|  |  |
| --- | --- |
|  | HS – ТЭН |
| в палитре |  |
|  |  |
| на схеме |  |

**Таблица 1. Свойства блока «HS – ТЭН»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Свойство** | **Имя** | **Тип**  **данных** | **Интервал возможных значений** |
| Включен | State |  |  |
| Мощность ТЭН, кВт | Q |  |  |
| Поверхность теплообмена, м2 | F |  |  |
| Теплоемкость металла, кДж | MCp |  |  |
| Коэффициент теплоотдачи в жидкости | Alf\_f |  |  |
| Коэффициент теплоотдачи в паре | Alf\_v |  |  |
| Относительная поверхность как функция уровня в баке F/F0=f(L) | Farr |  |  |
| Цвет отключенного | clOf |  |  |
| Цвет включенного | clOn |  |  |