

КОРПУС ГЕРМЕТИЧНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ТЕРМОСТАТИРОВАННЫЙ

Этикетка

АТПН.735316.020 ЭТ

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия	Корпус герметичный алюминиевый термостатированный
Обозначение	АТПН.735316.020
Сертификат соответствия	№ МВД РФ.03.001147 от 15.04.22 по 15.04.25
Изготовитель	ООО «НПФ «Полисервис»*.

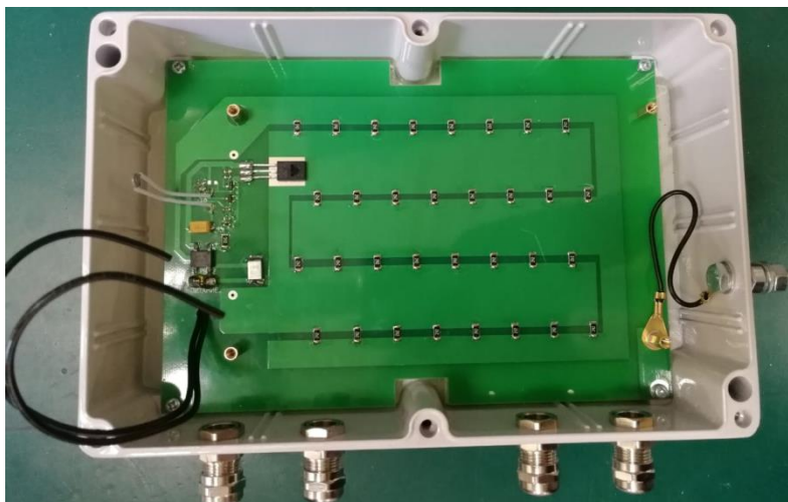
1.1 Корпус герметичный алюминиевый термостатированный (далее корпус) АТПН.735316.020 предназначен для защиты блока обработки сигналов (БОС), используемого в системе охранной сигнализации ТОПОЛЬ.

Корпус позволяет эксплуатировать БОС при минимальной температуре эксплуатации минус 60 °С.

Корпус снабжен платой подогрева, автоматически включающейся и выключающейся при температуре внутри корпуса от минус 35 до минус 32 °С.

Для уменьшения теплопотерь корпус оклеен изнутри теплоизолирующим материалом.

1.2 Общий вид корпуса с установленной в нем платой подогрева, приведен на рисунке 1.



Пр и м е ч а н и е - Вид со снятой крышкой

Рисунок 1 - Общий вид корпуса с платой подогрева

1.3 Питание платы подогрева должно осуществляться от источника напряжения постоянного тока номинальным напряжением 24 В.

ВНИМАНИЕ! При питании платы подогрева от источника с номинальным напряжением ниже 24 В могут не выполняться требования по обеспечению работоспособности БОС при минимальной температуре эксплуатации.

* Адрес предприятия-изготовителя приведен на сайте www.nfpol.ru

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Технические характеристики корпуса с платой подогрева приведены в таблице 1.

Таблица 1 - Основные технические характеристики корпуса с платой подогрева

Наименование параметра	Значение
1 Номинальное напряжение питания постоянного тока, В	24
2 Потребляемая мощность, Вт, не более	8,0
3 Сопротивление нагревательного элемента, Ом	72
4 Габаритные размеры, мм, не более	245x165x55
5 Масса, г, не более	1100
6 Температура эксплуатации, °С	от минус 55 до +70
7 Степень защиты оболочкой по ГОСТ 14254-2015	IP65

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 Корпус алюминиевый термостатированный с подогревом АТПН.735316.020.

3.2 Этикетка АТПН.735316.020 ЭТ

4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Гарантийный срок – 24 месяца с даты изготовления.

В случае отказа изделия в течение установленного гарантийного срока следует обращаться на предприятие изготовитель ООО «НПФ «Полисервис»[†].

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Корпус алюминиевый термостатированный с подогревом изготовлен и принят в соответствии с требованиями АТПН.735316.020 и признан годным для эксплуатации.

Отметка ОТК

Год, месяц

20.04.2022

[†] Адрес предприятия-изготовителя и телефоны службы технической поддержки приведены на сайте www.nfpol.ru