

# Healthy4U

Экосистема

# Healthy4U

Компания в сфере HealtTech,  
формирующая будущее  
здравоохранения через  
передовые AI-технологии



Platform | Clinic 24/7 | Capsule



**Видение**

## **Мир требует нового стандарта здоровья**

Здравоохранение смещается к персонализированной, превентивной и непрерывной модели — от лечения последствий к постоянному управлению здоровьем каждого пациента.

**У каждого человека —  
персональный агент здоровья**

AI-ассистент берёт на себя первичную диагностику,  
триаж, мониторинг и сопровождение пациента 24/7

## **Непрерывный мониторинг как стандарт**

Данные устройств и сенсоров позволяют отслеживать состояние пациента между визитами, выявлять отклонения заранее и предотвращать осложнения.

**AI закрывает дефицит врачей и  
повышает эффективность сети**

Искусственный интеллект автоматизирует рутинные процессы, триаж, документирование, напоминания и коммуникации.

**Миссия**



Наша миссия — перевести здравоохранение из эпохи реактивного лечения в эпоху персонализированной, превентивной и непрерывной заботы.

Мы создаём инструменты, которые позволяют клиникам работать эффективнее, врачам — точнее, а пациентам — безопаснее и осознаннее.

*Мы создаём экосистему, которая  
впервые объединяет человека,  
клинику и технологии в единый  
контур здоровья.*

*Геннадий Охман  
CEO Healthy4U*



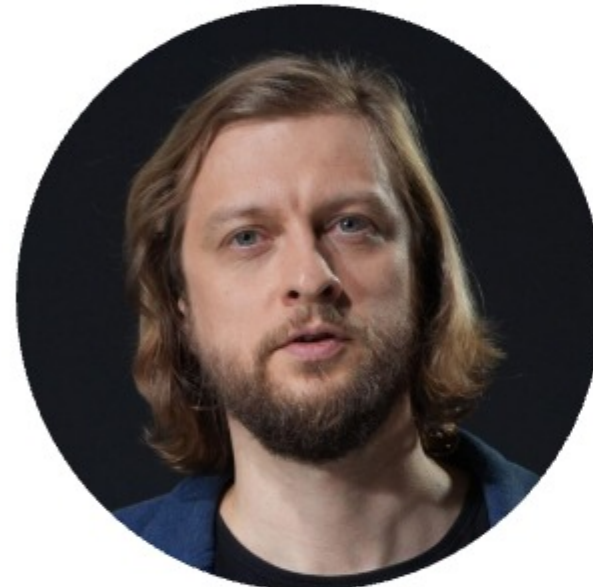
# Команда



**Геннадий Охман**  
CEO, Co-founder



**Сергей Немеш**  
CTO, Co-founder

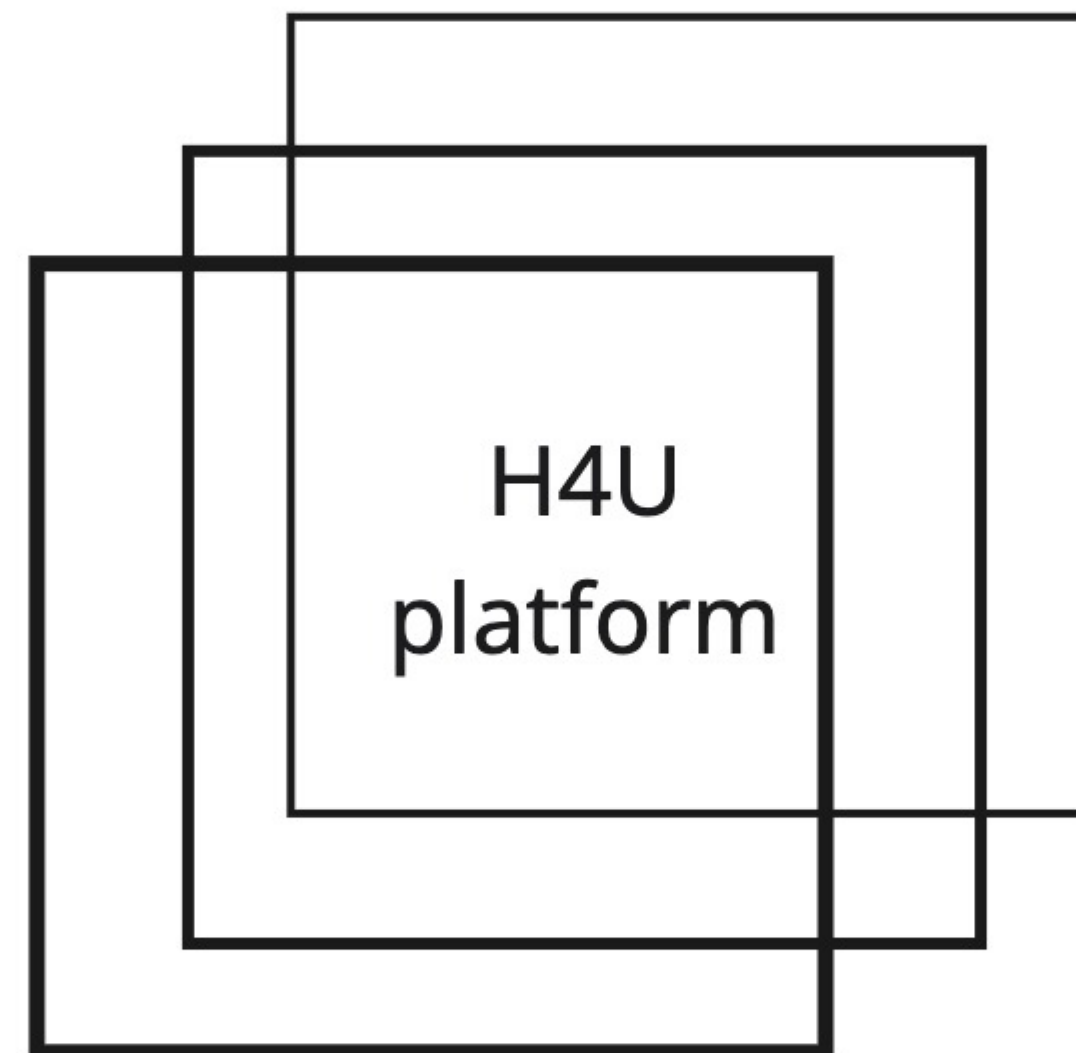


**Константин Морошин**  
Chief of Strategy

**Экосистема Healthy4U**

# H4U Health Platform

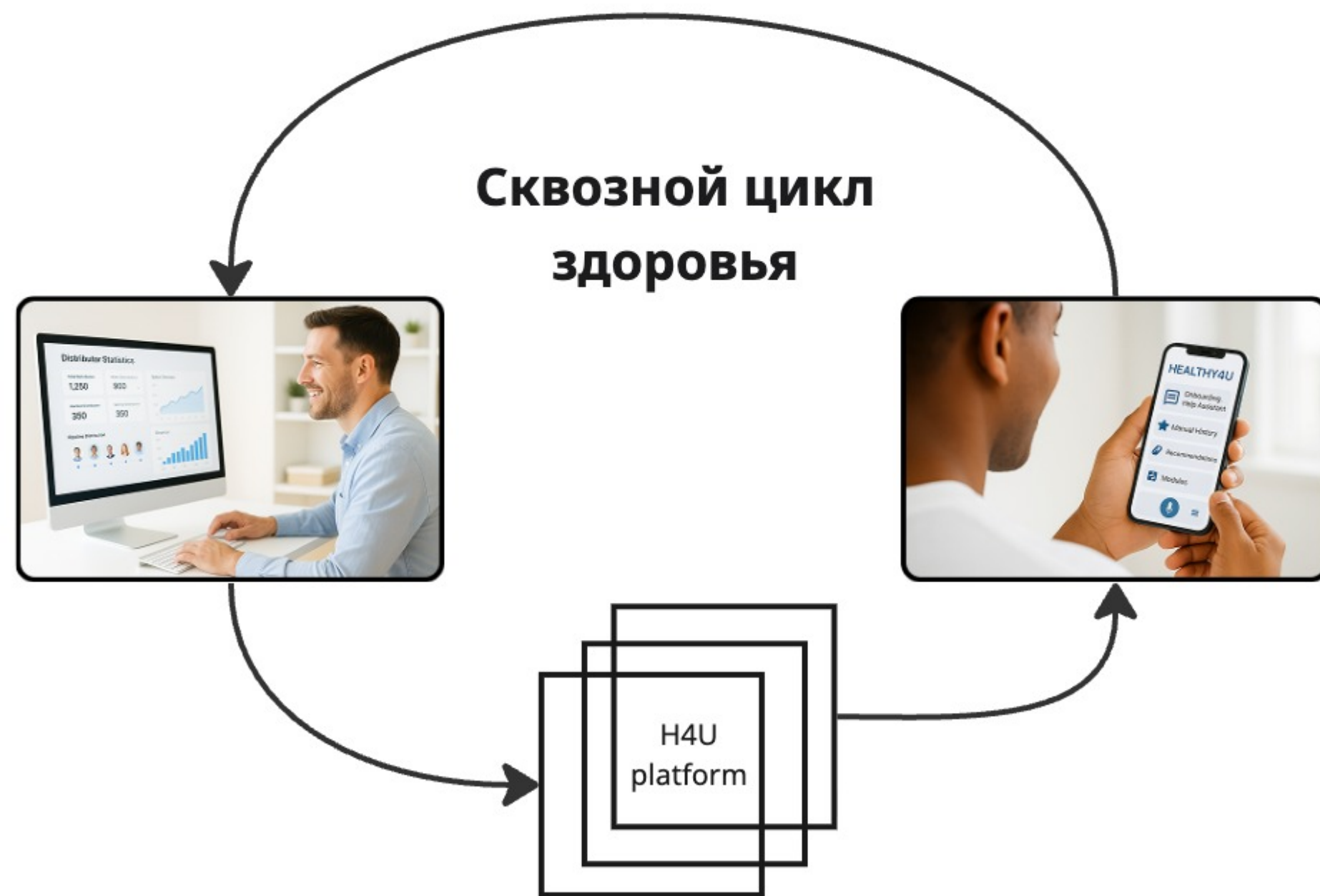
Мультиагентная платформа, которая объединяет память о пользователе, профиль, знания и анализ данных.





# H4U AI Clinic 24/7

Healthy4U — это сквозной опыт здоровья: один и тот же AI сопровождает человека в приложении и в клинике, создавая непрерывную и персонализированную заботу.



Powered by H4U Health Platform

# H4U AI Clinic 24/7: Clinic Solution

Интеллектуальная платформа,  
которая помогает врачам и клинике  
работать быстрее и точнее:  
AI-Scribe для документации,  
телемедицина, умные анкеты и  
федеративное хранение данных на  
базе единого ядра



Powered by H4U Health Platform

# H4U AI Clinic 24/7: Health Assistant App

Персональный AI-ассистент здоровья  
(iOS, Android)

Голосовое управление

Автоматический трекинг (питание, сон,  
активность, настроение)

Интеграция с Apple Health / Apple Watch

Анализ медицинских документов (фото)

Ежедневные и еженедельные отчёты



Powered by H4U Health Platform



# H4U AI Clinic 24/7: Care Station

Умная колонка с камерой и голосовым управлением, созданная для пожилых и маломобильных людей: обеспечивает ежедневный мониторинг состояния, мгновенную связь с родственниками и клиникой, напоминания о лекарствах и безопасное наблюдение за здоровьем дома.



Powered by H4U Health Platform

# GavCure Franchise

Готовая модель бизнеса,  
основанная на современных  
диагностических протоколах,  
стандартизированных методиках  
восстановления и полном  
подключении к экосистеме  
Healthy4U



Powered by H4U Health Platform



# H4U Capsule

Компактный интеллектуальный пункт диагностики, оснащённый сенсорами и многоагентным AI.

Капсула за несколько минут собирает ключевые показатели здоровья, анализирует их в реальном времени и формирует персональный профиль пациента

Powered by H4U Health Platform



# Партнерам

## Клиникам и госпиталям

AI-инфраструктура для диагностики, документации и триажа, повышающая точность, снижая нагрузку и создавая новый стандарт пациентского сервиса.

## Страховым компаниям

Динамическая модель рисков и предотвращение тяжёлых случаев благодаря непрерывному мониторингу и AI-оценке состояния.

## Медицинским университетам

Платформа для обучения врачей будущего: доступ к AI-лаборатории, симуляциям, исследованиям и инструментам персонализированной медицины.

## Сетям клиник и холдингам

Полная AI-экосистема, объединяющая клиники, диагностику, университеты и дом пациентов — масштабируемая модель медицины нового поколения.

**Приглашаем к  
партнёрству, которое  
меняет всю модель  
медицины**