



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-SI.ГБ09.В.00554/24

Серия **RU** № **0490015**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Независимая экспертиза"; Место нахождения (адрес юридического лица): 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 2, помещения R-277, R-277-1, R-281, R-281-1; адрес места осуществления деятельности: 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 2, помещения № R-277, R-277-1, R-281, R-281-1, R-282, R-283; Телефон: +7 (495) 722-61-68; Адрес электронной почты: info@n-exp.ru; Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГБ09 от 09.09.2014 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 № 0989123)

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические бытового назначения: чайники торговой марки "Gorenje", типы: FK-1205, FK-1309A, FK-1401, FK-1509, FK-1625-1, FK-1701-1-J, FK-1912, KE01301-GS, KE01301Z-GS, KE01305-GS, KE01312A-GS, KE01401ZA-GS, KE7096, KE8070B-GS, KEC8058-GS, KEG5806-GS, KEG5818-GS, KEG5819-GS, KEG8060B-GS, KEGX8008E-CB, KES4159-GS, KES5208C-GS, KES5211T-GS, KES5213A-GS, KESS4103-GS, LD-K3042, WK8213NDY, WK8317NSPEK, WK8363AE01.

Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516797000

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 № 240116/П-04И от 16.01.2024 г., № 240116/П-05И от 16.01.2024 г., № 240116/П-06И от 16.01.2024 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21AЮ21). Протоколы испытаний № 14Е-01-24 от 22.01.2024 г., № 15Е-01-24 от 22.01.2024 г., № 16Е-01-24 от 22.01.2024 г. – Испытательная лаборатория ООО "ЕЦИСП" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21HC28). Акт анализа состояния производства № 23121504/ТРТС/РА от 25.12.2023 г., выдан ОС ООО "Независимая экспертиза" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГБ09), эксперт Фесенко Евгений Александрович. Эксплуатационные документы. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза (см. Приложение – бланк № 0989124). 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 20.12.2023 г. Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "Горенье БТ" б/н от 30.04.2018 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.01.2024

ПО 25.01.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Николаева Ольга Борисовна
(Ф.И.О.)

Крестина Ирина Сергеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SI.ГБ09.В.00554/24

Серия **RU** № **0989123**

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
"Harvest Industry Limited"	КИТАЙ, No.9 Hanqi Avenue, Da Long Sub-district, Panyu District, Guangzhou City, Guangdong Province, P.R. China
"Ningbo Frank Electric Co., Ltd."	КИТАЙ, No. 80, Fengyi Road, Yuyao City, Ningbo City, Zhejiang Province, P.R. China
"Guangdong Longde Electric Appliances Co., Ltd."	КИТАЙ, No.33 Middle Industry Avenue, Xiaolan Industrial Zone, Shengfeng Village, Xiaolan Town, Zhongshan City, Guangdong Province, P.R. China
"Chuzhou Donlim Electrical Appliances Co., Ltd."	КИТАЙ, No. 1777, Yangzi East Rd., Chuzhou City, Anhui Province 239000, P. R. China

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



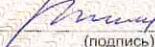
Николаева Ольга Борисовна
(Ф.И.О.)

Крестина Ирина Сергеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SI.ГБ09.В.00554/24**Серия **RU** № **0989124**

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

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60335-2-15-2014	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей
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)Николаева Ольга Борисовна
(Ф.И.О.)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))
(подпись)Крестина Ирина Сергеевна
(Ф.И.О.)