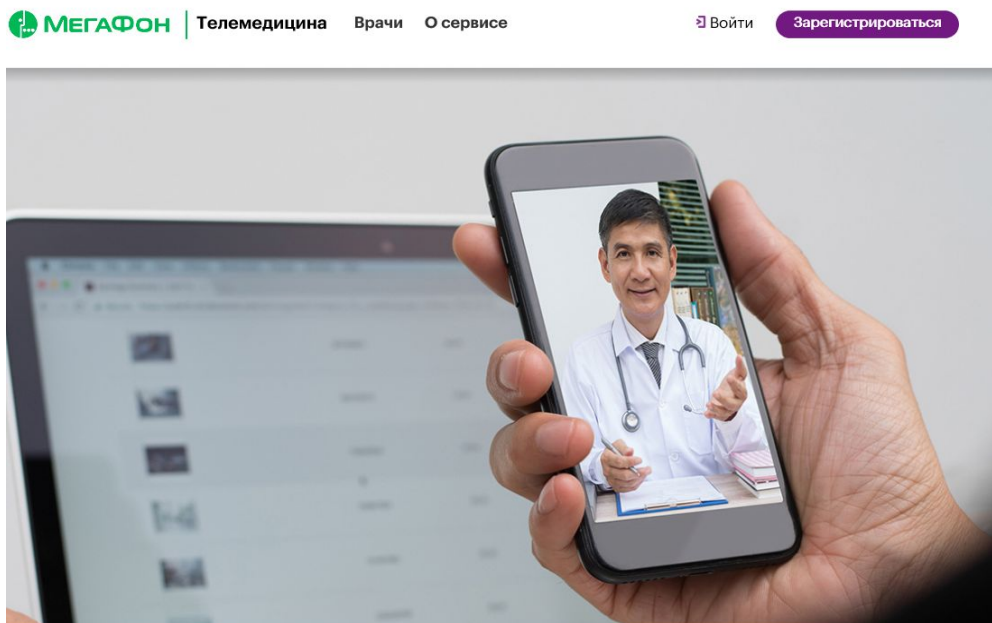


Телемедицинская платформа МегаФон

Общие сведения о ТМ платформе



Срочная помощь и плановые приемы



- Платформа расположена в частном «облаке» компании
- Услуга предоставляется по модели обслуживания облачных вычислений SaaS
- Соответствие требованиям Приказа 965н
- Обеспечивается защита персональных данных
- Обеспечивается запись и хранение данных в соответствии с законодательством РФ
- Заключения подписываются УКЭП
- Доступ врачей к платформе осуществляется с помощью подключения к личному кабинету посредством вебпортала
- Доступ пациентов осуществляется посредством приложения с мобильного телефона через вебпортал
- Техническая поддержка 24/7

Базовый функционал

Способы консультаций

Консультации врач-врач и врач-пациент:

- Видео консультации
- Аудио консультации
- Обмен сообщениями в чате

Медицинские документы

- Электронная медкарта
- Загрузка и хранение мед.документации, ее отправка врачу
- Просмотр истории консультации пациента, а также доступ ко всем ранее выданным заключениям

Интеграция

- Интеграция с РМИС
- Интеграция с ЕСИАиА
- Интеграция ФРМР

Информирование

Модуль sms-уведомлений:

- напоминания о назначенных консультациях
- Ссылка на приложение для установки

Расписание

- Просмотр актуального расписания с возможностью записи на определенную дату
- Администрирование расписания врача

Различные способы оплаты

- Со счета телефона
- Электронный кошелёк
- Банковская карта
- Специальные программы



Пользователи телемедицинской платформы



Государственные медицинские учреждения:

- Мероприятие федеральной программы «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» (программа на 5 лет)
- Объединение в телемедицинскую сеть всех государственных медицинских учреждений субъекта РФ для оказания удаленных консультаций Врач-Врач, Врач-Пациент
- Обязательно для исполнения в каждом субъекте РФ

Коммерческие медицинские учреждения:

- Телемедицинские консультации «врач-пациент» в соответствии с требованиями действующего законодательства
- Предоставление доступа к платформе по SaaS
- Возможность брендирования приложений в соответствии с бренд буком клиники



Пользователи телемедицинской платформы



Частные предприятия:

- Проведение предварительных медицинских осмотров при приеме на работу и периодических медицинских осмотров с использованием телемедицинских технологий
- Платформа для проведения предрейсовых осмотров водителей

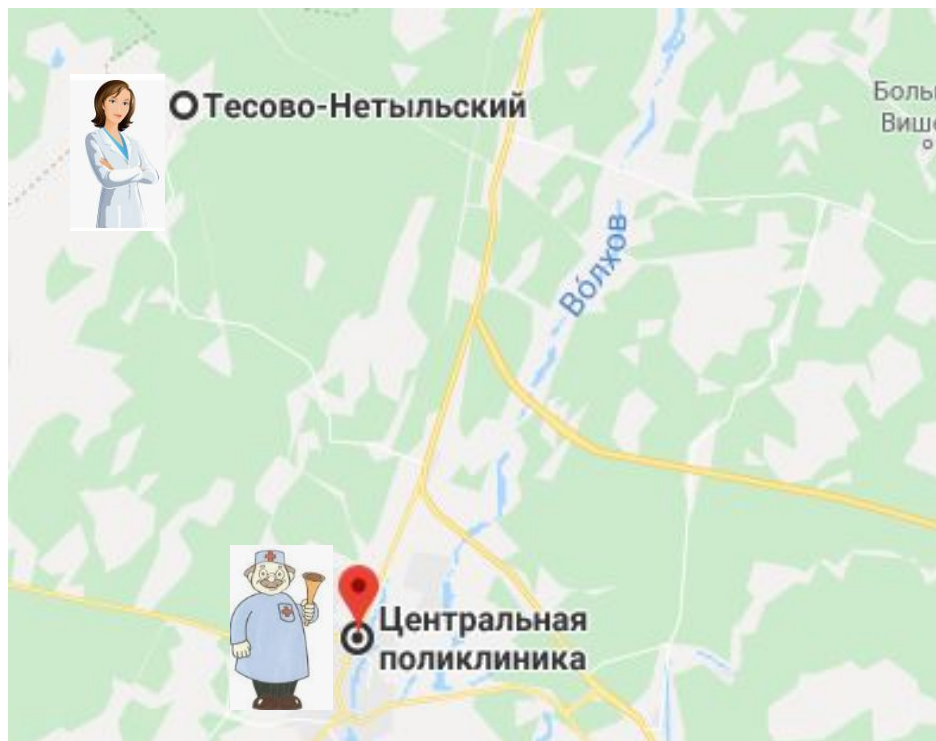


Население:

- Получение качественных медицинских услуг независимо от месторасположения пациента с мобильного устройства или ПК
- Возможность получения срочной медицинской консультации



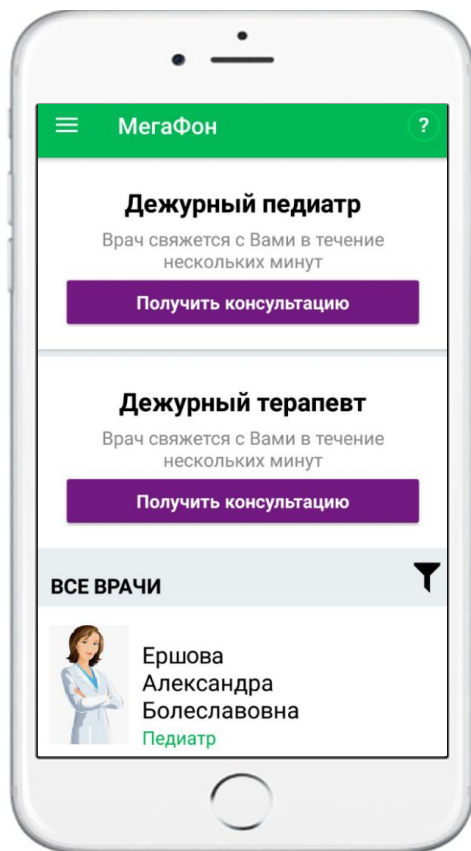
Сценарий использования сервиса Врач-Врач для МО удаленных районов



- Пациент посещает Фельдшера
- Фельдшер собирает анамнез
- Фельдшер создает консультацию с Врачом
- Врач звонит с использованием видео, Фельдшер передает файлы чате
- Врач пишет заключение
- Фельдшер пишет заключение



Удаленные медицинские консультации для населения



Срочные консультации

Пользователь соединяется с дежурным врачом выбранной специальности.

Плановый консультации

Пользователь выбирает конкретного врача и отправляет заявку в КЦ/регистратуру, которая согласовывает дату и время консультации

Страховые продукты

После покупки ДМС-продукта, пользователю доступны ряд медицинских услуг, в том числе и телемедицинских услуг.



Автоматизация медосмотров водителей

Считывание данных

Водитель авторизуется на планшете и в системе телемедицины с помощью госуслуг. Под наблюдением врача выполняет измерения показателей на сертифицированном оборудовании.

Система подготавливает данные об уровне содержания алкоголя в крови, изменении нормальной частоты сердечных сокращений и артериального давления. Отправляет информацию в Платформу Телемедицины.

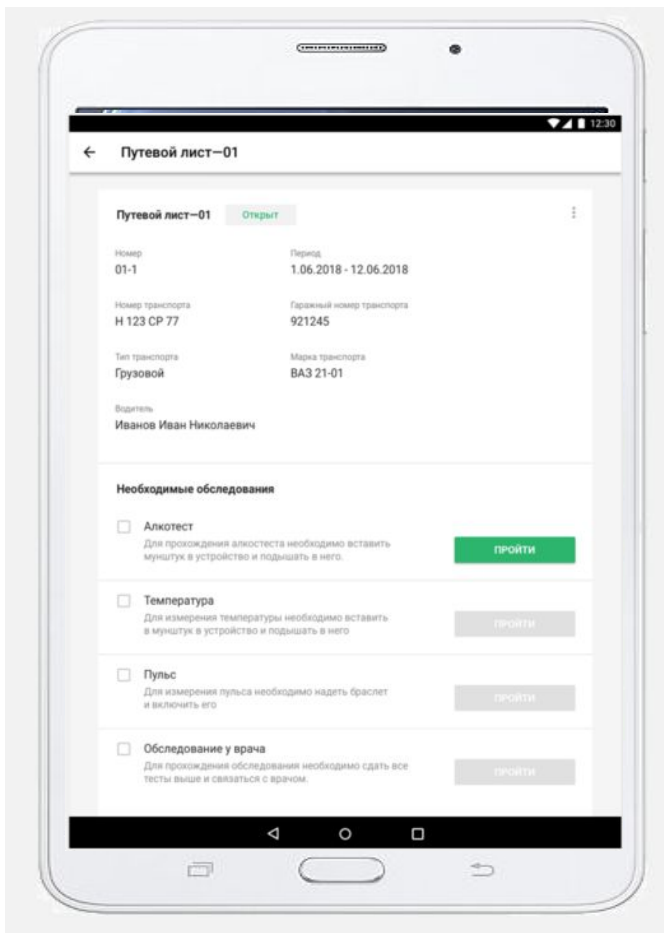
Визуальный осмотр

Визуальный осмотр врачом на наличие симптомов заболевания, с использованием веб-камеры через Платформу Телемедицины.

Заключение и Печать

Сохранение информации исследований в электронной медицинской карте пациента, сохранение архива видеозаписи.

Формирование заключения с использованием усиленной мобильной электронной цифровой подписи, формирование путевого листа.
Печать путевого листа водителем.



Комплектация компактного кейса водителя



1. Планшет с ПО «Телемедицина»



2. Алкотестер



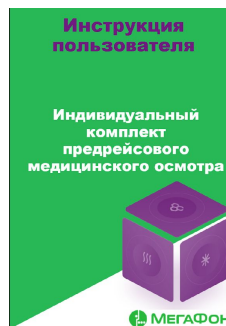
3. ИК термометр



4. Тонометр



5. Принтер



6. Инструкция для пользователя



Предварительные и периодические медицинские осмотры



- Сокращение количества посещаемых кабинетов
- Сокращение ожидания у кабинета терапевта
- Высокое качество оказания услуг
- Решение вопроса кадров в региональном медучреждении для медосмотра
- Результаты анализов и исследований доступны в ЛК кандидата
- Возможность контроля прохождения кандидатом медосмотра
- Возможность получения заключения подписанного ЭЦП по эл. каналам
- Срок получения заключения медосмотра: 2 дня*



СПАСИБО!

