



Cloud-Control для управления частотными приводами

30.5.2016

Инженеры «Данфосс» расширили возможности по настройке и мониторингу преобразователей частоты через интернет.

В мае 2016 года «Данфосс» представил обновленную версию системы Cloud-Control, предназначенной для удаленного управления частотными приводами. Расширены функциональные возможности, оптимизирован интерфейс, повышено удобство работы с приложением.

Применение Cloud- Control позволяет избежать дорогостоящих простоев за счет быстрой реакции на внештатные ситуации, а также значительно сокращает время на введение в эксплуатацию оборудования. Усовершенствованная система работает одновременно с несколькими частотно-регулируемыми приводами различных серий, объединенными в одну сеть.

Новый функционал обеспечивает управление на высокой скорости сразу 4 устройствами при подключении к одному модему. Оптимизирована и упрощена процедура регистрации оборудования. В списке пользователей появилась опция «Инженер», которая дает возможность просматривать все рабочие параметры без права управления.

Функция сохранения и загрузки профиля преобразователя частоты (копирование настроек параметров) экономит время при вводе в эксплуатацию однотипных устройств. Наличие библиотеки готовых настроек значительно позволяет минимизировать штат сервисных инженеров.

Новая версия Cloud-Control работает со всеми основными сериями VLT: Micro Drive FC 51, HVAC Basic Drive FC 101, HVAC Drive FC 102, AQUA Drive FC 202, Automation Drive FC 302. Для каждого типа преобразователей частоты поддерживается полный список всех доступных параметров.