

Роль цифровых технологий в повышении эффективности эксплуатации оборудования



Проект Таји – теле-кардиология для королевства Саудовской Аравии



8 кардиологических центров по регионам



Центр экспертизы и архивирования – для будущих инноваций



Врачи на местах развиваются, сохранили возможность независимой работы



Расположение кардиоцентров позволяет покрыть максимум экстренных пациентов минимумом оборудования

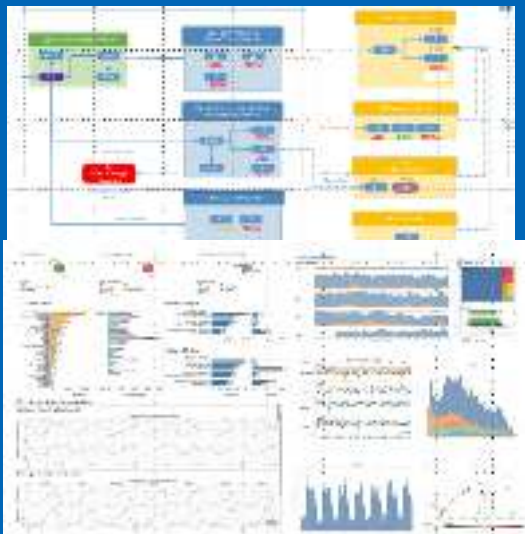
Для удовлетворения потребностей кардиологической службы королевства, набор ИТ решений был интегрирован для обеспечения совместного рабочего процесса кардиологических клиник, а также инновационных методов лечения для пациентов.



Универсальный подход для повышения эффективности использования оборудования

Аналитика

Выявление возможностей по повышению эффективности работы оборудования



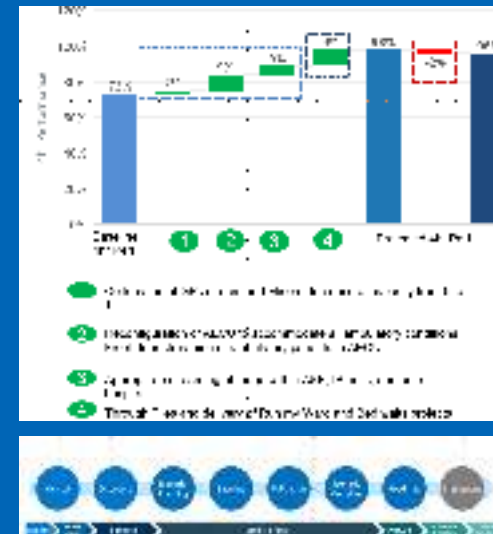
Результат симуляции

Создание цифрового клона и проверка гипотез о влиянии изменений на эффективность



Стратегия

Разработка стратегии внедрения проверенных изменений в процессы, культуру и технологии



Пример цифрового клона приемного отделения

