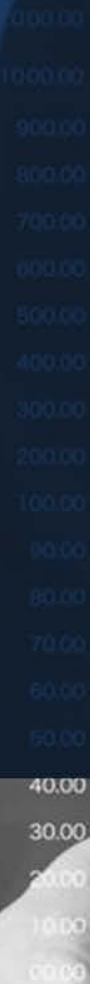




Автоматизированная система
управления технологическим процессом
сортировки и обработки товаров



Типовые ПРОБЛЕМЫ



Скорость развертывания

Организация участка обработки грузов с нуля занимает более 1 месяца, требует участие специалистов разных Технических областей



Скорость тиражирования

Процесс требует наличия большого количества вычислительных мощностей, требует участие специалистов разных технических областей, занимает более 1 месяца



Дублирование ручных операций

Разнородные системы порождают несогласованность данных на разных этапах обработки



Значительно увеличиваем скорость



Развертывания

Скорость организации участка сортировки / обработки грузов занимает **всего 1 час**



Тиражирования

Тиражирование происходит **мгновенно.**



Отсутствие ручных операций

Онлайн обмен данными обрабатывает в других информационных системах.



Система позволяет:



Обрабатывать и сортировать грузы и экспортировать информацию во внешние среды



Просто создавать и управлять Участками обработки в едином интерфейсе

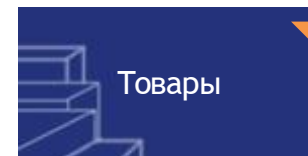
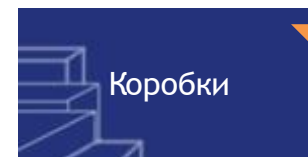


Быстро создавать участок сортировки в любом месте



Просматривать онлайн статистику

Можно сортировать:



4

ОПЕРАЦИИ



Отбор



Cross-Docking



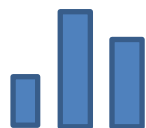
Хранение



Адресация

2

РЕЖИМА РАБОТЫ



Контроль
остатков



Без учета

Сортировка любого вида грузов и любым способом



По индексу
/ артикулу



Голосовым
терминалом



Сортировка
по штрихкоду



Терминалом
сбора данных



По иному
идентификатору



Сканером
штрих кода

Технология в деле

Организация участка:

10 Создать план сортировки
в web интерфейсе всего за
минут

Выбрать сортировочный план
на устройстве оператора:

На терминале сбора данных
портативном компьютере TOR
компьютере

5 Открыть рабочую смену и начать обработку
минут



Много адресов доставки ?

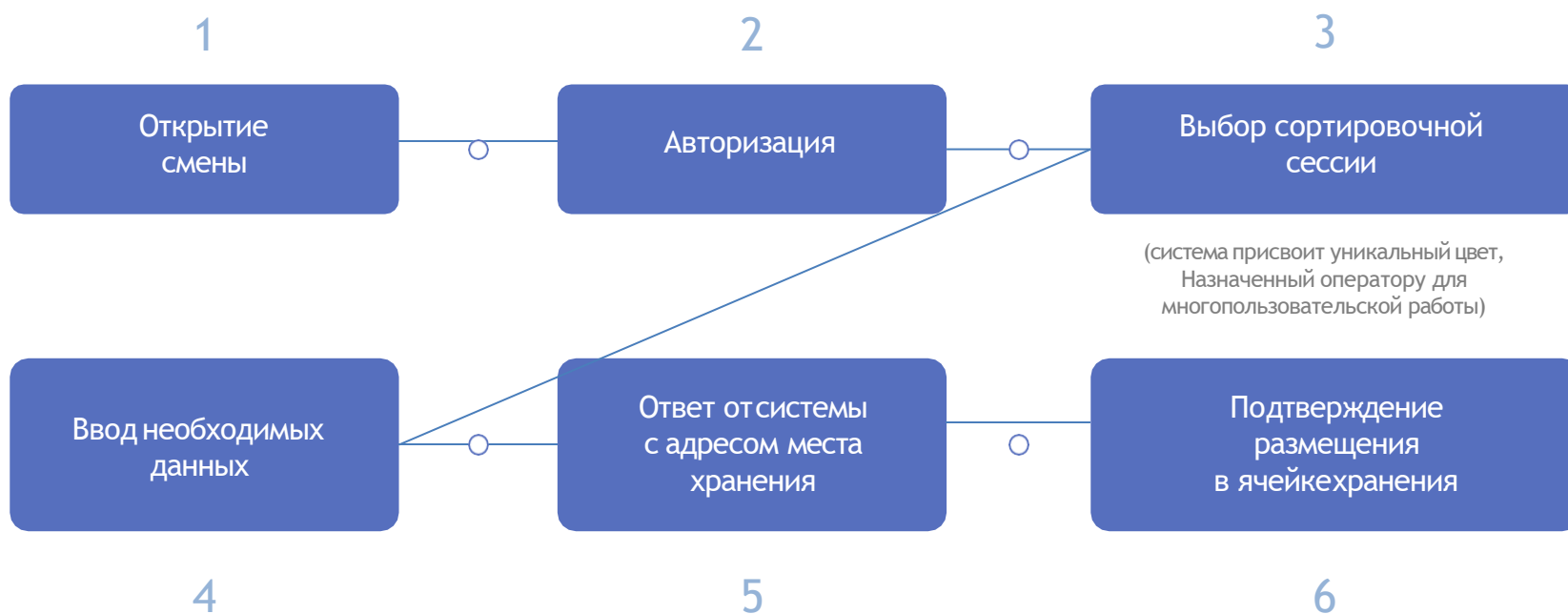
Просто объедините устройства!

Процедура
Группировки устройств:

- 1 Установить необходимое для сортировки количество устройств
- 2 На этапе выбора сортировочного плана выбрать необходимые устройства

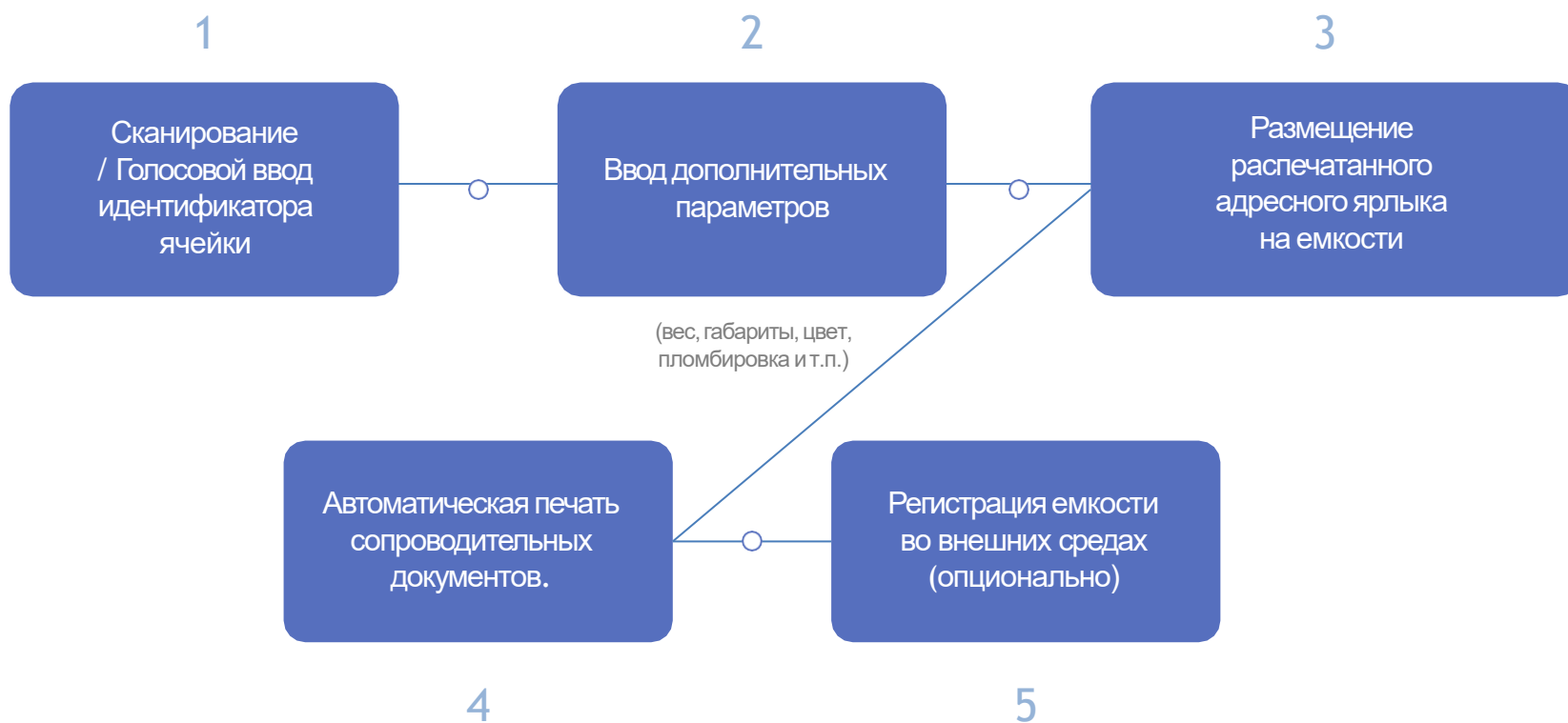


Алгоритм действий оператора в режиме сортировки:



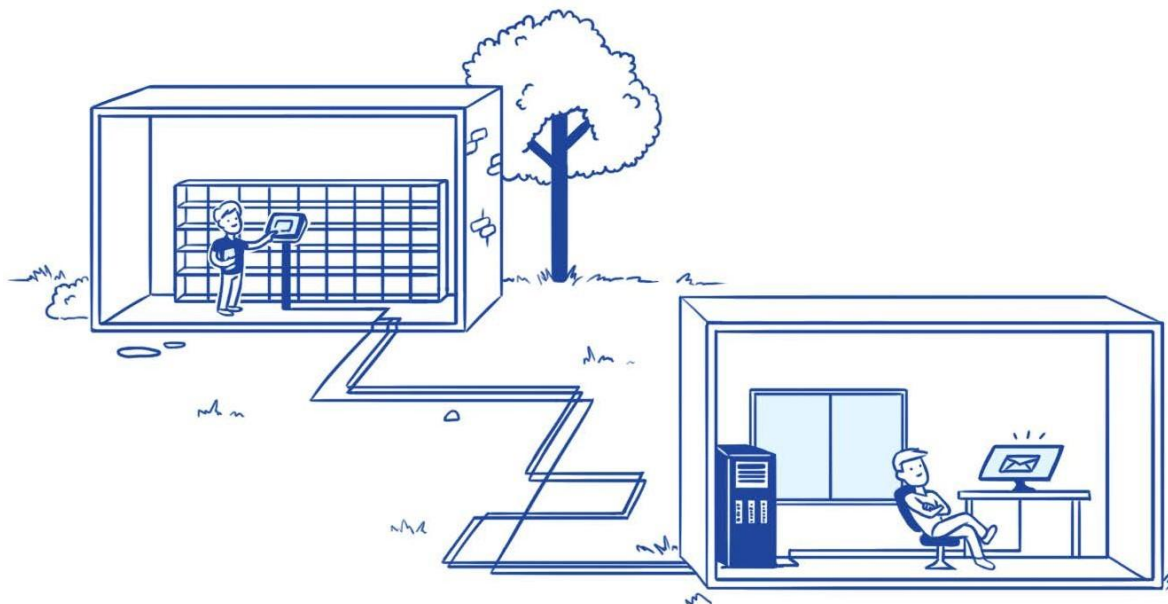
Все операции
производятся голосом

Алгоритм действий оператора в режиме формирования ёмкости:



Взаимодействие:

Результаты сортировки в режиме онлайн доступны на сервере статистики
Доступен режим автономной выгрузки результатов во внешние системы



Все довольны

- Решаются типовые проблемы
- Менеджеры видят прогресс и не занимают бумажной волокитой
- Рабочие выполняют задания с большей скоростью и без ошибок
- Начальство сокращает издержки



Как заказать?



Контактная информация

Ждем Вашего звонка
+ 7 (727) 313-14-12
+ 7 (771) 228-10-80

Отвечаем на все письма
info@snrg.kz

Остались вопросы?
Задайте вопрос специалисту
по работес клиентами

Задать вопрос

Приезжайте в гости:

г. Алматы, ул. 24 Июня, д. 27, оф. 405

