



## **ТЕРМОКОЖУХ ДО -60°С ТГБ-7 РОЕ (МОДЕЛЬ СНЯТА С ПРОИЗВОДСТВА)**

Артикул: 01003

**Сняты с производства**

---

**Category:** [Модели снятые с производства](#)

Термокожух ТГБ-7 РоЕ предназначен для установки сетевых (IP) видеокамер с напряжением питания 12 В DC и защиты их от воздействия окружающей среды (влаги и отрицательных температур). Питание термокожуха осуществляется по кабелю категории 5е от Инжектора РоЕ-12-I, входящего в комплект. тест тест2

### **Изделие обеспечивает:**

- автоматическое включение/отключение встроенного обогревателя в заданном диапазоне температур;
- защиту от холодного запуска видеокамеры;
- две ступени мощности обогрева, что позволяет использовать изделие в разных климатических зонах в соответствии с ГОСТ 15150-69.

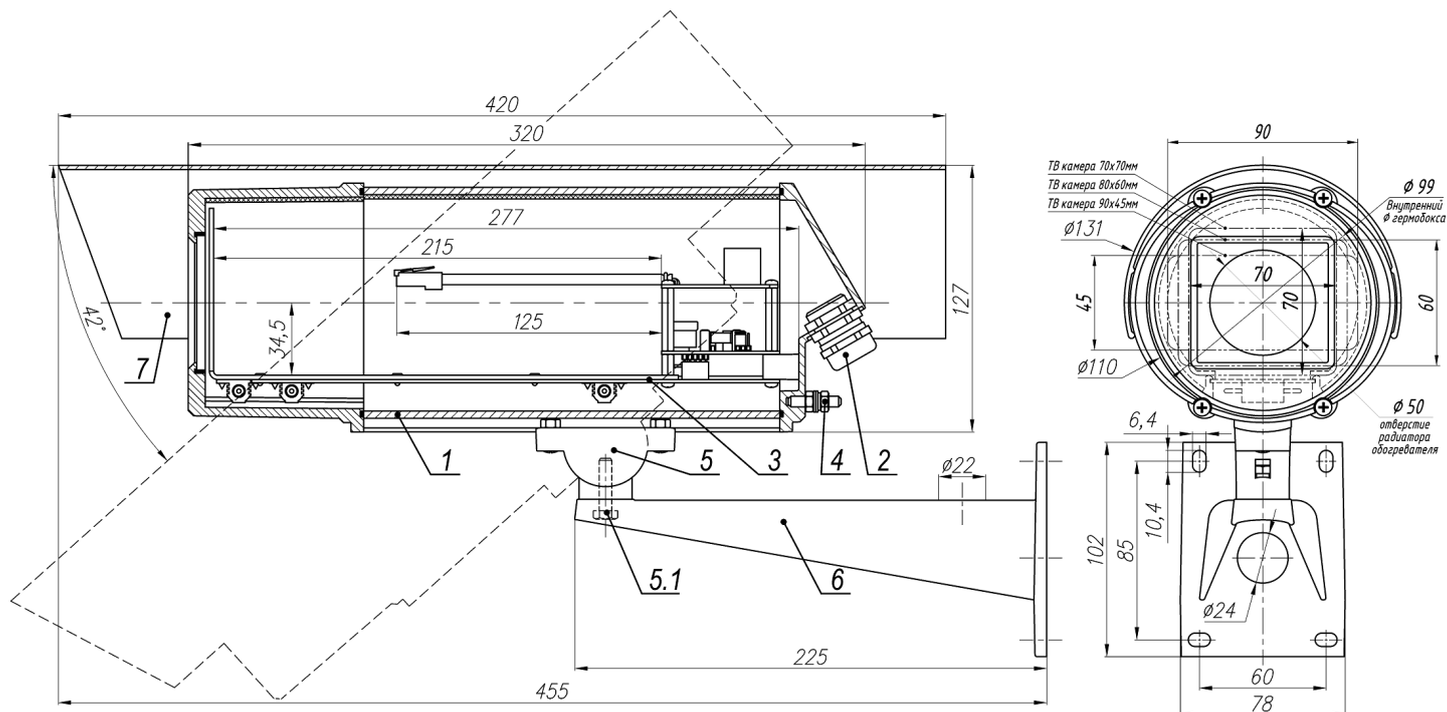
Изделие выпускается по техническим условиям **ТУ 26.30.50-077-31006686-2017.**

### **Термокожух соответствуют:**

- техническим требованиям - ГОСТ Р 51558-2008;
- требованиям по безопасности - ГОСТ Р МЭК 60065-2005;
- требованиям по ЭМС - ГОСТ Р 50009-2000, ГОСТ Р 51317.3.2-99, ГОСТ Р 51317.3.3-99;
- степени защиты от поражения электрическим током - I классу ГОСТ 12.2.007.0-75;
- условиям эксплуатации - ГОСТ 12997-84 группам ДЗ, Р1 и N2.

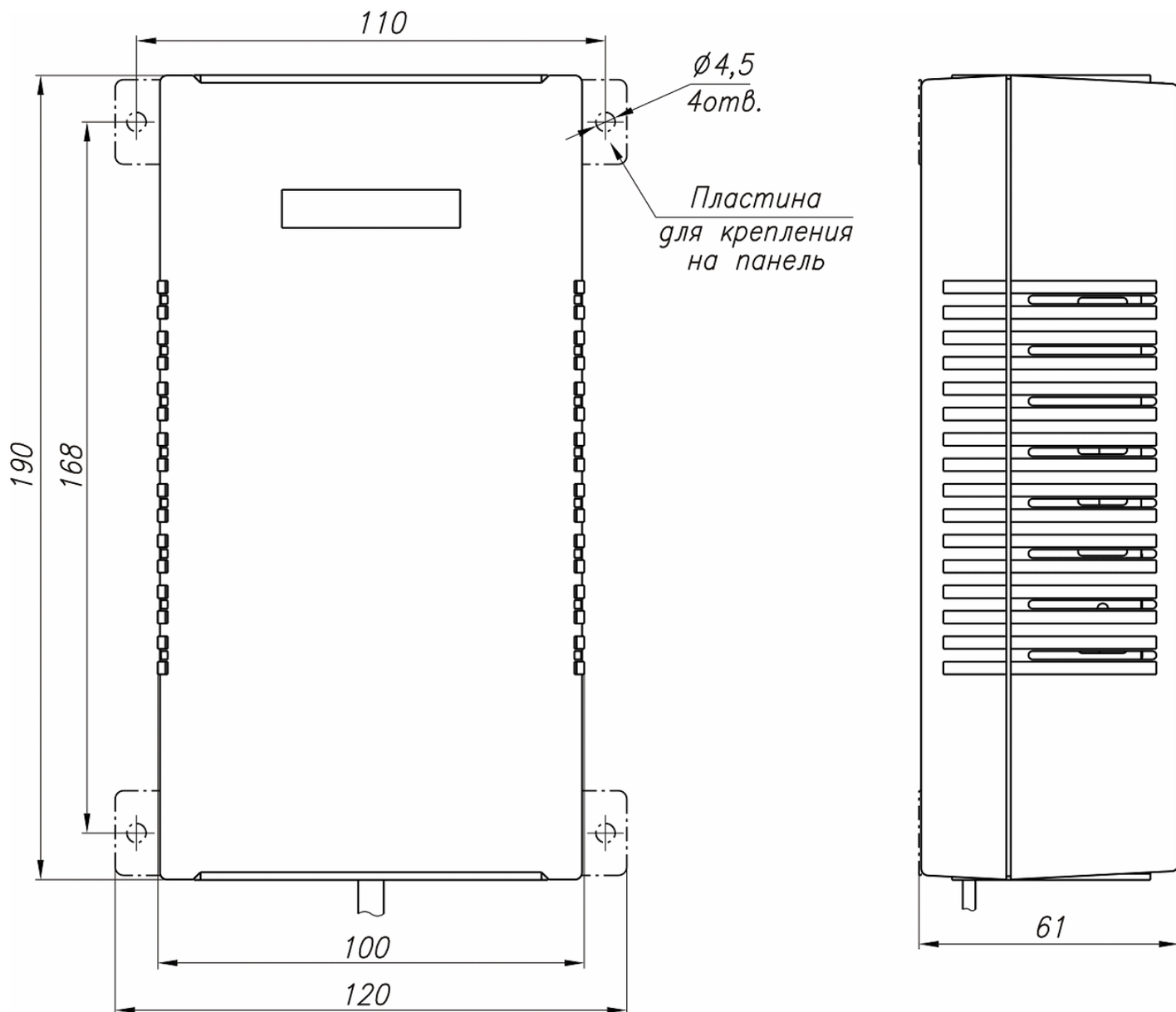
Климатическое исполнение термокожуха соответствует **УХЛ1.5 ГОСТ 15150-69.** Степень защиты **IP66/IP67.**

### **СОСТАВ. ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ:**



1	Гермобокс ТГБ-7 PoE в сборе
2	Гермоввод PVA16-RJ45 - Ø кабеля 4 ÷ 5 мм - 2 шт.
3	Модуль для видеокамеры
4	Болт заземления
5	Шарнир
5.1	Болт фиксации шарнира
6	Кронштейн
7	Солнцезащитный козырёк

## ИНЖЕКТОР POE-12-I:



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ ТГБ-7 РОЕ:

