

A photograph of a warehouse worker in an orange safety vest and plaid shirt, wearing gloves and using a handheld data terminal (DPA) to scan a pallet of goods. The worker is also holding a clipboard. The background shows industrial shelving with various items.

**CTsoft**  
**ENTERPRISE**  
*tweak and trace*

**Цифровая автоматизация процессов  
с применением терминалов сбора данных (DPA)**

---

на платформе CTsoft Enterprise ([www.ctsoft-enterprise.ru](http://www.ctsoft-enterprise.ru))



## Инновационная платформа для цифровой автоматизации (DPA)

платформа для автоматизации рутинных операций с помощью ТСД, при которой комбинация результата, скорости его достижения и удовлетворенности заказчика – приоритет!

1

Приемка

2

Отгрузка

3

Списание

4

Перемещение

5

Подбор по накладной

6

Инвентаризация

7

Возврат

8

Учет серийных номеров

## Основные возможности платформы

Десятки готовых инструкций, множество шаблонов и все базовые коннекторы для интеграции с учетными системами.

Все это в визуальном конструкторе конфигураций - интеллектуальном инструменте автоматизации, созданном для максимально широкой аудитории пользователей.

Привлечение программистов для работы с платформой не требуется.

Визуальный конструктор позволяет выстраивать логику работы терминала сбора данных в виде цепочек действий и элементы интерфейса для компоновки и отображения данных на дисплее ТСД.

Имеются готовые шаблоны процессов, которые можно развернуть за пару кликов и использовать как в исходном виде, так и самостоятельно модифицировать под собственные нужды.



# Основные возможности платформы

---

ПО позволяет централизованно управлять парком терминалов сбора данных, находящихся в различных локациях и подразделениях предприятия.

Учитываются любые особенности и нюансы структуры организации, географическая распределенность ее филиалов.



Удаленно, из любой точки, вносите изменения в структуру вашего предприятия и конфигурации на ТСД.



Возьмите все лучшее от SAAS технологии и оставляйте ваш бизнес неуязвимым, при отсутствии связи с платформой.



Доступ в “облако” нужен только для внесения изменений в конфигурацию. В остальное время вы работаете автономно.

# Основные возможности платформы

---

Подключайтесь к облачным и локальным данным, используя несколько потоков.

Храните параллельно несколько наборов справочников и документов на одном ТСД, изолированно друг от друга.

Обменивайтесь данными, в рамках одного бизнес-процесса, в онлайн и офлайн режимах – одновременно.

Добавляйте уведомления пользователю для отладки и сообщений.

Бизнес данные ни при каких условиях не передаются за границы вашей инфраструктуры.



# Основные возможности платформы



Создавайте и модифицируйте пользовательские интерфейсы UI на ТСД, без каких-либо ограничений: цветовые схемы, геометрию и логику виртуальных клавиш. За считанные минуты. Без программирования.

Настраивайте связь с учетными системами семейства 1С, используя предлагаемые системой коннекторы.

Разрабатывайте коннекторы к любым источникам данных и системам – от SAP до \*.csv файлов, используя стандартизированный интерфейс обмена REST API.

Перечень поддерживаемых систем практически бесконечен.