

ТС.Х САУНА Датчик температуры для сауны и бани.



Датчик температуры для сауны предназначен для контроля температуры внутри саун, бань и т.д. и управления работой электрической каменки совместно с регулятором температуры для бани и сауны.

Отличительные особенности датчика:

- металлический корпус
- НСХ: п/п, Pt100, Pt1000, 50M
- термовыключатель с ручным возвратом

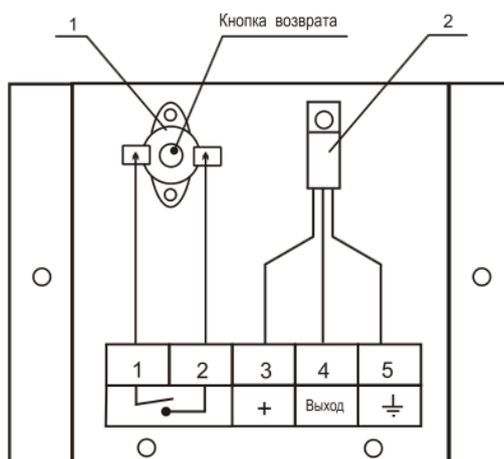
Датчик температуры для сауны **ТС.Х.сауна** включает в себя:

- металлический корпус;
- термопреобразователь температуры ТС.Х.К5.5x30–0,03;
- термовыключатель с ручным возвратом;
- клеммную колодку для подключения соединительного кабеля.

Корпус состоит из съёмной декоративной крышки и основания, предназначенного для крепления элементов датчика.

Технические характеристики:

- Диапазон рабочих температур – от минус 40 до плюс 120°C.
- Максимальная кратковременная температура в течение не более 10 мин – 150°C.
- Точность измерения температуры датчика – $\pm 2^\circ\text{C}$.
- Температура срабатывания (размыкания контактов) термовыключателя – 140°C с точностью $\pm 5^\circ\text{C}$.
- Габаритные размеры, мм, не более – 125,0x80,0x40,0.
- Длина соединительного кабеля – не более 20 м.



- 1 – термовыключатель;
2 – термопреобразователь

Вид на датчик со снятой декоративной крышкой