



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"

Договор (соглашение) уполномоченного лица - соглашение № 2 от 10.11.2019 г

Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, область Курская, город Курск, улица Луначарского, дом 8.

Адрес места осуществления деятельности: 305022, Россия, область Курская, город Курск, улица 2-я Рабочая, дом 23.

Основной государственный регистрационный номер 1024600941936. ИНН 4629003691.

Телефон: +74712399911, факс: +74712399911. Адрес электронной почты: keaz@keaz.ru

в лице Представителя специалиста по сертификации Климовой Елены Андреевны, действующей на основании доверенности № 763/23/2 от 29.08.2023 года

заявляет, что Моторпривод OptiDin MD-L

Изготовитель: «Wenzhou Aoelec Electrical Co.,LTD.»

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, No.7 Zhenxing Road, Xinguang Industrial zone, Liushi, Yueqing, Zhejiang

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.7 Zhenxing Road, Xinguang Industrial zone, Liushi, Yueqing, Zhejiang, Координаты ГЛОНАСС: 25.087222, 120.923611

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8537109800

Серийный выпуск в соответствии с Директивой 2011/65/EU "Об ограничении использования определённых опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании"

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № СП03-02 от 01.03.2024г. испытательной лаборатории общества с ограниченной ответственностью «СПЕЦРЕСУРС» (ИЛ ООО «СПЕЦРЕСУРС»), регистрационный номер № РОСС RU.32094.ИЛ.00007 до 03.03.2025 (адрес: 125412, Россия, город Москва, улица Ижорская, дом 13с2, этаж 3, помещения 308, 309, 311).

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Договор (соглашение) уполномоченного лица № 2 от 10.11.2019г.

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 «Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии». 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, приложенной к изделию.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.02.2029 включительно


подпись



Климова Елена Андреевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.45467/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.03.2024

