



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ГБ09.В.00526/23

Серия **RU** № **0475482**

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 "ТРЕЙДИНГ-БТ". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 109316, РОССИЯ, город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Текстильщики, проспект Волгоградский, дом 47, этаж 4, помещение А, офис 403А. ОГРН 1167746277984. Номер телефона +74954887183. Адрес электронной почты info@gressel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Yuyao City Fuda Electronic Co.,LTD.». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: КИТАЙ, No.78 FengYi Road, Yuyao Zhejiang China. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение – бланк № 0977983)

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения торговых марок Gressel и KIWI: чайники, кофеварки (электрические турки), модели (см. Приложение – бланк № 0977984). Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516797000, 8516710000

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 № 231115/П-01И от 15.11.2023 г., № 231115/П-02И от 15.11.2023 г., № 231115/П-03И от 15.11.2023 г., № 231115/П-06И от 15.11.2023 г., № 231115/П-07И от 15.11.2023 г., № 231115/П-08И от 15.11.2023 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протокол испытаний № 04Е-11-23 от 08.11.2023 г. – Испытательная лаборатория ООО "ЕЦИСП" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НС28). Акт анализа состояния производства № 23071903/ТРТС/РА от 28.07.2023 г., выдан ОС ООО "Независимая экспертиза" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГБ09), эксперт Фесенко Евгений Александрович. Руководства по эксплуатации № б/н от 27.06.2023 г.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза (см. Приложение – бланк № 0977985). 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: 08.2023 г. Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "Трейддинг-БТ" № 20231708 от 17.07.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.11.2023

ПО

19.11.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Крестина Ирина Сергеевна (Ф.И.О.)

Исупов Михаил Юрьевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ГБ09.В.00526/23

Серия **RU** № **0977983**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Yuyao City Fuda Electronic Co.,LTD.»	КИТАЙ, No.78 FengYi Road, Yuyao Zhejiang China
«Yuyao City Fuda Electronic Co.,LTD.»	КИТАЙ, No.187 Changyuan Road, Yuyao City, Zhejiang China
«JIANGSU SHUNFA ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD»	КИТАЙ, NO.1 SHUNFA ROAD, LVCHENG TOWN, DANYANG CITY, JIANGSU PROVINCE, CHINA
«SHAOXING SHANGYU HOPING ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD»	КИТАЙ, Fenghui Industry Zone, Shangyu City, Zhejiang, China
«ZHEJIANG SMAL INTELLIGENT MANUFACTURING CO., LTD.»	КИТАЙ, No.737-1 North Xinjian Road, Yuyao City, Zhejiang, China
«Foshan Shunde Homeart Electric MFG Co.,LTD.»	КИТАЙ, No.7 Shunyuan South Road, Wusha Hi-tech industrial zone, Daliang, shunde district of Foshan city, Guangdong, China
«FASHION ELECTRICAL APPLIANCES MFG.CO., LTD.»	КИТАЙ, No.24-2, Fu An Industrial Zone Phase 1, Liandu Village, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China
«Guangzhou Conwide Technology Co., LTD.»	КИТАЙ, Unit 201, GuangDian Technology Building, No.163 PingYun RD., Guangzhou, China
«KIWA LIMITED»	ГОНГОНГ, Flat C 4F Siu Ying Commercial Building 151-155 Queen's Road Central HONG KONG
«BMVA Elektronik Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi.»	ТУРЦИЯ, Osmangazi Mahallesi 2634.Sokak No:4 Esenyurt-Kirac / Istanbul

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Крестина Ирина Сергеевна (Ф.И.О.)

Исупов Михаил Юрьевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ГБ09.В.00526/23

Серия **RU** № **0977984**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Электрические аппараты и приборы бытового назначения торговых марок Gressel и KIWI:	
8516797000	чайники, модели: GRK-1101W, GRK-1101B, GRK-1102, GRK-1103, GRK-1104, GRK-1105, GRK-1106, GRK-1107, GRK-1108, GRK-1109S, GRK-1109R, GRK-1109W, GRK-1110W, GRK-1110B, GRK-1111, GRK-1112, GRK-1113, GRK-1114, GRK-1115, GRK-1116, GRK-1117, GRK-1118, GRK-1119, GRK-1120, GRK-1121, GRK-1122, GRK-1123, GRK-1124, GRK-1125, GRK-1126, GRK-1127, GRK-1128, GRK-1129, GRK-1130, GRK-1131, GRK-1132, GRK-1133, GRK-1134, KK-3328, KK-3328W, KK-3328B, KK-3340, KK-3340-1, KK-3340-2, KK-3345, KK-3345-1, KK-3345-2, KK-3350, KK-3350-1, KK-3350-2, KK-3355, KK-3355-1, KK-3355-2, KK-3360, KK-3360-1, KK-3360-2	
8516710000	кофеварки (электрические турки), модели: GRE-6001, GRE-6002, GRE-6003, GRE-6004, GRE-6005, GRE-6006, GRE-6007, GRE-6008, GRE-6009, GRE-6010, GRE-6011, GRE-6012, KCM-7514, KCM-7514-1, KCM-7514-2, KCM-7512, KCM-7512-1, KCM-7512-2, KCM-7510, KCM-7510-1, KCM-7510-2	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Крестина Ирина Сергеевна
(Ф.И.О.)

Исупов Михаил Юрьевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ГБ09.В.00526/23

Серия **RU** № **0977985**

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

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



Крестина Ирина Сергеевна
(Ф.И.О.)

Исупов Михаил Юрьевич
(Ф.И.О.)