

# РТ Медицинские информационные системы

Философия | История | Команда | Продукты | География

### Наша миссия

# **Делать медицину** доступнее

создавая высокотехнологичные решения для государства, бизнеса и людей



## Наши Ценности



### Инновации

Учим сервисы будущего работать сегодня!



### Лидерство

Задаем тренды цифрового здравоохранения!



### Заинтересованность

Слышим каждого — слушаем себя!



### Ответственность

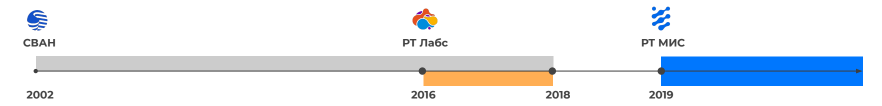
Видим цель — гордимся результатом!



### Открытость

Идем навстречу — ждем взаимности!

### История роста



#### CBAH

**2002 год.** Пермская команда, собранная 4 единомышленниками, работает над проектом РИАМС ПроМед для Пермской области.

Система автоматизирует все разделы оказания медицинской помощи, в том числе поликлинику, стационар, лабораторную и инструментальную диагностику, скорую медицинскую помощь.

В 2018 году СВАН входит в тройку лидеров рынка информатизации здравоохранения России. «ПроМед» внедрен в 11 регионах России и 4 областях Казахстана.

#### РТ Лабс

**2016 год.** Дочернее предприятие ПАО Ростелеком, развивает свои решения для цифровизации здравоохранения (РМИС и ЦАМИ).

К 2018 году РМИС внедрена в 16 регионах России, а ЦАМИ обеспечивает доступ к диагностическим материалам, позволяет обмениваться ими и проводить удаленные консультации в единой информационнодиагностической среде.

В начале 2019 года РТ Лабс находится в тройке лидеров отрасли. Над решениями для медицины к этому моменту работает команда из 185 специалистов в 10 городах страны.

#### РТ МИС

**2019 год.** Путем объединения двух команд, занимающих лидирующие позиции в отрасли, создана команда РТ МИС.

В 10 территориальных подразделениях частью объединенной команды стали более 500 человек.

РТ МИС становится крупнейшей в России ИТ-командой в сфере цифрового здравоохранения.

Головной офис и основные производственные мощности располагаются в Перми, а возглавляет новую компанию сооснователь СВАН, Сергей Метелев.

### Стратегические приоритеты РТ МИС 2020-2024



### Развитие основного направления деятельности

Объединение существующих систем в Единую цифровую платформу

Заключение соглашений с новыми регионами

Развитие функциональности и оптимизация процессов системы



### Развитие человеческого капитала

Формирование HR-бренда

Наращивание производственных мощностей

Развитие системы управления и координации обособленных подразделений



### Развитие В2В и В2С

Обеспечение выручки от монетизации регионального портала медицинских услуг

Обеспечение выручки от развития и продажи корпоративной МИС



### Повышение качества эксплуатации системы

Повышение стабильности работы системы

Повышение качества поддержки пользователей системы

### 10 офисов в России



600+

сотрудников, 81% из них задействованы в разработке, развитии и эксплуатации системы



# Сейчас главное — развитие

Наши усилия в ближайшие годы направлены на максимальные инвестиции в развитие компании.

Мы должны сделать качественный скачок вперед, занять первое место на рынке медицинских информационных систем, поэтому уделяем большое внимание инновациям.

### Сергей Метелев

Председатель Совета директоров РТ МИС

# Продуктовый портфель РТ МИС





Более 100 подсистем и модулей, направленных на достижение целевых показателей федерального проекта «Создание единого цифрового контура здравоохранения на основе FГИСЗ».



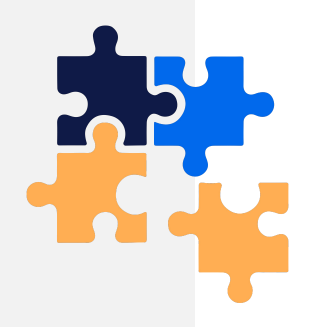
### Единая цифровая платформа. ЛИС

Автоматизирует сбор данных лабораторных исследований по всему региону и обеспечивает их централизованное хранение, позволяет получить оперативный доступ к имеющимся данным с автоматизированных рабочих мест медицинских работников.



### Сервисы «К Врачу»

Региональный портал медицинских услуг и мобильное приложение. Сервисы доступны для пациентов в 10 регионах России.



### Единая цифровая платформа в здравоохранении

комплексное решение для цифровизации регионального здравоохранения.

ЕЦП Создана компанией «Цифромед» на производственных площадках крупнейших отечественных разработчиков.

В состав Единой цифровой платформы входят продуктовые решения РТ МИС: **ЕЦП.МИС** и **ЕЦП.ЛИС** 

### 33 региона присутствия

49,3

млн. чел. в единой базе данных

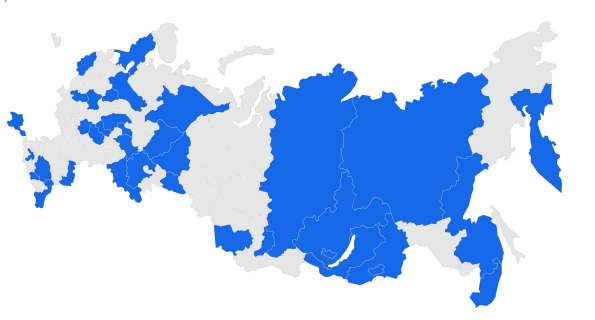
**36**%

населения страны

Республика Адыгея
Республика Алтай
Республика Башкортостан
Республика Бурятия
Республика Дагестан
Республика Карелия
Республика Коми
Республика Крым
Республика Марий Эл
Республика Саха (Якутия)

Забайкальский край Владимирская область Иркутская область Калужская область Красноярский край Курганская область Московская область Нижегородская область Оренбургская область Пензенская область Пермский край

Псковская область
Свердловская область
Ставропольский край
Тамбовская область
Ярославская область
Республика Татарстан
Республика Хакасия
Кабардино-Балкарская Республика
Астраханская область
Вологодская область
Ямало-Ненецкий АО



### Перспективные проекты

### **B2G** Международные проекты

Цифровизация системы государственного здравоохранения Республики Беларусь и стран СНГ. Развитие партнерской программы с Южной Кореей, Малайзией.

### Ведомственные МИС

Разработка решений для объектов системы здравоохранения министерств и ведомств Российской Федерации (МО РФ, МВД РФ, МЧС РФ).

### ВЗВ Корпоративные МИС, решения для частных клиник

Создание собственных МИС и автоматизация медицинских служб корпораций, автоматизация бизнес-процессов лидеров рынка частных медицинских услуг.

### Развитие сервисов «К врачу»

B<sub>2</sub>C

Монетизация портала: подключение к проекту частных медицинских организаций. Пациентам станут доступны все медицинские услуги в одном месте.

### О взаимодействии

### РТ МИС

Один из ключевых участников формирования Единого цифрового контура в сфере здравоохранения и реализует комплексную технологическую и функциональную модернизацию регионального здравоохранения через подключение региона к Единой цифровой платформе в здравоохранении.

### Единая цифровая платформа (ЕЦП)

Создана компанией «Цифромед» на производственных площадках крупнейших отечественных разработчиков и является комплексным решением задач цифровизации медицинских организаций в рамках создания Единого цифрового контура в здравоохранении (ЕЦК).

ЕЦП обеспечивает бесшовную интеграцию между отраслевыми решениями, входящими в ее состав, и создает необходимые условия для последовательного развития ЕГИСЗ. В состав Единой цифровой платформы вошли продуктовые решения РТ МИС: ЕЦП.МИС и ЕЦП.ЛИС.

### Цифромед

Дочерняя структура АО «РТ Лабс» и ООО «Национальный центр информатизации (входит в ГК «Ростех»). Основная задача компании – разработка, внедрение и эксплуатация информационных систем и их компонентов в сфере здравоохранения.













# Делаем медицину доступнее

ООО "РТ Медицинские Информационные Системы"

Головной офис:

Пермь, Уральская 76

Телефон:

+7 342 263 11 99

info@rtmis.ru