



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКТРОРЕШЕНИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127273, Россия, город Москва, ул. Отрадная, Д. 26, Стр. 9, Этаж 5

Основной государственный регистрационный номер 5157746188750.

Телефон: +74957888815 Адрес электронной почты: info@ekf.su

в лице Инженера по сертификации Потапова Александра Игоревича, действующего на основании доверенности №239 от 04.07.2022

заявляет, что Обогреватели для обогрева электрооборудования в электротехнических шкафах, марки "ЕКФ", артикулы: HFT1000C, HFT1200C, HFT800C, HFT900C, heater-100-20, heater-150-20, heater-15-20, heater-30-20, heater-60-20, heater-click-100-20, heater-click-150-20, heater-click-15-20, heater-click-30-20, heater-click-45-20, heater-click-60-20, heater-click-75-20, heater-proof-50-65, heater-vent-q-100-20, heater-vent-q-150-20, heater-vent-q-200-20, heater-vent-q-300-20, heater-vent-q-400-20, heater-compact-8-54, mk-heatfan-plus-250, mk-heatfan-plus-400, HF200C, HF300C, HF400C, HF500C.

Изготовитель "CECF Electric Trading (Shanghai) Co.Ltd"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 1421, Suncome Cimic Tower, 800 Shang Cheng Road, Pudong New District, Shanghai

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8516299100, 8516299900

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 20221025/01 от 25.10.2022 года, выданного Производственной лабораторией "CECF Electric Trading (Shanghai) Co.Ltd"

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 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, ГОСТ ИЕС 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», раздел 5. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.10.2027 включительно


подпись



Потапов Александр Игоревич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA07.B.72955/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.10.2022