



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ", Место нахождения: 426052, Россия, республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, дом 23/110, ОГРН: 1071832004386, Номер телефона: +7 3412905410, Адрес электронной почты: office@iztt.ru

В лице: Генеральный директор Швец Максим Георгиевич

заявляет, что Воздуонагреватели и воздухоохладители., Воздуонагреватели и воздухоохладители., артикул: Тепловые завесы электрические стационарные Ниже 16А, 230В небытового назначения, модели HC-L08T03, HC-L08T03.xxx,

Торговой марки «Logiot», модели:

LTZ-3.0 S, LTZ-3.0 T,

Торговой марки «Hintek», модели:

RS-0308-D-Y, RS-0206-D, RS-0308-D,

Торговой марки «OTGON», модели:

OTGON 3-C, OTGON 3-C Optima,

«Где «xx» может быть цифра от 0 до 9, но не более 3 знаков, обозначающая вариант исполнения изделия или комплектность изделия, не влияющие на безопасность прибора

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ", Место нахождения: 426052, Россия, республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, дом 23/110,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-002-81254366-2008

«Тепловые завесы электрические стационарные»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8516299100

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола 06-6729-2021 выдан 07.06.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «ГЕРЦ», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13 от "; 06-6728-2021 выдан 07.06.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «ГЕРЦ», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13 от "; 06-6727-2021 выдан 07.06.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «ГЕРЦ», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13 от "; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.003-91, "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.3.3-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.3.2-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60335-1-2015, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности; Условия и сроки хранения: Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения (службы) 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.06.2026 включительно

ПЕРМЯКОВ В. Н.
ПО ДОВЕРЕННОСТИ
№ ОТ Г.



М.П.

Швец Максим Георгиевич

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.23993/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

11.06.2021