



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»,

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

Регистрационный номер в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей: 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 тяги ИТ-2,

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

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

ТУ ВУ 100270876.195-2017 «Индикатор тяги ИТ-2»,

код ТН ВЭД ЕАЭС 9026 20 200 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 № 20640 ЭМС от 03.04.2023, выданного Испытательным центром Научно-производственного республиканского унитарного предприятия

«Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации»,

аттестата аккредитации ВУ/112 1.0085; Сертификата соответствия № ВУ/112 05.01. 003

10296 от 13.06.2020, выданного Органом по сертификации Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии»,

аттестата аккредитации ВУ/112 003.01.

Схема декларирования соответствия – бд.

Дополнительная информация

Примененный стандарт: ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний»;

Условия и срок хранения: индикатор тяги должен храниться в отапливаемом и вентилируемом складском помещении 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 индикатора – 18 месяцев со дня продажи со склада изготовителя. Гарантийный срок хранения индикатора – 6 месяцев с момента изготовления. Срок службы указан в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.04.2028 включительно.


(подпись)



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

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 002.03 03072

Дата регистрации декларации о соответствии 06.04.2023