

Мобильное рабочее место

Приложение для мобильной регистрации клиентов



1

Минимум ручного труда



Сканирование/распознавание
штрихкодов с комплектов



Распознавание паспортных данных

Паспорт РФ
Документы с MRZ

2

Отсутствие бумажного договора



Электронная копия автоматически отправляется клиенту на e-mail



Договор автоматически прикрепляется к обращению в ССМ портале



Отсутствуют штрафы за утерю инфокарт

3

Возможность работать Offline



Подготовка комплектов перед работой
Сканирование через камеру устройства
Занести данные вручную



Информация шифруется и хранится в оперативной памяти



После возобновления связи данные отправляются
на сервер
При подключении к сети интернет (GSM или Wi-Fi)
все данные передаются на сервер

ВЫГОДНО
ЛЕГКО
УДОБНО



Экономия времени

Сокращается время на подключение и обслуженные клиента



Рост эффективности обслуживания

Сокращение очередей в салонах
Увеличение конверсии обслуживания клиентов



Экономия расходов

Сокращение расходов на печать, логистику и хранение клиентской документации.
Сокращение штрафов за отсутствие инфокарт



Мобильность

Возможность подключать и обслуживать клиентов в аэропортах /стадионах



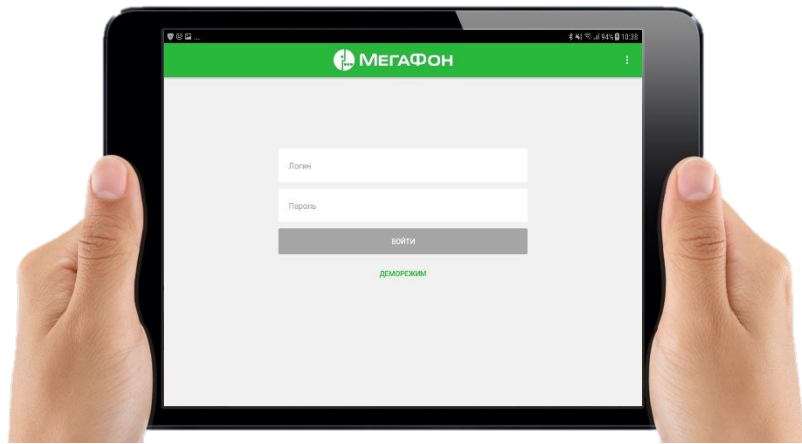
Больше информации о клиенте

Автоматизация сбора контактной информации о клиенте (e-mail)

ВЫГОДНО
ЛЕГКО
УДОБНО

ТРИ ШАГА УСТАНОВКИ

- 1 Установить дилерский сертификат УЦ*
- 2 Установить приложение на мобильное устройство
- 3 Иметь учетные данные ССМ портала



*Наличие установленного сертификата на МУ не дает возможности доступа до информационной среды МегаФон, сертификат необходим только для запуска самого приложения. Выполняется проверка на предмет наличия сертификата и его валидности.

ВЫГОДНО
ЛЕГКО
УДОБНО

КАК ЭТО РАБОТАЕТ



Сотрудник наводит камеру устройства на штрих-код SIM-карты и документ клиента



Сотрудник подбирает и подключает тариф



Клиент проверяет заполненную информацию



Клиент ставит подпись на устройстве



Договор с графической инфокартой направляется клиенту на email

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДЛЯ
AND
ROID
5.0 И
ВЫ
ШЕ



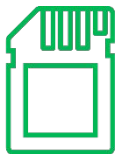
Разрешение экрана

от 7" с разрешением
от 1280x800 px



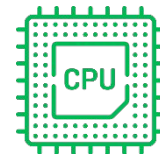
Камера

от 720p (HD) с
автофокусом



Память

Оперативная от 1,5 Гб
Внутренняя от 8 Гб



CPU

4 ядра, от 1,4 ГГц, с арх.
armv7a, arm64v8a

* iOS 7.0 и выше (конец 2018 года)



ПРОДАЖИ

НАЧИНАЮТСЯ С ТЕБЯ