

## ПРИБОР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ(РЕГУЛИРОВАНИЯ) ВЛАЖНОСТИ И ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА

Предназначен для оперативного измерения температуры, относительной влажности воздуха. Состоит из регулятора типа РТ-0102 и преобразователя влажности и температуры воздуха.

Диапазон измерения относительной влажности, % **от 0 до 99 (без конденсации влажности)**  
 Диапазон измерения температуры, °С **от минус 19 до 65**  
**от минус 19 до 85**  
**(в зависимости от материала корпуса преобразователя)**

Предел допустимой основной абсолютной погрешности измерения относительной влажности воздуха, %

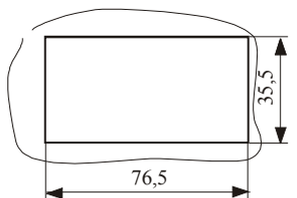
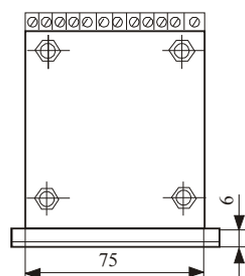
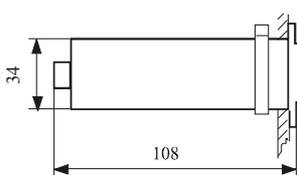
**±(4+ЦНР)**

Предел допустимой основной абсолютной погрешности измерения температуры воздуха, °С

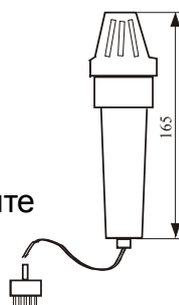
**±(1+0,01 | T | ), T- температура воздуха**

Напряжение питания, В:  
от сети переменного тока частотой 50 Гц

**220**



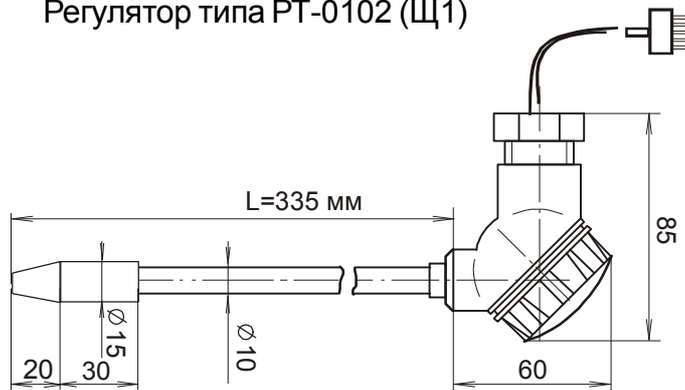
Разметка окна на щите



Преобразователь влажности и температуры (-20...65°C)



Регулятор типа РТ-0102 (Щ1)



Преобразователь влажности и температуры (-20...85°C)\*

\* Габаритные размеры могут быть изменены