

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
N ВП RU Д-ЕС.РА01.А.01181/22**



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕКА РУС"

Зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве 08.02.2007

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 121087, Россия, город Москва, улица

Баркляя, дом 6, строение 3, офис 402

ОГРН 1037710007785, ИНН 7710452685

Телефон: +74956450064, Адрес электронной почты: sales@tekarus.ru

в лице Генерального директора Иванова Дмитрия Львовича

Заявляет, что продукция Электрические приборы бытового назначения: измельчители пищевых отходов торговой марки "TeKa", модели: TR 23.1-270 штук, TR 34.1 V TYPE -130 штук

Изготовитель "TeKa Industrial, S.A."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Испания, Calle Sajo, №17, 39011, Santander

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению №1 на 1 листе

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU.

Партия - 400 штук, Контракт № 01/2021/IT от 01.10.2012, Инвойс № 15 от 22.02.2022

код ОКПД 2: 27.51.21.120

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8509 80 000 0

соответствует требованиям

ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60335-2-16-2012 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-16. Частные требования к измельчителям пищевых отходов", ГОСТ EN 62233-2013 раздел 6

"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) раздел 4

"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) разделы 4, 5, подраздел 7.2 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства.

Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "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 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5

"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"

Схема декларирования соответствия Приложение № 18 ПП 353

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 409272 от 13.11.2020 года, выданного "Nemko Shanghai Ltd. Shenzhen Branch"

Протокола испытаний № LCS211115069AE от 19.11.2021 года, выданного "Shenzhen LCS Compliance Testing Laboratory Ltd."

Дополнительные сведения

Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от - 10 до + 40 градусов С, при относительной влажности воздуха до 85 %.

Срок действия декларации о соответствии с 18.04.2022 по 17.10.2022

М.П.

(при наличии)

Заявитель

подпись

Иванов Дмитрий Львович

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ N ВП RU Д-ЕС.РА01.А.01181/22

Информация о предприятиях-изготовителях, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Jiaxing Eastlink Environmental Technology Co., Ltd"	Китай, BUILDING A 3RD FLOOR, NO.55 GUIGU 6TH ROAD, GUINU PARK, LUOXING STREET, JIASHAN COUNTY, JIAXING CITY, ZHEJIANG PROVINCE, 120.91722, 30.84382398
"InSinkErator Division of Emerson Electric Co."	Соединенные Штаты, 4700, 21st Street, Racine, WI 53406, 42.70544, -87.83717
"Ecofast Italia S.r.l."	Италия, Piazza Della Repubblica 30 -20124 Milano



Генеральный директор

подпись

Иванов Дмитрий Львович

фамилия, имя, отчество