



# **WEB CLINIC**

Your personal  
diagnostics

## 01 О КОМПАНИИ

01/01  
История, 4

02/01  
Цель и миссия, 5

03/01  
Бизнес-модель компании, 6

## 02 ПРОДУКТОВАЯ СХЕМА И КАРТА ПРОДУКТА

01/02  
Спектр медицинских услуг, 9

02/02  
Схема работы сервиса, 10

## 03 УСЛУГИ

01/03  
Web Holter, 12

02/03  
Web ECG, 13

03/03  
Web EEG, 14

04/03  
Web Rentgen, 15

05/03  
Well Skin, 16

## 04 РЕГИОНАЛЬНОЕ ПРИСУТСТВИЕ

01/04  
Карта присутствия, 18

## 05 ПАРТНЕРЫ И КЛИЕНТЫ

01/05  
Партнеры и клиенты, 20

## 06 КОНТАКТЫ

01/06  
Контакты, 21

# 01 О КОМПАНИИ



Компания Web Clinic основана в Москве в 2003 году. С момента основания компании были разработаны новые направления удаленной диагностики, которые успешно можно применить в любой клинике.

В настоящий момент, мы уже внедрили свои решения в более чем шестиста медицинских учреждениях на территории Российской Федерации.

Наша компания была одной из первых, которая начала применять в России

технологии телемедицины — удаленный кардиомониторинг, передача ЭКГ через интернет.

Сегодня мы остаемся самым крупным поставщиком телемедицинских услуг как для юридических, так и для физических лиц. Благодаря нашим технологиям, медицинские учреждения получают возможность быстро и качественно проводить медицинскую диагностику своим пациентам.

**ЦЕЛЬ**

Целью компании является внедрение на российском рынке медицинских услуг, передовых технологий телемедицины в целом и удаленной медицинской диагностики в частности.

**МИССИЯ**

Миссия компании состоит в предоставлении участникам рынка медицинских услуг возможности удаленного доступа к квалифицированным медицинским ресурсам для контроля состояния здоровья пациентов в любое время и в любом месте.

**КЛЮЧЕВОЕ  
ЗВЕНО**

Ключевым звеном концепции удаленной медицинской диагностики является центр диагностики Web Clinic, обрабатывающий запросы медицинских учреждений 24 часа в сутки, 7 дней в неделю. Весь врачебный персонал центра — это высококвалифицированные специалисты с многолетним опытом работы.

Высокий спрос на наши услуги обусловлен применением простой, понятной и удобной бизнес-модели в компании.



### УЧАСТНИКАМ РЫНКА

Участникам рынка медицинских услуг Web Clinic позволят привлечь новых пациентов, и уменьшить стоимость внедрения новых методов диагностики и лечения в условиях все возрастающего финансового давления на медицинские учреждения вследствие растущей конкуренции и отсутствии поддержки государством.



### ГОСУДАРСТВУ

Для государственной системы здравоохранения ценность концепции заключается в возможности доступа населения к квалифицированной медицинской диагностике в условиях нехватки врачей и ограниченных финансовых ресурсов.

## Принципы и преимущества для клиентов:

**ВЫ:**



Не вкладываете деньги в покупку дорогостоящего оборудования;  
Не оплачиваете работу высококвалифицированных специалистов;  
Не заботитесь о расходных материалах и техническом обслуживании;



В кратчайшие сроки получаете полный отчет по исследованию с заключением врача.

**МЫ:**



Предоставляем оборудование во временное пользование;



Обучаем персонал на этапе ввода услуги в клинику;



Консультируем по проведенному исследованию 24 часа в сутки  
7 дней в неделю;



Оказываем полную техническую поддержку.

## **02**    **ПРОДУКТОВАЯ СХЕМА И КАРТА ПРОДУКТА**







## 03 УСЛУГИ



Система Web Holter — это организация проекта суточного мониторинга за один день, которая позволит повысить эффективность работы Вашего медицинского центра без дополнительных вложений в оборудование и персонал.

Суточное мониторирование ЭКГ/АД доступно любому учреждению или частному лицу. Сегодня для этого необходим только компьютер, подключенный к Интернету. Обо всем остальном позаботится Web Clinic.

### ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ



Вы не вкладываете деньги в покупку системы суточного мониторинга ЭКГ/АД.



Предоставляем полный отчет по исследованию с заключением врача в течение 6 часов.



Обслуживание онлайн. Вы загружаете свое исследование в любое время.



Квалифицированная консультация онлайн. Вы задаете любые вопросы врачу на сайте или по телефону.



Бессрочное хранение всех файлов исследования.



Формирование архива исследований с возможностью поиска и распечатки записей и врачебного заключения за любой период времени.



Проект Web ECG успешно применяется в клинической практике уже более 10 лет и является удобной системой удаленной кардиологической диагностики со следующими преимуществами:

- мобильность / возможность регистрации ЭКГ дома, в клинике, бригадой СНП на улице;
- передача данных посредством сотовой и стационарной телефонной связи, интернет-канала кардиографа;
- консультативная помощь квалифицированного врача в случае выявления экстренной патологии.

Система Web ECG позволит повысить эффективность работы Вашего медицинского центра без дополнительных вложений в оборудование и персонал.

### ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ



Вы не вкладываете деньги в покупку кардиографа.



Обслуживание онлайн. Вы передаете свое исследование в любое время.



Квалифицированная консультация онлайн. Вы задаете любые вопросы врачу на сайте или по телефону.



Вы получаете полный отчет по исследованию с заключением врача в течение 10 минут.



Бессрочное хранение всех файлов исследования.



Формирование архива исследований с возможностью поиска и распечатки записей и врачебного заключения за любой период времени.



## WEB EEG

Система Web EEG — это современный подход к классическому неврологическому обследованию, что позволит повысить эффективность работы Вашего медицинского центра без дополнительных вложений в оборудование и персонал.

Электроэнцефалография дает возможность качественного и количественного анализа функционального состояния головного мозга и его реакций при действии раздражителей. Запись ЭЭГ широко применяется в диагностической и лечебной работе.

### ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ



Вы не вкладываете деньги в покупку энцефалографа.



Мы предоставляем вам программное обеспечение с шаблонами проведения записи исследования.



Обслуживание онлайн. Вы передаете свое исследование в любое время.



Квалифицированная консультация онлайн. Вы задаете любые вопросы врачу на сайте или по телефону.



Вы получаете полный отчет по исследованию с заключением врача в течение одного часа.



Бессрочное хранение всех файлов исследования.



Формирование архива ЭЭГ-исследований с возможностью поиска и распечатки записей и врачебного заключения за любой период времени.



Web Rentgen — простая и удобная онлайн-услуга, которая позволит круглосуточно получать заключения и консультации высококвалифицированных специалистов-рентгенологов.

Посредством использования рентгенографии, рентгеноскопии, флюорографии, компьютерной томографии врач получает возможность без инвазивного вмешательства анализировать состояние органов и систем организма. Эта особенность делает рентгенологические методы одними из важнейших в диагностике заболеваний.

Система Web Rentgen выводит рентгенологическую диагностику на совершенно новый уровень, повышая эффективность работы Вашего медицинского центра.

## ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ



Обслуживание онлайн. Вы загружаете свое исследование (КТ, МРТ, ПЭТ, рентген) в любое время.



Заключение онлайн. Вы получаете подробный отчет по исследованию с заключением врача.



Квалифицированная консультация онлайн. Вы задаете любые вопросы врачу на сайте, по телефону или по видеочату.



Бессрочное хранение всех файлов исследования.



Формирование архива снимков с возможностью поиска и распечатки записей и врачебного заключения за любой период времени.



Система Well Skin доступна не только медицинским учреждениям, но и салонам красоты.

Система Well Skin — это неинвазивная техника «in vivo» с немедленным результатом online и центром диагностики 24 часа в сутки.

Дерматоскоп Well Skin – это универсальный прибор, способный сфотографировать и передать изображение высокой четкости, при котором специалист легко может изучить участок кожи, на который наведен дерматоскоп.

Система Well Skin открывает массу возможностей для исследования кожных новообразований без необходимости операционных вмешательств.

#### **ДЕРМАТОСКОП WELL SKIN МОЖЕТ БЫТЬ ПРИМЕНЕН ДЛЯ:**

- Обнаружения новых кожных образований;
- Диагностики меланомы;
- Точной постановки диагноза;
- Выбора направления максимально эффективного лечения;
- Определения возможности хирургического вмешательства;

#### **WELL SKIN ПОЗВОЛЯЕТ:**

- Провести удаленную online-диагностику меланом на ранней стадии;
- Совершить анализ ткани кожи на микроуровне и изучить состояние капиллярной сети и кровеносных сосудов;
- Определить возможность хирургического вмешательства.



## **04**    **РЕГИОНАЛЬНОЕ ПРИСУТСТВИЕ**

Сегодня услугами WebClinic пользуются медицинские учреждения в 59 субъектах РФ и 235 городах. В ближайших планах компании - выход на мировой рынок медицинских услуг, а также усиление своего присутствия в России.



Алтайский край  
Архангельская область  
Астраханская область  
Брянская область  
Владимирская область  
Воронежская область  
г. Москва  
г. Санкт-Петербург  
Ивановская область  
Иркутская область  
Калининградская область  
Калужская область  
Камчатский край  
Карачаево-Черкесская Республика

Кемеровская область  
Костромская область  
Краснодарский край  
Красноярский край  
Курганская область  
Курская область  
Ленинградская область  
Липецкая область  
Московская область  
Мурманская область  
Нижегородская область  
Новгородская область  
Новосибирская область  
Оренбургская область  
Орловская область

Пермский край  
Приморский край  
Псковская область  
Республика Адыгея (Адыгея)  
Республика Башкортостан  
Республика Дагестан  
Республика Карелия  
Республика Крым  
Республика Марий Эл  
Республика Саха (Якутия)  
Республика Татарстан (Татарстан)  
Республика Хакасия

Ростовская область  
Рязанская область  
Самарская область  
Сахалинская область  
Свердловская область  
Смоленская область  
Ставропольский край  
Тверская область  
Томская область  
Тульская область  
Тюменская область  
Удмуртская Республика

Ульяновская область  
Хабаровский край  
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра  
Челябинская область  
Чеченская Республика  
Ямало-Ненецкий автономный округ

## Города

Абакан	Губкинский	Каспийск	Муравленко	Плесецк	Тольятти
Агой	Деденево	Касторное	Мурино	Подольск	Томск
Азов	Дербент	Качканар	Мурманск	Полевской	Тосно
Аксай	деревня Вишнёвка	Кашира	Мытищи	посёлок городского типа Шаховская	Троицк
Анапа	Десногорск	Кемерово	Набережные Челны	поселок Знамя Октября	Туапсе
Анива	Димитровград	Керчь	Наро-Фоминск	Псков	Тула
Артем	Дмитров	Кизляр	Нелидово	Пушкино	Тулун
Архангельск	Долгодеревенское	Киржач	Нефтеюганск	Раменское	Тымовское
Асбест	Долгопрудный	Кировск	Нижний Новгород	Ревда	Тюмень
Астрахань	Долинск	Климовск	Нижний Тагил	Реж	Углеровск
Ахтубинск	Домодедово	Клин	Новокузнецк	Реутов	Ульяновск
Бабынино	Дрожжино	Коломна	Новоросийск	Ростов-на-Дону	Успенское
Балашиха	Дубна	Коммунарка	Новосибирск	Руза	Уфа
Белорецк	Дюртюли	Королев	Новосибирск	Салехард	Фрязино
Белореченск	Дядьково	Кострома	Новотроицк	Самара	Фурманов
Березники	Евпатория	Котельники	Новочеркасск	Санкт-Петербург	Хабаровск
Березовский	Егорьевск	Красногорск	Новый Свет	Саракташ	Химки
Боготол	Екатеринбург	Краснодар	Норильск	Светогорск	Челябинск
Бор	Елец	Краснознаменск	Ноябрьск	Семикаракорск	Черкесск
Боровичи	Еманжелинск	Краснопахорское	Нягань	Сергиев Посад	Чехов
Брянск	Еткуль	Красноуральск	Обоянь	Сибай	Чудово
Будённовск	Ефремов	Красноярск	Одинцово	Симферополь	Шадринск
Бузулук	Железногорск	Красноярский край	Одинцовский р-н	Славгород	Шатура
Венев	Жуков	Кременки	Озерск	Смоленск	Шлиссельбург
Видное	Жуковский	Кубинка	Онега	Солнечногорск	Щапово
Владивосток	Заводоуковск	Кунашакский район	Орёл	Сочи	Щелково
Владимир	Зарайск	Курган	Оренбург	Ставрополь	Щёлково
Внииссок	Заречный	Лабинск	Орехово-Зуево	станица Зеленчукская	Электросталь
Волоколамск	Звенигород	Лангепас	Орск	Старая Купавна	Энем
Воронеж	Зеленоград	Ленинский р-н	Павловка	Ступино	Южно-Сахалинск
Воротынск	Златоуст	Ленинск-Кузнецкий	Парголово	Суворов	Южноуральск
Воскресенск	Ивантеевка	Лесной	ПГТ Андреевка	Суджа	Юрга
Выборг	Ижевск	Луховицы	пгт Ульяновка	Сургут	Якутск
Вырица	Истра	Люберцы	Первоуральск		Ялта
Гагра	Йошкар-Ола	Майкоп	Пермь	Сызрань	Ялуторовск
Гатчина	Казань	Малаховка	Пестово	Сысерть	Ясногорск
Геленджик	Калининград	Маннитогорск	Петрозаводск	Тавда	
Глухово	Каменск Уральский	Миасс	Петропавловск-Камчатский	Таганрог	
Голицыно	Каменск-Уральский	Можайск	Петушки	Тверь	
Грозный	Карабаш	Москва	Пласт	Тимашевск	

## **05 ПАРТНЕРЫ И КЛИЕНТЫ**

Благодаря нашим технологиям, медицинские учреждения получают возможность быстро и качественно проводить диагностику своим пациентам.

Поставщики оборудования и программного обеспечения для проектов Web Clinic — это самые успешные и надежные производители медицинского оборудования на территории Российской Федерации и Европейского Союза. Благодарны нашим партнерам за сотрудничество в течение более чем 10 лет.

### ПАРТНЕРЫ



### КЛИЕНТЫ





142784, г. Москва,  
БП «Румянцево»,  
22 км Киевского шоссе,  
д. 4, стр. 1,  
м. Румянцево

Тел. 8 800 250 78 08  
E-mail: [info@webclinic.ru](mailto:info@webclinic.ru)  
Website: [webclinic.ru](http://webclinic.ru)