



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ", Место нахождения: 426052, Россия, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Лесозаводская, дом 23/110, Адрес места осуществления деятельности: 601021, Российская Федерация, Владимирская область, Киржачский район, город Киржач, микрорайон Красный Октябрь, улица Первомайская, 1, ОГРН: 1071832004386, Номер телефона: +7 3412905410, Адрес электронной почты: office@iztt.ru

В лице: Генеральный директор Швец Максим Георгиевич

заявляет, что Конвекторы электрические, Конвекторы электрические, артикул: модели: ЕС-500М, ЕС-500МР, ЕС-1000М, ЕС-1000МР, ЕС-1000Е, ЕС-1500М, ЕС-1500МР, ЕС-1500Е, ЕС-2000М, ЕС-2000МР, ЕС-2000Е, с маркировкой: «KALASHNIKOV», модели: КСН-0.5Е-54, КСН-1.0Е-54, КСН-1.5Е-54, КСН-2.0Е-54, RVCH-E05E-11, RVCH-E10E-11, RVCH-E15E-11, RVCH-E20E-11, KVCH-E05M-11, KVCH-E10M-11, KVCH-E15M-11, KVCH-E20M-11, KVCH-E05E-12, KVCH-E10E-12, KVCH-E15E-12, KVCH-E20E-12, KVCH-E05M-12, KVCH-E10M-12, KVCH-E15M-12, KVCH-E20M-12, KVCH-E05E-19, KVCH-E10E-19, KVCH-E15E-19, KVCH-E20E-19, KVCH-E05M-19, KVCH-E10M-19, KVCH-E15M-19, KVCH-E20M-19, KVCH-E05E-13, KVCH-E10E-13, KVCH-E15E-13, KVCH-E20E-13, KVCH-E05M-13, KVCH-E10M-13, KVCH-E15M-13, KVCH-E20M-13, KVCH-E05E-14, KVCH-E10E-14, KVCH-E15E-14, KVCH-E20E-14, KVCH-E05M-14, KVCH-E10M-14, KVCH-E15M-14, KVCH-E20M-14, KVCH-E05E-15, KVCH-E10E-15, KVCH-E15E-15, KVCH-E20E-15, KVCH-E05M-15, KVCH-E10M-15, KVCH-E15M-15, KVCH-E20M-15, KVCH-E05E-16, KVCH-E10E-16, KVCH-E15E-16, KVCH-E20E-16, KVCH-E05M-16, KVCH-E10M-16, KVCH-E15M-16, KVCH-E20M-16, KVCH-E05E-17, KVCH-E10E-17, KVCH-E15E-17, KVCH-E20E-17, KVCH-E05M-17, KVCH-E10M-17, KVCH-E15M-17, KVCH-E20M-17, KVCH-E05E-19, KVCH-E10E-19, KVCH-E15E-19, KVCH-E20E-19, KVCH-E05E-37, KVCH-E10E-37, KVCH-E15E-37, KVCH-E20E-37

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ", Место нахождения: 426052, Россия, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Лесозаводская, дом 23/110, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 601021, Российская Федерация, Владимирская область, Киржачский район, город Киржач, микрорайон Красный Октябрь, улица Первомайская, 1
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-003-81254366-2012 «Конвекторы электрические».

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8516295000

Серийный выпуск,

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола 2023-PTI-02/1999 выдан 27.02.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "АВАЛОН", аттестат аккредитации РОСС RU. 32438.04 РСТ.0.005"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.02.2028 включительно


(подпись)



Максим Г.С.
по доверенности
№ 47 от 20.04.2023 г.
Швец Максим Георгиевич
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.12034/23
Дата регистрации декларации о соответствии: 03.03.2023



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.12034/23

На продукцию

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>Конвекторы электрические, Иные сведения: модели: ЕС-500М, ЕС-500MR, ЕС-1000М, ЕС-1000MR, ЕС-1000Е, ЕС-1500М, ЕС-1500MR, ЕС-1500Е, ЕС-2000М, ЕС-2000MR, ЕС-2000Е, с маркировкой: «KALASHNIKOV», модели: КСН-0.5Е-54, КСН-1.0Е-54, КСН-1.5Е-54, КСН-2.0Е-54, RVCH-E05E-11, RVCH-E10E-11, RVCH-E15E-11, RVCH-E20E-11, KVCH-E05M-11, KVCH-E10M-11, KVCH-E15M-11, KVCH-E20M-11, KVCH-E05E-12, KVCH-E10E-12, KVCH-E15E-12, KVCH-E20E-12, KVCH-E05M-12, KVCH-E10M-12, KVCH-E15M-12, KVCH-E20M-12, KVCH-E05E-19, KVCH-E10E-19, KVCH-E15E-19, KVCH-E20E-19, KVCH-E05M-19, KVCH-E10M-19, KVCH-E15M-19, KVCH-E20M-19, KVCH-E05E-13, KVCH-E10E-13, KVCH-E15E-13, KVCH-E20E-13, KVCH-E05M-13, KVCH-E10M-13, KVCH-E15M-13, KVCH-E20M-13, KVCH-E05E-14, KVCH-E10E-14, KVCH-E15E-14, KVCH-E20E-14, KVCH-E05M-14, KVCH-E10M-14, KVCH-E15M-14, KVCH-E20M-14, KVCH-E05E-15, KVCH-E10E-15, KVCH-E15E-15, KVCH-E20E-15, KVCH-E05M-15, KVCH-E10M-15, KVCH-E15M-15, KVCH-E20M-15, KVCH-E05E-16, KVCH-E10E-16, KVCH-E15E-16, KVCH-E20E-16, KVCH-E05M-16, KVCH-E10M-16, KVCH-E15M-16, KVCH-E20M-16, KVCH-E05E-17, KVCH-E10E-17, KVCH-E15E-17, KVCH-E20E-17, KVCH-E05M-17, KVCH-E10M-17, KVCH-E15M-17, KVCH-E20M-17, KVCH-E05E-19, KVCH-E10E-19, KVCH-E15E-19, KVCH-E20E-19, KVCH-E05E-37, KVCH-E10E-37, KVCH-E15E-37, KVCH-E20E-37</p>	<p>Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-003-81254366-2012 «Конвекторы электрические».;</p>

Руководитель (уполномоченное им лицо) органа, регистрирующего декларацию о соответствии

МП

Специалист (специалисты) участвующий в процессе подтверждения соответствия



Иванов О.С.
от 20.04.21г.