



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество «Полаир-Недвижимость»
ОГРН: 1107746440251

Место нахождения: 123022, Россия, г. Москва, ул. Звенигородская 2-я, д.13, стр.41
Адрес места осуществления деятельности: 123022, Россия, г. Москва, ул. Звенигородская 2-я, д.13, стр.41
Телефон: +78363158300, адрес электронной почты: kuznetsovann@sovital.ru

в лице первого заместителя генерального директора Мещерякова Сергея Валентиновича (лицо, уполномоченное приказом №170/1 от 03.11.2017 о наделении правом принятия и подписи и доверенностью №1 от 03.11.2017)

заявляет, что мармиты электрические для предприятий общественного питания: МЭВС-4/7Н, МЭВС-4/7О, МЭВС-8/7Н, МЭВС-8/7О, ЗМЭВ-11/7Н, ЗМЭВ-15/7Н, МЭВ-10/7Н, МЭВ-11/7Н, МЭВ-11/7, МЭВ-15/7Н, МЭВ-15/7, ЗМЭПС2-11/7Н, ЗМЭПС3-15/7Н, ЗМЭП-У-15/7Н, МЭП2-10/7Н, МЭП3-15/7Н, МЭП-У-15/7Н, МЭП-У-15/7, МЭПС2-11/7Н, МЭПС2-11/7, МЭПС3-15/7Н, МЭПС3-15/7, МЭП-11/7Н, МЭП1-11

изготовитель: Акционерное общество «Полаир-Недвижимость»

Место нахождения: 123022, Россия, г. Москва, ул. Звенигородская 2-я, д.13, стр.41
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 425000, Россия, Республика Марий Эл, г. Волжск, ул. Промбаза, д.1
ТУ 5151-005-14479555-2011 "Мармиты электрические для предприятий общественного питания", код ТН ВЭД ЕАЭС 8419 81 800 0, 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

Протоколов испытаний №S2-091-17 от 19.06.2017, №S2-092-17 от 19.06.2017, №S2-096-17 от 21.06.2017 Испытательного центра Автономной некоммерческой организации "Центр Испытаний и Сертификации "Союз" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ME46), протокола испытаний №YZTS-NS-RS/DS от 06.07.2017 Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Центр Испытаний" (аттестат аккредитации №RA.RU.21AO94), Акта производственного контроля АО «Полаир-Недвижимость» от 01.12.2017. Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов (см. Приложение №1 на одном листе).
Условия хранения по группе 2(С) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения - 12 месяцев. Срок службы - 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.07.2022 включительно

(подпись)



Мещеряков Сергей Валентинович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:
ЕАЭС N RU Д-RU.MX11.B.00142

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.12.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.MX11.B.00142

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов:

ГОСТ IEC 60335-2-50-2013 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-50. Частные требования к электрическим мармитам для предприятий общественного питания»,

ГОСТ 27684-88 «Мармиты электрические для предприятий общественного питания. Общие технические требования и методы испытаний»,

ГОСТ 12.2.092-94 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование электромеханическое и электронагревательное для предприятий общественного питания. Общие технические требования по безопасности и методы испытаний»

раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений»,

разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»,

разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»,

раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «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»



(подпись)

Мещеряков Сергей Валентинович

(Ф.И.О. заявителя)