

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CN.НA96.В.03623/24

Серия **RU** № **0507071**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСПЕРТНЫЙ СОЮЗ", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 105005, город Москва, набережная Академика Туполева, дом 15 корпус 22, цокольный этаж, офис 107, регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11HA96, дата регистрации 03.12.2018, номер телефона: +7(495)6262321, адрес электронной почты: exp-soyuz@ya.ru.

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

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Cixi Hengyu Electronics Co., Ltd.". Место нахождения: No. 456, Chongshou East Road, Chongshou Industrial Development Area, Cixi, Ningbo, Китай.

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: No. 456, Chongshou East Road, Chongshou Industrial Development Area, Cixi, Ningbo, Китай;
No. 588, Jiandong Road, Henghe Town, Cixi City, Zhejiang, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические бытовые для механизации кухонных работ товарного знака GALAXY LINE: блендеры погружные модели: GL2109, GL2110, GL2111, GL2108, GL2112, GL2113, GL2101, GL2114, GL2115, GL2102, GL2116, GL2117, GL2103, GL2118, GL2119, GL2104, GL2149, GL2150, GL2147, GL2153, GL2156, GL2166, GL2159, GL2170, GL2167, GL2171, GL2172; блендеры multifunctional погружные модели: GL2106, GL2151, GL5152, GL2165, GL2173, GL2174; блендеры стационарные модели: GL2163, GL2175, GL2176; измельчители пищевых продуктов торговое наименование "чоппер" модели: GL2368, GL2352, GL2356, GL2369, GL2370, GL2371; миксеры модели: GL2228, GL2229, GL2232, GL2233. 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 №№ 4X/H-30.01/24, 5X/H-30.01/24, 6X/H-30.01/24 от 30.01.2024 года; №№ 41X/H-31.01/24, 42X/H-31.01/24, 45X/H-31.01/24 от 31.01.2024 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01. Акта анализа состояния производства № 2009.23-03 от 23.09.2023 года, выданного Органом по сертификации продукции ООО "Экспертный союз" (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11HA96), подписанного экспертом Усовым Сергеем Александровичем. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0986744). Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 08.2023 года. Договор уполномоченного лица б/н от 09.01.2017 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.02.2024

ПО 31.01.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Горев Александр Евгеньевич (Ф.И.О.)

М.П.

Годин Виталий Васильевич (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА96.В.03623/24

Серия **RU** № **0986744**

Приложение № 1

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

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.
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Горев Александр Евгеньевич
(Ф.И.О.)

Годин Виталий Васильевич
(Ф.И.О.)