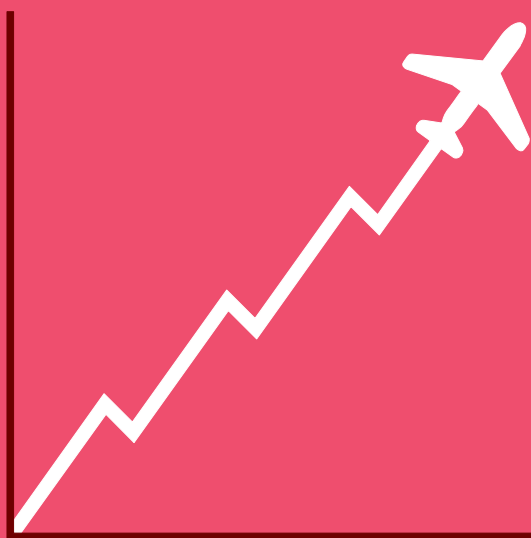


Эффективный дизайн? *Мы знаем как.*

При финансовой поддержке Швейцарии, мы помогли компании «Аселина», производителю женской одежды в Кыргызской Республике, внедрить новые технологии, что сделало производственные процессы компании более эффективными и почти удвоило ее обороты.

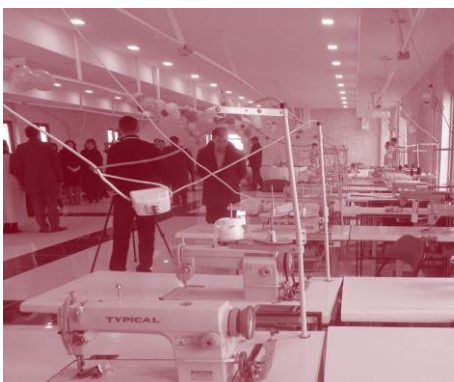


Производитель одежды в Кыргызской Республике

С нашей поддержкой, компания «Аселина», кыргызский производитель женской одежды, улучшила свои операционные процессы и в последующем году увеличила обороты на 90%. Мы связали руководство компании с местным консультантом, который помог предприятию установить адаптированную систему автоматизированного дизайна ГРАФИС. Внедрение системы привело к значительному улучшению качества конечного продукта, снижению отходов и брака и увеличению валовой прибыли.

Компания «Аселина» была основана в Кыргызской Республике в 2000 году и является семейным бизнесом по производству женской одежды, в первую очередь юбок и блузок. Конкуренция на местном рынке производства одежды очень высока и клиенты предпочитают качественную продукцию, низкие цены и быструю доставку. Отставание в любом из этих критериев означает потерю клиентов и значительное замедление развития бизнеса.

Предприятие обратилось к нам с рядом проблем. Во-первых, все их лекала делались вручную, что приводило к неточностям, большому расходу сырья, производственным ошибкам, в результате чего 10-15% одежды не соответствовали требованиям качества. Во-вторых, ручное изготовление лекал занимало много времени сотрудников при подгонке размеров значительно замедляя



С новой технологией на разработку новых моделей уходит 3 дня, вместо прежних 14.

производство, а также увеличивая время, необходимое для переключения от одной модели к другой. Мы помогли компании осуществить начальную диагностику и найти наиболее подходящего консультанта для решения этих задач. Наш выбор остановился на консультационной компании ОАО «КАДРУС», специализирующейся на внедрении компьютерных систем в текстильной и трикотажной отраслях.

Консультант:

- тщательно проанализировал производственный цикл компании «Аселина», чтобы определить наиболее подходящую систему;
- помог в установке системы ГРАФИС и ее настройке, так чтобы она как можно лучше подошла к производству предприятия;
- помог компании адаптироваться к новым процедурам после реструктуризации части производственных процессов;
- помог обучить персонал использованию новой системы, чтобы максимизировать эффект использования;
- помог разработать уникальную исходную базу данных для кройки.

Год спустя проект был крайне успешным. По словам руководства компании, установка системы ГРАФИС привела к уменьшению количества бракованных продуктов до 1-2% и снижению потери сырья на 15%. Новая система также помогла сократить время на разработку новых моделей с 14 до 3 дней и увеличить пропускную способность производства с 200 до 600 единиц на одного работника в день.

Улучшение качества, снижение себестоимости, повышение мощности производства, вкуче привели к увеличению заказов из-за рубежа до 35% и почти удвоению оборота. Кроме того, экономия средств помогла предприятию ускорить строительство нового цеха для найма дополнительных сотрудников и улучшения условий труда.

www.ebrd.com/knowhow

Оборот
+90%

Клиенты
+30%

Производительность
+50%

Общая стоимость проекта
6,250 евро

Вклад клиента
3,125 евро