



Презентация решений

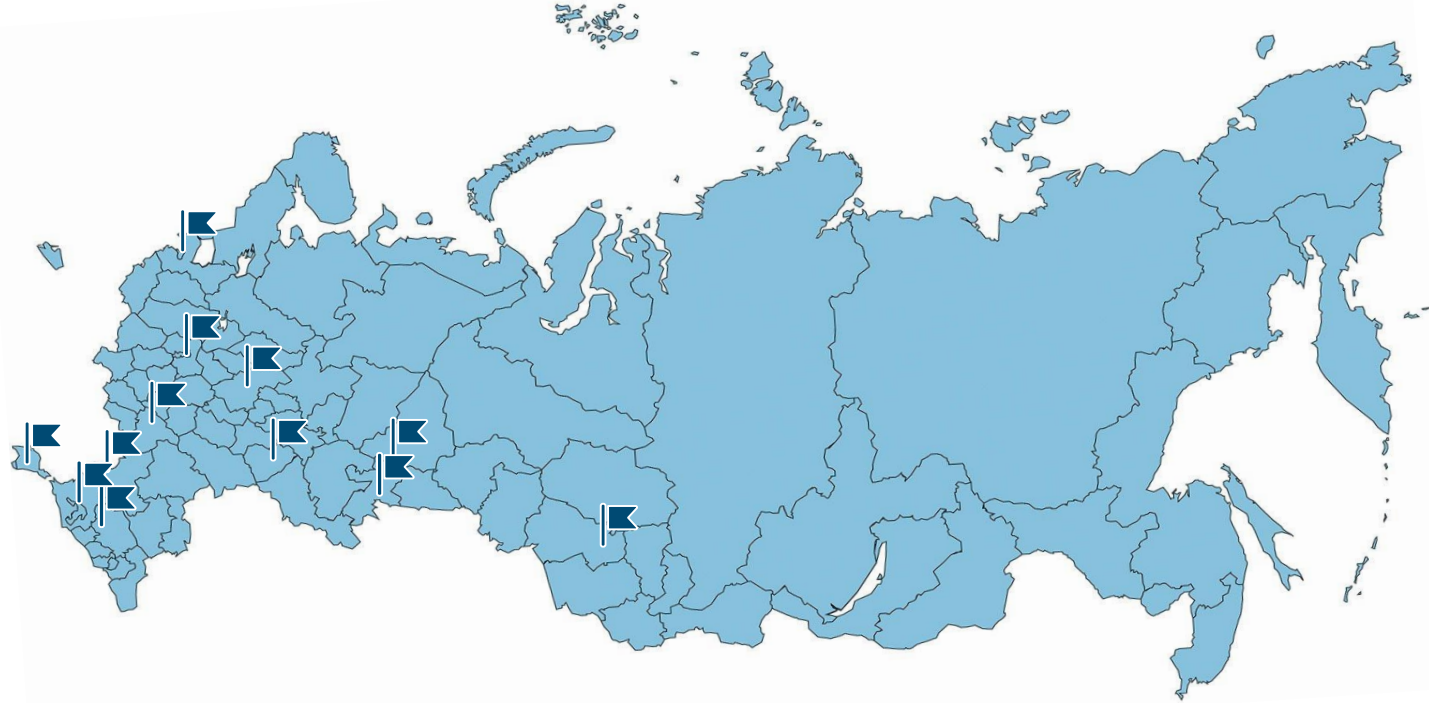
T&T 3.0 и ЧЕСТНЫЙ ЗНАК





Подразделения в России:

- Москва
- Санкт-Петербург
- Ростов-на-Дону
- Ставрополь
- Краснодар (Крым)
- Новосибирск
- Екатеринбург
- Челябинск
- Нижний Новгород
- Воронеж
- Самара



Представительство в Беларуси

ООО «Аркон Машинери»

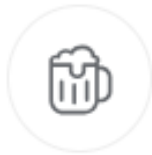
Компания «Глобал Принтинг Системс» основана в 2004 году.

Наша основная деятельность - поставка оборудования для нанесения маркировки, используемой практически во всех отраслях промышленности и коммерческой печати.

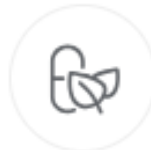
Мы работаем с лидерами по производству сложного технологического оборудования и можем предложить оптимальное решение поставленных перед Вами задач.

Более 1 000

реализованных совместных проектов за 5 лет



Пиво и слабоалкогольные напитки



Биологически активные добавки к пище



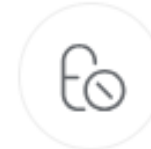
Упакованная вода



Молочная продукция



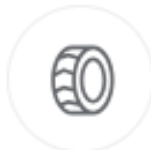
Духи и туалетная вода



Лекарства



Безалкогольные напитки



Шины и покрышки



Табак

Наши крупные проекты



Пилотные проекты



Велосипеды (завершён)



Икра осетровых
и лососевых рыб



Растительные масла



Корма для животных



Титановая
металлопродукция



Технические средства
реабилитации



Фармацевтическое сырьё,
лекарственные средства



Парфюмерно-
косметическая продукция и
бытовая химия



Детские игрушки



Оптоволокно



Консервированные
продукты



Печатная продукция



Радиоэлектроника



Лекарственные препараты
для ветеринарного
применения

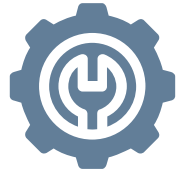


Строительные материалы

Варианты исполнения



1. Простые (ручные решения)



2. Полуавтоматические или
комбинированные



3. Решения полного цикла

1. Простые (ручные решения)

Офисный моноблок



Сериализация

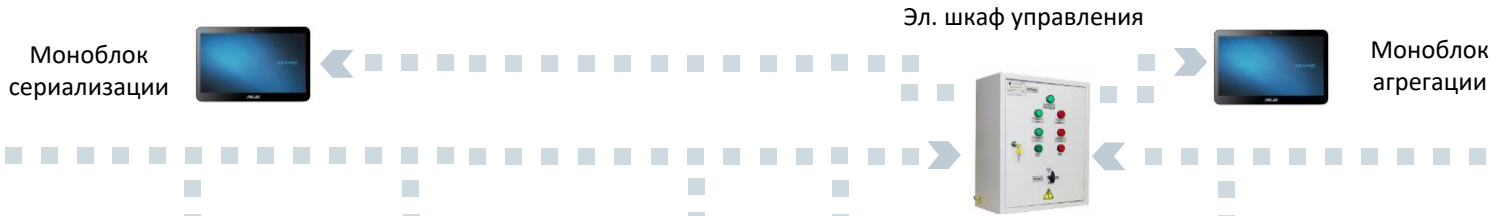


Агрегация



Палетизация

2. Полуавтоматические или комбинированные



Принтер – аппликатор

Камера технического зрения единичная

Отбраковщик

Печать и нанесение этикетки с **Data matrix**

Сканирование

Отбраковка

Камера технического зрения групповая

Принтер

Беспроводной сканер

Сканирование для **групповой этикетки**

Печать этикетки с **Code 128**

Нанесение этикетки с кодом

Сканирование, удаление, корректировка

Принтер

Беспроводной сканер

Печать **паллетной этикетки**

Нанесение этикетки с кодом

Сканирование, удаление, корректировка

Сериализация

Агрегация

Палетизация

3. Решения полного цикла



Сериализация

- Принтер – аппликатор: Печать и нанесение этикетки с **Data matrix**
- Камера технического зрения **единичная**: Сканирование
- Отбраковщик: Отбраковка

Агрегация

- Камеры технического зрения **групповая**: Сканирование для **групповой этикетки**
- Принтер – аппликатор: Печать и наклеивание этикетки с **Code 128**
- Отбраковщик: Отбраковка
- Беспроводной сканер: Сканирование, удаление, корректировка

Палетизация

- Камера технического зрения **паллетная**: Сканирование для **паллетной этикетки**
- Принтер – аппликатор: Печать **паллетной этикетки**
- Беспроводной сканер: Сканирование, удаление, корректировка



Использование ТСД

ТСД является мини-компьютером, выполняющим простой набор операций.

Использование ТСД позволяет упростить решение в целом.

Оператор использует ТСД вместо моноблока, что значительно упрощает использование всего комплекса.

По завершении формирования паллеты, принтер печатает соответствующую этикетку.

Паллета



ТСД



Оператор



Принтер

Маркировка продукции на любом материале



Настольный
термотрансферный
принтер



Принтер –
аппликатор



Термоструйный
принтер



Пьезоструйный
принтер



Лазер



Крупноформатный
принтер



Термотрансферный
принтер

Консервная
банка



Пластиковая
бутылка



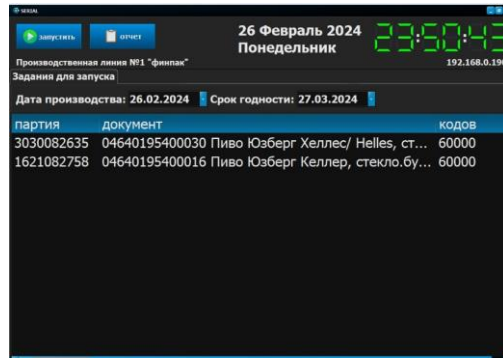
Картонная
коробка



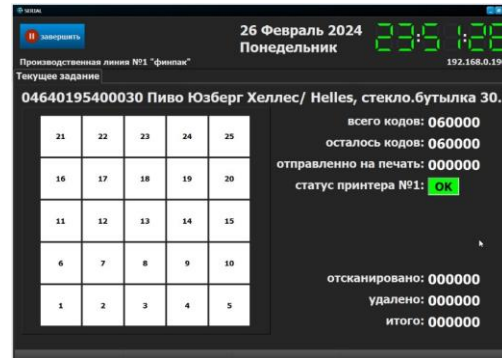
Мягкая
упаковка



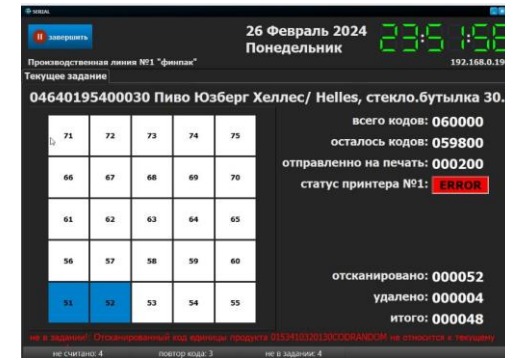
Программное обеспечение



1. Заходим в программу



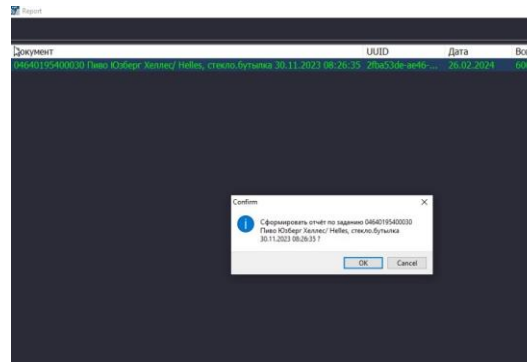
2. Сканируем товар



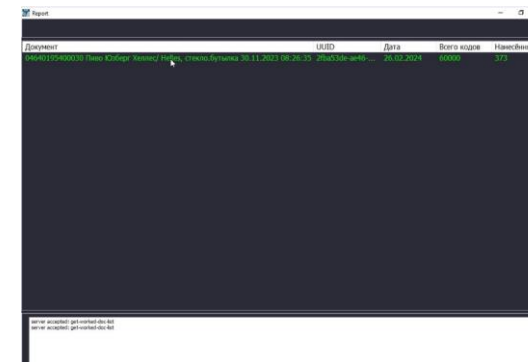
3. Исправляем ошибку



4. Формируем партию



5. Отправляем отчет



6. Готово!



Спасибо за внимание!

