

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие Марс-Энерго"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 199034, линия 13-я В.О, дом 6-8, литера А, помещение 40Н, основной государственный регистрационный номер: 1027810227015, номер телефона: +78123272111, адрес электронной почты: mail@mars-energo.ru

в лице Директора Гиниятуллина Ильдара Ахатовича

заявляет, что Приборы электроизмерительные, торговая марка: Марс-Энерго, модель: Энерготестер ПКЭ-А

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие Марс-Энерго", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 199034, линия 13-я В.О, дом 6-8, литера А, помещение 40Н.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4220-034-49976497-2013 «Приборы для измерения показателей качества электрической энергии и электроэнергетических величин "Энерготестер ПКЭ-А" Технические условия.».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9030331000. 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 № ББК16/2019-1191, от 05.03.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ББК Групп", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00026, сроком действия до 01.12.2021 года, Протокола испытаний № ББК16/2019-1192 от 05.03.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ББК Групп", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00026, сроком действия до 01.12.2021 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; 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. 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 действительна с даты регистрации по 04.03.2024 включительно


(подпись)

М. П.

Гиниятуллин Ильдар Ахатович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НА78.В.02367/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 05.03.2019