



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-TR.MЭ71.B.01778Серия RU № 0700348

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Метроном", место нахождения: 115088, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 4, корпус 12, этаж 3, помещение V, комнаты 3, 4, 5, 6, 7, место осуществления деятельности: 115088, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 4, Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11МЭ71 выдан 22.12.2015 года, телефон: +7-965-383-28-27, адрес электронной почты: info1275@gmail.com.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Сеть компьютерных клиник», Россия
Место нахождения и место осуществления деятельности: 109202, город Москва, улица 1-я Фрезерная, дом 2/1, корпус 2, офис 707, Россия
Основной государственный регистрационный номер 1087746149336, телефон: 8 (495) 778-14-29, адрес электронной почты: nirpon@itclinic.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

фирма "DEIMA ELEKTROMEKANIK URUNLER INSAAT SPOR MALZEMELERI IMALAT SANAYI VE TICARET ANONIM SIRKETI"
Место нахождения и место осуществления деятельности: Republic of Turkey, Jihangir M., Gyuverdjin D. №4, Avdjilar, Istanbul, Турция (Смотри приложение - бланк № 0522612)

ПРОДУКЦИЯ

Электрические приборы бытового назначения для механизации кухонных работ, торговой марки «SINBO»: кофемолки, серия SCM, кухонные комбайны, серия SHB, миксеры, серия SMX, блендеры, серия SHB, соковыжималки, серия SJ, чоперы (измельчители), серия SHB.
Серийный выпуск Изготавливается в соответствии с директивами Low Voltage Directive (LVD) 2006/95/EC, Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS) 2011/65/EU, Electromagnetic compatibility (EMC) 2004/108/EC

КОД ТН ВЭД ТС **8509400000**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 768 от 16 августа 2011 года); ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 879 от 9 декабря 2011 года)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколы испытаний № 18060019, № 18060012, № 18060013, № 18060014, № 18060015, № 18060016, № 18060017, № 18060018 от 01.06.2018 Испытательный центр Закрытого Акционерного Общества "Спектр-К" Регистрационный № RA.RU.21ГД02 156019, Костромская область, город Кострома, улица Петра Щербины, дом 9, соглашение № SKK-001 от 05.03.2015, сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015) № ЕЦИСП.СМ0001.RU.0061 от 25.04.2018, акт анализа состояния производства № 1872 от 01.06.2018, инструкции по эксплуатации, схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

(Смотри приложение - бланк № 0522613)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.06.2018 ПО 04.06.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Signature]
(подпись)

К.А. Евсюкова
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

[Signature]
(подпись)

А.В. Рябцев
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-TR.MЭ71.B.01778

Серия RU № **0522612**

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес(место нахождения)
"DEIMA ELEKTROMEKANIK URUNLER INSAAT SPOR MALZEMELERI IMALAT SANAYI VE TICARET ANONIM SIRKETI" "United Favour Development Limited"	Haramidere Mevkii, Cihangir Mah Guvercin Cad. No: 4 AVCILAR ISTANBUL, Турция Unit B, 10/F Lee May Building, 788-790 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Китай



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
 Эксперт-аудитор (эксперт)

Севч
 подпись

К.А. Евсюкова
 инициалы, фамилия

АВР
 подпись

А.В. Рябцев
 инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-TR.МЭ71.В.01778

Серия RU № 0522613

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

ГОСТ IEC 60335-2-14-2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-14. Частные требования к кухонным машинам"

ГОСТ EN 62233-2013 (раздел 6) "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) (разделы 5, 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»

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»

Условия хранения: хранят в индивидуальной упаковке, в закрытых сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже 5°C, относительной влажности не более 60%. Воздух помещений не должен содержать кислотные и другие пары, вредно воздействующие на материалы изделий. Срок службы - 5 лет.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)


подпись

К.А. Евсюкова

инициалы, фамилия


подпись

А.В. Рябцев

инициалы, фамилия

2