



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AЖ56.B.05766/24

Серия **RU** № **0555388**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Омега-Тест". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105082, РОССИЯ, город Москва, переулок Балакиревский, дом 19, офис 601, телефон: +79037447863, адрес электронной почты: info@oc-omega.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.10АЖ56, дата регистрации 27.11.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ПЕРСПЕКТИВА Т". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117218, улица Кржижановского, дом 29, корпус 5, помещ. 1 Ком11, основной государственный регистрационный номер: 1167746812419, номер телефона: +74955404809, адрес электронной почты: info@tesler-electronics.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "NINGBO RIYING ELECTRIC APPLIANCES CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: LINPU INDUSTRIAL PARK, LINSHAN, YUYAO; координаты ГЛОНАСС: 30.094500, 120.584400, Китай. Филиалы изготовителя согласно приложению № 1, количество листов: 1, № бланка 1055781.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи: винные шкафы, автохолодильники, холодильники, холодильники-морозильники, торговая марка: "TESLER", модели согласно приложению № 2, количество листов: 1, № бланка 1055782.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8418219100, 8418102001, 8418108001

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 19082024-09, 19082024-10, 19082024-11, 19082024-12 от 02.09.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OH05. Инструкций по эксплуатации, акта анализа состояния производства № 060824/11/С от 09.08.2024 года, выданного ОС ООО "Омега-Тест", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.10АЖ56, подписанного экспертом (экспертом-аудитором) Чоплиани Мариной Тристановной. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, согласно приложению № 3, количество листов: 1, № бланка 1055783. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 05.2024 года. Сведения о таможенном декларировании: Номера таможенных деклараций: 10702070/120824/3269922, 10702070/150824/3274304. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 010622-NRPT от 01.06.2022 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.10.2024 **ПО** 08.10.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Горшкова
(подпись)

Хомутова
(подпись)



Горшкова Наталья Николаевна

(Ф.И.О.)

Хомутова Елена Юрьевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЖ56.B.05766/24

Серия **RU** № **1055781**

Приложение № 1. Перечень филиалов изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование филиала изготовителя	Адрес (место нахождения)
"NINGBO HICON INDUSTRY TECHNOLOGY CO., LTD."	No.55, 4th Binhai Road, Qianwan New Area, Ningbo, Zhejiang; координаты ГЛОНАСС: 30.200700, 121.142400, Китай
"Hefei Snowky Electric Co., Ltd."	No. 369, Qingluan Road, Hefei Economic – Technological Development Zone, Anhui Province; координаты ГЛОНАСС: 31.464700, 117.123200, Китай
"FOSHAN SHUNDE DAPAN TRADING CO., LTD."	NO.18 XINHUI RD, DALIANG SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG; координаты ГЛОНАСС: 22.481800, 113.214500, Китай
"Hangzhou Jinsong Euna Electrical Appliances Co., Ltd."	NO.19 on the third Avenue of Hangzhou Economic & Technological Development Area, Hangzhou; координаты ГЛОНАСС: 30.175500, 120.203800, Китай
"NINGBO HAILANG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD."	Wuxing Village, Qiaotou Town, Cixi, Ningbo; координаты ГЛОНАСС: 30.085900, 121.215700, Китай
"Zhongshan Josoo Electric Appliance Co., Ltd."	No.9, Qiye North Road, Maxin Industry Zone, Huangpu town, Zhongshan city, Guangdong; координаты ГЛОНАСС: 22.424100, 113.202100, Китай
"VINOPRO APPLIANCES COMPANY LIMITED"	No. 3, Keji Road 8th, Wanmu Industrial Park, Xingtan, Shunde, Foshan, Guangdong, PRC 528300; координаты ГЛОНАСС: 22.575100, 113.140500, Китай
"ANHUI WANAI ELECTRICAL APPLIANCE TECHNOLOGY CO., LTD."	No. 811, South Suzhou Road, Chengdong Industrial Park, Chuzhou, Anhui; координаты ГЛОНАСС: 31.150900, 120.464200, Китай
"Ningbo Lamo Electric Appliance Co., Ltd."	No 398 Xinsheng Road, Xinpu Town, Cixi City; координаты ГЛОНАСС: 30.150100, 121.211200, Китай
"Homa Appliances Co., Ltd."	No.54 North Dongfu Road, Nantou, Zhongshan, Guangdong, 528427; координаты ГЛОНАСС: 22.435700, 113.190700, Китай
"Skyworth Electric Co., Ltd."	No. 96 New Energy Avenue, Lishui Economic Development Zone, Lishui District, Nanjing City, Jiangsu Province; координаты ГЛОНАСС: 22.325700, 113.570600, Китай
"HEFEI HUALING CO., LTD."	176# JINXIU ROAD, HEFEI ECONOMIC AND TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT AREA, ANHUI; координаты ГЛОНАСС: 31.451400, 117.141600, Китай
"Magic Refrigeration(Hefei)Technology CO., LTD."	Italy Industrial Park, Tangkou Road, Economic And Technology Zone, Hefei; координаты ГЛОНАСС: 31.474300, 117.122100, Китай
"CIXI FEILONG INTERNATIONAL TRADING CO., LTD."	Yanglong Industrial Zone Xinpu Cixi Zhejiang China / 21F Tofind Masion 1908# north xincheng road Cixi Zhejiang; координаты ГЛОНАСС: 30.146000, 121.220600, Китай
"FOSHAN JINJING ELECRICAL APPLIANCE CO., LTD."	NO.2 FENGGANG (CHIGO WORKSHOP), SHENGLI INSUSTRIAL PARK, LISHUI, NANHAI, FOSHAN, GUANGDONG; координаты ГЛОНАСС: 22.575000, 112.550000, Китай
"ANHUI BISUN ELECTRIC CO., LTD."	No.37 Chuangue Avenuee, Xinqiao International Industrial Park, Huainan, Anhui; координаты ГЛОНАСС: 38.383500, 117.000200, Китай
"CHUZHOU HANSHANG (VOK) ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD."	No.555 Changjiang Road, Chuzhou Economic Development Area, Anhui province; координаты ГЛОНАСС: 32.205400, 118.393400, Китай

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Горшкова Наталья Николаевна (ф.и.о.)

Хомутова Елена Юрьевна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЖ56.В.05766/24

Серия **RU** № **1055782**

Приложение № 2. 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
8418219100	Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи: винные шкафы, торговая марка: "TESLER", модели: CWC-150, CWC-158, CWC-180, CWC-187, CWC-188, CWC-240, CWC-247, CWC-248, CWC-260, CWC-278, CWC-283, CWC-297, CWC-300, CWC-308, CWC-330, CWC-360, CWC-368, CWC-370, CWC-378, CWC-390, CWC-400, CWC-440, CWC-448	
8418219100	Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи: автохолодильники, торговая марка: "TESLER", модели: CCF-3001, CCF-3002, CCF-4001, CCF-4002, CCF-3501, CCF-4501, CCF-5001, CCF-5501	
8418219100	Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи: холодильники, торговая марка: "TESLER", модели: RC-30, RC-40, RC-50, RC-55, RT-57, RC-73, RT-77, RC-75, RC-90, RC-93, RC-95, RT-80, RT-90, RT-93	
8418102001, 8418108001	Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи: холодильники-морозильники, торговая марка: "TESLER", модели: RCD-392I, RCD-420I, RCD-432I, RCD-482I, RCD-487BI, RCD-489I, RCD-545I, RCD-547I, RCD-520, RCD-540, RCD-545I, RCD-625I, RCD-545BI, RCD-547BI, RCD-549BI, RFD-362I, RFD-432I, RFD-482I, RFD-562I, RFD-350, RFD-360I, RFD-361I, RFD-367BI, RCD-470, RCD-480I, RFD-420, RFD-430I, RFD-437BI, RFD-439I, RFD-427BI, RFD-429BI, RSD-522I, RSD-527I, RSD-535BI, RSD-537BI, RSD- 539BI, RSD-620I, RSD-622I, RSD-627BI, RSD-629BI, RSR-450, RCR- 440, RSR-530, RT-85, RT-95, RT-97, RB-100, RB-107, RT-100, RT- 108, RT-110, RT-112, RT-132, RT-152, RT-167, RT-187, RT-217, RT- 215, RT-218, RT-219, RT-227, RCT-100, RCT-110, RCT-160, RCT- 163, RCT-180, RCT-185, RB-300, RB-330, RB-335, RT-307, RT-317, RT-327, RT-330	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Горшкова
(подпись)

Хомутова
(подпись)



Горшкова Наталья Николаевна
(Ф.И.О.)

Хомутова Елена Юрьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЖ56.B.05766/24

Серия **RU** № **1055783**

Приложение № 3. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-2-24-2016 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, мороженицам и устройствам для производства льда"	стандарт в целом	
ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6	
ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	стандарт в целом	
ГОСТ CISPR 14-1-2015 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7	
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"	разделы 4 и 6	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Горшкова Наталья Николаевна

(Ф.И.О.)

Хомутова Елена Юрьевна

(Ф.И.О.)