

Таблица 2– Модификации и модели термопреобразователей

| Модификация | Модель | Внешний вид |
|-----------------------------------|--------|---|
| ТПП/1-0679-01Б; ТПР/1-0679-01Б | - | |
| ТПП/1-0679-01С; ТПР/1-0679-01С | - | |
| ТПП/1-0679; ТПР/1-0679 | 1 | |
| ТПП/1-0679; ТПР/1-0679 | 2 | <p style="text-align: center;">Б, Вариант</p> |
| ТПП/1-0679П; ТПР/1-0679П | - | |

| Модификация | Модель | Внешний вид |
|---------------------------------------|--------|--|
| <p>ТПП/1-0679Г; ТПР/1-0679Г</p> | - | |
| <p>ТПП/1-0679ОК; ТПР/1-0679ОК</p> | 1 | |
| <p>ТПП/1-0679ОК; ТПР/1-0679ОК</p> | 2 | <p style="text-align: center;">Б, Вариант</p> |
| <p>ТПП/1-0679МП; ТПР/1-0679МП</p> | - | |

| Модификация | Модель | Внешний вид |
|--------------------------------------|--------|---|
| <p>ТШ/1-0679МК; ТПР/1-0679МК</p> | - | <p>Technical drawing showing the external view of the probe assembly. The drawing includes a perspective view of the probe on the left and a detailed cross-sectional view on the right. The cross-section shows a central tube with an outer ceramic sheath and an inner ceramic sheath. A thermocouple is located in a sleeve at the tip. Dimensions include diameter $d_{тр}$, outer diameter $d_{вн}$, and lengths l_1, l_2, l_3, and $L_{раб}$. Three zones are labeled: Зона 1, Зона 2, and Зона 3. Labels include 'Труба', 'Наружный керамический чехол', 'Внутренний керамический чехол', and 'Термопара в оболочке'.</p> |