



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Торговая Механика". ОГРН 1172130008918.

Адрес места нахождения: 428003, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, город Чебоксары, проезд Базовый, дом 16 "Б", комната 16. Номер телефона +78352223156, адрес электронной почты dir_tmh@torgtech.ru.

в лице Генерального директора Кириллова Михаила Александровича

заявляет, что

Кипятильники воды электрические для предприятий общественного питания
КВЭ-15, КВЭ-30

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Торговая Механика".

Адрес места нахождения: 428003, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, город Чебоксары, проезд Базовый, дом 16 "Б", комната 16.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428003, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, город Чебоксары, проезд Базовый, дом 16 "А".

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция

ТУ 28.93.15-023-01439034-2007 (идентичны ТУ 5151-023-01439034-2007) "Кипятильники воды электрические для предприятий общественного питания типа КВЭ и КЭН. Технические условия"

код ТН ВЭД ЕАЭС 8516 10 800 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ТС 020:2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

1. Протокол испытаний № 00216-ИЛК/10-2020 от 27.10.2020 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "КРЭД" (№ РОСС RU.31112.21ПР40);

2. Руководство по эксплуатации на кипятильник воды электрический марки КВЭ-30 от 15.10.2020.

Схема декларирования соответствия Id

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: 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", 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", ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний".

Условия хранения по группе 4 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 1 год. Срок службы 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.11.2025 включительно.

М.П.

Кириллов Михаил Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.MH10.B.01191/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.11.2020