



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЖ56.В.05778/24

Серия **RU** № **0555400**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Омега-Тест».
Место нахождения: 105082, РОССИЯ, город Москва, переулок Балакиревский, дом 19, офис 601. Адрес места осуществления деятельности:
105082, РОССИЯ, город Москва, переулок Балакиревский, дом 19, офис 601. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц: RA.RU.10АЖ56.
Дата решения об аккредитации: 27.11.2017. Телефон/факс: +7 9037447863, адрес электронной почты: info@oc-omega.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАРИНА-ЭЛЕКТРОНИКС"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 350080, Россия, Краснодарский край,
город Краснодар, улица им. Демуса М.Н. дом 14
Основной государственный регистрационный номер 1102312013979.
Телефон: +78612602626 Адрес электронной почты: office@larina-k.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ZHONGSHAN CHANGHONG ELECTRIC CO.,LTD.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай,
Nantou Road Middle, Nantou, Zhongshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.721339°, 113.286555°
Филиалы изготовителя согласно приложению бланк №1055793

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в
помещениях: сплит-системы, торговых марок «Centek Air», «Centek», «CentekoRu», «Newtek», «Lara», «Snow Leopard», серий: СТ,
NT, ARV, ARVWM, ARVCA, ARVCF, ARVSD, ARVMD, ARVHD, SL.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8415101000, 8415109000, 8415810090, 8415820000

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 № 30092024-01 от
09.10.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл» (уникальный номер
записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ОН05)
Акта анализа состояния производства №100924-02О от 27.09.2024, выданного Органом по сертификации продукции Общества с
ограниченной ответственностью «Омега-Тест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЖ56)
эксперт (эксперт-аудитор), подписавший акт анализа состояния производства - Чоплиани Марина Тристановна
Руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается
соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1055794. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, срок хранения
(службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Информация о распространении сертификата соответствия на серийно выпускаемую
продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции: 04.2024. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 000176 от
01.05.2024.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.10.2024 ПО 09.10.2029
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Горшкова Наталья Николаевна
(Ф.И.О.)

Баженов Анатолий
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЖ56.В.05778/24

Серия **RU** № **1055793**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
Anhui Aux Intelligent Electric Co., Ltd	Китай, No.1166 Aux Road, Dangtu Economic Development Zone, Ma'anshan, Anhui, ГЛОНАСС: 31.560934°, 118.476414°
Anhui Mbo Intelligent Scientific Co., Ltd	Китай, No. 401-J, Administrative Committee, Jiangbei Industrial Concentration Area, Wuhu City, Anhui Pro, 241000, ГЛОНАСС: 31.454926°, 118.276965°
Galanz (Zhongshan) Electrical Appliances Ltd	Китай, No.3 Xingpu Road East, Huangpu Town, Zhongshan City, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.689070°, 113.382811°
Gd Midea Air-Conditioning Equipment Co.,Ltd	Китай, Midea Industrial City, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.910243°, 113.235326°
Gd Midea Air-Conditioning Equipment Company Ltd.	Китай, Midea Industrial City, Beijiao, 528311 Shunde, Foshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.910243°, 113.235326°
Gd Tcl Intelligent Heating And Ventilating Equipment Co., Ltd	Китай, No. 59 Nantou Road West, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong Province, ГЛОНАСС: 22.717774°, 113.292064°
Gd Tcl Intelligent Heating And Ventilating Equipment Co., Ltd.	Китай, No.7, Yuan Lin Road, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong Province, P.R., ГЛОНАСС: 22.975270°, 113.988617°
Gd Tcl Intelligent Heating And Ventilating Equipment Co., Ltd.	Китай, No.7 Yuanlin Road, Nantou, Zhongshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.975270°, 113.988617°
Hisense International Co., Ltd.	Китай, Floor 22, Hisense Tower, 17 Donghai Xi Road, Qingdao, 266071, ГЛОНАСС: 36.060753°, 120.376870°
Hisense International Co., Ltd.	Китай, No. 218 Qianwangang Road, Qingdao Economic & Technological Development Zone, ГЛОНАСС: 36.060753°, 120.376870°
Ningbo Aux Electric Co., Ltd.	Китай, NO.1166 MingGuang North Road, JiangShanTown, Yinzhou Distrtict, Ningbo, Zhejiang, P.R., ГЛОНАСС: 29.781657°, 121.514195°
Ningbo Aux Electric Co., Ltd.	Китай, No.1166 Mingguang North Road, Jiangshantown, Yinzhou Distrtict, Ningbo, Zhejiang, ГЛОНАСС: 29.781657°, 121.514195°
Ningbo Aux Electric Co., Ltd.	Китай, No.1166, North Mingguang Road, Jiangshan, Yinzhou, Ningbo, ГЛОНАСС: 29.781657°, 121.514195°
Ningbo Aux Imp. & Exp. Co., Ltd.	Китай, No.1166 North Mingguang Road, Jiangshan, Yinzhou, Ningbo, 315191, Zhejiang, ГЛОНАСС: 29.781657°, 121.514195°
Ningbo Aux Imp. & Exp. Co., Ltd.	Китай, No.1166, North Mingguang Road, Jiangshan, Yinzhou, Ningbo, ГЛОНАСС: 29.781657°, 121.514195°
Tcl Home Appliances (Hk) Co., Limited	Гонконг, 13 / F. Tcl Tower, 8 Tai Chung Rd. Tsuen Wan, ГЛОНАСС: 22.374641°, 114.111194°
Wuhu Meibo Import And Export Co., Ltd.	Китай, Room 818-C1, No. 5 Building, New Energy Material Industry District P1, Jiangbei Industry Zone, Wuhu City, Anhui Province, ГЛОНАСС: 31.454926°, 118.276965°
Zhongshan Galanz Consumer Electric Appliances Co. Ltd.	Китай, Maxin Industrial Zone, Xingpu Road, Huangpu, Zhongshan Guangdong Province, ГЛОНАСС: 22.718804°, 113.327139°

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Горшкова
(подпись)

Баженов
(подпись)



Горшкова Наталья Николаевна (Ф.И.О.)

Баженов Анатолий (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЖ56.В.05778/24

Серия **RU** № **1055794**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	стандарт в целом
ГОСТ IEC 60335-2-40-2016	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Частные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям"	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 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с выходным током не более 16 А на фазу)"	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
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	"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

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Горшкова
(подпись)



Горшкова Наталья Николаевна
(Ф.И.О.)

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

Баженов
(подпись)

Баженов Анатолий
(Ф.И.О.)