|  |  |
| --- | --- |
|  | **HS – Местное сопротивление** |
| в палитре |  |
|  |  |
| на схеме |  |

Блок реализует модель заужения трубопровода и предназначен для задания местного гидравлического сопротивления в определенном месте контура с жидкостью.

**Свойства блока «HS – Местное сопротивление»**

|  |  |
| --- | --- |
| * Номер гидравлической связи | Element |
| * Прямое сопротивление | KsiDir |
| * Обратное сопротивление | KsiInv |

**Параметры у блока «HS – Местное сопротивление» отсутствуют.**

Блок выполняет функцию «дочернего» блока и может быть установлен на следующие «родительские» блоки:

* HS – Канал;
* HS – Труба.