



АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

8 (499) 753-44-18 info@corada.ru corada.ru



КОМПАНИЯ КОРАДА

Компания основана в 2010 году. С самого начала мы не занимались «продажей коробок» и часов специалистов. Ведь уже тогда мы понимали, что бизнесу нужно не просто поставить 1С, «чтобы было». Нужны реальные результаты: сокращение издержек, повышение управляемости, получение дополнительных возможностей для роста дохода.

Поэтому мы тщательно изучаем цели клиентов, их бизнес-процессы, роли сотрудников компании. И предлагаем комплексное решение: наиболее эффективное построение бизнес-процессов в новой системе. Мы считаем, что это куда полезнее, чем просто «быть командой программистов».

Алексей Бояршинов

Генеральный директор



Стелла Бардина

Руководитель проектного офиса

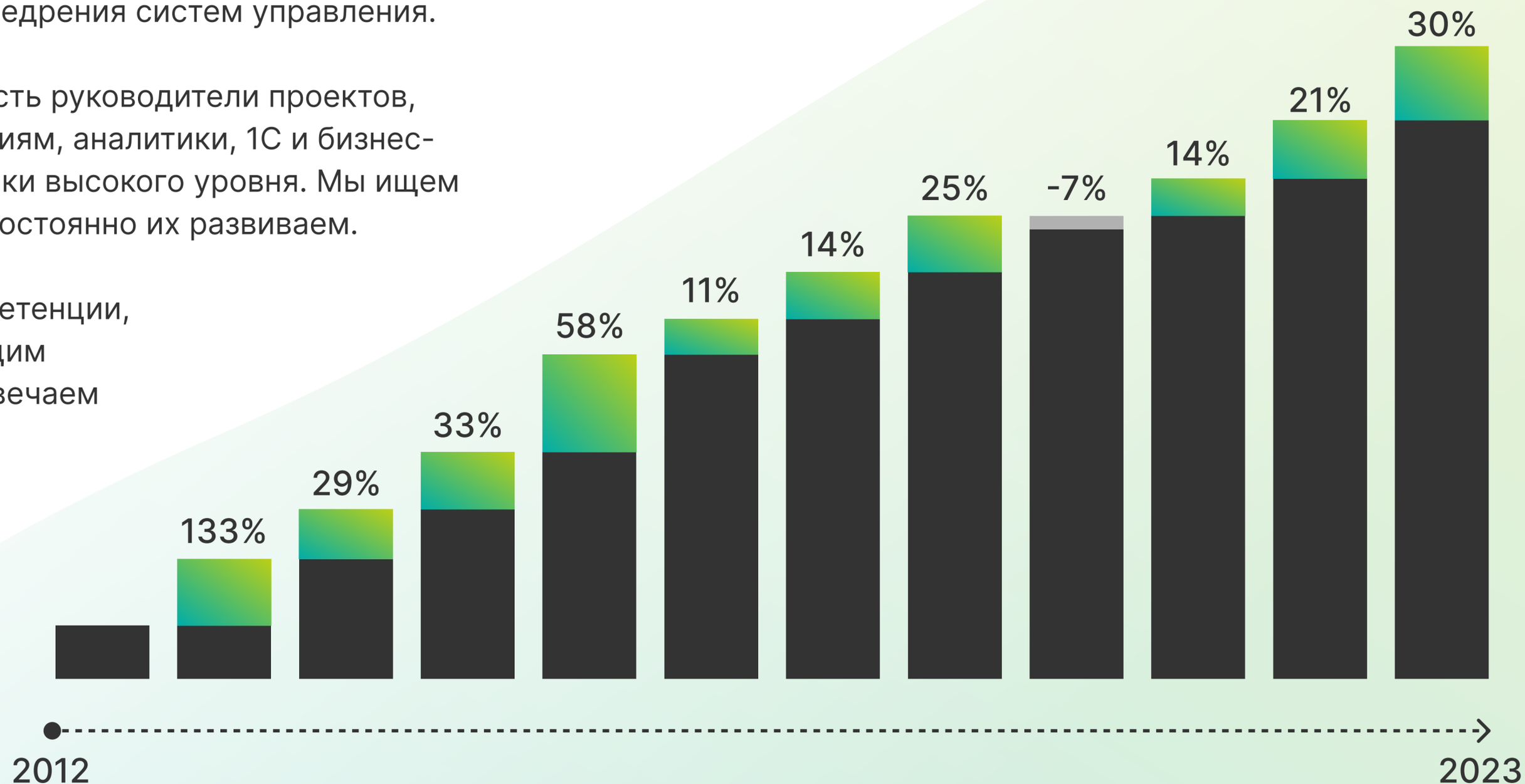


ПУТЬ КОРАДЫ

Мы растём год от года, но при этом не позволяем фокусу размываться: постоянно сконцентрированы на достижении бизнес-целей заказчиков с помощью комплексных проектов внедрения систем управления.

Поэтому в нашем штате есть руководители проектов, методологи по направлениям, аналитики, 1С и бизнес-консультанты, разработчики высокого уровня. Мы ищем лучших специалистов, и постоянно их развиваем.

Ведь расширяя свои компетенции, мы соответствуем растущим потребностям рынка и отвечаем запросам клиентов.



РЕШАЕМ БИЗНЕС-ЗАДАЧИ

Управление производством

Автоматизация планирования, учёта и контроля производственных процессов, включая расчёт потребностей в материалах, управление заказами и контроль выполнения.

Управление закупками

Автоматизация процессов закупки сырья и материалов, включая формирование заявок на закупку, выбор поставщиков, учёт и контроль поставок.

Управление запасами и складом

Автоматизация учёта материальных ценностей, управление складскими запасами, оптимизация хранения и контроля движения товаров на складе.

Финансовый учёт и контроль

Внедрение учёта всех финансовых операций, автоматизация расчётов с поставщиками и заказчиками, контроль затрат и доходов, управление бюджетом.

Управление продажами

Автоматизация процессов продаж, включая обработку заказов, учёт дебиторской задолженности, ценообразование и управление клиентскими взаимоотношениями (CRM)

Кадровый учёт и расчёт зарплаты

Автоматизация кадровых процессов, учёта рабочего времени, расчёт и выплата заработной платы, управление персоналом.

Аналитика и отчётность

Внедрение инструментов для создания и анализа отчётов по ключевым показателям эффективности (KPI), мониторинг производственных и финансовых результатов.

Интеграция с внешними системами

Интеграция 1С с другими системами, такими как системы управления оборудованием (MES), системы управления транспортом (TMS), электронный документооборот и другие

Регламентированный учёт и отчетность

Автоматизация регламентированного учета, настройка отдельного учета НДС, работа с ГОЗ, настройка бухгалтерии для специальных режимов налогообложения, интеграция с системой оперативного учета.

ОТРАСЛИ И ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

Опыт сотрудников позволяет нам уверенно работать в ряде отраслей, внедрять разнообразные продукты. Кроме того, наши возможности не ограничиваются этим списком. Ведь даже если у нас нет опыта в отдельно взятой сфере, наша технология подразумевает погружение в предметную область. А значит, вне зависимости от сферы, мы можем провести глубокий анализ и успешно реализовать проект.

Отрасли

- Металлообработка
- Сельское хозяйство
- Электроника и электронные компоненты
- Компании энергетической отрасли
- Транспортные предприятия
- Добыча полезных ископаемых
- Химическая промышленность
- Машиностроение
- Производство оборудования, станков, приборостроение

Программы

- 1С:ERP Управление предприятием
- 1С:ERP Управление холдингом
- 1С:ERP Агропромышленный комплекс
- 1С:Управление мукомольным, крупяным производством
- 1С:Цифровое животноводство
- 1С:Молокозавод
- 1С:ERP Управление мясоперерабатывающим предприятием
- 1С:Хлебобулочное и кондитерское производство.
- 1С:ERP Управление птицеводческим предприятием
- 1С:ERP Управление строительной организацией
- 1С:ERP Энергетика
- 1С:ERP Горнодобывающая промышленность
- 1С:ERP+PM Управление проектной организацией 2.0
- 1С:Бухгалтерия сельскохозяйственного предприятия
- 1С:Бухгалтерия элеватора и комбикормового завода

ТЕХНОЛОГИЯ

ОБСЛЕДОВАНИЕ

Проводим интервью с сотрудниками компании, детально изучаем их рабочие процессы. На основании полученной информации готовим документ, в котором содержатся: описание и схема всех бизнес-процессов, ролевая матрица, план организационных изменений.

Согласовываем цели, добиваемся единого их понимания сторонами. На основании полученной информации выбираем конфигурацию 1С.

МОДЕЛИРОВАНИЕ

Строим путь реализации бизнес-процессов заказчика непосредственно в новом программном продукте 1С. Описываем необходимые доработки с учётом особенностей процессов заказчика. В рамках этапа возможна настройка и демонстрация прототипа системы собственнику/ генеральному директору/иным ответственным руководителям заказчика. Также разрабатываем структуру НСИ, которая поможет корректно применять новый продукт.

РЕАЛИЗАЦИЯ

Осуществляем разработку, если есть потребности, которые выходят за рамки типового решения. Настраиваем систему, пути обмена информацией с другим ПО. Производим загрузку баз данных.

После настройки и разработки выполняем комплексное тестирование системы, чтобы убедиться в её работоспособности, соответствии бизнес-целям и техническим требованиям.

ОБУЧЕНИЕ

Составляем подробные пошаговые инструкции. Снабжаем ими сотрудников. Проводим обучение в онлайн или офлайн-формате.

В зависимости от пожеланий и особенностей компании, комбинируем групповое и индивидуальное обучение. Делаем видеозаписи, которые можно будет использовать для помощи в адаптации новых сотрудников.

ЗАПУСК

Осуществляем тестовый прогон запуска, замеряем тайминг операций. Выбираем даты перехода без остановки бизнеса заказчика. Отключаем старые системы, переносим и сверяем данные, настраиваем пользователей, интеграции.

Поддерживаем в горячем режиме первую неделю, как правило с выездом на предприятие. Решаем все вопросы пользователей, при необходимости проводим повторные обучения, догружаем данные, устраняем недостатки или вносим изменения в модель.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

В течение 1-3 месяцев проектная команда оказывает поддержку, чтобы пользователи могли комфортно адаптироваться в новой учётной системе. Эксплуатация завершается закрытием месяца и первой управленческой отчетностью из новой системы.

После эксплуатации система может быть передана в поддержку нашему отделу поддержки и развития, или ИТ подразделению заказчика. При передаче ИТ отделу - передаем все документы, помогаем принять систему на внутреннее сопровождение.

КОМАНДА

Мы понимаем, что растить собственные кадры – очень важно. Но на данный момент мы принимаем в команду только опытных специалистов, которые после адаптации и знакомства с нашими процессами сразу начинают работать эффективно. Поэтому мы всегда реализуем проекты в срок и избегаем ряда ошибок, ведь не затрачиваем ресурсы на базовое обучение.

Наши специалисты обладают реальным опытом в целом ряде сфер. А мы со своей стороны постоянно повышаем их квалификацию: посредством внутреннего и внешнего обучения, участия в профильных конференциях и митапах.

Состав команды

4 Методолога	30 экспертов
4 Бизнес-Аналитика	90 сертификатов 1С
4 Руководителя проектов	3,5 года средний опыт работы в Кораде
6 Разработчиков	6 лет средний опыт работы с 1С
10 Консультантов	



ПОРТФЕЛЬ ПРОЕКТОВ

ПОРТФЕЛЬ ПРОЕКТОВ

Благодаря обширному опыту внедрения корпоративных проектов, мы чётко понимаем специфику наших заказчиков. Поэтому ставим перед собой цель повлиять в ходе внедрения на конкретные параметры, например:

- Увеличение объёма выпускаемой продукции
- Рост оборачиваемости складских запасов
- Ускорение обработки заказов
- Сокращение трудозатрат

Мы в цифрах

12 лет опыта проектного внедрения,

7 лет с БИТ.Финанс

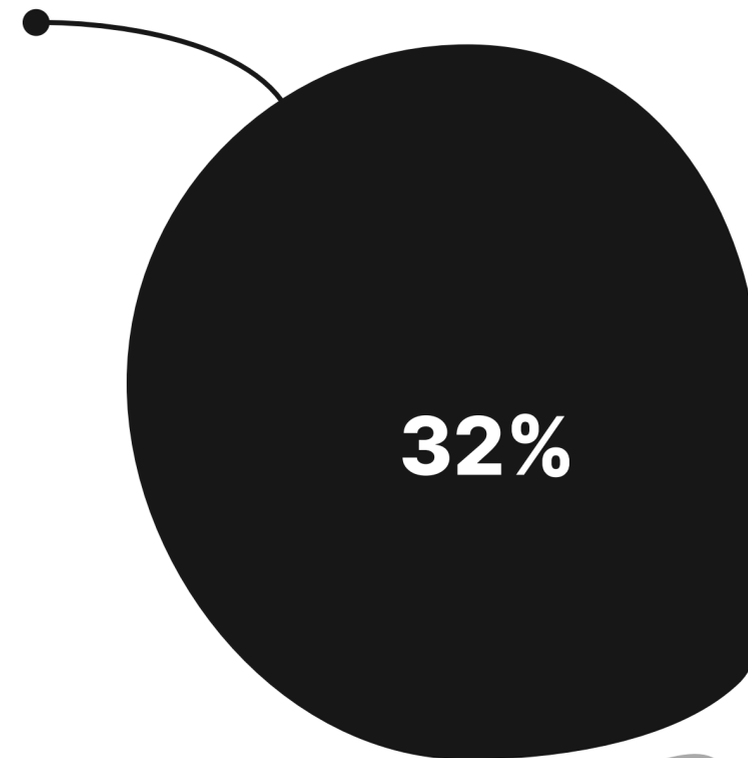
157+ типовых и корпоративных проектов внедрения под ключ

46 проектов заказной разработки

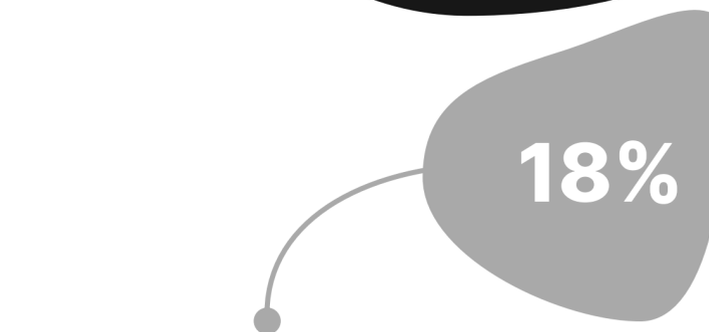
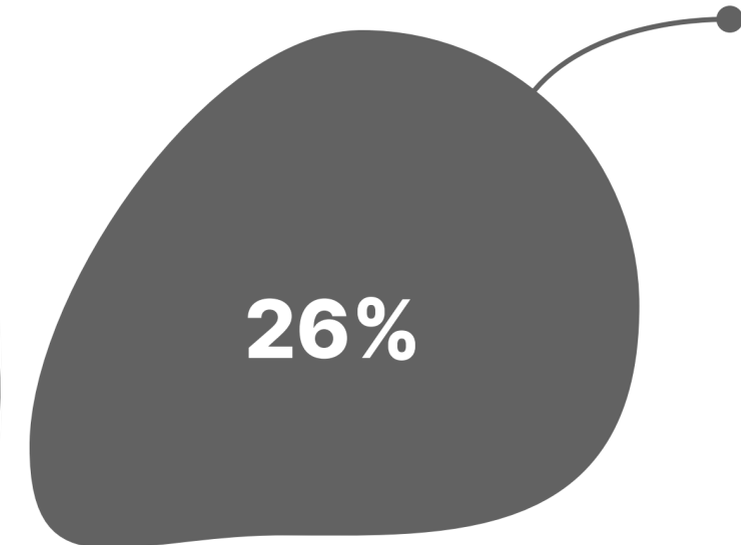
3 коробочных решения собственной разработки

3,5 года среднее количество лет сотрудничества с клиентом по договорам поддержки и аутсорсинга

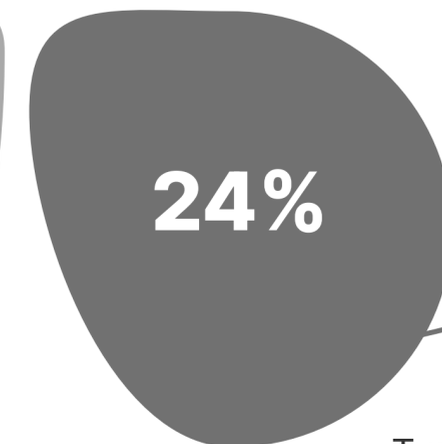
Корпоративные проекты:
ПП: ERP 2, КА, Документооборот



Методологические проекты:
ПП: БИТ.Финанс, Бухгалтерия, ЗУП



Экспериментальные проекты:
ПП: УСХП, УМККМП,
Собственные разработки



Типовые проекты:
ПП: УТ11, УНФ, Розница,
Бухгалтерия, ЗУП

ЮЖНАЯ КОРОНА

Автоматизация производства на 1С:ERP 2 + Управление мукомольным, крупяным, масло-жировым предприятием

Продукт: 1С:ERP 2.0 и 1С: УМККМП

Число АРМ: 100

Что было: Единый учёт не вёлся: был только бухгалтерский учёт, excel-таблицы, и отраслевой учёт в системе 3Б.6.

Результат внедрения:

- Все бизнес-процессы полностью реализованы в новой информационной системе.
- Рабочие места, задействованные в основных бизнес-процессах, автоматизированы.
- Удалось добиться оперативной фиксации всех данных, начиная с года урожая в партии зерна, заканчивая продажей готового комбикорма.
- Заказчик получил возможность продолжить механизацию производства, для получения ещё более оперативных данных непосредственно с оборудования в цехах, без участия сотрудников.



[ПОДРОБНЕЕ](#)

БЕЛГОРОДСКИЙ КОНСЕРВНЫЙ КОМБИНАТ

Внедрение 1С:ERP 2.0 и 1С: ERP Агропромышленный комплекс 2

Продукт: 1С:ERP 2 и Агропромышленный комплекс 2 (Растениеводство); 2 вида АРМ

Число АРМ: 100

Что было: До начала проекта в компании было мало автоматизированных участков: продажи велись в УПП; запчасти – в ТиС 7.7; бухгалтерский учёт – в Бухгалтерии 7.7. Планирование продаж, бюджетирование и складская работа велись Excel.

Результат внедрения:

- Все работают в одной базе.
- Нестандартный управленческий учёт автоматизирован.
- Оперативный учёт быстрый настолько, насколько это возможно.
- Появился разработанный под индивидуальные требования автоматизированный блок проверки качества продукции.
- Появился механизм согласования внутреннего потребления внутри 1С.
- Внедрено два АРМа: АРМ снабжения и АРМ обработки заказов.

[ПОДРОБНЕЕ](#) 

УРОЖАЙ XXI ВЕК

Переход с УПП на 1С:ЗУП с/х предприятия + внедрение новой модели учёта затрат в 1С:БСХП

Продукт: 1С:БСХП и 1С:ЗУП

Число АРМ: 25

Что было: Заказчик вёл учёт в 1С: Управление с/х предприятием 2.5 УПП (перестал поддерживаться), модель учёта затрат также была неэффективна (непрозрачность, отсутствие документов, отсутствие полной картины).

Результат внедрения:

- Все работают в одной базе.
- Нестандартный управленческий учёт автоматизирован.
- Оперативный учёт быстрый настолько, насколько это возможно.
- Появился разработанный под индивидуальные требования автоматизированный блок проверки качества продукции.
- Появился механизм согласования внутреннего потребления внутри 1С.
- Внедрено два АРМа: АРМ снабжения и АРМ обработки заказов.



[ПОДРОБНЕЕ](#) 

НАШИ КЛИЕНТЫ



ЭВОЛЮЦИЯ



КАК НАЧАТЬ ПРОЕКТ

ШАГ 1 НАЗНАЧИТЬ ВСТРЕЧУ

В удобное для вас время. Может проходить как офлайн, так и онлайн. Заранее готовимся к встрече, собираем информацию из открытых источников, чтобы иметь возможность даже при первом контакте общаться предметно.

Назначить встречу

ШАГ 2 ПОЗНАКОМИТЬСЯ

Встречаемся с ключевыми участниками проекта. Детально обсуждаем процесс реализации. Предварительно обсуждаем цели, пожелания. Выявляем цели на проект, рассказываем про подход. Обсуждаем ограничения (например, сроки). Собираем информацию для коммерческого предложения.

Мы уважаем сохранность вашей коммерческой тайны, поэтому готовы на любом шаге подписать соглашение о неразглашении конфиденциальной информации (NDA). Аналогичный документ подписан с каждым работающим у нас сотрудником.

ШАГ 3 ЗАКЛЮЧИТЬ ДОГОВОР

Прописываем все условия, фиксируем стоимость первого этапа, а также ценовые диапазоны для последующих этапов. Гарантируем, что стоимость не выйдет за рамки диапазонов без веских причин (существенное изменение количества пользователей, увеличение числа интеграций, изменение архитектуры).



**Начните проект автоматизации
вашего бизнеса**

8 (499) 753-44-18

info@corada.ru

corada.ru

