



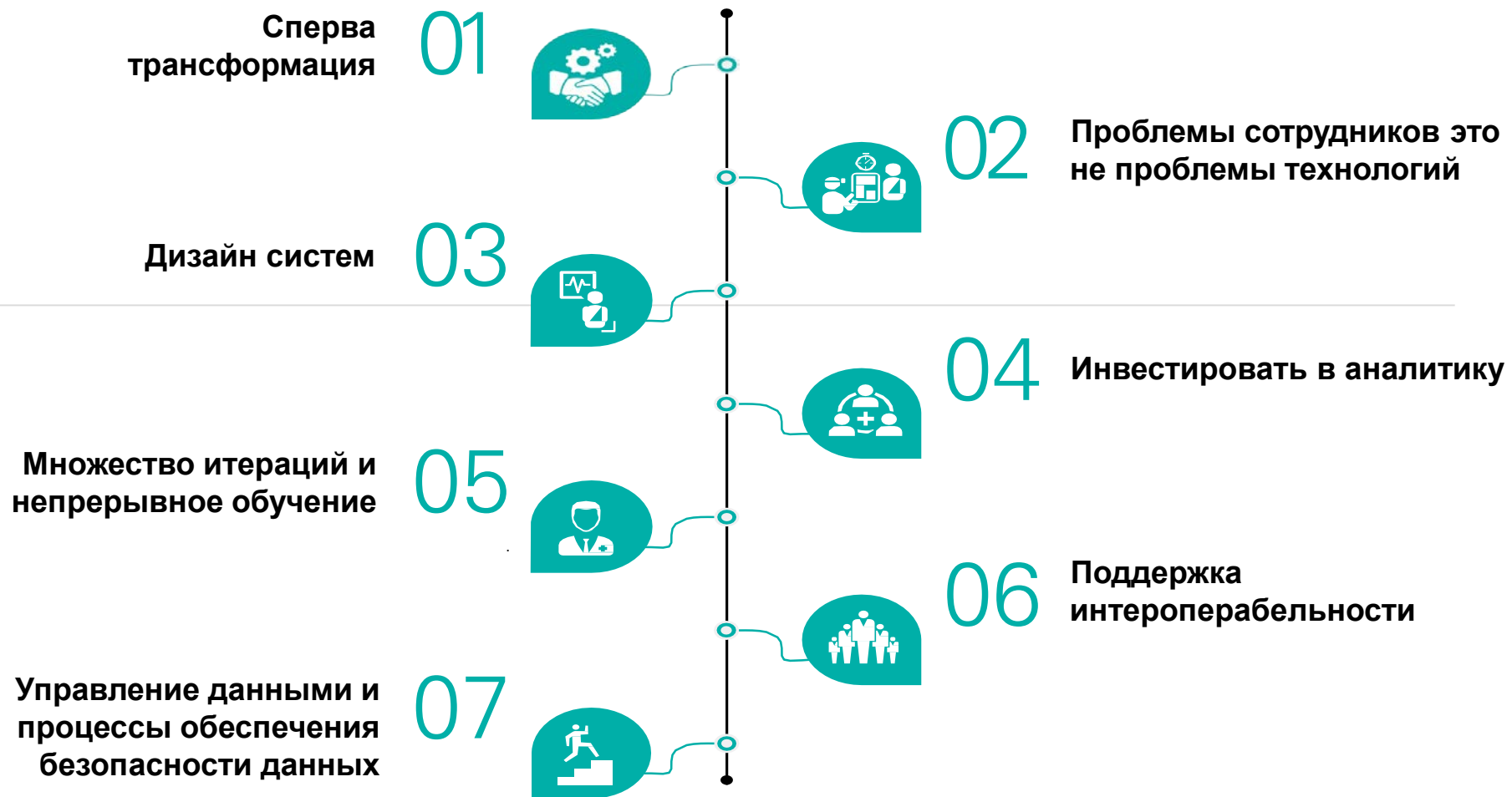
Цифровизация в области здравоохранения

Международный опыт и тренды

AlmatyMedInvest

15 мая 2019

Семь уроков успешной трансформации электронного здравоохранения исходя из мировой практики



Следующие 5 лет

Операционные улучшения

- Сокращение дублирования и переделки
- Устранение необоснованных отклонений от стандартов и повышение надежности
- Инструменты для выявления ухудшения состояния пациентов, которые подвержены риску заражения, прогнозирование вероятности длительности пребывания на лечении
- Улучшение коммуникаций между медицинским персоналом
- Снятие административных задач с персонала
- Планирование и оптимизация потока
- Инвентаризация и закупки
- Мобильное место работы
- Самообслуживание пациентов в части задач, таких как бронирование посещения и тд.

Редизайн всей цепочки оказания медицинских услуг

- Выполнение текущей работы более эффективно, с меньшим количеством ошибок и способами, которые являются более простыми и удобными для персонала

Управление здоровьем населения

Для этого система должна стать более открытой в использовании цифровых инструментов для:

- Формирование цепочки пролеченных случаев
- Получение более качественных данных и аналитики, в том числе с использованием предиктивных моделей, которые учитывают поведенческие факторы, а также историю болезни.
- Создание систем, обеспечивающие обратную связь, обучение и улучшение
- Использование данных за пределами сектора здравоохранения

Ключевые драйверы цифровизации здравоохранения



Барьеры для цифровизации здравоохранения



Узкие места цифровизации здравоохранения



Отсутствие нормативной поддержки цифровизации



Различие видения у заинтересованных сторон



Недостаточный объем финансирования

Непоследовательная стандартизация и интероперабельность



Отсутствие накопленной базы медицинских данных



Опасения относительно рисков и безопасности

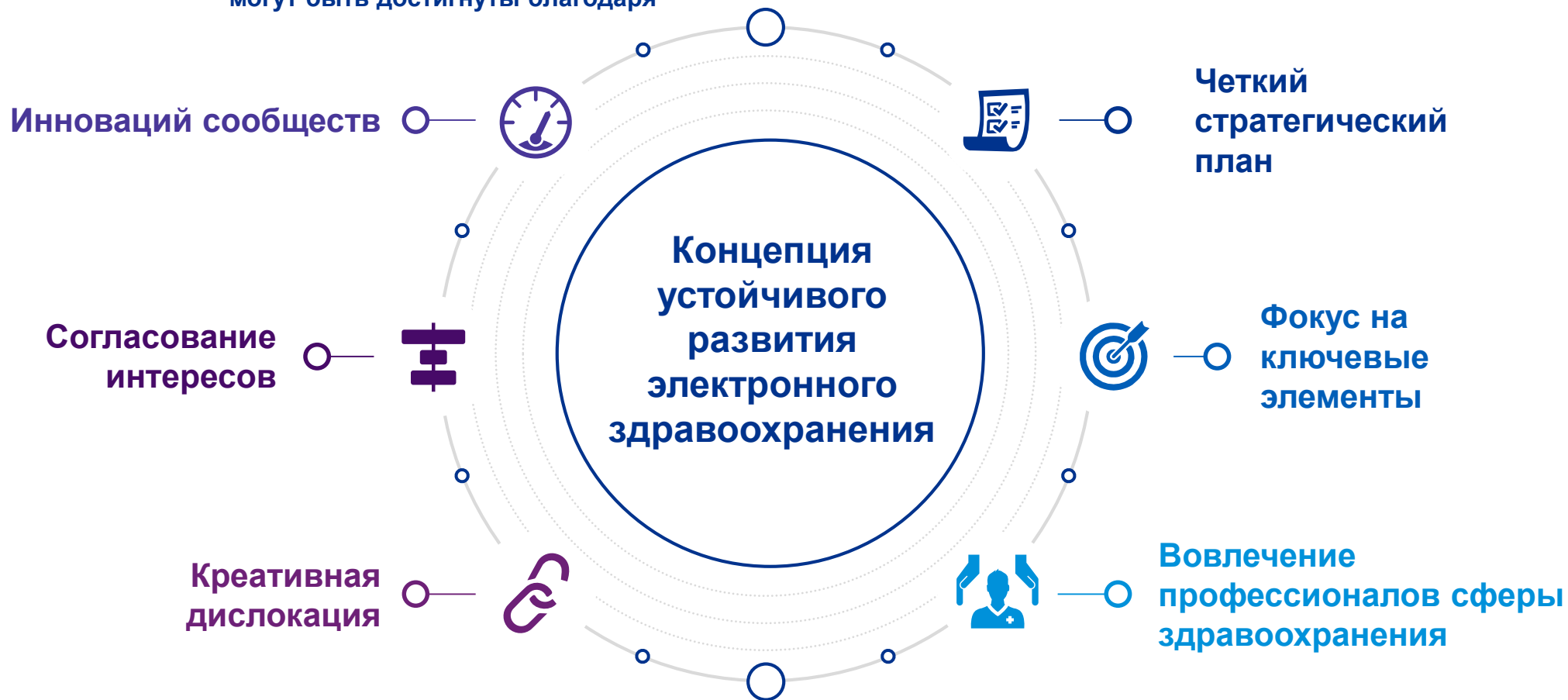


Концепция устойчивого развития

Существует множество различных моделей цифровизации здравоохранения, каждая из которых имеет уникальный подход к внедрению и обеспечению устойчивости.

Наше исследование показывает, что при планировании цифровизации здравоохранения выгоды от инициатив могут быть достигнуты благодаря

Успешная система электронного здравоохранения должна иметь

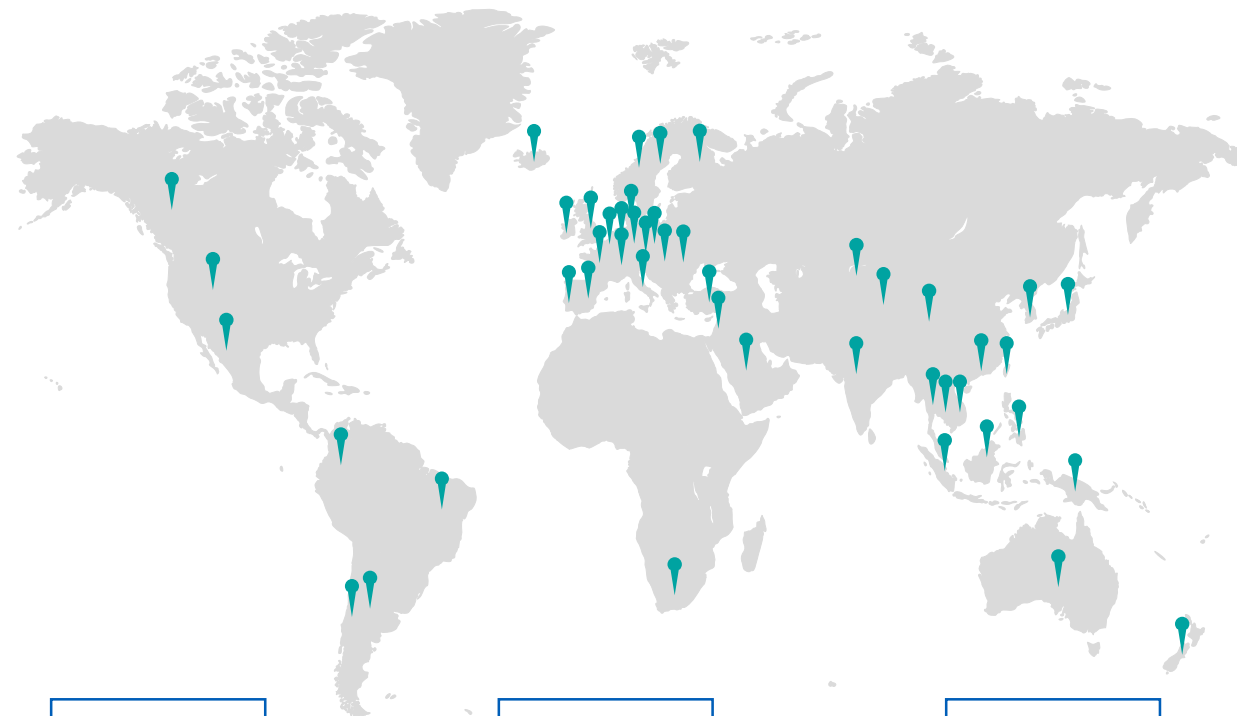


Наше глобальное сообщество по здравоохранению

Системы здравоохранения во всем мире сталкиваются с беспрецедентными проблемами, которые требуют от всех заинтересованных сторон переосмысления своей роли и работы.

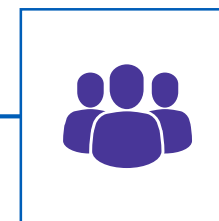
Обладая глубоким отраслевым опытом, КПМГ имеет уникальные возможности для поддержки клиентов.

Мы помогаем успешно ориентироваться в этой быстро меняющейся среде для изменения способов предоставления медицинских услуг.



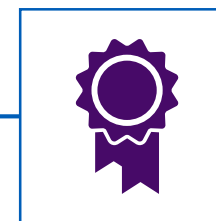
45

Практик КПМГ по здравоохранению



4,500+

Сотрудников КПМГ по здравоохранению



Опытные группы по консультированию в части цифровизации здравоохранения по всей сети