

# КЛИМАТ-КОНТРОЛЬ ДЛЯ ОБОРУДОВАНИЯ И ПЕРСОНАЛА

## ОПЕРАТОРА СВЯЗИ

Специалисты компании «СИНТО» реализовали проект, направленный на создание идеального микроклимата как для серверного оборудования, так и для сотрудников в офисах крупного федерального оператора связи

### ЗАДАЧИ

Территория проекта: ЦФО (Ярославская область, Ивановская область, Костромская область).

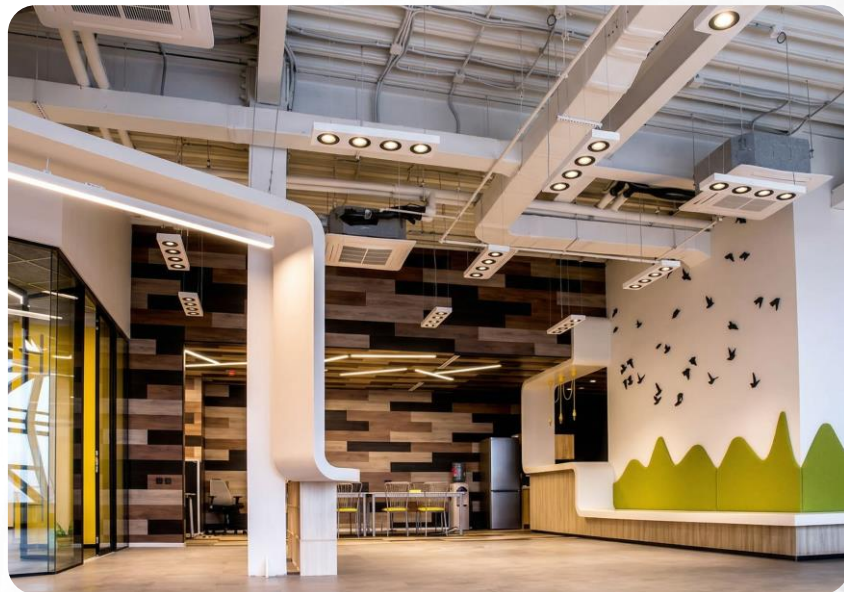
Масштаб проекта: офисные и серверные помещения в нескольких зданиях, численность персонала от 10 до 500 человек.

Системы на объектах: кондиционирование, холодоснабжения, вентиляции, дымоудаления и автоматики. Общее число оборудования свыше 500 единиц: чиллеры, фанкойлы, ККБ, сплит-системы, тепловые завесы и другие.

Производители оборудования: Systemair, Panasonic, NED, Rosenberg, YORK, Clint.

### Что предстояло решить

1. Восстановить работоспособность оборудования в соответствии с требуемыми нормами заказчика;
2. Оказать проактивную поддержку функционирования систем;
3. Обеспечить аварийное реагирование и непрерывный цикл работы климатических установок



## РЕШЕНИЕ

- Разработан регламент предупредительного обслуживания климатических систем
- Проведён и ведётся постоянный аудит систем с рекомендациями по модернизации и стабильной эксплуатации
- Восстановлена работоспособность систем кондиционирования и вентиляции согласно нормам объекта связи
- Обеспечивается постоянный эксплуатационный надзор за системами

- Организованы аварийно-восстановительные бригады для устранения сбоев и ЧП



## ИТОГИ

1. Создали комфортные климатические условия для работы персонала в филиалах сети заказчика
2. Обеспечили бесперебойную работу систем охлаждения серверного оборудования на объектах телекоммуникации
3. Выполнили дополнительные задачи: модернизация системы фанкойлов; системы вентиляции и автоматики; монтаж и запуск дополнительной системы холодоснабжения

Руководитель проекта - Владимир Катков

