



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕЗЕРВ", Место нахождения: 195248, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПР-КТ ИРИНОВСКИЙ, Д. 1, ЛИТЕР Е, ПОМ. 1-Н ПОМ. №76, ОГРН: 1187847288859

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР РОЗГИН ВИТАЛИЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ

заявляет, что Мобильный Центр Обработки данных для майнинга, МЦОД-М, торговая марка: Helikor, модель: MHL 330/40/0.4
MHL 200/20/0.4

Изготовитель: ZHEJIANG ZHITING INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD, Место нахождения: 325029, КИТАЙ, ZHEJIANG, WENZHOU, ETDZ, BINHAI 22nd, 379, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, ZHEJIANG, QUZHOU, JIANGSHAN HECUN TOWN, HELI, 8

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 27.90-008-33494402-2024, номер: 4 от 22.04.2024
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8471

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования;

ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования;

ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств;

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола БН выдан 01.10.2024 испытательной лабораторией "HELIKOR"; Схема декларирования: 3д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62311-2013, Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 24-2013, Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний, раздел 5; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-2-2017, Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе), разделы 5 и 7; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-3-2015, Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий, разделы 4 и 6; Стандарты и иные нормативные

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.06.2029 включительно

М.П.

РОЗГИН ВИТАЛИЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-СН.РА09.В.28837/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

10.10.2024