



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Наименование параметра                        | Значение параметра |
|---|--------------------|
| ■ Номинальная статическая характеристика      | Rt 500             |
| ■ Температурный коэффициент, °C <sup>-1</sup> | 0,00385            |
| ■ Класс допуска                               | A                  |
| ■ Диапазон измеряемых температур, °C          | от 0 до 180        |
| ■ Длина монтажной части, l, мм                | 50                 |
| ■ Номинальный / максимальный рабочий ток, mA  | 0,2 / 1,0          |
| ■ Средняя нагрузка на отказ, ч                | 100 000            |
| ■ Средний срок службы, лет                    | 12                 |

### МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пределы допускаемой абсолютной погрешности измерения температуры  
 $\pm(0,15+0,002 \cdot |t|)$ , °C,  
 где t - измеряемое значение температуры, °C.

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

| Наименование                          | Кол. | Прим. |
|---------------------------------------|------|-------|
| 1. Термопреобразователь сопротивления | 1    |       |
| 2. Гильза защитная                    | 1    |       |
| 3. Комплект монтажных частей          | 1    |       |
| 4. Паспорт                            | 1    |       |

### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Термопреобразователь сопротивления «ВЗЛЕТ ТПС»  
 зав. № 1382493 соответствует  
 ТУ 4211-065-44327/050-00 (В65, 00-00, 00 ТУ) и годен к эксплуатации.

Содержание драгметаллов в термопреобразователе:

- платина – 0,0005 г;
- серебро – 0,0054 г;

Дата приемки 13.11.2014

Контролер ОТК



*Stefana Veselica B. V.*

Гарантийный срок эксплуатации изделия 60 месяцев с даты первичной поверки при соблюдении условий, указанных в разделе «Гарантии изготовителя» руководства пользователя по эксплуатации изделия.

### СВЕДЕНИЯ О ПОВЕРКЕ

Поверка термопреобразователей сопротивления производится в соответствии с разделом «Методика поверки» руководства по эксплуатации.  
 Межповерочный интервал – 4 года.

| Дата поверки | Результаты поверки         | Подпись поверителя     |
|--------------|----------------------------|------------------------|
| 13.11.2014   | первичная поверка<br>Годен | <i>И.В. Олейникова</i> |
| 29.06.2018   | ГОДЕН<br>18001311534       | <i>И.В. Олейникова</i> |
|              |                            |                        |
|              |                            |                        |

