|  |  |
| --- | --- |
|  | СПТ – Узел – ветвление |
| в палитре |  |
|  |  |
| на схеме |  |

Блок реализует модель узла электрической цепи. Используется для соединения трех элементов (блоков) схемы, один из которых имеет выходной порт, а два других – входные порты. Предназначен для использования в «контуре переменного тока».

Выходной потенциал, рассчитываемый внутри модели, определяется относительно «земли» (точки нулевого потенциала).

Блок имеет 1 входной и 2 выходных порта.

**Входной порт:**

1) Вход цепь.

**Выходные порты:**

1) Выход цепь 1;

2) Выход цепь 2.

**Параметры блока**

* Потенциал выхода активный, В;
* Потенциал выхода реактивный, В;
* Потенциал выхода полный, В.