



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB90.B.00322/24

Серия **RU** № **0557951**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «СЕРТ ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 140000, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД ЛЮБЕРЦЫ, УЛИЦА КРАСНАЯ, ДОМ 1, ПОМЕЩЕНИЕ 202, адрес места осуществления деятельности: 140000, РОССИЯ, Московская обл, г Люберцы, ул Красная, дом 1, помещение 202, телефон: +7 9856343166, адрес электронной почты: sertekspert@list.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11HB90, дата регистрации 29.12.2020 года.

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

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "NINGBO HICON INDUSTRY TECHNOLOGY CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.55, 4th Binhai Road, Qianwan New Area, Ningbo, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 30.200700, 121.142400, Китай. Филиалы изготовителя согласно приложению № 1, количество листов: 1, № бланка 1060044.

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения: льдогенераторы, торговая марка: "TESLER", модели: ICM-0001, ICM-0002, ICM-0003, ICM-0005, ICM-1200, ICM-1201, ICM-1202, ICM-1203, ICM-1204, ICM-1205, ICM-1206, ICM-1501, ICM-1502, ICM-1503, ICM-2001, ICM-2002, ICM-2003, ICM-2004, ICM-2005, ICM-2006  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8418690008

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № пи/19082024-04 от 11.10.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OH05. Руководства по эксплуатации, акта анализа состояния производства № 050824/2/С от 07.08.2024 года, выданного Орган по сертификации ООО «СЕРТ ЭКСПЕРТ», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB90, подписанного экспертом (экспертом-аудитором) Луценко Максимом Васильевичем. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, согласно приложению № 2. количество листов: 1. № бланка 1060045. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Выдан взамен № ЕАЭС RU C-CN.HB90.B.00299/24 от 14.10.2024. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 04.2024. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 25/122-NHPT от 25.11.2022 года

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 22.10.2024 **ПО** 08.09.2029  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

М.П.

Кузнецов Михаил Викторович  
(Ф.И.О.)

Новикова Валентина Митрофановна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB90.B.00322/24

Серия **RU** № **1060044**

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

Полное наименование филиала изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd."	Zhenge South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong; координаты ГЛОНАСС: 22.510700, 113.085700, Китай
"Ningbo Hicon International Industry Co., Ltd."	South of 4th Binhai Road, Hangzhou Bay New Zone, Ningbo, Zhejiang Province, 315336, координаты ГЛОНАСС: 29.290300, 121.264100, Китай
"Suzhou Pural Electric Co., Ltd."	New Swallow Avenue Xiangcheng District Suzhou City Jiangsu Province, координаты ГЛОНАСС: 31.280000, 120.363400, Китай
"Ningbo Jianhe Electric Appliance Co., Ltd."	Add: No.568, Guanfu South Road, Guanhaiwei, Cixi, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 29.222300, 121.282100, Китай
"Dongguan Wangniudun Yinghui Electronics Factory"	Chijiao Road Wannitudun Town Dongguan Guangdong, ГЛОНАСС: 22.591200, 114.021100, Китай
"YING HUI ELECTRONIC LIMITED"	Unit 13, 10/F., Goldfield Industrial Centre, ad, Fotan, Shatin, координаты ГЛОНАСС: 22.235100, 114.113100, Гонконг
"NINGBO AQUART ELECTRICAL APPLIANCE Co., Ltd."	No.298 Binhai Avenue Hangzhou Bay New District, Cixi City, Ningbo, координаты ГЛОНАСС: 30.200500, 121.130900, Китай
"GUANGZHOU WANBAO GROUP REFRIGERATOR CO., LTD."	No. 1228 & 1282, Cheng Ao Avenue East, Conghua, Guangzhou, координаты ГЛОНАСС: 23.054900, 113.162600, Китай
"GUANGDONG WELLY ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD."	FUSHA INDUSTRIAL PARK FUSHA TOWN ZHONGSHAN, GUANDONG, координаты ГЛОНАСС: 22.400300, 113.205900, Китай
"Sanlida Electrical Technology Co., Ltd."	101, Building A, 27 Jiangjunmao Community, Wulian Community, Longgang street, Longgang District, Shenzhen, координаты ГЛОНАСС: 22.444400, 114.134700, Китай
"NINGBO HAILANG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD."	Wuxing Village, Qiaotou Town, Cixi, Ningbo, координаты ГЛОНАСС: 30.085900, 121.215700, Китай
"Ningbo Wanai Appliance Co., Ltd."	Fuhai Industrial Development Zone, Cixi City, Ningbo City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 30.122000, 121.225000, Китай
"Guangdong Invitop Technology Co., Ltd."	F3, Area A1, Minsen Information Technology Industrial Park, No. 8, Jinsan Avenue East, Sanjiao Town, Guangdong, координаты ГЛОНАСС: 22.403800, 113.250500, Китай

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Кузнецов Михаил Викторович  
(Ф.И.О.)

Новикова Валентина Митрофановна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB90.B.00322/24

Серия **RU** № **1060045**

Приложение № 2. 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)



Кузнецов Михаил Викторович

(Ф.И.О.)

Новикова Валентина Митрофановна

(Ф.И.О.)