

http://support.microline.ru/index.php/%D0%94%D0%B0%D1%82%D1%87%D0%B8%D0%BA%D0%B8_NTC_%D0%BD%D0%B5_%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%BA%D0%BB%D1%8E%D1%87%D0%B0%D1%8E%D1%82%D1%81%D1%8F_%D0%BA_%D0%B0%D0%B2%D1%82%D0%BE%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B5_%D1%81%D0%B5%D1%80%D0%B8%D0%B8_PRO

Датчики NTC не подключаются к автоматике серии PRO

Обратите внимание на раздел с описанием подключения и настроек аналоговых датчиков температуры NTC в [Инструкции на контроллер](#):

"Эти датчики не обнаруживаются автоматически при подключении, как это было у цифровых датчиков. Их надо добавлять через настройку веб-сервиса / приложения"

Датчики температуры / Аналоговые датчики



В настройках аналоговых датчиков необходимо выбрать тип датчика и номер аппаратного входа, к которому подключен датчик:



В настройках доступны для выбора следующие типы датчиков: Pt100, Pt500, Pt1000, NTC-1, NTC-1.8, NTC-2, NTC-3, NTC-5, NTC-20, NTC-47. При настройке этих датчиков достаточно выбрать тип датчика и указать сопротивления подтягивающего резистора. Характеристика этих датчиков нелинейна и предустановлена в приборе.

После сохранения настроек и перезапуска контроллера данные датчика будут отображаться в веб-сервисе / приложении ZONT.