



## Новый современный лечебно-реабилитационный центр, обеспечивающий максимальную эффективность предоставления медицинских услуг

Интегрированное решение от компании Schneider Electric

Уральский лечебно-реабилитационный центр инновационных технологий в Нижнем Тагиле в Свердловской области является первым многопрофильным современным медицинским центром вне больших российских городов. При личной поддержке президента России Владимира Путина эта больница является результатом частного и правительственного софинансирования – приблизительно четверть от общей суммы проекта в 4,4 миллиарда рублей финансируется российским правительством.

Являясь важной инвестицией в здравоохранение региона, этот госпиталь представляет собой многофункциональный медицинский центр, оборудованный самым современным европейским высокотехнологичным диагностическим, хирургическим и реабилитационным оборудованием. Центр специализируется на лечении опорно-двигательного аппарата и других заболеваниях, характерных для жителей данного региона.

### Большой комплекс зданий различного назначения предлагает уникальные возможности

Расположенный на шести гектарах, медицинский центр имеет общую площадь 52000 м<sup>2</sup>; в комплекс входят пять зданий медицинского назначения, центр энергоснабжения, а также здания для проживания персонала и гостиница для посетителей.

Здания различного типа характеризуются различными энергетическими, финансовыми и защитными характеристиками. Обслуживающий персонал контролирует и управляет всеми зданиями и отслеживает энергопотребление во всем комплексе.

### Интегрированное решение обеспечивает оптимальное разрешение всех сложных вопросов

Компания Schneider Electric работает с ИК Урал-спецтеплоремонт более 10 лет. Компания входит в холдинг СТР рупп и является ведущим системным интегратором в Уральском регионе России. Она предоставила полностью интегрированное решение, включая управление и контроль системы отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха, системы освещения, IT-систем, систем пожарной безопасности и автоматизации зданий.

В качестве интегрированной системы управления зданиями, которая могла бы связать воедино все разрозненные системы и предоставить единый и простой в использовании интерфейс было выбрано

решение SmartStruxure<sup>TM</sup>. Реализованное на основе программного обеспечения TM StruxureWare Building Operation

SmartStruxure представляет собой новейшую систему управления зданиями, обеспечивающую работу с максимальной эффективностью, включая:

- Единое решение, обеспечивающее интеграцию множества различных систем
- Удобный для пользователей интерфейс с возможностью настройки под конкретные требования
- Дистанционный контроль и управление с использованием веб-услуг и мобильных приложений
- Собственная поддержка открытых протоколов
- Упрощение процесса текущей эксплуатации



