

ИНФОРМАТИКА

КОНТРОЛЬ ДОСТУПА НА ОБЪЕКТАХ С ПОВЫШЕННЫМИ  
ТРЕБОВАНИЯМИ БЕЗОПАСНОСТИ

# Что необходимо учесть Заказчику

1. Обеспечить исполнение Федеральных законов и Постановлений Правительства РФ в области противодействия терроризму, промышленной безопасности опасных производственных объектов, транспортной безопасности, безопасности объектов ТЭК;
2. Обеспечить реализацию внутренних правил компании;
3. Обеспечить комфортную среду для сотрудников и гостей;
4. Минимизировать человеческий фактор, учесть возможность автоматизации бизнес-процессов, в том числе и классических вопросов безопасности;
5. Учитывать действующую Единую техническую политику\*.

- ✓ Сделано в России!
- ✓ Современный дизайн, интерактивность оборудования, наличие медиа-экранов;
- ✓ Если реконструкция, учитывать действующую архитектуру СКУД;
- ✓ Перепроектирование (ушли производители);
- ✓ Желательно получить решение с возможностью апгрейда.

# Решения компании «Инфоматика»

- ✓ Шлюзовой турникет
- ✓ СРП – Система Разовых Пропусков



# Резюме

- +20 лет успешной реализации ИТ проектов под ключ.

Создаем системы доступа в общественные и коммерческие пространства с помощью наших продуктов и программного обеспечения.

- **Полный цикл проекта:** обследование, прототипирование оборудования, расчет потоков посетителей, проектные работы, установка и запуск систем на объекте.

Реализуем проекты любой сложности.

## Постановка задач

- Работаем с 1996 года
- Сертификат ПП РФ 969
- Система разовых пропусков, API
- Реестр Минпромторг
- Все изделия компании имеют свой стиль. Современный графический дисплей транслирует информационные сообщения - статус билета, разрешение доступа или причину отказа в проходе, сервисные сообщения и т.д.
- Интегрируемся с действующими системами, добавляем новый функционал
- Обладаем компетенцией, СРО в проектировании и монтаже. Лицензия ФСТЭК на деятельность ТЗКИ

## Проектирование

- Проводим исследование, анкетирование – помогаем с ТЗ, проводим Демо (с персонализацией под заказчика) - 80% успеха проекта. *Т.е. это не просто поставить в плане 3 турникета. А выяснить все бизнес процессы.*
- Создаем 3D визуализацию изделий в интерьере
- Создаем математическую модель с визуализацией прохода
- Делаем проектные модели смарт-турникетов (Московские речные трамвайчики)
- Делимся успешными и не очень примерами реальных проектов
- Смарт-турникеты могут работать с несколькими СКУД, системой разовых пропусков, системой распознавания лиц, системой видеонаблюдения, билетно-пропускной системой, системой аккредитации, при предоставлении платных услуг могут выдавать фискальный чек. Поддерживают любые форматы бесконтактных карт\*, QR коды.
- Возможность работы в разных информационных системах
- В линейке продукции есть турникет IP65

## Бюджет и реализация проекта

- Сопровождаем проект на всех этапах
- Проектное производство под конкретный заказ
- Поставка и запуск систем нашими силами в согласованные сроки
- Работаем со всеми службами и партнерами заказчика
- Система разовых пропусков позволяет эффективнее тратить рабочее время
- Если у вас в месяц на территорию предприятия (объекта) приходит 1000 гостей, ваши службы и сотрудники тратят свое рабочее время на оформление пропусков. При использовании наших систем (системы разовых пропусков), мы помогаем вам за год экономить рабочее время ваших сотрудников эквивалентное 15 000 000 рублей

## Обслуживание и эксплуатация

- Сопровождаем проект на всех этапах.
- Проектное производство под конкретный заказ
- Поставка и запуск систем нашими силами в согласованные сроки
- Работаем со всеми службами и партнерами заказчика
- Система разовых пропусков позволяет эффективнее тратить рабочее время.
- Если у вас в месяц на территорию предприятия (объекта) приходит 1000 гостей, ваши службы и сотрудники тратят свое рабочее время на оформление пропусков. При использовании наших систем (системы разовых пропусков), мы помогаем вам за год экономить рабочее время ваших сотрудников эквивалентное 15 000 000 рублей.



## ИНФОРМАТИКА

РОССИЙСКИЙ РАЗРАБОТЧИК И ПРОИЗВОДИТЕЛЬ  
ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ РЕШЕНИЙ В СФЕРЕ КОНТРОЛЯ  
ДОСТУПА И БИЛЕТНЫХ СИСТЕМ

Лев Кабанов,  
коммерческий директор  
+ 7 (965) 003-75-73  
kabanov@infomatika.ru  
www.infomatika.ru