

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-TR.AL16.B.24622

Серия RU № 0563813

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс».
Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3.
Телефон: +7(495) 203-44-13, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru. Аттестат аккредитации
регистрационный № РОСС RU.0001.11AL16 выдан 05.02.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПРОФЕССИОНАЛ». Место нахождения:
109145, Российская Федерация, город Москва, улица Привольная, дом 2, корпус 5, офис 10. Основной
государственный регистрационный номер: 1147748138339. Телефон: +74997558171, адрес электронной
почты: Info.doc2000@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Deima Elektromekanik Urunler Insaat Spor Malzemeleri Imalat Sanayi Ve Ticaret Anonim Sireti»
Место нахождения: Jihangir M., Guverdjn D. №4, Avdjilar, Istanbul, Турецкая Республика. Филиалы завода-изготовителя: «UNITED
FAVOUR DEVELOPMENT LIMITED» Место нахождения: Unit B, 10/F Lee May Building, 788-790, Nathan Road, Mongkok, Kowloon,
Специальный административный регион Китая Гонконг. «Shenzhen Kaimint Imp. & Exp. Co., Ltd.» Место нахождения: Rm. 408, 4/f,
No.1007, Bao'an North Road, Luohu, Shenzhen, Guangdong, Китайская Народная Республика

ПРОДУКЦИЯ Электрические бытового назначения для механизации кухонных работ, марка «SINBO»:
Блендеры, серия (тип) SHB; Кухонные комбайны, серия (тип) SHB; Мясорубки, серия (тип) SHB; Миксеры, серия (тип)
SMX; Кофемолки, серия (тип) SCM; Мельнички для перца, серия (тип) SHB; Соковыжималки, серии (типы): SJ, STO;
Чоперы (измельчители), серия (тип) SHB.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU
«Электромагнитная совместимость»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8509

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»
ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протоколов испытаний от 16.05.2017 года № 10369-219-1-17/БМ,
10370-219-1-17/БМ, 10371-219-1-17/БМ, 10372-219-1-17/БМ, 10373-219-1-17/БМ, 10374-219-1-17/БМ, 10375-219-1-17/БМ,
10376-219-1-17/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные
решения», аттестат аккредитации 26.05.2017 года № 4443/2017 органа по сертификации продукции Общества с
ограниченной ответственностью «Гарант Плюс»;
- эксплуатационных документов
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности)
указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения
которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов:
согласно приложению на одном листе, бланк № 0392041

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.05.2017 ПО 28.05.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Мельникова Кристина Сергеевна

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Шапкин Михаил Юрьевич

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-TR.АЛ16.В.24622

Серия RU № 0392041

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Обозначение стандартов	Наименование стандартов
ГОСТ IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»
ГОСТ 30804.3.2-2013	«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	«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»



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Мельникова Кристина Сергеевна
(инициалы, фамилия)

Шапкин Михаил Юрьевич
(инициалы, фамилия)