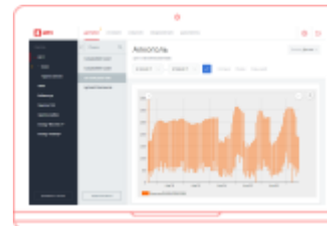


Услуга «Телеучет данных»

Обновление от 30.08.2017



➤ Виртуальные датчики

Теперь услуга поддерживает виртуальные датчики для подключений по протоколу Modbus RTU.

Виртуальный датчик — это датчик, чье значение высчитывается на основании показаний физического датчика. Вы можете завести несколько виртуальных датчиков с разными преобразованиями для одного исходного физического датчика.

Виртуальные датчики добавляются при редактировании хаба или шаблона хаба. Для добавления виртуального датчика сначала нужно подключить физический датчик.

ДАТЧИКИ						
Название	Регистр/Адрес	Длина	Част. опроса	Тип	Шаблон датчика	Важность
A1	0	10	300	Input	analog_1	Обычный
<input type="button" value="+ ДОБАВИТЬ ДАТЧИК"/>						

ВИРТУАЛЬНЫЕ ДАТЧИКИ		
Название	Физический датчик	Шаблон датчика
Температура	A1	analog2/10C
Влажность	A1	analog2/10%
Уровень шума	A1	analog2dB
CO2	A1	analog2ppm
Освещенность	A1	analog2lux
<input type="button" value="+ ДОБАВИТЬ ВИРТУАЛЬНЫЙ ДАТЧИК"/>		

Для виртуального датчика необходимо заполнить поле «Название», выбрать исходный физический датчик и шаблон. Перед удалением исходного физического датчика из услуги нужно удалить связанные с ним виртуальные датчики.

Команда «Телеучета данных»
support@teleuchet.io