

# ИНФОРМАТИКА

Система разовых пропусков  
и организация сложного  
и нестандартного доступа  
на периметры объектов

**ДЕНИС ЗУЕВ**

ДИРЕКТОР ПО РАЗВИТИЮ



**С 1996 ГОДА СОЗДАЕМ  
УНИКАЛЬНЫЕ ИТ-РЕШЕНИЯ ДЛЯ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ,  
УЧРЕЖДЕНИЙ ОБРАЗОВАНИЯ,  
ОБЪЕКТОВ СПОРТИВНОЙ,  
КУЛЬТУРНО-РАЗВЛЕКАТЕЛЬНОЙ  
И ТРАНСПОРТНОЙ  
ИНФРАСТРУКТУРЫ.**

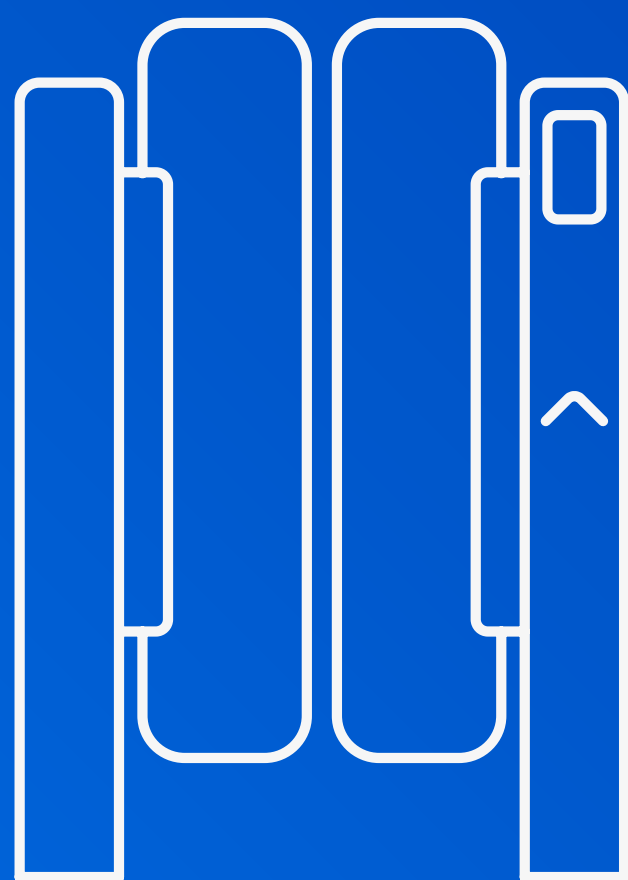




# Создаем высокотехнологичные решения

ИНФОРМАТИКА

Для органов государственной власти. Для бизнеса. Для людей



**РЕШЕНИЯ ДЛЯ РЫНКА  
БЕЗОПАСНОСТИ**



**ТЕРМИНАЛЬНОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ**



**БИЛЕТНО-ПРОПУСКНЫЕ  
СИСТЕМЫ**



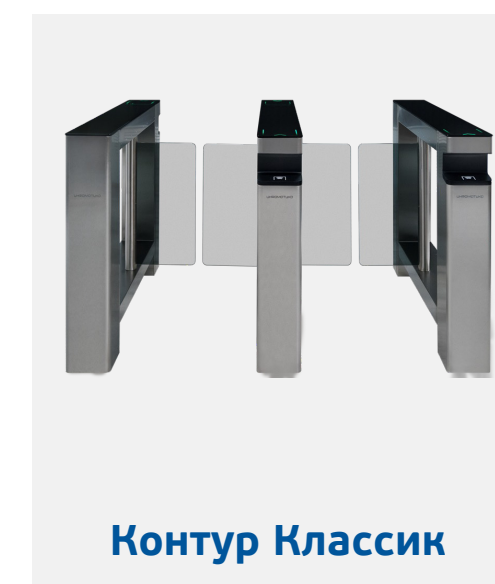
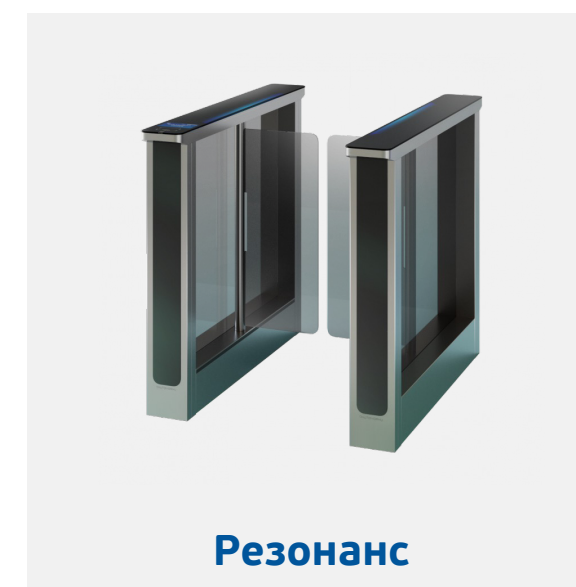
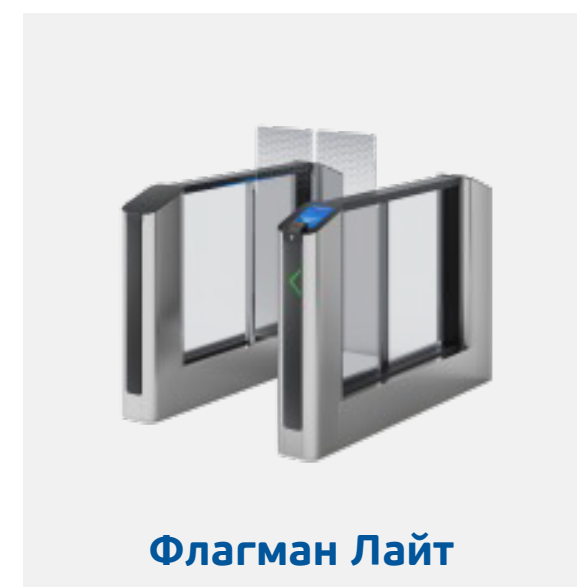
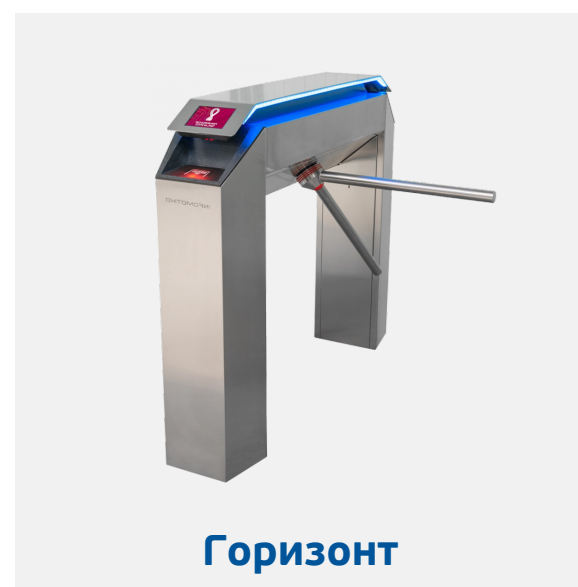
**РЕШЕНИЯ  
ДЛЯ ТРАНСПОРТА**

# Продуктовая линейка

ИНФОРМАТИКА

Смарт-турникеты, шлюзы, калитки, системы ограждений

- Для использования внутри помещений;
- В уличном пыле-влагозащищенном варианте, **единственный в РФ подтвержденный сертификат IP65**





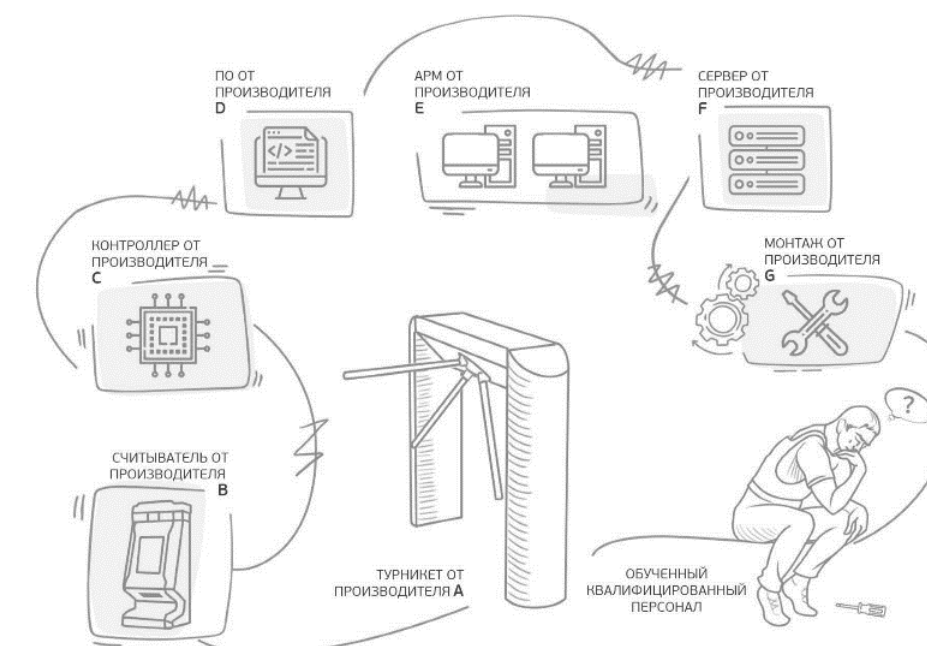
# Концепция смарт устройств доступа

Смарт-турникет - цифровое устройство доступа вне зависимости от варианта исполнения

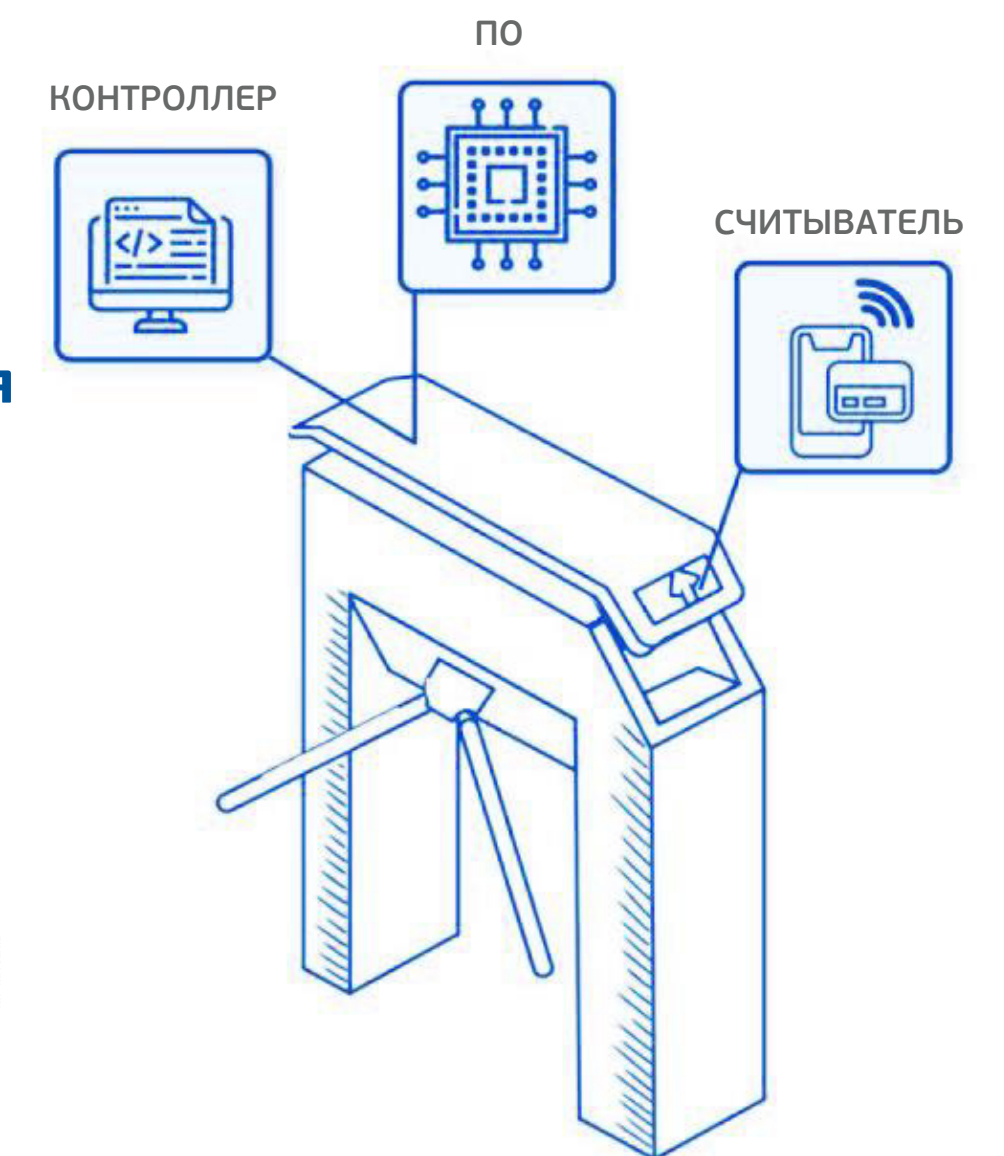
- 01 | Все необходимое встроено в заводских условиях. Это не турникет, а готовая система. IP-устройство
- 02 | Полнофункциональное встроенное ПО контроля доступа
- 03 | Простое управление - через web-интерфейс, API, контроллер преобразования интерфейсов или с помощью пульта.
- 04 | Возможность автономной работы
- 05 | Встроенная поддержка множеств факторов идентификации:
  - бесконтактные карты
  - NFC устройства
  - BLE
  - биометрия (лицо)
  - QR-код/штрихкод
- 06 | Возможность online-мониторинга состояния оборудования и его компонент, что дает возможность предиктивной диагностики работы каждого устройства.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ **Удобство и простота монтажа**
- ✓ **Множество функций**
  - Маркетинговая индикация
  - Интерактив
  - Адресные сообщения
- ✓ **Вариативность управления**



ОБЫЧНАЯ СКУД



ПОЛНОСТЬЮ ГОТОВОЕ  
К РАБОТЕ УСТРОЙСТВО

# Параллельность

ИНФОРМАТИКА

Революционный подход к исполнительным устройствам СКУД – как цифровым элементам инфраструктуры.

Смарт устройства могут работать совместно с несколькими системами СКУД

## ПРОГРАММНАЯ ИНТЕГРАЦИЯ

- Используется open-source очередь сообщений NATS

## КОНТРОЛЛЕР ПРЕОБРАЗОВАНИЯ ИНТЕРФЕЙСОВ

- Обеспечивает работу смарт-турникетов нашего производства с любыми СКУД без программной интеграции

## OFFLINE

- Интуитивно-понятное управление через веб-интерфейс





# СРП – система разовых пропусков

ИНФОРМАТИКА

## РАБОТАЕТ ПАРАЛЛЕЛЬНО ОСНОВНОМУ СКУД ОБЪЕКТА

- Основной контроль и ответственность переносится с бюро пропусков на сотрудников принимающей стороны. У бюро пропусков – только функция проверки документов.

## ПОДАТЬ ЗАЯВКУ И ПОЛУЧИТЬ СОГЛАСОВАНИЕ - УДОБНО И БЫСТРО

- Адаптивная web-регистрация
- Двухшаговое согласование пропуска (первая виза - принимающая сторона, вторая - служба безопасности)
- Пропуск в виде QR-кода на смартфоне посетителя.





# Решения для объектов с повышенными требованиями к уровню безопасности

ИНФОРМАТИКА



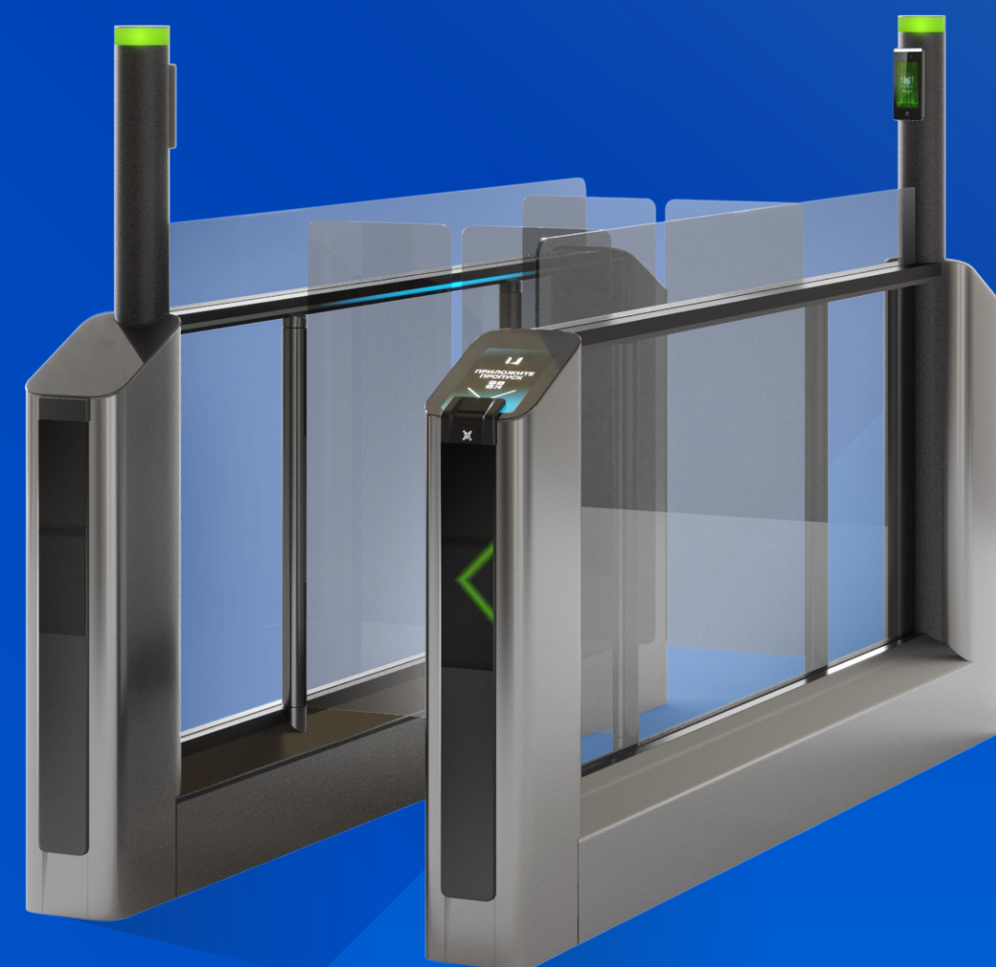
**ДВЕ ПАРЫ РАСПАШНЫХ ДВЕРЕЙ**



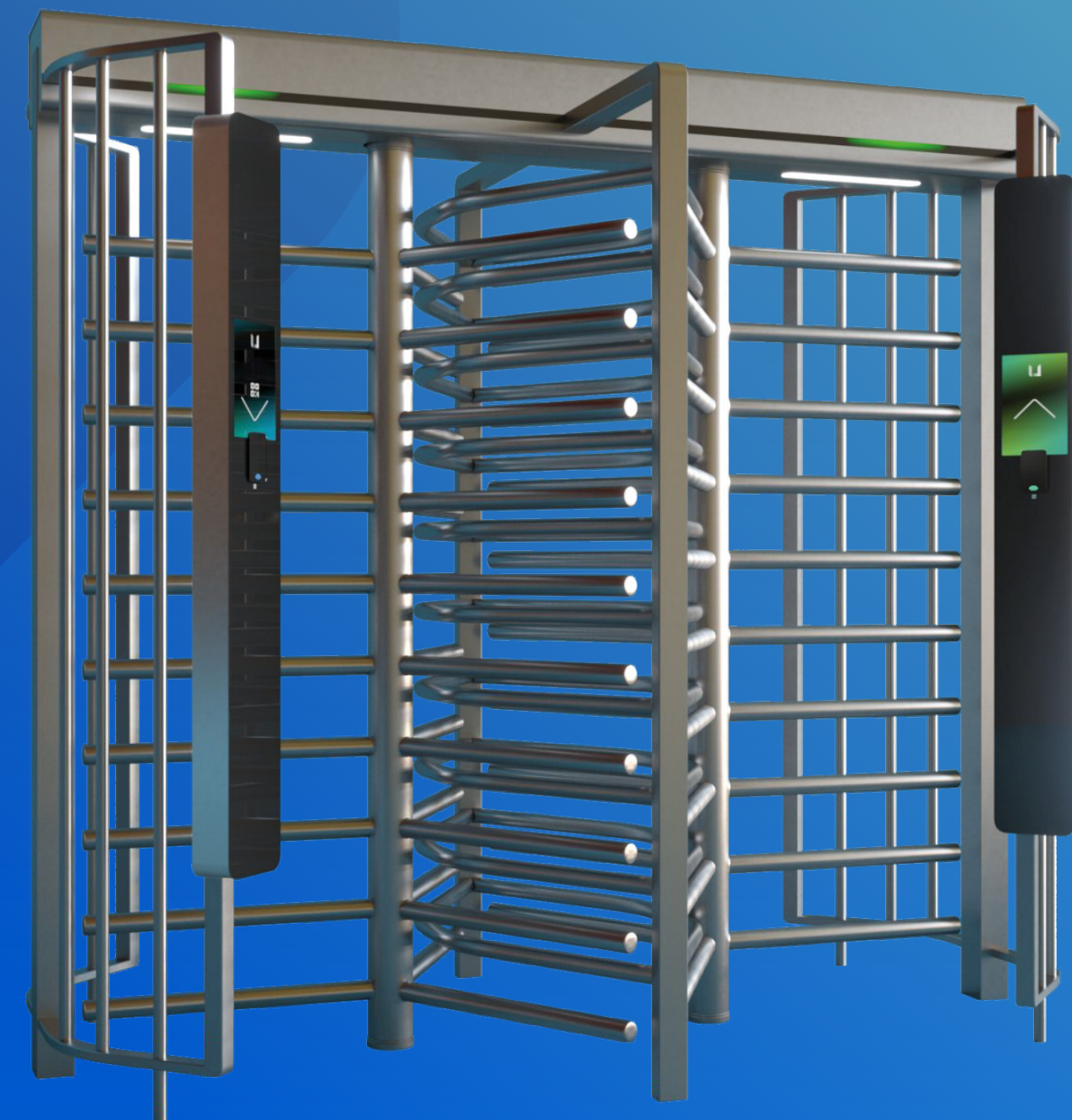
**ДВУХФАКТОРНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ (ПРОПУСК + БИОМЕТРИЯ)**



**СИСТЕМА ДАТЧИКОВ ПРИСУТСТВИЯ**



**«Флагман»**  
Шлюзовой смарт-турникет



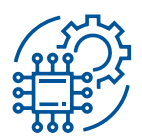
**«Ротор 2id»**  
Полноростовой смарт турникет,  
полностью из нержавеющей стали



# Производство и кастомизация

ИНФОРМАТИКА

Компания обладает всей цепочкой разработки и производства высокотехнологичной продукции - от идеи и дизайна до опытного образца за **6 месяцев**



**КОНСТРУКТОРСКИЕ РАБОТЫ**



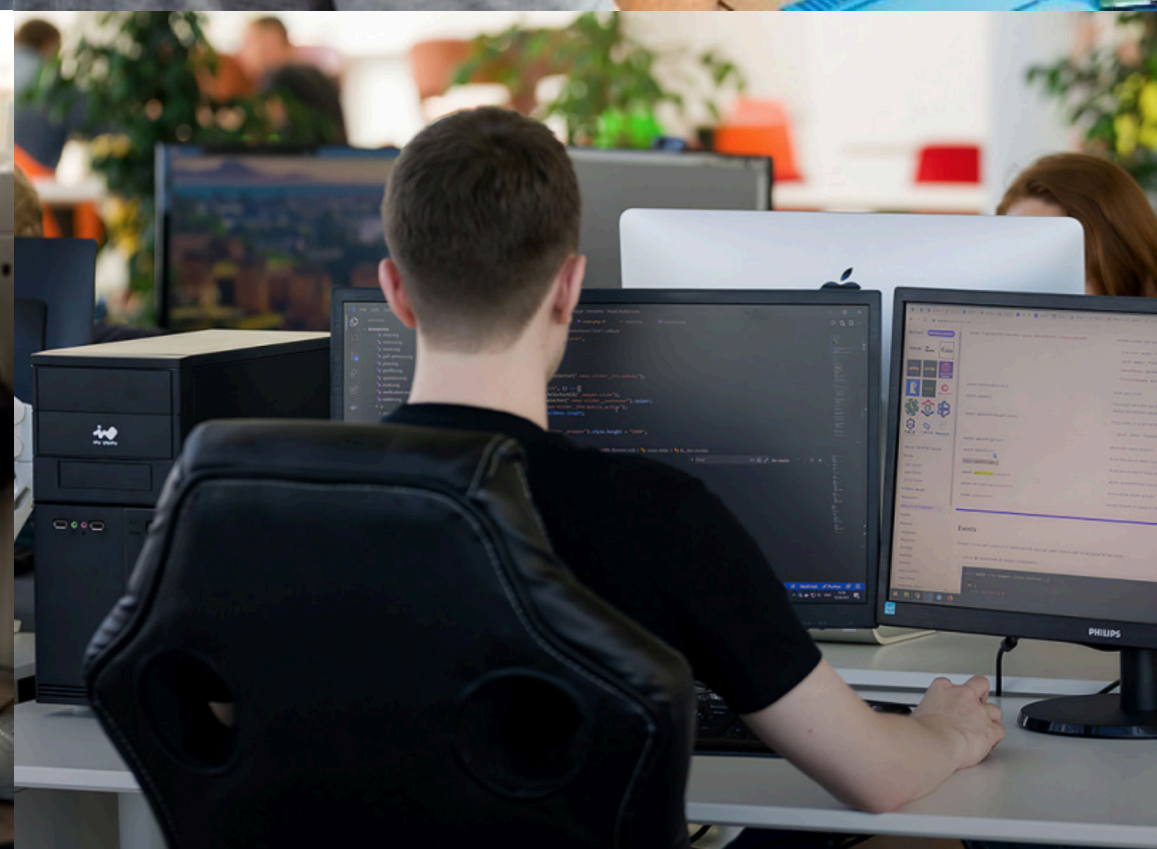
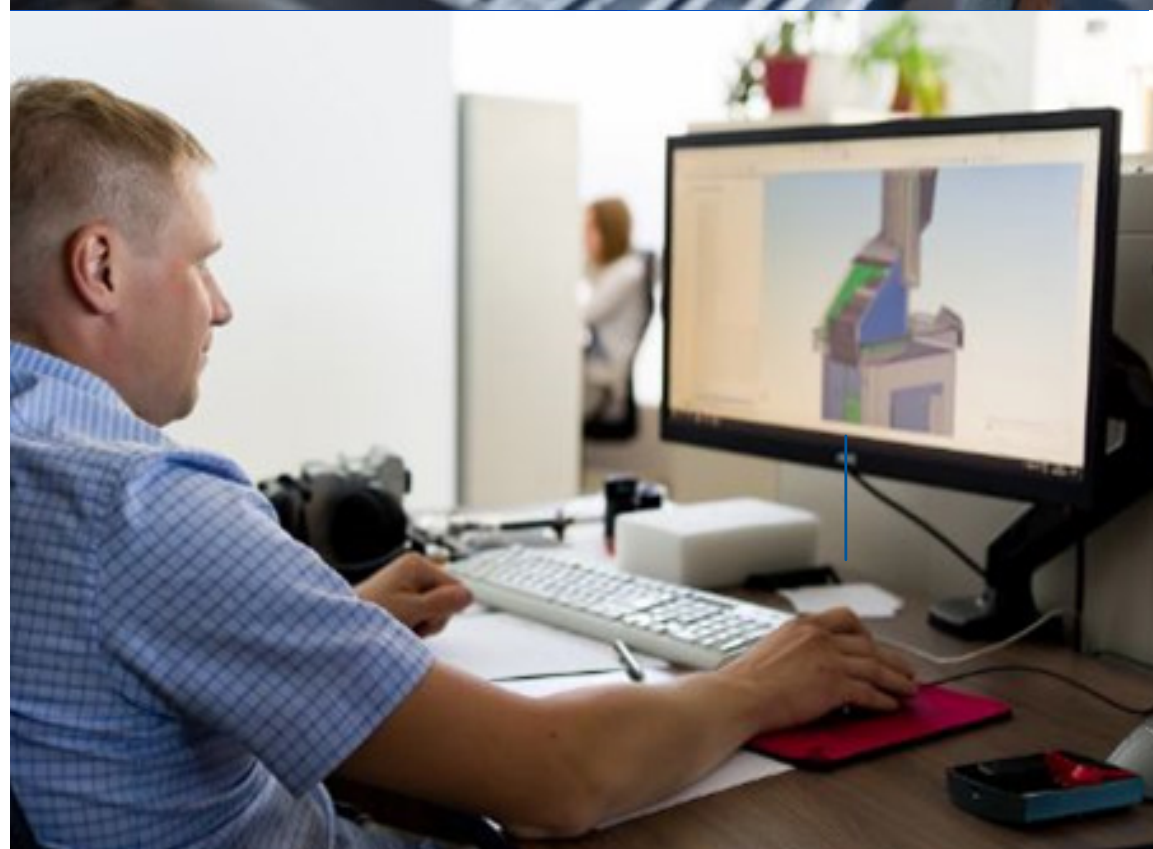
**ПРОИЗВОДСТВО КОРПУСОВ  
И ИНЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ  
ЭЛЕМЕНТОВ**



**РАЗРАБОТКА И ПРОИЗВОДСТВО  
ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ**



**РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ**





# ПОЧЕМЫ МЫ

- ✓ УМЕЕМ РЕШАТЬ НЕСТАНДАРТНЫЕ ЗАДАЧИ
- ✓ НЕ КОНКУРИРУЕМ, А ИНТЕГРИРУЕМСЯ В ЛАНДШАФТ
- ✓ ПОЛНЫЙ ЦИКЛ R&D
- ✓ ВСЕ ВСЕГДА ДОВОДИМ ДО КОНЦА, ИСПРАВЛЯЕМ ОШИБКИ
- ✓ ПРОИЗВОДИМ СЕРТИФИЦИРОВАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПОВЫШЕННОЙ НАДЕЖНОСТИ (МИНПРОМТОРГ, ПП969, IP65)
- ✓ УМЕЕМ РАБОТАТЬ ПОД КЛЮЧ, ВКЛЮЧАЯ ПРОЕКТИРОВАНИЕ И МОНТАЖ
- ✓ ОБЛАДАЕМ УНИКАЛЬНЫМ ОПЫТОМ РАБОТЫ В УСЛОВИЯХ НЕСДВИГАЕМЫХ СРОКОВ, ОТВЕТСТВЕННОСТИ, ПОГОДНЫХ УСЛОВИЙ И БОЛЬШИХ РАССТОЯНИЙ
- ✓ ОПЫТ ТЕХПОДДЕРЖКИ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО БОЛЬШИХ ПРОЕКТОВ
- ✓ ОРИЕНТИРОВАННОСТЬ НА ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ИНЦИДЕНТОВ
- ✓ ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННОЕ ПРОЕКТНО-МОНТАЖНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ И ОТДЕЛ ВНЕДРЕНИЯ
- ✓ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА



Продукция входит в Реестр российской промышленной продукции Минпромторга России



Соответствует требованиям транспортной безопасности ПП РФ №969 от 26.09.2016г



ПП АСУ "Лента" входит в Реестр российского программного обеспечения



Сертификат соответствия IP65



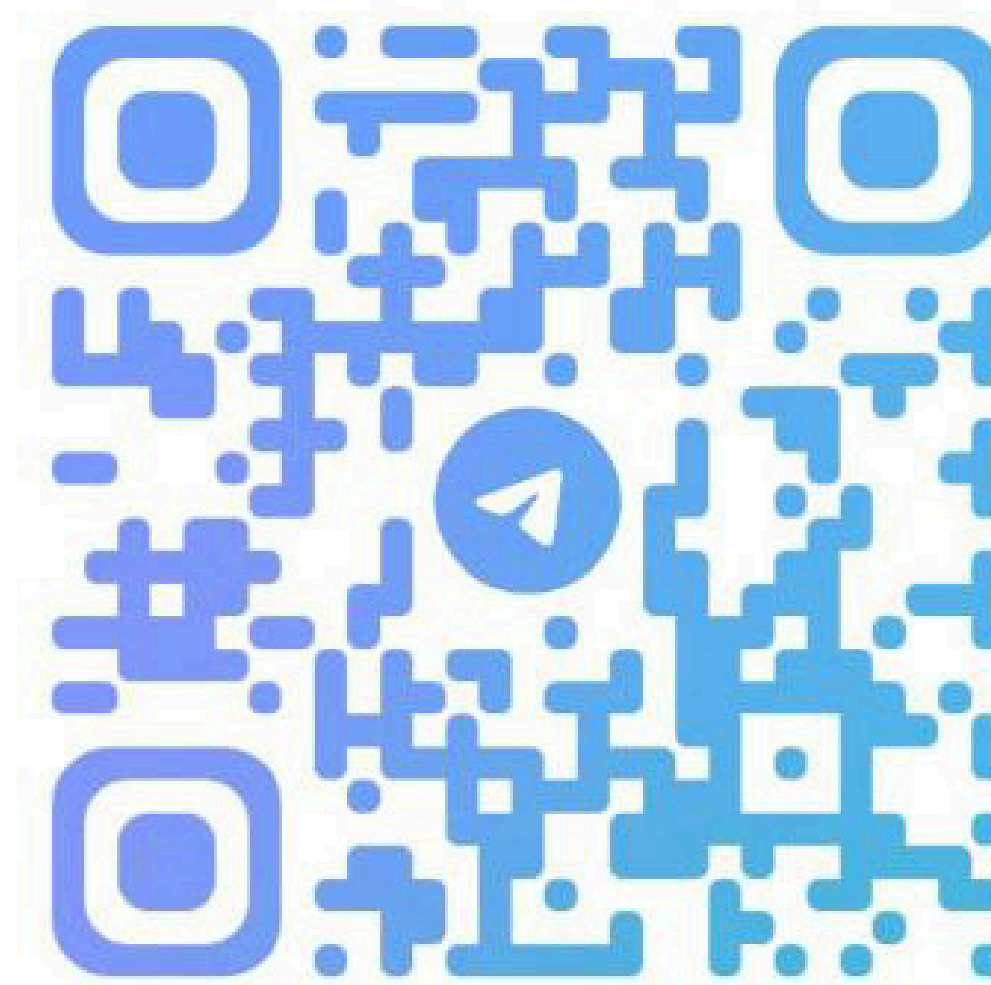
ИНФОРМАТИКА

**ДЕНИС ЗУЕВ**  
ДИРЕКТОР  
ПО РАЗВИТИЮ

[www.infomatika.ru](http://www.infomatika.ru)

[sales@infomatika.ru](mailto:sales@infomatika.ru)

+7 (843) 511-22-33



**@DZUEV11**