



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»,

место нахождения: Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30

Зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100270876,

номер телефона: +375 17 375 67 84, адрес электронной почты: marketing@belgastehnika.by,

в лице первого заместителя директора – главного инженера Кривулько Дмитрия Михайловича, действующего на основании доверенности № 39 от 14.02.2022

заявляет, что Индикатор газа и давления ИГД-1,

изготовитель: Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»,

место нахождения: Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30,

ТУ РБ 100270876.100-2002 «Индикаторы газа и давления ИГД-1, ИГД-1К»,

код ТН ВЭД ЕАЭС 9027 10 100 0,

серийный выпуск

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 22326 ЭМС от 22.11.2023, выданного Испытательным центром Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085; сертификата соответствия № ВУ/112 05.01.003.01 00696 от 13.06.2023, выданного Органом по сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.01.

Схема декларирования соответствия – бд.

Дополнительная информация

Примененный стандарт: ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования».

Условия и срок хранения: индикаторы должны храниться в отопляемых и вентилируемых складских помещениях с температурой воздуха от плюс 5°C до плюс 40°C, относительной влажностью не более 80 % при 25°C в соответствии с условиями 1 (Л) по ГОСТ 15150-69.

Гарантийный срок эксплуатации — 12 месяцев с момента ввода индикаторов в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с момента изготовления индикаторов. Средний срок службы до списания должен быть не менее 8 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.11.2028 включительно.

(подпись)



Кривулько Дмитрий Михайлович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 002.03 03954

Дата регистрации декларации о соответствии 28.11.2023