



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЭМО-ТЕХНОЛОГИИ", Место нахождения: 410033, РОССИЯ, ОБЛ. САРАТОВСКАЯ, Г. Саратов, УЛ. ИМ ПАНФИЛОВА И.В., ЗД. 1Б, СТР. 3, Адрес места осуществления деятельности: 410033, РОССИЯ, Саратовская обл, г Саратов, ул им Панфилова И.В., здание 1Б, строение 3, ОГРН: 1036405308334, Номер телефона: +7 8452495234, Адрес электронной почты: info@remo-zavod.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ВОЛОШИН АРКАДИЙ ИОСИФОВИЧ

заявляет, что Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях,

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЭМО-ТЕХНОЛОГИИ", Место нахождения: 410033, РОССИЯ, ОБЛ. САРАТОВСКАЯ, Г. Саратов, УЛ. ИМ ПАНФИЛОВА И.В., ЗД. 1Б, СТР. 3, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 410000, РОССИЯ, Саратовская обл, г Саратов, ул им Панфилова И.В., здание 1Б, строение 3

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: «Обогреватель электрический в вариантах исполнения»., номер: ТУ 27.51.26-001-13760586-2022; «Обогреватель электрический в вариантах исполнения»., номер: ТУ 27.51.26-001-13760586-2022

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8516295000; 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 0118-07/2022/СПК выдан 20.07.2022 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «СПЕКТР»"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ТР ЕАЭС 037/2016, Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники, Приложения №2, 3; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ЕАЭС 037/2016, Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники, Приложения № 2, 3; Условия и сроки хранения: в соответствии с ГОСТ 15150-69

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.07.2027 включительно



(подпись)

ВОЛОШИН АРКАДИЙ ИОСИФОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.03740/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

22.07.2022



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.03740/22

На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>обогреватели электрические конвекторного типа Иные сведения: СБ-1000.1, ДС-1000.1, КМ-1000.1, МП-1000.1, НК-1000.1, ЛР-1000.1, ТК-1000.1, VC1001MW, VC1001MB, MC1001MW, MC1001MB, СБ-1500.1, ДС-1500.1, КМ-1500.1, МП-1500.1, НК-1500.1, ЛР-1500.1, ТК-1500.1, VC1501MW, VC1501MB, MC1501MW, MC1501MB, СБ-2000.1, ДС-2000.1, КМ-2000.1, МП-2000.1, НК-2000.1, ЛР-2000.1, ТК-2000.1, VC2001MW, VC2001MB, MC2001MW, MC2001MB, СБ-1500.2, ДС-1500.2, КМ-1500.2, МП-1500.2, НК-1500.2, ЛР-1500.2, ТК-1500.2, VC1502MW, VC1502MB, MC1502MW, MC1502MB, СБ-2000.2, ДС-2000.2, КМ-2000.2, МП-2000.2, НК-2000.2, ЛР-2000.2, ТК-2000.2, VC2002MW, VC2002MB, MC2002MW, MC2002MB, Срок службы указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации, указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации</p>	<p>«Обогреватель электрический в вариантах исполнения», ТУ 27.51.26-001-13760586-2022; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ЕАЭС 037/2016, Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники, Приложения №№ 2, 3;</p>



код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>обогреватели электрические инфракрасного типа Иные сведения: СБИ-500, ДСИ-500, КМИ-500, МПИ-500, НКИ-500, ЛРИ-500, ТКИ-500, VI500MW, VI500MB, MI500MW, MI500MB, СБИ-800, ДСИ-800, КМИ-800, МПИ-800, НКИ-800, ЛРИ-800, ТКИ-800, VI800MW, VI800MB, MI800MW, MI800MB, СБИ-1000, ДСИ-1000, КМИ-1000, МПИ-1000, НКИ-1000, ЛРИ-1000, ТКИ-1000, VI1000MW, VI1000MB, MI1000MW, MI1000MB, СБИ-1500, ДСИ-1500, КМИ-1500, МПИ-1500, НКИ-1500, ЛРИ-1500, ТКИ-1500, VI1500MW, VI1500MB, MI1500MW, MI1500MB, СБИ-2000, ДСИ-2000, КМИ-2000, МПИ-2000, НКИ-2000, ЛРИ-2000, ТКИ-2000, VI2000MW, VI2000MB, MI2000MW, MI2000MB, Срок службы указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации, указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации</p>	<p>«Обогреватель электрический в вариантах исполнения», ТУ 27.51.26-001-13760586-2022; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ЕАЭС 037/2016, Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники, Приложения № 2, 3;</p>

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

МП



Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия