



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры»
место нахождения: ул. Мицкевича, д. 109, 231400, Республика Беларусь, Гродненская область, Республика Беларусь

зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 500235715

телефон 375 159743771, **адрес электронной почты (e-mail)** info@novogas.com

в лице директора Турлюка Виктора Иосифовича

заявляет, что терморегуляторы с устройством предохранительным ТУП

изготовитель: Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры»

место нахождения: ул. Мицкевича, д. 109, 231400, Республика Беларусь, Гродненская область, Республика Беларусь

ТУ РБ 00153519.008-99 «Терморегуляторы с устройством предохранительным»

код ТН ВЭД ЕАЭС 9032 10 890 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе» (ТР ТС 016/2011)

Декларация о соответствии принята на основании протокол испытаний №46/1-25-2018 от 25.01.2018, выдан испытательным центром бытовой техники (ИЦБТ) СП ОАО «Брестгазоаппарат», аттестат аккредитации №ВУ/112 02.2.0.0045.

Схема декларирования 3Д.

Дополнительная информация:

ГОСТ 32029-2012 «Термостаты (терморегуляторы) механические для газовых аппаратов. Общие технические требования и методы испытаний», ГОСТ Р 55209-2012 «Устройства безопасности, регулирования и управления для газовых горелок и газовых приборов. Общие требования», ГОСТ Р 51843-2013 «Устройства контроля пламени для газовых аппаратов. Термоэлектрические устройства контроля пламени. Общие технические требования и методы испытаний».

Сертификат соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01.003 00248 от 30.06.2018, выдан аккредитованным органом по сертификации систем менеджмента республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.01. Условия хранения и транспортирования по ГОСТ 15150-69 в части воздействия климатических факторов: группа 2 (С). Средний срок службы – не менее 10 лет. Гарантийный срок эксплуатации – 3 года с даты изготовления.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.07.2021 включительно.



Турлюк Виктор Иосифович