



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Портативные соляные термостаты ТКВ

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU



Ни
ди

Ве
ди

По

Ра

По
мо

Пи

Ра

Ве

ОПИСАНИЕ

Высокотемпературный соляной термостат серии **ТКВ** это современный прибор, разработанный в соответствии с задачами пользователей для поверки СИ температуры. По своему исполнению прибор аналогичен стандартному жидкостному термостату, который обычно применяют в лабораториях по поверке СИ температуры.

Соляной термостат ТКВ оснащён современной системой контроля температуры, независимой системой нагрева и перемешивания теплоносителя в рабочем пространстве, благодаря чему обеспечивается воспроизведение температуры с высокой стабильностью и однородностью температурного поля. Термостат работает в широком диапазоне температур и имеет высокую точность контроля температуры во всем диапазоне. В качестве теплоносителя применяется специальная нетоксичная, не корродирующая среда.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение		
	ТКВ-560BG	ТКВ-560G	ТКВ-670G
Модель	ТКВ-560BG	ТКВ-560G	ТКВ-670G
Диапазон	+170...+560°C	+170...+560°C	+450...+670°C
Исполнение	Портативное	Лабораторное	
Рабочая среда	Специальная соляная		
Разрешение дисплея	0,001°C		
Неоднородность температурного поля по горизонтали	≤ 0,01°C		
Неоднородность температурного поля по вертикали	≤ 0,02°C		
Нестабильность поддержания температуры	±0,01°C / 10 мин		
Рабочее пространство	Ø100 × 200 мм	Ø140 × 400 мм	
Габаритные размеры	350 × 350 × 800 мм	550 × 650 × 1000 мм	
Потребляемая мощность	1 кВт	2,5 кВт	
Питание	220 В, 50 Гц		
Вес	30 кг	80 кг	

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1 Термостат
- 2 Держатель для термометров с отверстиями 4 шт. по 8 мм
- 3 Теплоноситель – соляная среда (твёрдая фракция)
- 4 Кабель питания
- 5 Руководство по эксплуатации