**setgraphicyinterval**

Функция установки свойства графика «Интервал видимости по оси Y».

**Синтаксис:**

**setgraphicyinterval**(*gid, ax\_num, val*);

**Аргументы:**

*gid* – идентификатор объекта типа «График»,

*ax\_num* – номер шкалы, начиная с 0,

*val –* значение интервала видимости по оси Y.

**Описание:**

*setgraphicxinterval(gid, ax\_num, val) –* функция установки значения *val* свойства «Интервал видимости по оси Y» объекта типа «График» по идентификатору объекта *gid*. Идентификатор объекта может быть получен функцией *getgraphicidbyengine* и имеет тип указателя на объект.

**Результат:**

нет.

**Пример:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | //получим идентификатор график  eid = **getengineofblock**(TimeGraphic8);  gid = **getgraphicidbyengine**(eid);  //установим интервал видимости по оси X  **setgraphicyinterval**(gid, 0, 100); |

В результате выполнения данного примера происходит получение идентификатора графика и установка интервала видимости 100 по оси Y.