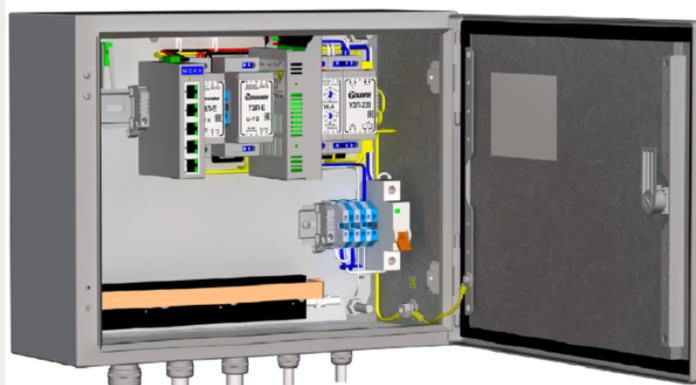


## ТЕРМОШКАФ (380X300X155ММ, -60°С) ТШ-6-03 (МОДЕЛЬ СНЯТА С ПРОИЗВОДСТВА)

Артикул: 53014



### Технические характеристики:

Основные технические характеристики	Значение
Питание термощкафа:	
- напряжение питания	220 В АС ±10%, 50 Гц
- максимальный ток нагрузки	6 А
Обогрев:	
- напряжение питания 220 В АС ±10%, 50 Гц	220 В АС ±10%, 50 Гц
- потребляемая мощность	66 Вт
Диапазон рабочих температур	-60°С ÷ +50°С
Диапазон регулирования температуры в термощкафу	-20°С ÷ +15°С
Температура срабатывания тепловой защиты	+30°С ± 3°С
Температура срабатывания аварийной сигнализации	+70°С ± 3°С
Диапазон регулирования температуры холодного запуска аппаратуры	-30°С ÷ +5°С

<b>Основные технические характеристики</b>	<b>Значение</b>
Габаритные размеры (без гермовводов)	380 x 380 x 155 мм
Вес с упаковкой (не более)	10 кг

Термошкаф ТШ-6-03 предназначен для установки в нём оборудования, обеспечивающего работу IP-видеокамеры и поддержания заданного температурного режима при эксплуатации этого оборудования.

**Оборудование термошкафа:**

- блок управления климатом (БУК-4), предназначенным для управления обогревателями и холодным запуском аппаратуры, установленной в термошкафу и системой обогрева;
- тамперный контакт для сигнализации о несанкционированном доступе.

По способу защиты человека от поражения электрическим током термошкаф соответствует классу I по ГОСТ 12.2.007.0-75.

Термошкаф выпускается по техническим условиям **ТУ 26.30.50-077-31006686-2017.**

Климатическое исполнение изделия соответствует УХЛ1, 5 ГОСТ 15150-69. Степень защиты **IP 66.**