

ПРОЕКТИРОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ ДЛЯ ЗАВОДА

«ДАЛИОМФАРМА»

Спроектировали инженерные системы для серверной комнаты, системы связи, системы безопасности здания и климатических систем на фармацевтическом заводе по производству лекарственных средств из плазмы крови человека в Республике Беларусь

ЗАДАЧИ

Предпосылки проекта

Заказчик находился на этапе реконструкции и модернизации завода. Объект возводился путем реконструкции здания, где отсутствовали инженерные системы (в том числе для обеспечения бесперебойной работы серверного помещения).

Что предстояло решить

- Провести предпроектное обследование фармацевтического завода
- Спроектировать системы СКУД, видеонаблюдения, СКС, ВОЛС, ЛВС, охранную и пожарную сигнализацию, систему пожаротушения, систему кондиционирования серверной



РЕШЕНИЕ

Компания «СИНТО» выполнила весь перечень поставленных заказчиком задач и сдала объект в полном объеме.

- Специалисты подобрали оптимальное оборудование и решения для Заказчика на таких производителях, как Huawei, Nikomax, RVI, Болид, Intellect, Perco и Smartec

ИТОГИ

Перечень реализованных работ

1. Система контроля и управления доступом (СКУД): точки доступа, более 60 штук
2. Система видеонаблюдения (СВН): видеокамеры, более 60 штук
3. Структурированные кабельные системы (СКС): порты СКС, более 250 штук + наружные оптические трассы
4. Локальная вычислительная сеть + беспроводные сети связи (ЛВС+Wi-Fi). Сети электроснабжения ЛВС + серверная
5. Оборудование для серверного помещения: автоматическая система пожаротушения, автоматическая система пожарной сигнализации, система контроля и управления доступом
6. Система вентиляции и кондиционирования
7. Система мониторинга и управления инженерными системами

