

ТЕРМОКОЖУХ ТГБ-7С-РОЕ+

Артикул: 01012

Цена по запросу

Категории: Из алюминиевого сплава,
Термокожухи



Термокожух **ТГБ-7С-РОЕ+** предназначен для установки сетевых (IP) и аналоговых видеокамер с объективами, ИК прожекторов и другого электронного оборудования и защиты его от воздействия окружающей среды (влаги, пыли и отрицательных температур).

Термокожух обеспечивает:

- автоматическое включение/отключение встроенного обогревателя в заданном диапазоне температур;
- стабилизацию температуры видеокамеры (встроенный вентилятор);
- преобразование ряда входных напряжений в стандартный ряд напряжений питания видеокамер;
- безаварийное включение электропитания видеокамеры при отрицательной температуре внутри термокожуха при перерывах в электропитании, исключая выход видеокамеры из строя при запуске.

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

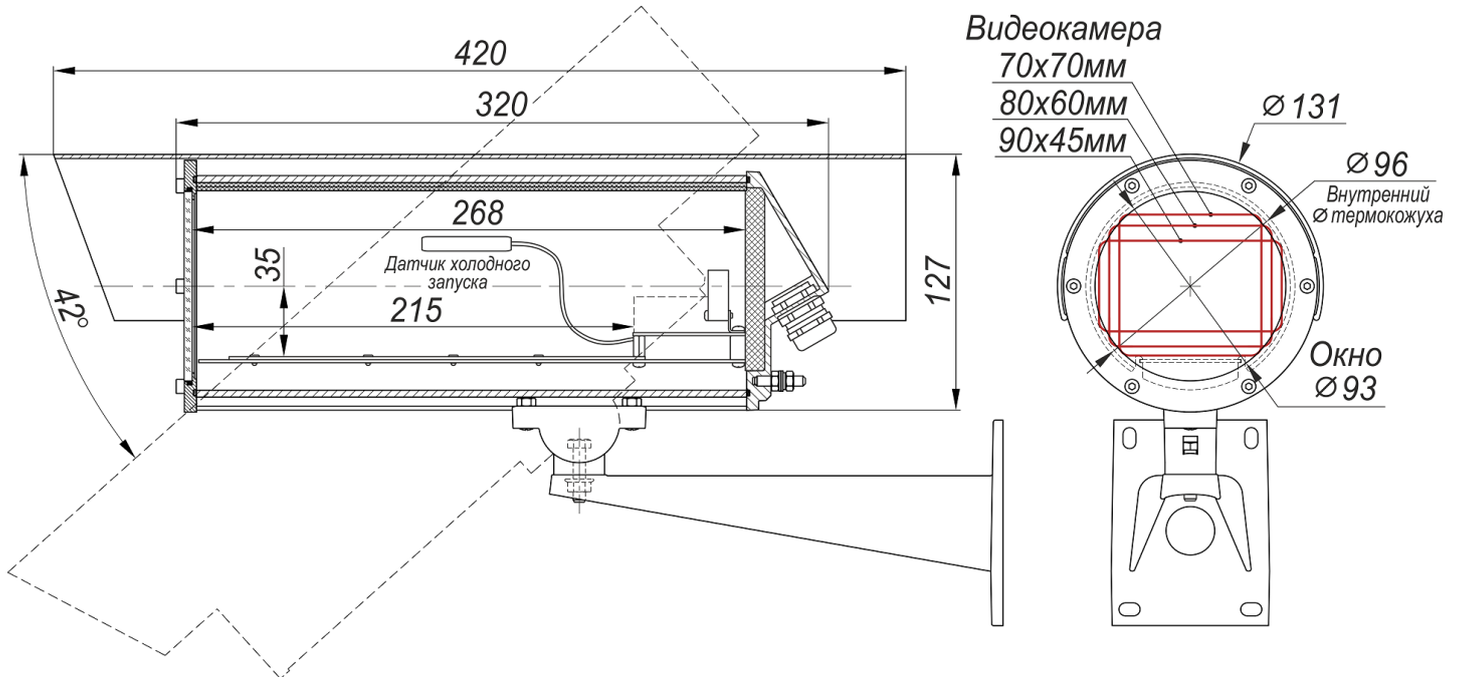
Модуль видеокамеры изолирован от корпуса термокожуха.

Термокожух соответствует:

- техническим требованиям – ГОСТ Р 51558;
- требованиям безопасности – ГОСТ Р МЭК 60065;
- требованиям по ЭМС – ГОСТ Р 50009, ГОСТ 30804.3.2, ГОСТ 30804.3.3;
- степени защиты от поражения электрическим током – III классу по ГОСТ 12.2.007.0-75;

- климатическому исполнению – **УХЛ1, 5 по ГОСТ 15150;**
- степени защиты – **IP66/IP68** по ГОСТ 14254.

Состав термокожуха. Габаритные и установочные размеры:

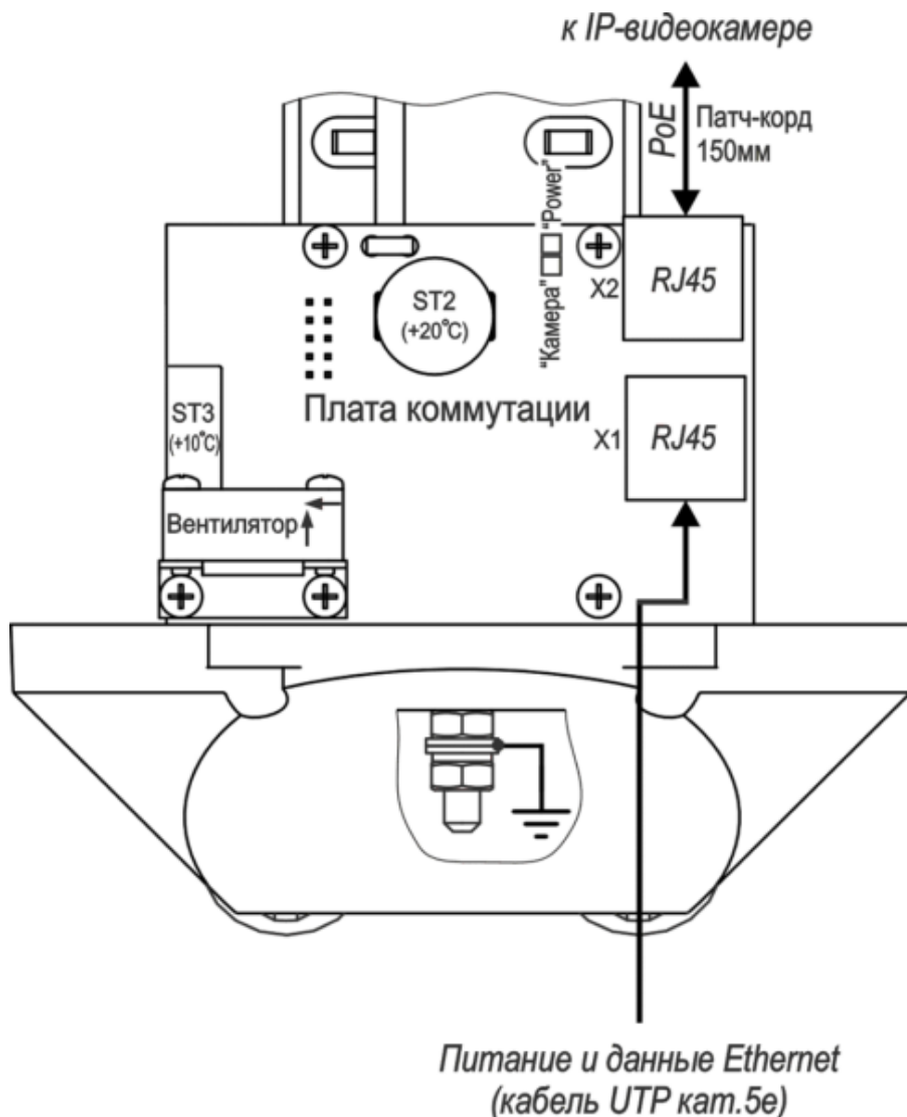


1	Термокожух
2	Гермоввод PG16-RJ45, Ø кабеля 4-5** мм – 2 шт. (один кабельный ввод имеет заглушку)
3	Модуль для установки видеокамеры
4	Клемма заземления
5	Шарнир
5.1	Гайка болта фиксации шарнира
6	Кронштейн
7	Солнцезащитный козырёк

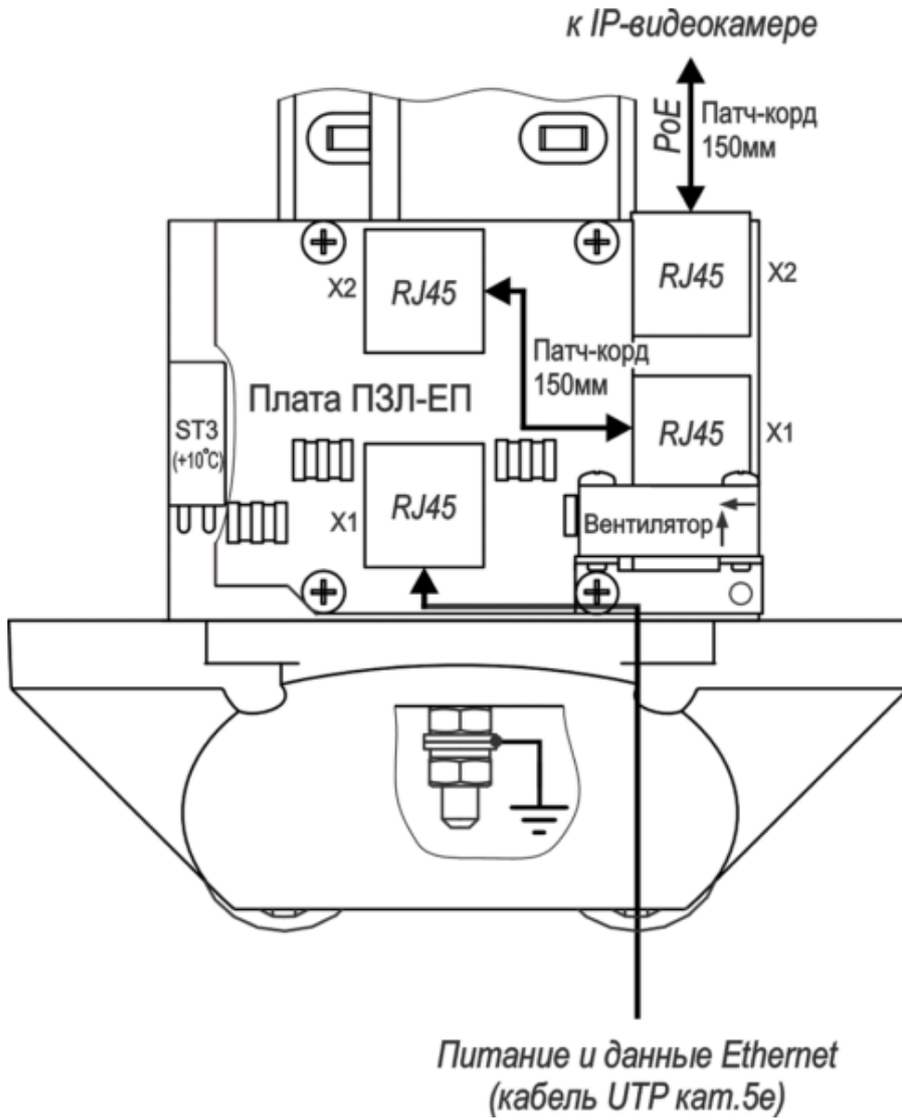
8	Вентилятор системы стабилизации температуры в термокожухе (кроме ТГБ-7С-12, ТГБ-7С (без обогрева))
9	Болт М5х10 – 2 шт., шайба зубчатая 5 – 2 шт.

** Кабельные вводы для кабелей другого диаметра устанавливаются по отдельной заявке.

Схема подключения:

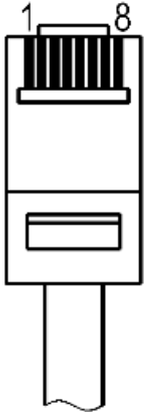


Подключение с платой ПЗЛ-ЕП



Обжимка вилки RJ45 на кабель кат.5е:

Вилка
RJ45



Стандарт
TIA/EIA 568B

Конт.	Цепь (цвет)
1	+Tx (Б-Ор)
2	-Tx (Ор)
3	+Rx (Б-Зел)
4	+P2 (С)
5	+P2 (Б-С)
6	-Rx (Зел)
7	-P2 (Б-Кор)
8	-P2 (Кор)

Примеры подключения термокожуха:

Коммутатор стандарта IEEE 802.3at
Инжектор PoE-21-I
или аналогичные

