**dbsetsignalevalstring**

Установка интерпретируемого значения для сигнала в базе.

**Синтаксис:**

*res* = **dbsetsignalevalstring**(*cat, group, name, frml*);

**Аргументы:**

*cat* – имя категории;

*nmb –* имя группы в категории;

*name* – имя сигнала;

*frml –* интерпретируемое выражение, результатом которого на каждом шаге будет текущее значение сигнала.

**Описание:**

*dbsetsignalevalstring –* функция задания интерпретируемого выражения *frml* для сигнала с именем *name*, расположенного в группе *group* категории *cat*.

**Результат:**

*res* - функция возвращает двоичную единицу, если задание интерпретируемого выражения прошло успешно, и ноль в противном случае.

**Пример:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | res = **dbsetsignalevalstring**("Датчики","D1","Property7", "D1\_Property1+D1\_Property2"); |

В результате выполнения данного скрипта, интерпретируемым значение сигнала *Property7* будет установлена сумма сигналов *Property1* и *Property2*, расположенных в той же группе D1 категории *Датчики*.