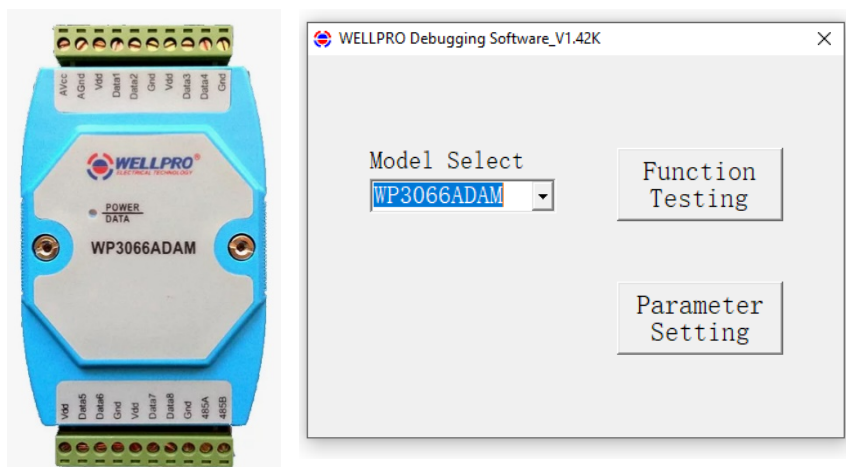
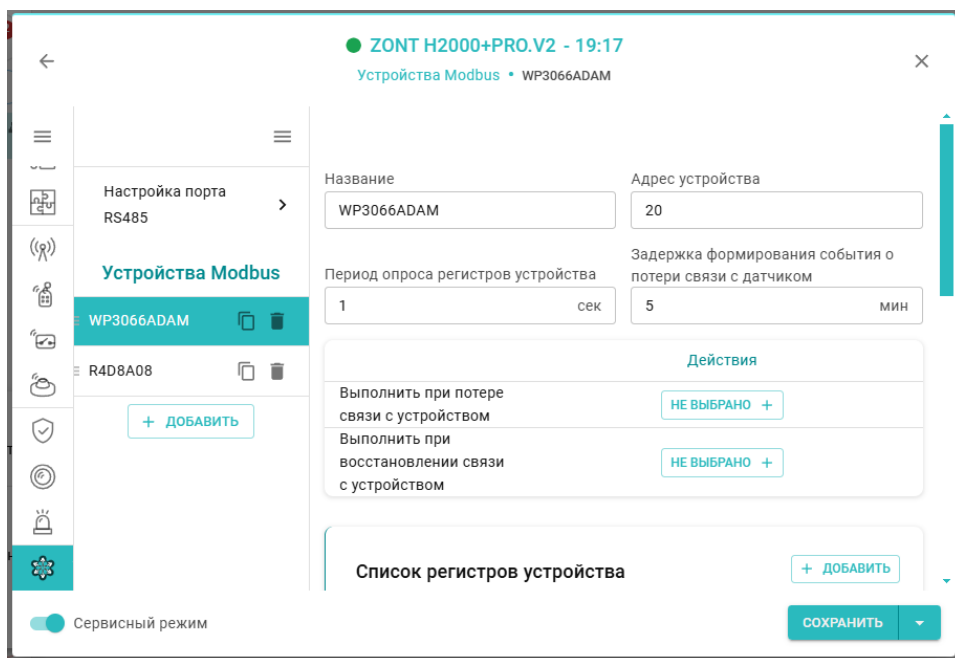
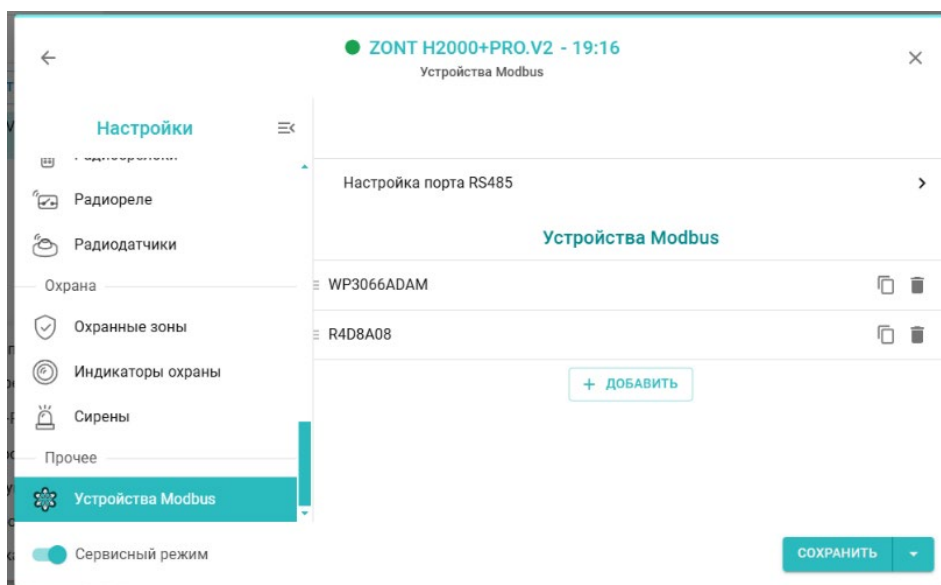


## Подключение модуля сбора температуры WP3066ADAM (RS485 MODBUS RTU) 8ch DS18B20 к ZONT H2000 PRO+V.2



В этой программе предварительно протестировал подключенные пока 5 из 8 датчиков температуры DS18B20 и установил свой address для модуля.



←

ЗОНТ H2000+PRO.V2 - 21:22

Устройства Modbus • WP3066ADAM

×

Настройка порта RS485

Устройства Modbus

WP3066ADAM

R4D8A08

+ ДОБАВИТЬ

Список регистров устройства

+ ДОБАВИТЬ

Датчик температуры

Название: Датчик температуры

Адрес регистра: 0

Функция регистра: Holding register (3/6)

Разрядность переменной: 16 бит

Тип сигнала: Термодатчики 1-wire

Количество переменных: 8

Период повторения переменных: 16 бит

Смещение от начала регистра: 0 бит

Делитель: 1

Тип доступа к регистру: Чтение

Запись

1

Сервисный режим

СОХРАНИТЬ

←

ЗОНТ H2000+PRO.V2 - 21:24

Датчики температуры

×

Настройки

Настройки интерфейса

История конфигураций

Интеграции

Отопление

Контурь отопления

Режимы отопления

Датчики температуры

Исполнительные устройства

Управление

Датчики

Действия с выходами

Элементы управления

Сервисный режим

Цифровые датчики температуры

Погода из интернета: -1.1°

Цифровой датчик температуры 1: 25.8°

Цифровой датчик температуры 2: 20.8°

Цифровой датчик температуры 3: 21.0°

Цифровой датчик температуры 4: 21.0°

Цифровой датчик температуры 5: 19.8°

Цифровой датчик температуры 6: -0.1°

Цифровой датчик температуры 7: -0.1°

Цифровой датчик температуры 8: -0.1°

СОХРАНИТЬ