

### ■ КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ РЕШЕНИЯ

Решение позволяет осуществлять дистанционный мониторинг состояния здоровья пациентов за счет проведения медицинских консультаций с использованием компьютерных и телекоммуникационных технологий на региональной платформе. Платформа позволяет оказывать медицинскую помощь в режиме реального времени в удобной и доступной для пациента и врача форме. На платформе осуществляется взаимодействие «врач-врач», «врач-пациент» в формате консультаций в чате, а так же с помощью аудио и видеозвонка. По результатам консультации на платформе возможно оформление заключения врача и подписание его с использованием электронной подписи. Решение интегрируется с существующими медицинскими системами



### ■ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ И ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДАННЫЕ

Принятие в регионе локального нормативно-правового акта о применении телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи, наличие мероприятий по развитию телемедицины в рамках региональных программ развития здравоохранения  
**Рекомендации:** включение платформы в региональные программы развития здравоохранения  
**Финансово-экономическая модель:** закупка в рамках 44-ФЗ / 223-ФЗ  
**Данные:** о пациентах и состоянии их здоровья, записи на прием к врачу, о медицинских организациях и расписании врачей

### ■ ПРОБЛЕМНАЯ СИТУАЦИЯ >>>>>>>>>

- Отсутствие возможности оказания качественной медицинской помощи в удаленных населенных пунктах, как следствие, рост расходов граждан на получение услуг в медицинских организациях административных центров муниципальных образований
- Длительное время ожидания пациентов в очереди за получением медицинской помощи
- Высокие затраты для пациентов вследствие необходимости постоянного наблюдения у врача в связи с наличием хронических заболеваний
- Недостаточная точность диагнозов в связи с отсутствием оперативной возможности получения экспертных мнений других врачей
- Длительное время ожидания результатов обследований за счет обработки информации в «ручном» режиме

### ■ СТОИМОСТЬ И СРОКИ >>>

ОТ	<b>1</b>	МЕСЯЦЕВ
ОТ	<b>8</b>	МЛН РУБЛЕЙ
<small>Стоимость системы для 90 региональных медицинских учреждений</small>		
ОТ	<b>1,5</b>	МЛН РУБЛЕЙ/ГОД
<small>Стоимость обслуживания системы для 90 региональных медицинских учреждений</small>		

### ■ РЕЗУЛЬТАТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ

- Повышение уровня доступности медицинских услуг в удаленных населенных пунктах, возможность оперативного и квалифицированного оказания медицинской помощи догоспитального этапа
- Отсутствие необходимости ожидания в очереди за счет получения дистанционных телемедицинских услуг
- Дистанционный мониторинг состояния больных с хроническими заболеваниями и коррекция лечения, как следствие, отсутствие у пациента необходимости очного визита к врачу
- Возможность получения в режиме реального времени альтернативного мнения врачей при постановке диагноза
- Уменьшение времени ожидания результатов обследования в среднем на 7-10 дней за счет оперативного обмена медицинскими данными

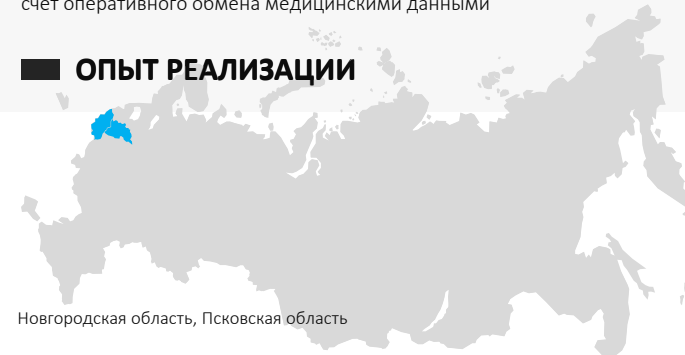


**Александр Зорин**  
 Директор по региональной политике  
 АНО «Цифровая экономика»  
[azorin@data-economy.ru](mailto:azorin@data-economy.ru)



**Алексей Алепко**  
 Руководитель проектов по цифровому  
 здравоохранению ПАО «МегаФон»  
[alexey.alepko@megafon.ru](mailto:alexey.alepko@megafon.ru)

### ■ ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ



Новгородская область, Псковская область