



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-СН.ПФ02.В.04618/21

Серия **RU** № **0326530**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Союз". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 432048, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Локомотивная, дом 14, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1147326001932. Телефон: +78422324242, адрес электронной почты: mail@simbirsk-crown.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "NINGBO OXEN IMPORT AND EXPORT CO., LTD". Место нахождения: NO. 157, ROOM 2313, CHENMAO WEST ROAD, ZHONGGONGMAO STREET, YINZHOU DISTRICT, NINGBO, Китай.

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению № 2 (бланк № 0830509).

ПРОДУКЦИЯ Кофемолки электрические бытовые товарного знака GALAXY, модели: GL0900, GL0910, GL0902, GL0911, GL0904, GL0912, GL0905, GL0913, GL0906, GL0914, GL0907, GL0915, GL0908, GL0916, GL0909, GL0917; товарного знака GALAXY LINE, модели: GL0900, GL0910, GL0902, GL0911, GL0904, GL0912, GL0905, GL0913, GL0906, GL0914, GL0907, GL0915, GL0908, GL0916, GL0909, GL0917. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8509 40 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 8X/H-22.06/21, 26X/H-22.06/21 от 22.06.2021 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 211703-09 от 24.03.2021 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0830508). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.06.2021 **ПО** 23.06.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мордасова Ольга Игоревна

(ФИО)

Дмитриева Римма Валентиновна

(ФИО)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.04618/21

Серия **RU** № **0830508**

Приложение № 1

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
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.
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. 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.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Мордасова Ольга Игоревна

(Ф.И.О.)

Дмитриева Римма Валентиновна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.04618/21

Серия **RU** № **0830509**

Приложение № 2

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции

SIBEI VILLAGE, SIMEN TOWN, YUYAO CITY, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, Китай
NEW HI-TECH DONGNING DEVELOPMENT AREA, WAIHAI, JIANGMEN CITY, GUANGDONG PROVINCE, Китай
NO.2 SANHENG ROAD, RONGBIAN TIANHE INDUSTRY AREA, RONGGUI TOWN, SHUNDE DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG, Китай
NO.433, DONGFU 3RD ROAD, DONGFENG TOWN ZHONGSHAN, GUANGDONG 528425, Китай
THE 6TH ACROSS ROAD EAST, RONGBIAN, TIANHE IND. PARK, RONGGUI SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG 528306, Китай

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



Мордасова Ольга Игоревна
(Ф.И.О.)

Дмитриева Римма Валентиновна
(Ф.И.О.)