

# Опыт внедрения 1С:ERP 2 в Аккумуляторной компании Бустер

Поэтапный ввод с эксплуатацией с полным  
сохранением типового функционала  
системы



**Лобина Арина**

Руководитель корпоративных проектов,  
ГК «СофтБаланс»

lobina@softbalance.ru  
+7 (812) 325-40-45  
sb-vnedr.ru

## О компании

ООО «АК Бустер» – официальный дистрибьютор компаний **SAFT** (Франция), **ARTS Energy** (Франция) и **Mascot** (Норвегия)

### ■ Виды деятельности

- Доставка аккумуляторов и элементов питания
- Проектирование и изготовление батарей по техническим требованиям Заказчика
- Проведение электрических и климатических испытаний аккумуляторов элементов питания и батарей из них

### ■ Два юридических лица

- Закупки, реализация
- Производство, НИОКР

### ■ ГОЗ (фз 275)

### ■ Количество сотрудников – порядка 60



Аккумуляторы



Первичные литиевые элементы



Испытательное и контрольно-измерительное оборудование



Зарядные устройства Mascot

## Цели и ожидания Заказчика

- Увеличение объема продаж за счет повышения управляемости процесса продаж и планирования производственного процесса.
- Увеличение оборачиваемости материально-производственных запасов.
- Снижение себестоимости за счет повышения контроля производственных затрат.
- Оптимизация процесса поставки материалов за счет автоматизации планирования закупок.
- Увеличить скорость и точность управления финансовыми потоками.

## О проекте

- Количество пользователей – 25
- Длительность проекта – 1.5 года
- Дата начала промышленной эксплуатации - 08.01.2019
- Наследуемая система  
«1С:Бухгалтерия предприятия 2.5»

## Внедряемая функциональность

- Объемно календарное планирование (план Продаж – план Производства – план Закупок)
- Продажи и маркетинг
- Производство (внутреннее, переработчиком)
- Закупки, входной контроль
- Складской учет (ордерная схема)
- Учет затрат (плановая и фактическая себестоимости)
- Финансовый контур (платежный календарь, казначейство)
- БУ НУ

# Внедряемые подсистемы ERP



## Условные обозначения

Подсистема-1 - Внедряем

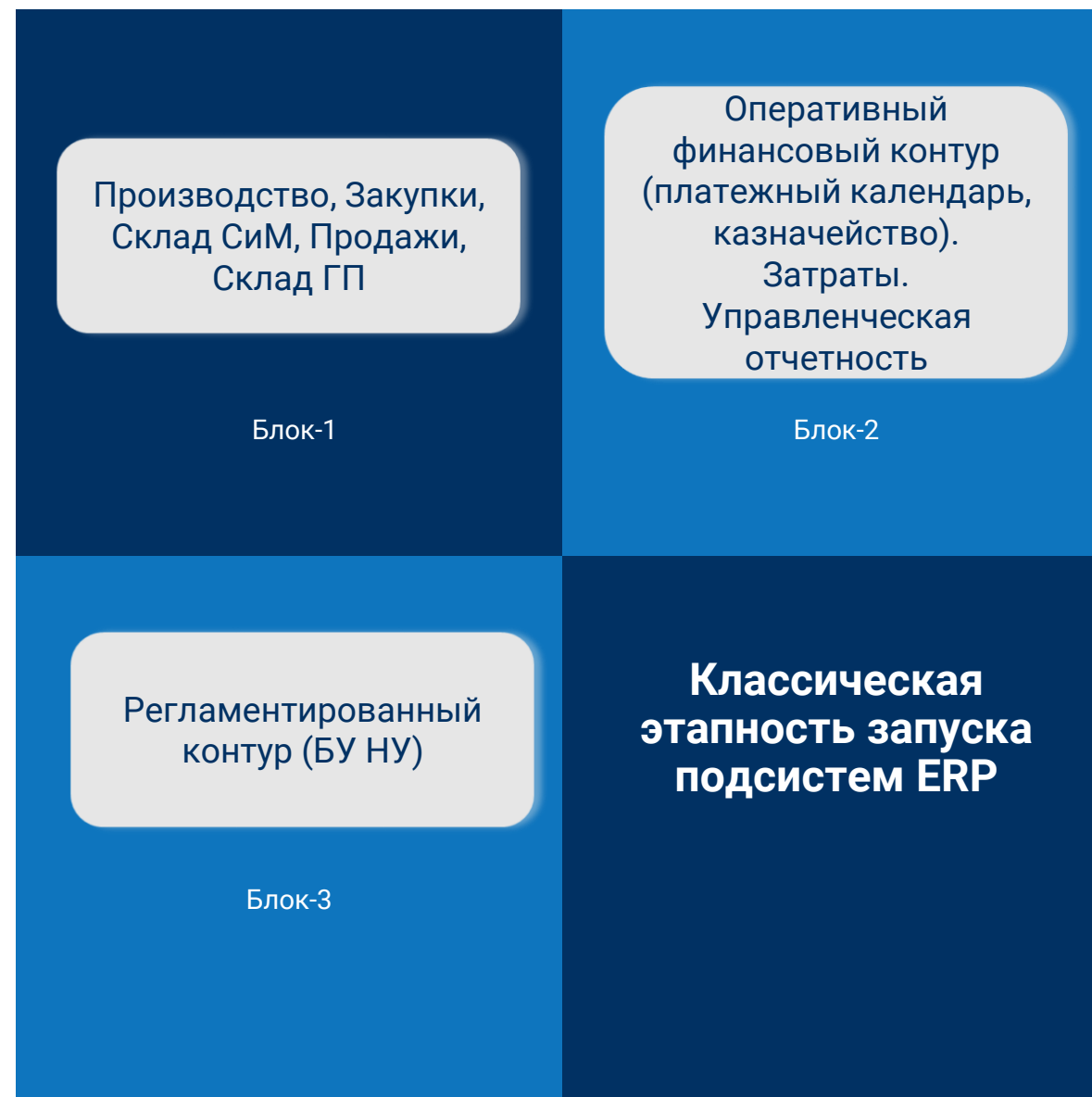
Подсистема-2 - Не внедряем

# Этапы проекта

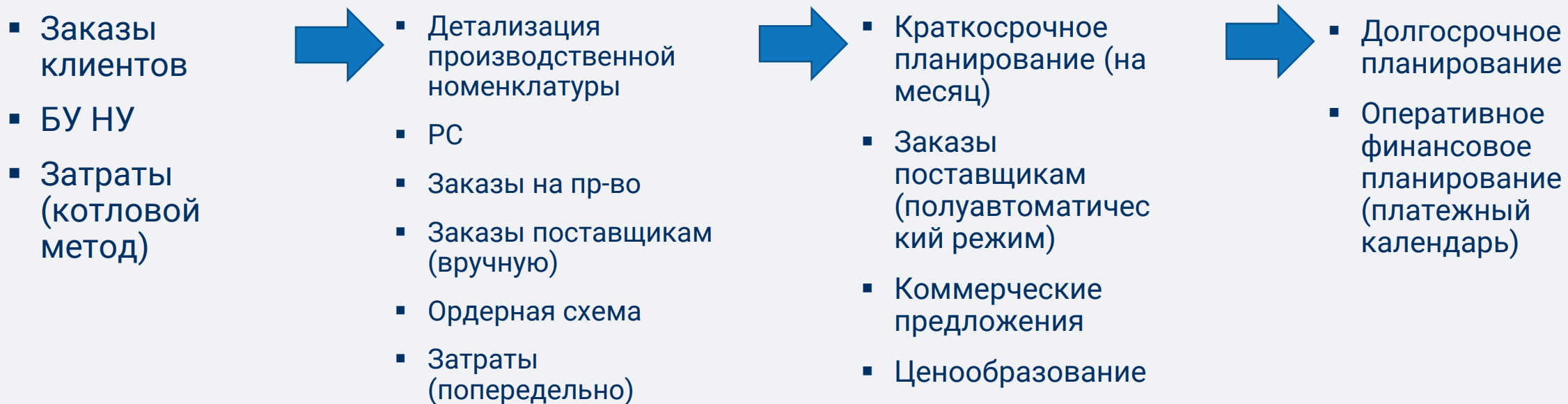


## Риски этапа ввода в эксплуатацию

- Отсутствие у заказчика времени и ресурсов на одновременный ввод в эксплуатацию планируемого функционала
- Отсутствие производственной НСИ
- Несовпадение БУ и УУ
- Бессмысленность интеграции с наследуемой системой



# Дорожная карта ввода в эксплуатацию



Этап – 1  
4 мес

Этап – 2  
3 мес

Этап -3  
2 мес

Этап – 4  
С 2020г



## Достигнутые результаты

- Увеличение детализации учета выпускаемых сборок и деталей, их перемещения по производственным кладовым позволило снизить материально-производственные затраты и повысить оборачиваемость складов.
- Повысилась точность себестоимости готового изделия, появилась детализация себестоимости составных частей изделия, что повлияло на увеличение рентабельности бизнеса.
- За счет отражения в системе выставляемых коммерческих предложений появилась возможность их анализа применительно к рыночной ситуации, что позволило повысить конкурентоспособность предложения.



**Спасибо  
за внимание!**

**[sb-vnedr.ru](http://sb-vnedr.ru)**



**Лобина Арина**

Руководитель  
корпоративных проектов,  
ГК «СофтБаланс»

[lobina@softbalance.ru](mailto:lobina@softbalance.ru)  
+7 (812) 325-40-45