



ОАО «АЗА»
Алтайский завод агрегатов
(Торговая марка БАМЗ)

656008, Россия, г. Барнаул, ул. Гоголя, 187
http://www.bamz.su e-mail: bamz@gmx.net
Тел-факс (8-385-2) 28-59-95 (-91, -92, -94)



Дата выпуска _____
Разраб. 07.02.15

Отметка ОТК о приемке

ЭЛЕКТРОПОДОГРЕВАТЕЛЬ ПУ-70

Этикетка

БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ!!!

*Для питания электроподогревателя используйте:
переменный ток напряжением 36 В;
постоянный ток напряжением 22 В.*

Подключение подогревателя к сети 220 В без адаптера или блока питания приводит к его мгновенному выходу из строя.

Электроподогреватель, работая в автоматическом режиме, обеспечивает работоспособность регуляторов расхода и редукторов для углекислого газа при отрицательных (до минус 30⁰ С) температурах окружающей среды и наибольшей пропускной способности до 1,8 м³/ч (30 л/мин).

Декларация соответствия требованиям ТР ТС «О безопасности машин и оборудования» ТС N RU Д-RU.АИ62.В.00502 зарегистрирована в Едином реестре, срок действия с 28.01.2015 по 24.01.2020.

Напряжение питания электроподогревателя, В	36
Потребляемая мощность электроподогревателя, Вт, не более	160
Габаритные размеры без шнура, мм, не более	Ø70x105
Масса, кг, не более	0,7

Электроподогреватель плотно надевается на доньшко регулятора расхода и стопорится винтом.

Оптимальный режим работы электроподогревателя в зависимости от конкретных условий эксплуатации устанавливается потребителем с помощью регулировочного винта на электроподогревателе.

Электроподогреватель ПУ-70 (зав. код изделия 010341 □; 010331 □) испытан в соответствии с техническими условиями и признан годными к эксплуатации.