

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-SI.БЛ08.В.01742/24

Серия **RU** № **0524556**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Горенье БТ", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 119180, РОССИЯ, город Москва, Якиманская набережная, дом 4, строение 1, этаж 3, помещение I, комната 55, ОГРН 1097746095875, Номер телефона +74959379737, адрес электронной почты info@gorenje.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o." (Gorenje, d.o.o.), Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: СЛОВЕНИЯ, Partizanska 12, 3320 Velenje, Slovenia. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение – бланк № 1043003)

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические бытового назначения: пылесосы торговых марок "Gorenje", "Hisense", типы: CJ08H, CJ111, CJ131, CJ151, CJ171, CJ172, CJ173, CJ221H, CJW001H, HV01, TPC01, TPC02, VC2930C-GS, VC2931C-GS, VC2932F-GS, VC2939A-GS, VC2939B-GS, VC2939-GS, VC2960AB-GS, VC2960B-GS, VC2960-GS, VC3907, VC3907-GS, VC3918E-GS, VC3919A-GS, VC3919B-GS, VC3919-GS, VC3923BC-GS, VC3923-GS, VC3925-GS, VC3931-GS, VC3931H-GS, VC3932-GS, VC3936-GS, VC3955-GS, VC3978-GS, VC3985-GS, VCB38, VCB45-13A, VC-H4526, VC-H5029, VC-HT4530, VC-T4019. Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8508110000; 8508190001; 8508190009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 240513/П-01И от 13.05.2024 г., № 240513/П-02И от 13.05.2024 г., № 240513/П-03И от 13.05.2024 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протоколы испытаний № 0391-08-24 от 19.04.2024 г., № 0392-08-24 от 19.04.2024 г., № 0393-08-24 от 19.04.2024 г. – Испытательный центр электрооборудования ФБУ "Ростовский ЦСМ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЕ22). Акт анализа состояния производства № 24041001/ТРТС/РА от 02.05.2024 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08), эксперт Уткин Сергей Александрович. Эксплуатационные документы. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза (см. Приложение – бланк № 1043004). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанной в акте отбора б/н от 15.04.2024 г. Договор на उपयोग сертификата изготовителем лицо – ООО "Горенье БТ" б/н от 30.04.2018 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.07.2024 **ПО** 30.06.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



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



Юров Александр Вениаминович (Ф.И.О.)

Кабешев Александр Альбертович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SI.БЛ08.В.01742/24

Серия **RU** № **1043003**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd."	КИТАЙ, Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province 528322, P.R. China
"Kingclean Electric Green Technology (Suzhou) Co., Ltd."	КИТАЙ, No. 55 Shilin Road, Xuguan Subarea, New District, Suzhou, Jiangsu Province, P.R. China
"Suzhou KVC Electric Co., Ltd."	КИТАЙ, No. 169, Liandong Road, Linhu Town, Wuzhong District, Suzhou City, Jiangsu Province, P.R. China
"Suzhou Chunju Electric Co., Ltd."	КИТАЙ, No. 1999, Huangli Road, Huangqiao Street, Xiangcheng District, Suzhou City, Jiangsu Province, P.R. China
"Suzhou Ittar Electric Appliance Co., Ltd."	КИТАЙ, No. 95, Qi' nan Road, Yangchenghu Town, Xiangcheng District, Suzhou, Jiangsu, P.R. China

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Юров Александр Вениаминович

(Ф.И.О.)

Кабешев Александр Альбертович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SI.БЛ08.В.01742/24

Серия **RU** № **1043004**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60335-2-2-2013	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-2. Частные требования к пылесосам и водовсасывающим чистящим приборам
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
ГОСТ EN 62233-2013 раздел 6	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 аппаратов. 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 аппаратов. 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	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

(подпись)

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

(подпись)



Юров Александр Вениаминович

(Ф.И.О.)

Кабешев Александр Альбертович

(Ф.И.О.)