



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.АЖ56.В.03802/24

Серия **RU** № **0519026**



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 "Эм-Джи Русланд". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 141400, город Химки, улица Бутаково, дом 4, основной государственный регистрационный номер: 1107746762067, номер телефона: +74957803494, адрес электронной почты: certificate@kuppersberg.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"M&G Hausgerate GmbH". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Potsdamer Str. 92, 10785 Berlin; код GLN 4610173099228, Германия. Филиалы завода-изготовителя согласно приложению № 1, количество листов: 1, № бланка 1008057.

ПРОДУКЦИЯ

Электрические приборы бытового назначения для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья и одежды: машины стиральные, в том числе стирально-сушильные, торговая марка: "KUPPERSBERG", "MONSHER", артикулы согласно приложению № 2, количество листов: 1, № бланка 1008058. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8450111100, 8450119000, 8450200000

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 №№ 07022024-11, 07022024-12 от 21.02.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OH05. Паспортов технического изделия, акта анализа состояния производства № 020224/1/С от 06.02.2024 года, выданного ОС ООО "Омега-Тест", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.10АЖ56, подписанного экспертом 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 1008059. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, срок хранения (службы) указан в приложении 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: 07.2023 года. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № б/н от 01.07.2014 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

22.02.2024

ПО

21.02.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО


Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Горшкова Наталья Николаевна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Баженов Анатолий
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АЖ56.В.03802/24

Серия **RU** № **1008057**

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

Полное наименование филиала изготовителя	Адрес (место нахождения)
"JINLING ELECTRICAL CO., LTD."	BUILDING 2, 1st & 2nd FLOOR OF, BUILDING 1, NO.15 YUNQIN ROAD, JIANGHAI DISTRICT, JIANGMEN, GUANGDONG PROVINCE; координаты ГЛОНАСС: 22.554248, 113.161195, Китай
"CANDY HOOVER GROUP SRL"	VIA COMOLLI 16 – 20861, BRUGHERIO (MB); координаты ГЛОНАСС: 45.564506, 9.302873, Италия
"Zhongshan Galanz Consumer Electric Appliances Co.,Ltd."	Maxin Industrial Zone, Xingpu East Road, Huangpu Town, Zhongshan City, Guangdong Province; координаты ГЛОНАСС: 22.692508, 113.366108, Китай
"Hisense Refrigerator Co., Ltd"	No.8, Hisense Road, Nancun Town, Pingdu City, Qingdao City, Shandong Province, P.R.China; координаты ГЛОНАСС: 36.535718, 120.131435, Китай
"VESTEL BEYAZ ESYA SANAYI VE TICARET A.S."	ORGANIZE SANAYI BOLGESI, 45030, MANISA; координаты ГЛОНАСС: 38.619706, 27.362971, Турция
"WHIRLPOOL (CHINA) CO., LTD."	NO.4477 XIYOU ROAD, NEW & HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE, HEFEI, ANHUI; координаты ГЛОНАСС: 31.834419, 117.228568, Китай
"Wuxi Little Swan Electric Co., Ltd"	18, Changjiang South Road, National High Tech Development Zone, Xinwu District, Wuxi City, Jiangsu Province, P.R.China; координаты ГЛОНАСС: 31.513723, 120.394396, Китай
"TCL Home Appliances (Hefei) Co., Ltd."	No. 10 Administration Building, Yunhu Road, Economic-Technological Development Area, Hefei City, Anhui Province, P.R. China; координаты ГЛОНАСС: 31.744114, 117.134456, Китай
"Chuzhou Hanshang Electrical Appliance Co., Ltd"	No. 555 Changjiang East Road, Chengdong Industry Zone, Chuzhou City, Anhui Province, P.R. China; координаты ГЛОНАСС: 29.866070, 121.630840, Китай
"Skyworth Electric Co., Ltd."	No. 96 New Energy Avenue, Skyworth Electric (Nanjing) Industrial Park, Lishui Economic Development Zone, Lishui District, Nanjing City, Jiangsu Province; координаты ГЛОНАСС: 31.691507, 119.015901, Китай

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Горшкова Наталья Николаевна
(подпись)

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

Баженов Анатолий
(подпись)



Горшкова Наталья Николаевна

М.П.

Баженов Анатолий

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АЖ56.В.03802/24

Серия **RU** № **1008058**

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
8450111100, 8450119000, 8450200000	<p>Электрические приборы бытового назначения для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья и одежды: машины стиральные, в том числе стирально-сушильные, торговых марок: "KUPPERSBERG", "MONSHER", артикулы: MWDM 460 x1 x2; MWDM 461 x1 x2;</p> <p>MWDM 462 x1 x2; MWM 420 x1 x2; MWM 421 x1 x2; MWM 422 x1 x2; MWM 460 x1 x2;</p> <p>MWM 461 x1 x2; MWM 462 x1 x2; MWM 463 x1 x2; MWM 570 x1 x2; MWM 571 x1 x2;</p> <p>MWM 572 x1 x2; MBWM 600 x1 x2; MBWM 601 x1 x2; MBWM 602 x1 x2; MBWDM 600 x1 x2; MBWDM 601 x1 x2; MBWDM 602 x1 x2; WD 140 x1 x2; WD 1488 x1 x2; WDM 560 x1 x2; WDM 561 x1 x2; WDM 562 x1 x2; WDM 581 x1 x2; WDM 582 x1 x2; WDM 583 x1 x2;</p> <p>WID 56149 x1 x2; WIS 46106 x1 x2; WIS 50106 x1 x2; WIS 56128 x1 x2;</p> <p>WIS 56149 x1 x2; WIS 60129 x1 x2; WIS 60149 x1 x2; WM 140 x1 x2; WM 1477 x1 x2; WM 410 x1 x2; WM 411 x1 x2; WM 412 x1 x2; WM 413 x1 x2; WM 490 x1 x2; WM 491 x1 x2; WM 492 x1 x2; WM 520 x1 x2; WM 521 x1 x2; WM 522 x1 x2; WM 540 x1 x2; WM 541 x1 x2; WM 542 x1 x2; WM 580 x1 x2; WM 581 x1 x2; WM 582 x1 x2; WM 583 x1 x2; WS 50106 x1 x2;</p> <p>WS 60100 x1 x2; MWM 400 x1 x2; MWM 450 x1 x2; MWM 500 x1 x2; WM 501 x1 x2; где: x1 и/или x2 – буква, буквенный код или сочетание буквенных кодов, обозначающие цветовое исполнение прибора:</p> <p>B, Black, GB, BL, SG, XGL, XFG, BX, BKG, BK, BG, Noir, Noir Verre, Noir Cadre, RN или отсутствие символа – черный цвет;</p> <p>W, White, GW, WH, BG, BGL, BFG, WX, WG, Blanc, Blanc Verre, Blanc Cadre – белый цвет;</p> <p>C, GC, CX, BEG, HBE, BE, CG, Beige, Beige Verre, Beige Cadre, Cream, RC – бежевый цвет;</p> <p>T, TX, BX – черный цвет с элементами из нержавеющей стали;</p> <p>ANX – цвет антрацит с фурнитурой (ручки) серебристого цвета;</p> <p>ANT, Anthracite – цвет антрацит;</p> <p>BOR, Burgundy, Bourgogne, Bordeaux, V – бордовый цвет;</p> <p>Gr, Gray, Graphite, SIG – графитовый цвет;</p> <p>BRG, Brown, Brun – коричневый цвет;</p> <p>X, XG, XE, LX, DX, Acier, Acier Verre, Acier Cadre, Inox – цвет нержавеющей стали;</p> <p>G, GOB, GOLD, Or – золотой цвет;</p> <p>SL, Silver, Argent – серебристый/стальной цвет;</p> <p>Br, Bronze – бронзовый цвет;</p> <p>F, Facette, Facet – фасет (декоративный скос на стекле);</p> <p>R, Frame, Cadre – декоративная рамка.</p> <p>MG, Mirror – зеркальная поверхность.</p> <p>M, Menthe, Minty – мятный, светло-зеленый цвет</p> <p>Допускается отсутствие кода x1 и/или x2.</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Горшкова
(подпись)

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

Баженов
(подпись)



Горшкова Наталья Николаевна

Баженов Анатолий (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АЖ56.В.03802/24

Серия **RU** № **1008059**

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 60335-2-7-2014 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-7. Частные требования к стиральным машинам"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	стандарт в целом	
ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	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 боле	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

Горшкова Наталья Николаевна
(подпись)

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

Баженов Анатолий
(подпись)



Горшкова Наталья Николаевна
(Ф.И.О.)

Баженов Анатолий
(Ф.И.О.)