

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «Прорыв»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Республика Карелия, 185035, город Петрозаводск, улица Андропова (Центр Р-Н), дом 10, основной государственный регистрационный номер: 1021000522663, номер телефона: +78142761349, адрес электронной почты: info@proryvnprr.ru

в лице Генерального директора Тухаса Вячеслава Анатольевича

заявляет, что Измерители фликера, колебаний напряжения и гармонических составляющих тока ИФГ 20.1М, модели: ИФГ 20.1М-1, ИФГ 20.1М-3

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «Прорыв». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Республика Карелия, 185035, город Петрозаводск, улица Андропова (Центр Р-Н), дом 10.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 6684-003-12863479-2014 Измерители фликера, колебаний напряжения и гармонических составляющих тока ИФГ 20.1.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9030390009. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № А2641 от 06.02.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью Инновационный центр «Колибри», аттестат аккредитации РОСС RU.31857.04ИЛС0.00063, сроком действия до 17.06.2022 года, Протокола испытаний № А2642 от 06.02.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью Инновационный центр «Колибри», аттестат аккредитации РОСС RU.31857.04ИЛС0.00063, сроком действия до 17.06.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний», раздел 8; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний», разделы 4, 6–9; ГОСТ 12.2.091-2012 «Безопасность электрического оборудования для измерения, управления и лабораторного применения». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды», срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительно с даты регистрации по 05.02.2025 включительно


(подпись)



Тухас Вячеслав Анатольевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НА66.В.07601/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.02.2020