

### **Изменения к прибору SK-712/x -n-p /T1**

В Вашем приборе SK-712/x-n-p/T1 введены следующие изменения:

Расширен рабочий диапазон температуры эксплуатации прибора: **-25<sup>0</sup>С - +40<sup>0</sup>С**, с учетом его установки в капитальных неотапливаемых помещениях. Помещение должно быть закрытым от ветра и осадков (стены, крыша, закрытые окна, двери).

В приборе установлен нагревательный элемент с термостатом, который автоматически поддерживает температуру не ниже +10<sup>0</sup>С внутри прибора. Мощность нагревательного элемента от 55 Вт до 350 Вт в зависимости от типа прибора.

### **Изменения к прибору SK-712/x -n-p /T1**

В Вашем приборе SK-712/x-n-p/T1 введены следующие изменения:

Расширен рабочий диапазон температуры эксплуатации прибора: **-25<sup>0</sup>С - +40<sup>0</sup>С**, с учетом его установки в капитальных неотапливаемых помещениях. Помещение должно быть закрытым от ветра и осадков (стены, крыша, закрытые окна, двери).

В приборе установлен нагревательный элемент с термостатом, который автоматически поддерживает температуру не ниже +10<sup>0</sup>С внутри прибора. Мощность нагревательного элемента от 55 Вт до 350 Вт в зависимости от типа прибора.