



Мобильная идентификация по QR-коду

Современный способ контроля доступа
на объект и учет рабочего времени

Александр Михалёв

основатель и владелец Торговой марки Pocketkey®

Александр Михалёв

Основатель и владелец Торговой марки Pocketkey®

Пионеры внедрения технологии
распознавания лиц в фитнесе

pocketkey®

10+

лет опыта
в технологиях
контроля доступа

300+

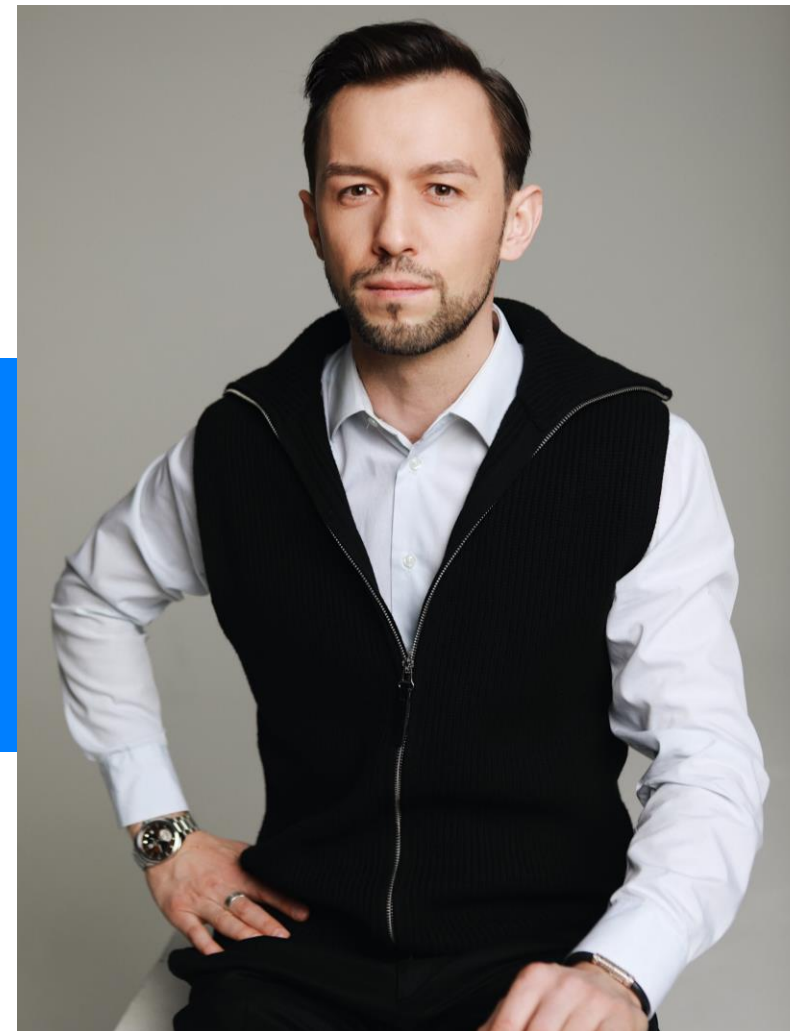
комплексных объектов
с биометрической СКУД
по лицу

1000+

реализованных
проектов

3+ МЛН

электронных
браслетов

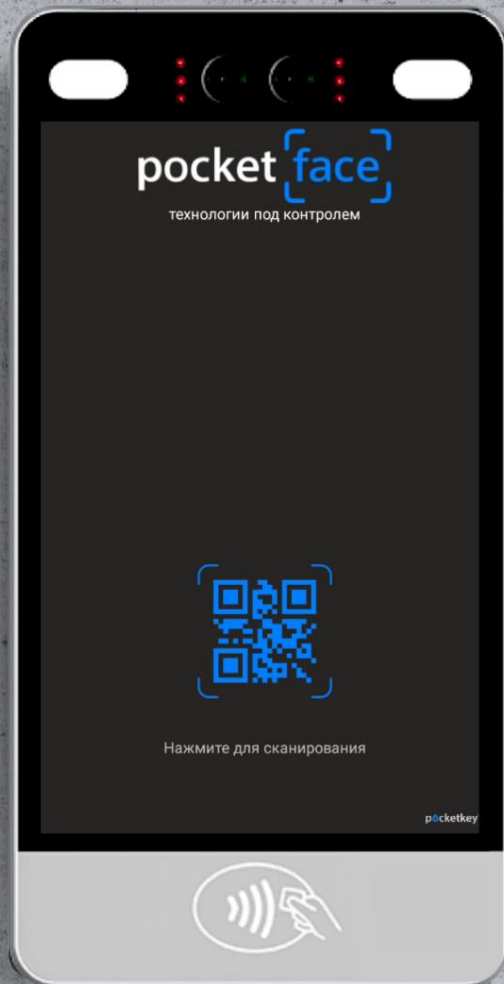


Пришло время создать новый тип идентификатора

Задача: организовать систему идентификации посетителя для контроля доступа и/или учета рабочего времени **на основе идентификатора высокого уровня защищенности** (от передачи, взлома, кражи и иных противоправных действий)



Зачем делать QR-код динамическим?



- Динамический QR-код — принципиально новый тип идентификатора
- Это не просто QR! Это другая технология, сделавшая QR-код действительно безопасным идентификатором
- Можно внедрить в любую СКУД, где требуется идентификация личности посетителя

QR Dynamic is the new Face ID

Наиболее близкий к биометрии
по уровню безопасности способ
идентификации



Что такое QR Dynamic:

Новая технология на основе привычного QR

Динамический QR — один из самых современных видов идентификаторов.

Он намного надежнее, чем RFID-карта или просто QR-код.

1 Не передать,
не подменить

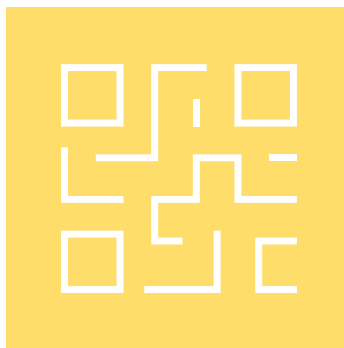
3 Не взломать,
не украсть,
не скопировать

2 Не забыть,
не потерять

4 Разрешение на доступ
для посетителя можно
отозвать в любой момент

Что такое Pocketkey Dynamic:

Высокий уровень безопасности

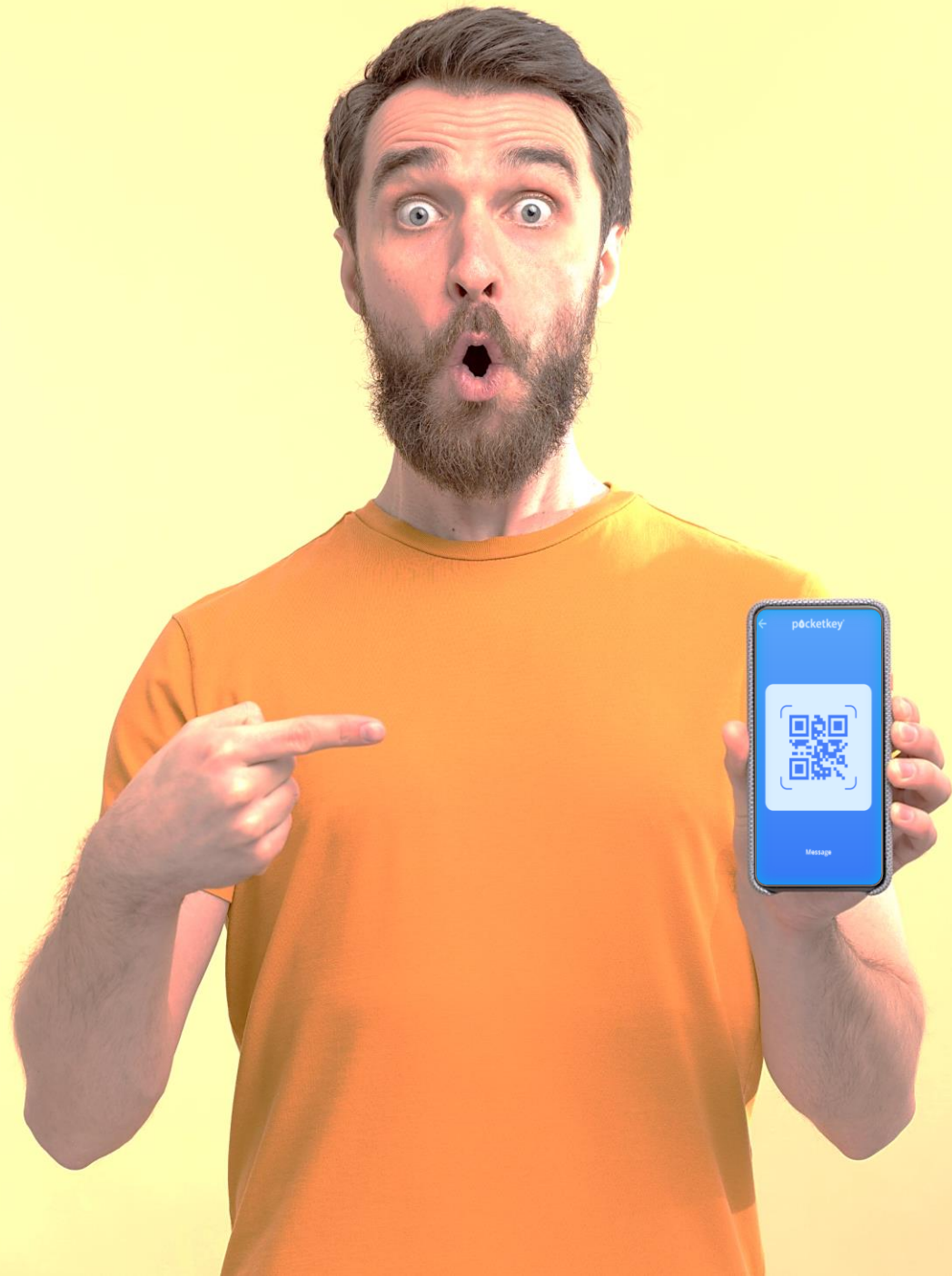


Приложение создает динамический QR-код, в котором «защит» уникальный код (метка) посетителя, сертификат безопасности и время генерации кода



Такой QR-код действует несколько секунд и обновляется, не давая возможности создать копию или пропустить несколько посетителей





**Не только доступ
без ключей,
но и точный учет
рабочего времени**

QR для точного учета рабочего времени и оформления гостевых пропусков

— Автоматизация учета рабочего времени и посещаемости

— Настройка прав доступа в зависимости от смены или отдела

— Контроль над сменами и персоналом

— Точный расчет заработной платы сотрудников по реально отработанному времени

— Простая организация гостевого доступа без физических пропусков

— Отслеживание опозданий, прогулов и переработок

СКУД на QR-кодах безопасное, удобное и выгодное решение

Использование СКУД на QR-кодах позволяет **сократить расходы на организацию контроля доступа.**

Не надо устанавливать сервер и постоянно перевыпускать и покупать расходники (карты).

Не надо тратить время и деньги на организацию проходной.

А еще телефон 99% времени мы берем с собой. И благодаря тому что пропуск уже есть в телефоне — его нельзя забыть или потерять, как карту или брелок.



pocketkey[®]

производитель
и интегратор СКУД

**10 лет
работы**

**1000+ проектов
реализовано**



**Рocketkey — эксперт в технологиях
контроля и управления доступом**

**Наше новое решение на основе
динамических QR-кодов**

Встречайте!

Контакты:

+7 (495) 107-09-10

info@pocketkey.ru

www.pocketkey.ru

