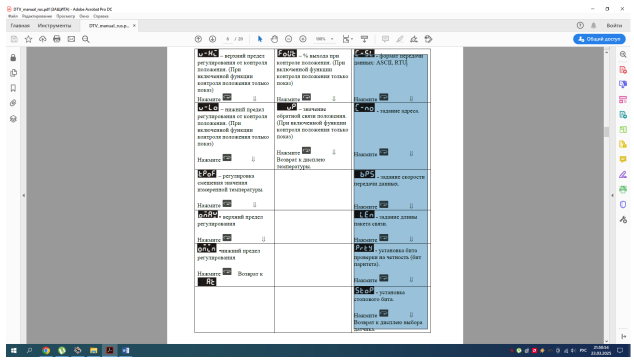
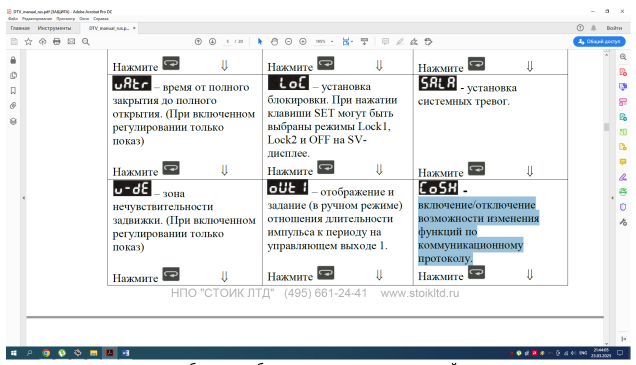
Delta DVT4896

1.подключаем A к data+, B к data-.

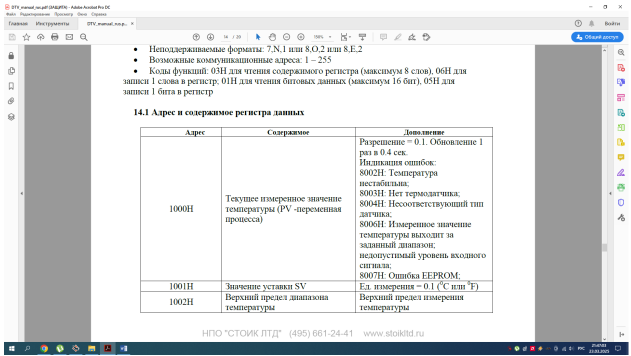


Настройка параметров сети. Обязательно ставим RTU.

2,

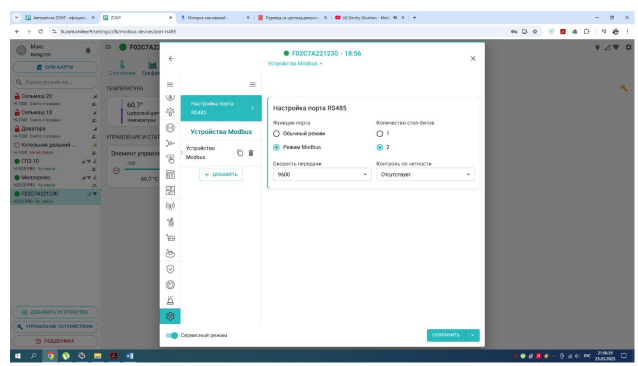


включаем этот параметр что бы можно было изменять данные в устройстве

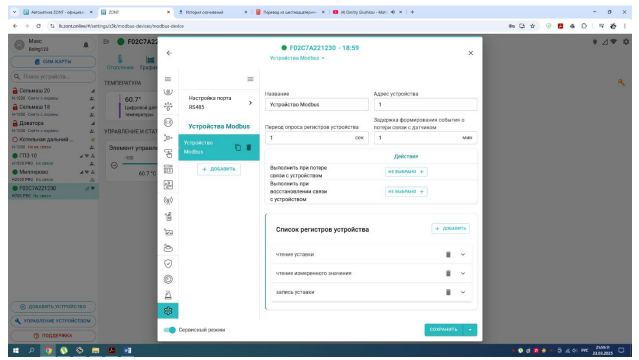


адреса даны в 16тиричной системе, переводим в 10тичную. 1000Н-4096 1001Н-4097

4.

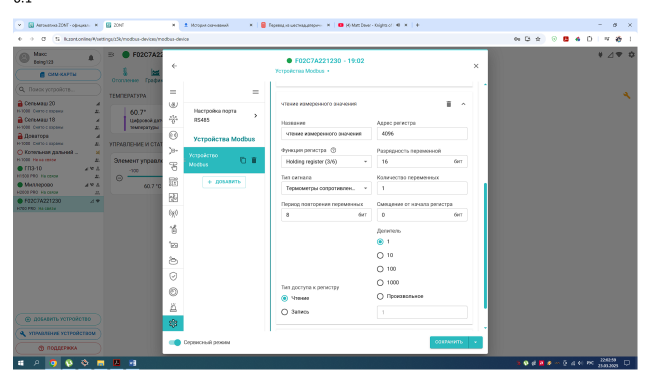


настройка Modbus в zont. Параметры должны соответствовать тем, что ввели в приборе.

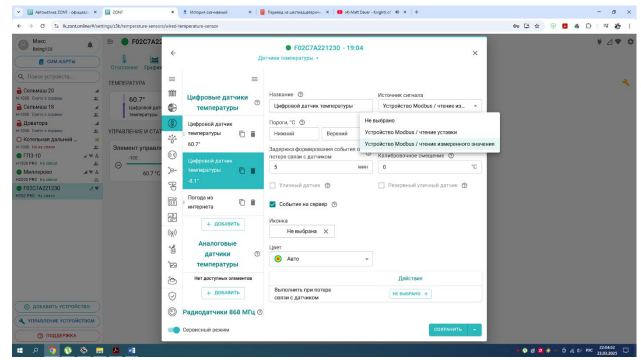


добавляем устройство Modbus вводим адрес в сети.

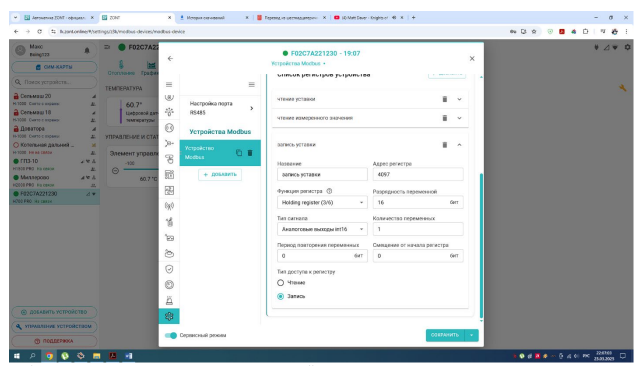
6.1



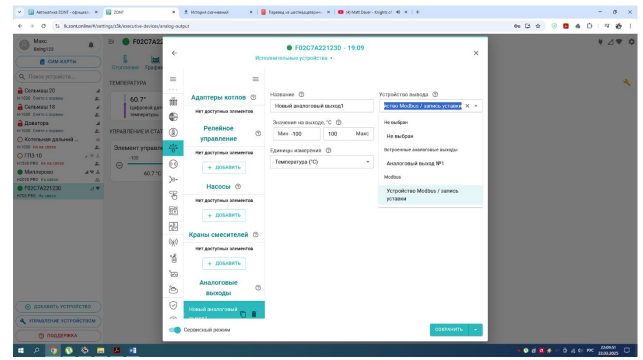
Добавляем команду для чтения регистра измеренного значения



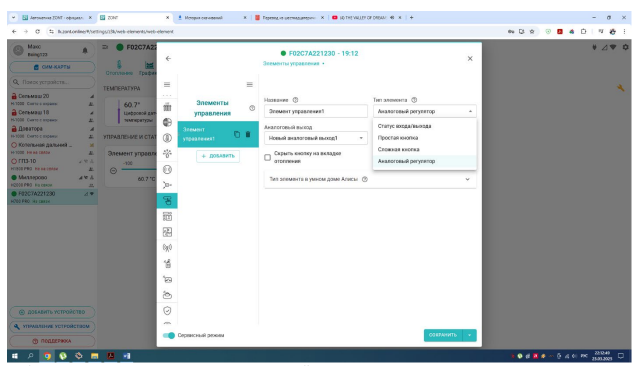
добавляем цифровой датчик температуры, в источнике сигнала задаем нужный регистр



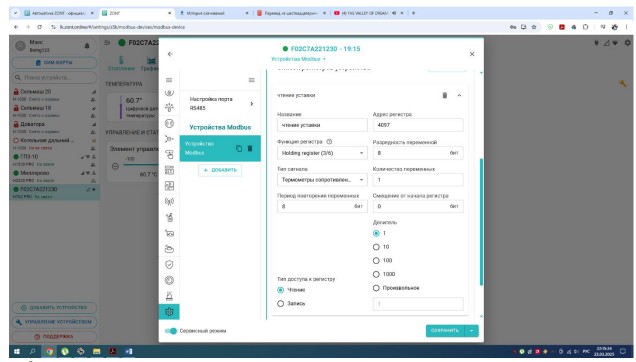
добавляем команду для записи в регистр устройства



добавляем аналоговый выход и устройство выхода ставим нужный регистр

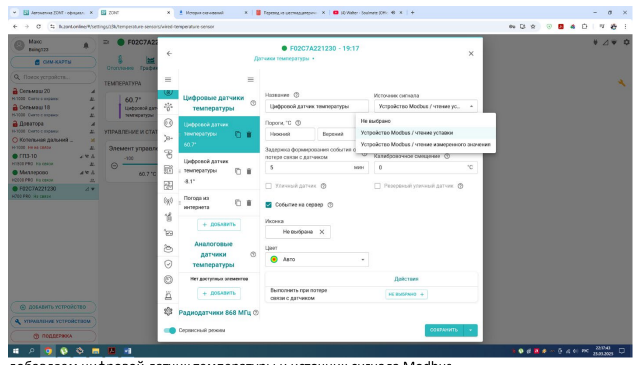


добавляем в элементы управления аналоговый регулятор



добавляем команду чтения регистра уставки

8.2



добавляем цифровой датчик температуры и источник сигнала Modbus

9

