



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «Электроинжиниринг», ОГРН:
1169658024293

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, 624006, Свердловская область, Сысертский район, поселок Большой Исток, улица Пушкина, дом 18, квартира 24, номер телефона: +79045468379, адрес электронной почты: a.dubrovskij86@gmail.com

в лице Управляющего Дубровского Александра Сергеевича, действующего на основании устава

заявляет, что Оборудование лабораторное: дефектоскопы с маркировкой «Электроинжиниринг», модель ИЗОТЕСТ 2.0

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3677-001-00610388-16 "Прибор для контроля и обнаружения дефектов изоляционных покрытий – Кровельный дефектоскоп ИЗОТЕСТ 2.0"

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Электроинжиниринг»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 624006, Свердловская область, Сысертский район, поселок Большой Исток, улица Пушкина, дом 18, квартира 24

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8479, серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № NZNPH от 01.03.2017 года, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "НПО ФорКаб" аттестат аккредитации № АС

RU.04ЖИГО.ИЛ00012 от 18.08.2016 года без срока действия

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Дата изготовления, срок службы, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции. Стандарты, применяемые на добровольной основе, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента:

разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний

раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.02.2020 включительно.

(подпись)

М.П.

Дубровский Александр Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.АБ84.В.05861

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.03.2017