

Решения «БЕСТ». Новые возможности для партнёров



ЛИНЕЙКА 1С:ЭНЕРГЕТИКА 2. 1С:Совместно



1С:ERP. Энергетика 2

- > выпущен в марте 2016 года
- > поддерживает типовой функционал «1С:ERP управление предприятием 2»

1С:Энергетика 2. Учет транспорта электроэнергии

- > выпущен в мае 2018 года
- > возможен апгрейд с «1С : Энергетика УРСК»

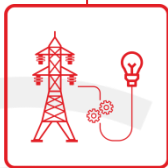
1С:Энергетика 2. Учет технологических присоединений

- > выпущен в январе 2019 года
- > разработан на базе платформы «1С:Предприятие 8.3»

Функциональный блок управления сбытом и закупками электроэнергии

- > может заменяться функционалом 1С:Биллинг

1С:ЭНЕРГЕТИКА 2



1С:УЧЕТ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ
ПРИСОЕДИНЕНИЙ

- > Регистрация заявки на ТП
- > Расчет технических условий
- > Описание работ по реализации технических условий
- > Проверка технических условий
- > Регистрация договоров на ТП
- > Расчет стоимости ТП



1С:УЧЕТ ТРАНСПОРТА
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

- > Сбор и регистрация информации о полезном отпуске
- > Расчет производственных показателей
- > Регистрация информации об объемах технического отпуска
- > Формирование балансов электроэнергии
- > Регистрация данных о технических потерях



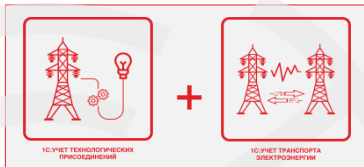
1С:БИЛЛИНГ

- > Ведение базы данных лицевых счетов
- > Работа с приборами учета
- > Управление услугами потребителей
- > Начисления за предоставленные услуги
- > Учет и анализ взаиморасчетов с Потребителями
- > Ведение базы данных многоквартирных домов
- > Ведение претензионной деятельности
- > Формирование отчетов

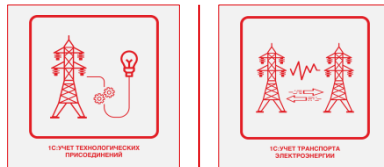
ВАРИАНТЫ ВНЕДРЕНИЯ. ИНТЕГРАЦИЯ С РЕШЕНИЯМИ 1С

Учет транспорта электроэнергии и учет технологических присоединений – самостоятельные решения, могут внедряться комплексно или по отдельности

Комплексное внедрение



Внедрение самостоятельных решений



1С:Учет транспорта
электроэнергии

1С:Учет технологических
присоединений

1С:ERP управление
предприятием 2

1С:Бухгалтерия
предприятия 3.0

1С:Управление
холдингом

РАЗРАБОТКИ «БЕСТ» 1С:СОВМЕСТИМО

Бест:система управления производственными активами

Выпущен в июне 2015 года

Бест:закупки онлайн

Выпущен в декабре 2016 года

Разработан на базе платформы «1С:Предприятие 8»

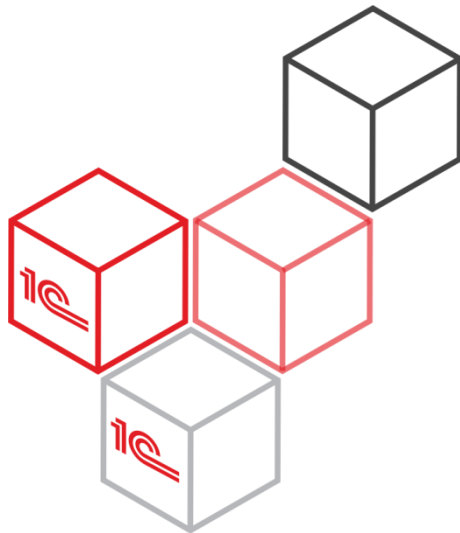
Бест:метрологическая служба

Выпущен в апреле 2014 года

Управляемое приложение на базе платформы 1С:Предприятие 8

Бест:энергоэффективность и энергетическое обеспечение производственных предприятий

Выпущен в июне 2015 года



«БЕСТ» ПАРТНЕРСКАЯ ПРОГРАММА



НОВАЯ ВОЗМОЖНОСТЬ

СРЕДИ ВАШИХ КЛИЕНТОВ ЕСТЬ КОМПАНИИ ИЗ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ ?



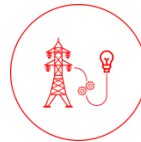
Стоимость программного продукта
699 000 рублей



Стоимость программного продукта
100 000 рублей



Стоимость программного продукта
150 000 рублей



Стоимость программного продукта
100 000 рублей

ПРОДАЖА ТИПОВЫХ РЕШЕНИЙ КОМПАНИИ БЕСТ

КОМПАНИЯ ПАРТНЕР

Организационное
сопровождение сделки



Демонстрация продукта



Ответы на часто
задаваемые вопросы



Удаленный доступ



Подготовка и
согласование КП



Заключение сделки

ПРОЕКТНОЕ ВНЕДРЕНИЕ



Руководство проектом и организационное сопровождение



Обследование, фиксация отклонений



Архитектура решения (Т3)



Разработка



Защита проекта



Обучение



Сопровождение

Совместная работа

Компания БЕСТ

Компания ПАРТНЕР

ПОЧЕМУ МЫ

1

Разработчики линейки 1С энергетика

2

Эксперты в автоматизации энергетических компаний. знаем как организованы бизнес-процессы энергетиков, учитываем возможные риски автоматизации

3

18 лет опыта проектной деятельности

4

Отработанная методика ведения заказчика по всему процессу продажи, рабочие скрипты и проектные материалы

**Пример работ, выполненных совместно с партнером
Внедрение «1С:Биллинг»**



ЭТАПЫ РАБОТ

Конвертация данных

Обучение команды
проекта

Сопровождение и
развитие системы

Перенос данных по лицевым
счетам, данных по остаткам
задолженностей

Формирование контрольного
примера на реальных
сконвертированных данных,
прохождение сквозного
бизнес-процесса в системе

Сопровождение команды
проекта по работам согласно
плану-графику внедрения

КОНВЕРТАЦИЯ



Передача Заказчику шаблонов для заполнения данными



Заполнение Заказчиком шаблонов для конвертации



Реализация механизмов конвертации



Перенос данных в информационную базу



Выверка перенесенных данных силами Заказчика

РЕЗУЛЬТАТЫ КОНВЕРТАЦИИ



Исторические данные занесены в новую систему



Перенесенные данные выверены

ОБУЧЕНИЕ ПРОЕКТНОЙ КОМАНДЫ



Формирование Исполнителем программы обучения, согласование программы с Заказчиком.



Проведение удаленного обучения на примере сквозного бизнес-процесса, реализованного в системе.



Формирование в ходе обучения сценария бизнес-процесса заказчика (в отклонениях) от бизнес-процесса, реализованного в системе.



Ответы на вопросы пользователей.



Формирование План-графика внедрения на основе Сценария бизнес-процесса заказчика (в отклонениях).

РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРОЕКТНОЙ КОМАНДЫ



Проектная команда Заказчика обучена работе в системе



Сформирован сценарий бизнес-процесса заказчика (в отклонениях)
От бизнес-процесса, реализованного системе.



План-график внедрения

РЕАЛЬНЫЙ ПРИМЕР СОПРОВОЖДЕНИЯ КОМАНДЫ ВНЕДРЕНИЯ 1С:БИЛЛИНГ

Блок биллинга



Общие настройки системы,
настройки расчетов – 3 дня

Работа пользователей



Работа с МКД – 2 дня

Сбор вопросов



Работа с абонентами – 10 дней

Ответы на вопросы, обсуждение



Регистрация показаний абонентов – 10 дней

Фиксирование отклонений в системе
(дополнительные объемы к доработкам)



Перерасчет, расчет начислений – 5 дней

РЕЗУЛЬТАТЫ СОПРОВОЖДЕНИЕ КОМАНДЫ ВНЕДРЕНИЯ



Программный продукт переведен в опытную эксплуатацию

Начните успешное сотрудничество с БЕСТ

Для проведения удаленной демонстрации
программного продукта для вашего клиента
Обращайтесь по электронной почте или
телефону:



8 988 171 03 42



Zubkov.a.v@astra-best.ru



УСПЕШНЫЕ КЕЙСЫ ВНЕДРЕНИЯ ВМЕСТЕ С ПАРТНЕРАМИ ЗА 2019 ГОД



ПАРТНЕРСТВО С АЙ ЭНЕРГО ТЕК

клиент партнера

ТСК Мосэнерго

предмет партнерства

Внедрение Биллинга



Проектирование системы

Разработка функционала

Реализация интеграций с личным кабинетом абонента РСО, ГИС ЖКХ, 1С:Управление теплосетью; 1С:Управление холдингом

Опытно-промышленная эксплуатация



ПАРТНЕРСТВО С GRADUM

клиент партнера

АО ОТЭК

предмет партнерства

Внедрение Биллинга



Комплексное обследование бизнес-процессов

Проектирование системы

Разработка и опытно-промышленная эксплуатация

Реализация интеграций с личным кабинетом абонента PCO,
ГИС ЖКХ, 1С:ЕР:Росатом

Новые возможности вместе с компанией БЕСТ

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ



8 988 171 03 42



Zubkov.a.v@astra-best.ru