

ЕДИНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА «УМНЫЙ ГОРОД»

БИОМЕТРИЧЕСКАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ, ФИНАНСОВЫЕ РАСЧЕТЫ, САМООБСЛУЖИВАНИЕ, ИНФОРМИРОВАНИЕ



Самообслуживание в МФЦ

Оплата пошлин по QR-кодам, оформление заявок на услуги, получение информации и т.д.



Самообслуживание на вокзалах

Покупка билетов, просмотр маршрутов, расписания рейсов, информации и т.д.



Самообслуживание в поликлиниках

Запись к врачу, на анализы, получение, выписок, справок, информации и т.д.



Самообслуживание в аэропортах

Покупка билетов, регистрация на рейсы, справки, выход в «чистую зону» и на посадку по отпечатку



Автоматизация банков

Встраиваемая ОС на компьютерах, идентификация и расчеты по отпечатку, функции самообслуживания на банкоматах



Центр системы «Умный город»

Облачная, либо серверная процессинговая система SkySend, обеспечивающая единое управление сферами «Умного города», является «коммуникационной шиной» между различными информационными системами (ИС) города.



Умные остановки

Онлайн-мониторинг транспорта, покупка билетов, справки и т.д.



Оплата в транспорте

Оплата проезда по отпечатку пальца, идентификация



Самообслуживание в полиции

Подача заявлений, получение справок, информации о статусе заявлений и т.д.



Оплата на парковках

Оплата услуг парковки на паркоматах картой или отпечатком пальца



Шеринг транспорта

Аренда и расчеты за аренду транспорта отпечатком пальца



Оплата школьного питания

Идентификация учеников и оплаты питания по отпечаткам пальцев



Терминалы в жилых домах

Оплата услуг ЖКХ, сверки, заявки на обслуживание, информация и т.д.



Безопасные стадионы

Идентификация болельщиков по отпечаткам пальцев



Оплата на зарядных станциях

Оплата за зарядку электромобилей на станциях по отпечатку пальца



Рекламные панели в парках

Трансляция информации и рекламы на мультимедийных панелях



Информационные онлайн-таблоиды

Трансляция информации и рекламы в местах обслуживания и скопления населения



Идентификация в больницах

Идентификация экстренных пациентов по отпечаткам пальцев



Кiosки в курортных зонах

Показ достопримечательностей, маршрутов следования, бронирование отелей и т.д.



Автоматические парковки

Распознавание номеров, проверка оплаты автоматическое открытие турникетов

