрат за счет информатизации процессов всех отделов компании;
3. Отслеживание наиболее продаваемых партий вина, аналитика входящего сырья и условий производства;
4. Контроль качества продукции за счет детализации источников дефектов.



Компания «ЗОЛОТАЯ БАЛКА»
винодельня и 1400 Га виноградников лучшего терруара Крыма

-  Автоматизированы процессы закупок (для всех подразделений происходит своевременная закупка материалов)
-  Внедрены формирование планов продаж и ценовой политики для контрагентов
-  Разработан с нуля алгоритм отражения фактических производственных операций
-  Настроен бухгалтерский и налоговый учет (со спецификой сельскохозяйственной деятельности)
-  Внедрен Модуль «1С:Производство алкогольной продукции» со сдачей отчетности в Росалкогольрегулирование
-  Настроен кадровый учет и расчет ЗП(окладный/сдельный/окладно-премиальный)
-  Проведено групповое обучение пользователей
-  Разработана отчетность для планирования денежных средств



Внедрили 1С:ERP, разработали дашборды и визарды для сотрудников, интегрировали их с системой штрихкодирования.

Предпосылки проекта

1. Отсутствие возможности получать оперативную информацию о ходе производственного процесса;
2. Отсутствие эффективной системы мотивации персонала;
3. Отсутствие комплексной системы планирования.

Эффект







1. Сокращение сроков производства приоритетных заказов за счет новых инструментов управления оперативным производством;
2. Повышение производительности труда за счет внедрения новой системы мотивации персонала и автоматизация расчетов необходимых показателей;
3. Повышение рентабельности бизнеса в целом за счет получения своевременной информации для принятия управленческих решений. (внедрение бюджетирования).



Группа компаний ОЛТРИ

интеграционная коммерческая платформа полного цикла
в области здоровья и качества жизни



-  Перенесены данные из 1С:ЗУП 2.5
-  Разработаны механизмы бюджетирования
-  Настроено формирование отчётности по взносам и НДФЛ
-  Созданы правила переноса документов по заработной плате в 1С:Бухгалтерия 3.0
-  Сделали проверку всех перенесенных данных, проверили кадровую историю, средний заработок, остатки отпусков и начисление заработной платы с января по май 2017 года.
-  Обучение пользователей








ИНТЕРСКОЛ

Компания «ИНТЕРСКОЛ»

лидер российского рынка электроинструмента и средств малой механизации

Полностью автоматизированы бизнес-процессы:

-  закупки
-  продажи
-  управление складом
-  производство
-  бухгалтерский и налоговый учет



Группа компаний «ИНЛАЙН»

лидер российского рынка системной интеграции и ИТ-консалтинга



Перенесены остатки из 1С:Бухгалтерия 2.0 и SAP Business One



Нормализована НСИ (до внедрения справочники велись по пяти юридическим лицам)



Полностью автоматизированы процессы закупок и продаж с возможностью обособленного обеспечения закупок под конкретные заказы клиентов



Доработан функционал по формированию серий



С нуля написан обмен между 1С:ERP и «1С:Предприятие 8. WMS Логистика. Управление складом»



Разработан и внедрен функционал по логистике



CIBITAL UNIGAS

производит и модернизирует горелочные устройства в соответствии с техникой безопасности и экологическими стандартами



ЗАПАСЫ И ПРОИЗВОДСТВО

Снижение производственных издержек	20%
Снижение себестоимости выпускаемой продукции	10%
Снижение объемов материальных запасов	10%
Рост производительности труда в производстве	45%



ОБОРОТНЫЕ СРЕДСТВА

Рост оборачиваемости складских запасов	20%
Упорядочивание финансовых взаимоотношений с контрагентами	100%
Качественный анализ рентабельности поставщиков и покупателей	85%



ЭФФЕКТИВНОСТЬ И ОПЕРАТИВНОСТЬ

Ускорение обработки заказов	70%
Сокращение сроков исполнения заказов	30%
Сокращение операционных и административных расходов	30%
Рост прибыли	30%



ТРУДОЗАТРАТЫ И ОТЧЕТНОСТЬ

Ускорение получения управленческой отчетности	100%
Ускорение подготовки регламентированной отчетности	100%
Уменьшение ошибок, повышение качества и достоверности данных	90%
Устранение необходимости сбора данных из нескольких источников	100%

СТАРТ ПРОЕКТА

Обследование предприятия

Формирование бюджета проекта

- выбираем проектную методологию
- фиксируем бюджет этапов проекта

Создание Устава проекта

- ставим Цели проекта
- формируем критерии достижения Целей
- описываем функциональные границы проекта
- описываем ограничения и допущения проекта

Формирование проектной команды

- формируем команду с нашей стороны
- формируем команду со стороны Заказчика
- утверждаем организационную структуру
- регламентируем методы взаимодействия

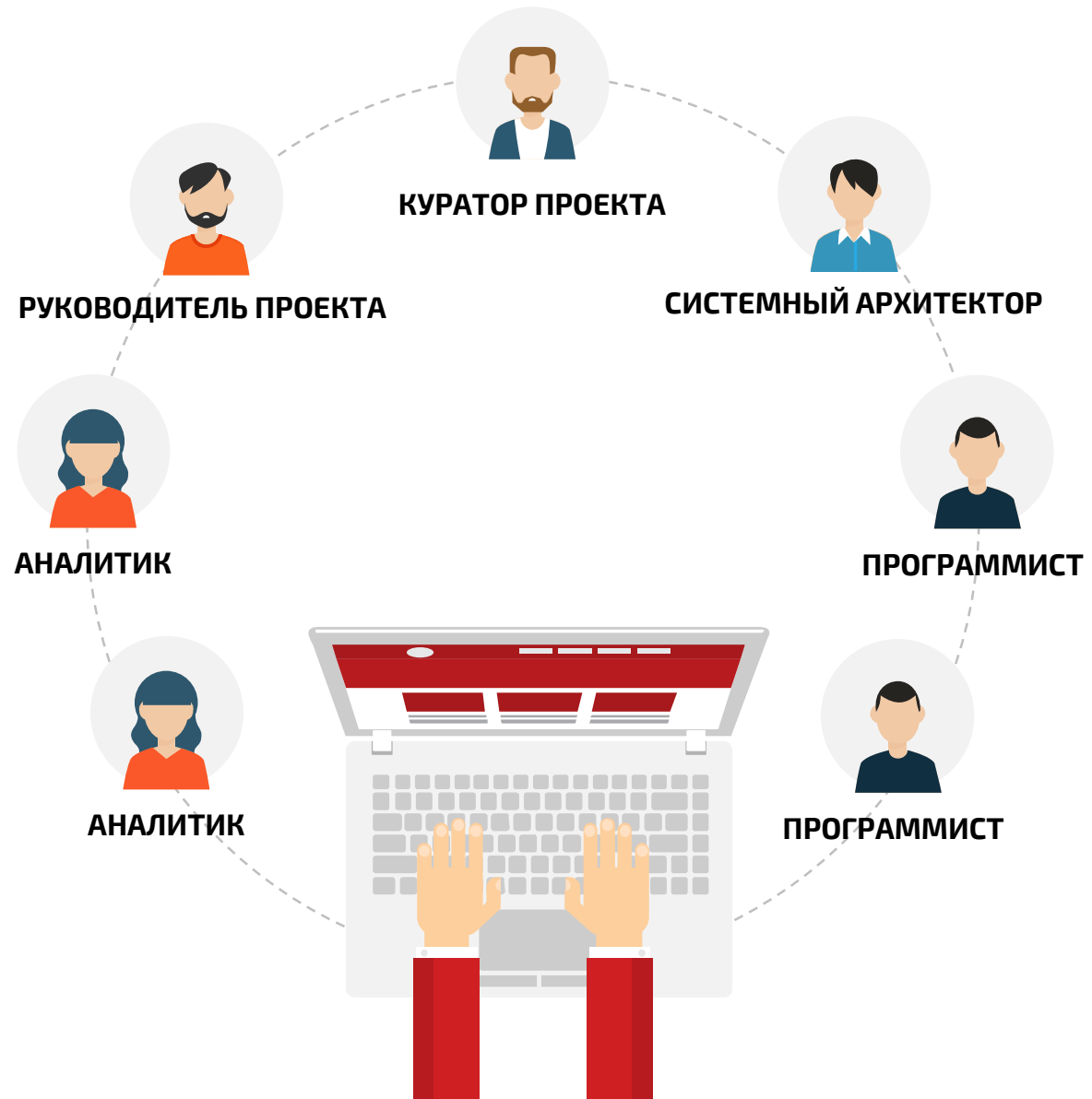
Реализация проекта

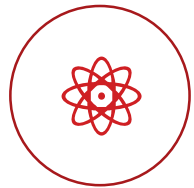
- разрабатываем ТЗ на доработки и согласовываем из с Заказчиком
- реализуем и внедряем этапы проекта
- обучаем пользователей
- вводим в тестовую эксплуатацию
- вводим в опытную эксплуатацию

ЗАВЕРШЕНИЕ ПРОЕКТА



Формируем команду в зависимости от размера проекта





Формирование и согласование стратегии и концепции внедрения проекта



Принятие решений о ходе проекта



Согласование промежуточных результатов проекта



Согласование и утверждение необходимых действий по изменениям



Анализ результатов реализации проекта



Схема оплаты:



Результат выполнения этапа

- достижение целей этапа
- корректная работа функционала
- работа пользователей в программном продукте по своим участкам



**Более 8 лет
автоматизируем бизнес-
процессы крупнейших
предприятий России**



**Более 70
сертифицированных
специалистов 1С в штате**



**Состоим в рабочей
группе ЦБ РФ по
внедрению формата
XBRL и ЕПС**



**100% завершенных
работ**



Сертификат менеджмента
качества ISO 9001:2015



Диплом всероссийской
отраслевой премии
"Импортозамещение"

Статус "1С:Центр ERP" - это символ гарантии качества и доверия.

"1С:Центр ERP" означает, что вы можете доверять компании проект по внедрению ERP-системы. "1С:Центр ERP" является подтверждением высокого уровня квалификации и успешного опыта работы с ERP-системами у специалистов фирмы-франчайзи.





Тинькофф Банк

ИНТЕРСКОЛ

Electrolux

ПРОБИЗНЕСБАНК

ВТБ24

Финансовая группа
Лайф

ФБК
Grant Thornton

ВТБ ФОРЕКС

TeleTrade

FONTVIELLE

МНОГО★МЕБЕЛИ
группа фабрик

ЦЕРИХ
Новые технологии дохода.

РОССИЙСКИЙ ФОНД
ПРЯМЫХ ИНВЕСТИЦИЙ

ГАЗПРОМ
ИНВЕСТХОЛДИНГ

ИНТРАСТ
ФИНАНСОВАЯ
КОМПАНИЯ

АЛОП БРОКЕР

ОЛТРИ
Искусство осознанного выбора

inline
group

ИНГОСТРАХ
ИНВЕСТИЦИИ

ПЕРГАМ

УПРАВЛЕНИЕ
ИНВЕСТИЦИЯМИ

ИНВЕСТИЦИОННАЯ
ПАЛАТА

FinEx

ЗОЛОТАЯ БАЛКА

GINZA
PROJECT
www.ginzaproject.ru

MFB
CLEARING CENTER

UNIGAS
CIB UNIGAS

**ИНТЕРСКОЛ
АЛАБУГА**

423600, РФ, РТ, г. Алабуга, территория ОЗЗ «Алабуга», ул. Ш-2, корпус 5/10, АДЦ ОЗЗ «Алабуга», п/я № 10

**ООО «Открытые бизнес-решения»
Генеральному директору
Соловьеву Р.Е.**

Отзыв по внедрению.

АО «ИНТЕРСКОЛ-Алабуга» производит электронинструмент и средства малой механизации.

Целью при выборе информационной системы была автоматизация производственного процесса, получение данных для анализа и детализации расчета себестоимости выпускаемой продукции.

Было решено установить систему «1С: ERP Управление предприятием 2».

Партнером по внедрению программного продукта выбрали компанию «Открытые бизнес-решения», которая обладает необходимыми методологиями, опытом и набором компетенций для внедрения решений уровня ERP.

Специалисты компании «Открытые бизнес-решения» выполнили следующие работы:

- Перенесли начальные данные из предыдущей информационной системы.
- Доработали и адаптировали систему под наши схемы учета.
- Разработали распределение затрат по методике предприятия.
- Создали дополнительные отчеты для управленческой отчетности.
- Обучили пользователей.

С 01 января 2016 компания начала работать в новой системе управления предприятием. В результате мы получили систему оперативного учета, которая позволяет контролировать, управлять и анализировать работу, вести полный учет в базе, с учетом большого объема данных, неограниченного числа пользователей и ролей.

В настоящий момент система охватывает все подразделения, которые выполняют ввод первичной информации. Первичная информация включает в себя финансовые и оперативные данные по управлению продажами, закупками, складским хозяйством, производством.

Оценка информационной системы по 5-балльной шкале:

- Соответствие потребностям организации – 5
- Удобство работы с программой – 5
- Качество работы компании «Открытые бизнес-решения» – 5
- Да, рекомендуем использовать данное решение для автоматизации деятельности.

Генеральный директор М.Ю.Дорогушин

*Иск. 629
11.11.2016*

ИНТЕРСКОЛ-Алабуга

123007, Москва, Хорошевское шоссе 38, корп. 1
Тел. +7 (495) 787-5840
Факс +7 (495) 787-5935
info@inlogroup.ru
www.inlogroup.ru

11.02.2017 № 0156-18

На № _____ от _____

**ООО «ЕЭРПи Бэнд»
Генеральному директору
Соловьеву Р.Е.**

Уважаемый Роман Евгеньевич,

Выражаем благодарность компании «ЕЭРПи Бэнд» за успешное выполнение проекта внедрения программных продуктов 1С:ERP. Управление предприятием и 1С:Документооборот КОРП.

В ходе реализации проекта специалисты «ЕЭРПи Бэнд» провели анализ наших бизнес-процессов, разработали и реализовали план проекта с учетом всех особенностей учета взаиморасчетов с контрагентами, управленческих операций и взаимодействия со складом.

Специалистами компании ЕЭРПи Бэнд, были выполнены следующие работы:

- проведено обследование бизнес-процессов «ИНЛАЙН ГРУП», разработана архитектура решения;
- автоматизированы бизнес-процессы по закупкам, продажам;
- настроена синхронизация складских заказов с 1С:Предприятие. WMS Логистика. Управление складом;
- настроены рабочие места для специалистов по логистике;
- разработаны отчеты по планированию денежных средств;
- создание функционала для последующего создания управленческих отчетов;
- настроен обмен между 1С:ERP. Управление предприятием и 1С:Бухгалтерия предприятия, ред. 2.0. настроена бесшовная интеграция с 1С:Документооборот КОРП. На данный момент происходят процессы согласования договоров, дополнительных соглашений, сделок с клиентами.

Автоматизированы разделы учета:

- продажи
- закупки
- управление денежными средствами
- склад
- управление доставкой
- управленческий учет
- интеграция с 1С:Документооборот
- интеграция с 1С: Бухгалтерия предприятия ред. 2.0.

Оценка информационной системы:

- Соответствие потребностям организации – 4 из 5 баллов
- Качество работы компании «ЕЭРПи Бэнд» – 4,5 из 5 баллов
- Число автоматизированных рабочих мест – 100.

Специалисты «ЕЭРПи Бэнд» показали грамотный подход к организации работ и взаимодействию со специалистами «ИНЛАЙН ГРУП». Рекомендуем данную компанию для автоматизации процессов торговой деятельности, управленческого учета, электронного документооборота.

Финансовый директор Зверкова Е.М.

Система менеджмента качества ЗАО «ИНЛАЙН ГРУП» соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001–2008 (МС ИСО 9001:2008)

ИНЛАЙН ГРУП

123107, г. Москва,
ул. Вильямово, д.52, стр.1
Телефон: +7(495) 213-03-23
Телефакс: +7(495) 290-02-50
Эл. почта: info@oltri.ru
Интернет: www.oltri.ru

**ООО «ЕЭРПи Бэнд»
Генеральному директору
Соловьеву Р.Е.**

Иск.: б/н
От: 11.09.2017 г.

Группа Компаний ОЛТРИ – это интеграционная коммерческая платформа полного цикла в области здоровья и качества жизни.

Мы предлагаем комплексные решения для материнства и детства на пересечении трех ключевых компетенций: эффективного управления ассортиментом, создания спроса на основе технологий управления мнением и обеспечения эффективной дистрибуции товара с использованием высокотехнологичных логистических структур.

При работе с 1С:ERP Управление предприятием 2.0 мы столкнулись со следующей проблемой. В связи с тем, что ранее было сделано много доработок в 1С:ERP Управление предприятием 2.0, переход на версию 2.2 был очень трудозатратен.

Чтобы упростить переход, нами было принято решение внедрять максимально типовую функционал.

Партнером по внедрению программного продукта выбрали компанию «ЕЭРПи Бэнд», которая обладает необходимыми методологиями, опытом и набором компетенций для внедрения решений уровня ERP.

Специалистами компании «ЕЭРПи Бэнд», были выполнены следующие работы:

- Для перехода на новую редакцию были заново разработаны все механизмы бюджетирования;
- Специалистами компании был проведен консалтинг, настройка макетов бюджетов;
- Проведено обучение пользователей;
- Осуществлен Переход с 1С: Зарплата и управление персоналом 2.5;
- Был осуществлен перенос данных из 1С: Зарплата и управление персоналом 2.5 в 1С: ERP Управление предприятием 2.2, настройка функционала и обучение пользователей;
- Специалисты «ЕЭРПи Бэнд» сделали проверку всех перенесенных данных, проверили кадровую историю, средний заработок, остатки отпусков и начисление заработной платы с января по май 2017 года;
- В рамках перехода было настроено корректное формирование отчетности по взносам и НДС/П;

ОЛТРИ



МЫ ПРЕДОСТАВЛЯЕМ 3 МЕСЯЦА ГАРАНТИИ

В течение гарантийного периода мы бесплатно устраним ваши замечания

Гарантия включает различия между работой внедренного решения и техническим заданием проекта

Все дополнительные работы оцениваются и выполняются отдельно

Стоимость 1 часа работ составляет 2600 рублей



Свяжитесь с нами:

 Мальцева Клавдия

 k.maltseva@erp.band

 +7 (495) 050 4444, доб.: 120