



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 305044, Россия, область Курская, городской округ город Курск, город Курск, улица 2-я Рабочая, дом 23, помещение В1, помещение 2/1, Основной государственный регистрационный номер 1024600941936. ИНН 4629003691.
Телефон: +74712399911, факс: +74712399911. Адрес электронной почты: keaz@keaz.ru
в лице Ведущего специалиста по сертификации Куликовой Виктории Николаевны, действующего на основании доверенности № 923/23/2 от 29.12.2023 г.

заявляет, что Аппаратура распределения и управления низковольтная.

Шины нулевые серии OptiKit BB типов: OptiKit BB-N, OptiKit BB-PE, OptiKit BB-PEN.

Шины нулевые изолированные серии OptiKit BB типов: OptiKit BB-S, OptiKit BB-D, OptiKit BB-T, OptiKit BB-O, OptiKit BB-I, OptiKit BB-F.

Изготовитель: «YUEQING GAOKE ENVIRONMENTAL ELECTRIC CO., LTD»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: по.801-811 Lehu road Shahu Industrial Zone, Liushi Town, Yueqing City, Wenzhou City, Китай
Координаты ГЛОНАС 28.087628, 120.888103
Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8536901000
Серийный выпуск в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № ТП12-20 от 05.12.2024г., № ТП12-21 от 05.12.2024г., № ТП12-22 от 10.12.2024г. испытательной лаборатории «ТестПрогресс», регистрационный номер № РОСС RU.32094.ИЛ.00012 до 26.09.2026 г. (адрес: 140700, Московская область, город Шатура, Транспортный проезд, д.6, строение 8А).
Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60947-7-1-2016 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7-1. Электрооборудование вспомогательное. Колодки клеммные для медных проводников.
ГОСТ IEC 60947-7-2-2016 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7-2. Электрооборудование вспомогательное. Колодки клеммные защитных проводников для присоединения медных проводников.
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 службы и условия хранения указаны в эксплуатационной документации. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Договор уполномоченного лица - Соглашение № 208/19 от 24.07.2019г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.01.2030 включительно


Подпись



М.П.

Куликова Виктория Николаевна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.18480/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.01.2025

