

**ВНЕДРЕНИЕ «1С:ПОЛИГРАФИЯ»
ПОЗВОЛИЛО ТИПОГРАФИИ «САНПАК»
НАЛАДИТЬ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВА
И СОКРАТИТЬ ВРЕМЯ РАСЧЕТА ЗАКАЗОВ**



О заказчике

Типография «Санпак»



Компания «Санпак» является многопрофильным производителем полимерной упаковки для различных видов изделий. В сферу деятельности компании входит производство и реализация всех видов пакетов и мешков из полипропилена, полиэтилена высокого и низкого давления

Предприятие выпускает следующие виды упаковки:

- Викет-пакеты с квадратным и круглым дном и донным фальцем
- Викет-пакеты с печатью
- Пакеты с клапаном и скотчем
- Пакеты с еврослотом
- Пакеты с зип-локом
- Мешки

До автоматизации

Сотрудники компании вели несвязанные базы данных в Excel и 1С, что приводило к дублированию информации и ее потерям

Менеджеры по продажам получали информацию о готовности заказов через личное общение или переписку с производством, что также было низкоэффективно и порождало существенное количество ошибок и конфликтов

Задача:

Возникла острая необходимость в объединении всех этапов производственного процесса в единую автоматизированную управленческую базу данных



Задачи автоматизации

- Руководству компании было важно иметь возможность контролировать весь процесс производства
- Разработка системы сдельной оплаты труда для производственного персонала
- Анализ принятых в производство заказов
- Анализ обеспеченности производства сырьем
- Анализ загрузки оборудования и отслеживание сроков выполнения заказов
- Возможность видеть заказ от этапа расчета цены до этапа отгрузки через все стадии производства. При этом статус заказа должен изменяться после выполнения каждой стадии производственного процесса, включая резерв и заказ сырья.
- Ускорение процесса расчета заказов
- Адаптация под продукцию компании системы планирования производства и автоматизация отслеживания накладок процессов на производстве



Выбор решения

Наиболее подходящей конфигурацией для решения этих задач стал программный комплекс «1С:

- Полиграфия», учитывающий отраслевую специфику предприятия. Партнером по его внедрению стал разработчик этого решения, компания "Армекс"

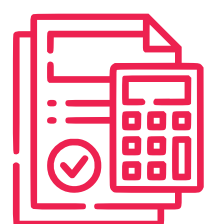
Результат

В итоге была разработана уникальная система, которая

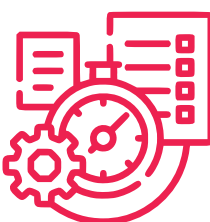
- позволила комфортно работать всем подразделениям Заказчика в едином информационном контуре



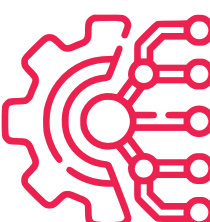
Основные итоги проекта:



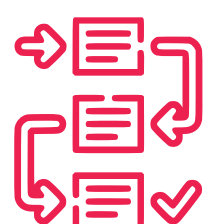
Разработаны тарифы на различные операции и **внедрен учет фактической выработки** сотрудников



Реализован процесс планирования и фиксации фактических показателей для начисления сдельной заработной платы



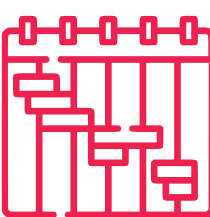
Автоматизирован выпуск полуфабрикатов с указанием списка потраченных материалов. Это позволяет производить оперативные списания материалов в производстве и видеть актуальные остатки на складе



Разработан механизм учета статусов пленки для конкретного заказа. Смена статусов производится автоматически при вводе документов по закупкам. Такая система позволяет производить более качественное оперативное планирование на производстве

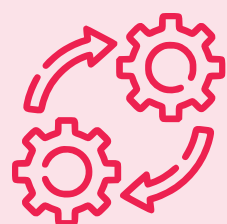


Разработана визуальная форма для демонстрации свободных окон производства для построения оптимального плана. Реализован функционал предупреждения сотрудников, о том, что фактическая дата выполнения может быть позже согласованной с заказчиком

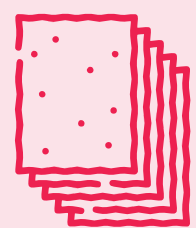


Разработана система планов, позволяющая видеть загруженность и выполнение заказов при выборе различных графиков работы каждой машины. Такой функционал необходим для построения оптимального плана работы с учетом загруженности сотрудников и рабочих центров

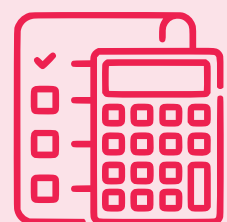
Основные итоги проекта:



Автоматизирована система отслеживания материалов и закупок, а запасы на складе используются более продуктивно, что позволяет уменьшить количество свободных остатков на складе



В момент фиксации исполнителем отработанной операции автоматически заводится документ по выпуску полуфабриката. Таким образом, видны актуальные остатки материалов на складе и количество выпускаемых полуфабрикатов в день, себестоимость полуфабриката приближена к реальности и автоматизирован процесс выпуска полуфабриката печати



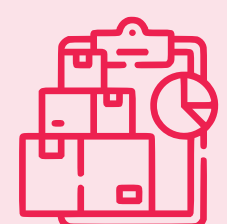
В программе организован расчет и формирование отчетности по сумме экосбора по проданной продукции. Расчет суммы налога полностью автоматизирован



Доработана система списания краски, которая позволяет отслеживать реальные остатки в цеху и на складе. На основе этих данных автоматически формируются документация и учет краски на складе становится еще более точным



Созданы управленческие экономические отчеты, которые позволяют оперативно получать данные по выпуску различных видов пленок, оценивать отходы по экструзии и печати, проводить оценку выпуска экструзионного материала



Организовано отслеживание материала, переданного на субподряд. Автоматизированы процессы движения материала на выделенном складе субподрядчика и формирования документации. Это сократило время получения отчетности несколько раз

По словам коммерческого директора компании ООО ПКФ «Санпак» Мошкарина Антона

Андреевича с внедрением программного комплекса «1С:УНФ8. Полиграфия 2»

предприятию удалось существенно облегчить процесс управления отделом продаж, отделом закупок, производством и складом. Единая автоматизированная база позволила

повысить эффективность работы сотрудников, облегчила процесс планирования

производством, и рационализировать закупки и логистику

Это современный инструмент управления производственной компанией, который можно

продолжать совершенствовать в процессе развития

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

Телефон: [+7\(495\)585-0659](tel:+7(495)585-0659)

Email: info@armex.ru

Сайт: www.1cpoly.ru

Наши социальные сети

 Telegram



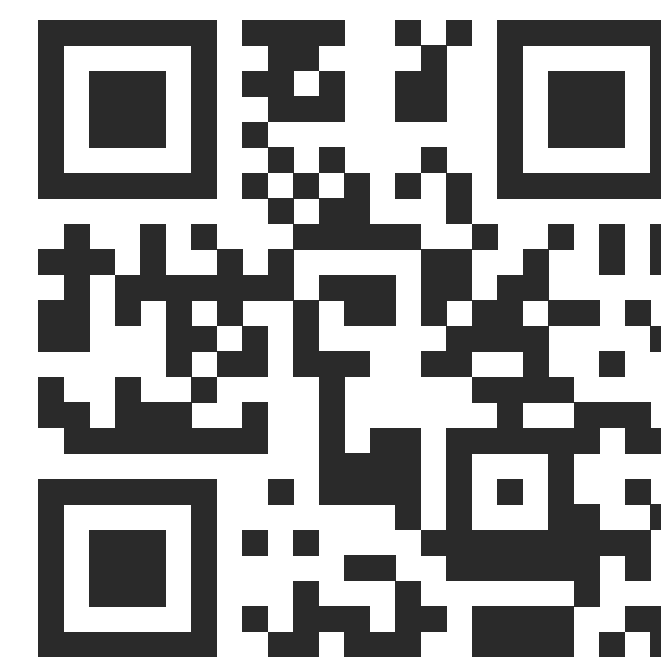
 Rutube



 VK



 Дзен



 Youtube



Заявка на демодоступ