

БЛОК ПИТАНИЯ ДЛЯ ДАТЧИКА ОСАДКОВ БПДО



ПАСПОРТ ГТД-463.01 ПС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО ОКБ «Гамма» (входит в ГК «ССТ»)



РОССИЯ 141280, Московская обл., г. Ивантеевка,
Фабричный пр-д, д. 1, зд. 29 АБК, пом. 603
Тел./факс: +7 495 989-66-86,
E-mail: info@okb-gamma.ru, www.okb-gamma.ru



1. Назначение

Блок питания для датчика осадков БПДО предназначен для использования в системах обогрева кровли и открытых площадей совместно с датчиком осадков.

2. Технические данные

Входное напряжение питания (клеммы 1, 2)	207...253 В~ 50 Гц
Выходное напряжение (клеммы 3, 4)	36 В ~ ±20% 50 Гц
Номинальная выходная мощность	5 Вт
Температура эксплуатации	+5 ... +45 °C
Степень защиты	IP20
Масса	470 г
Габариты (В×Ш×Г)	70×90×70 мм
Тип крепления	DIN-рейка
Срок службы	не менее 10 лет

3. Установка и эксплуатация

Входное напряжение подается на клеммы 1 и 2. Нагревательный элемент датчика осадков подключается к клеммам 3 и 4.

БПДО устанавливается только в приборный шкаф. Установку и подключение должен осуществлять только квалифицированный электрик.

4. Меры безопасности

БПДО соответствует техническим регламентам ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектронники», сертификат № ЕАЭС RU C-RU.PCS2.B.00528/20.

Подключение датчика осадков должно производиться квалифицированным электриком. Все работы по монтажу и подключению датчика осадков следует проводить при отключенном напряжении питания.

5. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие качества БПДО требованиям технических условий ТУ 27.90.40-081-39803459-2019 при условии соблюдения указаний по установке и эксплуатации. Гарантийный срок – 24 месяца с даты продажи.

В течение гарантийного срока покупатель имеет право на ремонт или замену изделия при обнаружении неисправностей, произошедших по вине изготовителя и при условии выполнения указаний по установке и эксплуатации настоящей инструкции.

6. Сведения о рекламациях

При возникновении неисправностей в течение гарантийного срока покупатель должен незамедлительно направить рекламацию изготовителю.

7. Комплект поставки

1. Блок питания для датчика осадков БПДО	1 шт.
2. Паспорт	1 шт.

8. Утилизация

Изделие и его упаковка не являются опасными в экологическом отношении. Утилизируйте изделие и его упаковку с использованием экологически безопасных методов в соответствии с требованиями законодательства страны, в которой осуществляется реализация.

9. Свидетельство о приемке

Блок питания для датчика осадков БПДО №_____ прошел заводские испытания и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____ 20____ г.

Штамп ОТК

Подпись _____

Дата продажи _____ 20____ г.

Штамп магазина