**getportinfo**

Функция получения информации о порте

**Синтаксис:**

aport\_type = **getportinfo** *(port\_id, aportname, alinetype)*;

**Аргументы:**

*port\_id –* ссылка (идентификатор) на порт;

*aportname* – аргумент, типа string, в который будет записано имя порта;

*alinetype* – аргумент, типа integer, в который будет записан номер типа линии;

**Описание:**

*getportinfo –* функция позволяет получить информацию о порте с идентификатором *port\_id*: имя порта (*aportname*) и тип линии связи (*alinetype*).

**Результат:**

Функция возвращает тип порта: 0 – вход, 1 – выход, 2 – ненаправленный.

**Пример:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **var**  p\_id,sss,ltype:**integer**,  pname:**string**;  p\_id = **getblockportid** (macro2,3); *//получение идентификатора порта*  sss = **getportinfo** (p\_id, pname, ltype); *//получение информации о порте* |
|  |  |

В результате выполнения данного скрипта, будет получена ссылка на порт с номером 3, блока *macro2.* Затем происходит получение информации, используя полученный идентификатор порта – переменная *ltype* получит значение номера типа линии связи, а строковая переменная *pname* – имя порта.