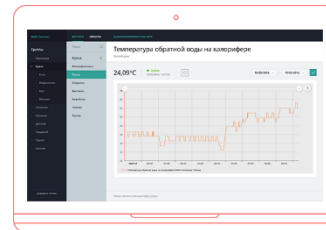


# Услуга «Телеучет данных»

Обновление от 22.03.2017



## ➤ Доработанная логика фиксирования событий

Мы доработали логику фиксирования событий в соответствии с вашими отзывами.

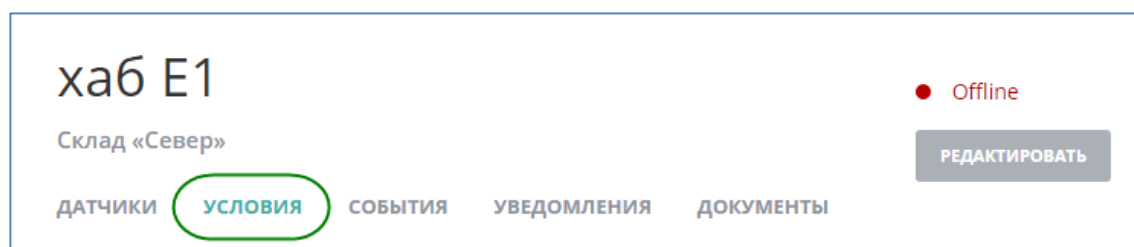
Теперь **разовое событие** фиксируется в системе, когда показание датчика выходит за установленный порог. Если показания датчика находятся за пределами порога длительное время, повторное фиксирование события не происходит. Следующее фиксирование разового события происходит в случае повторного выхода показаний за установленный порог. Ранее система проверяла каждое полученное значение датчика на выполнение условия, а при выполнении условия фиксировала событие каждый раз.

Фиксирование события **«По времени»** происходит, если показания датчика превышают заданный порог в течение установленного периода времени. Следующее фиксирование события происходит в случае повторного превышения заданного порога в течение установленного периода. Ранее повтором считалось каждое значение датчика, вышедшее за заданный в условии диапазон.

Фиксирование события **«По повторам»** происходит, когда показание датчика выходит за рамки установленного порога заданное количество раз. Например, температура превышает установленный порог трижды, система фиксирует событие. Ранее событие фиксировалось при выходе значений датчика за диапазон, в течение периода времени, заданного в условии, и если значения все еще выходили за диапазон, начинался новый отсчет периода и фиксировалось новое событие.

Фиксирование события **«По времени и повторам»** происходит, когда показания датчика выходят за установленный порог заданное количество раз в течение определенного периода. Ранее событие фиксировалось так же, как прежний вариант события по повторам, с учетом ограничения по времени.

Настроить условия фиксирования событий можно во вкладке «Условия».



## ➤ Права на просмотр хабов

В услуге введены роли пользователей — **«Администратор»** и **«Пользователь»**. Пользователь с ролью **«Администратор»** видит все хабы и группы хабов, заведенные в рамках компании, и может редактировать шаблоны хабов и датчиков, а также прикреплять документы к хабам. Пользователь с ролью **«Пользователь»** видит только

те хабы и группы хабов, на которые ему назначены права. Пользователь не может редактировать шаблоны хабов и датчиков. Пользователь может просмотреть прикрепленные документы, но не может загружать документы в услугу.

Роли и права пользователям назначаются в АРМ услуги по заявке персонального менеджера вашей компании.

**Команда «Телеучета данных»**

[support@teleuchet.io](mailto:support@teleuchet.io)