



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03756/24

Серия **RU** № **0503183**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 121609, город Москва, внутригородская территория Муниципального округа Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207, 226 (Архив). Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИОРИТ-ТЕХНИС"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 347800, Россия, Ростовская область, город Каменск-Шахтинский, улица Ворошилова, дом 152
Основной государственный регистрационный номер 1046147000437.
Телефон: 88636540505. Адрес электронной почты: info@hiberg.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Zhongshan Polans Electrical Appliance Co. Ltd
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Floor 4, NO.411, Dongfu 3rd Road, Dongfeng town, Zhongshan City, Guangdong

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для приготовления пищи: мультиварки, торговых знаков: "HIBERG", "NORDFROST", "BAFF", "KLAUSHOFF", "AVEX", модели (согласно приложениям - бланки №№ 1022530, 1022531).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516609000, 8516797000

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 № 33140ИЛНВО от 22.03.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Акта анализа состояния производства №24/03/0006-2 от 11.03.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Джаникулов Якуб Орифджанович
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 № 1022532. Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 10.2022 года. Договор уполномоченного лица № PL.C-0922 от 01.09.2022 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.03.2024 **ПО** 26.03.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(ф.и.о.)

М.П.
Николаев Николай Александрович
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.HB26.B.03756/24

Серия **RU** № **1022530**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516609000, 8516797000	Электрические приборы бытового назначения для приготовления пищи: мультиварки, торговых знаков: "HIBERG", "NORDFROST", "BAFF", "KLAUSHOFF", "AVEX", модели:	Директивы 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
	<p>MC 300 а, MC 400 а, MC 500 а, MC 600 а, MC 700 а, ML 300 а, ML 400 а, ML 500 а, ML 600 а, ML 700 а, MS 300 а, MS 400 а, MS 500 а, MS 600 а, MS 700 а, MC 310 а, MC 410 а, MC 510 а, MC 610 а, MC 710 а, ML 310 а, ML 410 а, ML 510 а, ML 610 а, ML 710 а, MS 310 а, MS 410 а, MS 510 а, MS 610 а, MS 710 а, MC 319 а, MC 419 а, MC 519 а, MC 619 а, MC 719 а, ML 319 а, ML 419 а, ML 519 а, ML 619 а, ML 719 а, MS 319 а, MS 419 а, MS 519 а, MS 619 а, MS 719 а, MC 320 а, MC 420 а, MC 520 а, MC 620 а, MC 720 а, ML 320 а, ML 420 а, ML 520 а, ML 620 а, ML 720 а, MS 320 а, MS 420 а, MS 520 а, MS 620 а, MS 720 а, MC 330 а, MC 430 а, MC 530 а, MC 630 а, MC 730 а, ML 330 а, ML 430 а, ML 530 а, ML 630 а, ML 730 а, MS 330 а, MS 430 а, MS 530 а, MS 630 а, MS 730 а, MC 340 а, MC 440 а, MC 540 а, MC 640 а, MC 740 а, ML 340 а, ML 440 а, ML 540 а, ML 640 а, ML 740 а, MS 340 а, MS 440 а, MS 540 а, MS 640 а, MS 740 а, MC 350 а, MC 450 а, MC 550 а, MC 650 а, MC 750 а, ML 350 а, ML 450 а, ML 550 а, ML 650 а, ML 750 а, MS 350 а, MS 450 а, MS 550 а, MS 650 а, MS 750 а, MC 360 а, MC 460 а, MC 560 а, MC 660 а, MC 760 а, ML 360 а, ML 460 а, ML 560 а, ML 660 а, ML 760 а, MS 360 а, MS 460 а, MS 560 а, MS 660 а, MS 760 а, MC 370 а, MC 470 а, MC 570 а, MC 670 а, MC 770 а, ML 370 а, ML 470 а, ML 570 а, ML 670 а, ML 770 а, MS 370 а, MS 470 а, MS 570 а, MS 670 а, MS 770 а, MC 380 а, MC 480 а, MC 580 а, MC 680 а, MC 780 а, ML 380 а, ML 480 а, ML 580 а, ML 680 а, ML 780 а, MS 380 а, MS 480 а, MS 580 а, MS 680 а, MS 780 а, MC 390 а, MC 490 а, MC 590 а, MC 690 а, MC 790 а, ML 390 а, ML 490 а, ML 590 а, ML 690 а, ML 790 а, MS 390 а, MS 490 а, MS 590 а, MS 690 а, MS 790 а, i-MC 300 а, i-MC 400 а, i-MC 500 а, i-MC 600 а, i-MC 700 а, i-ML 300 а, i-ML 400 а, i-ML 500 а, i-ML 600 а, i-ML 700 а, i-MS 300 а, i-MS 400 а, i-MS 500 а, i-MS 600 а, i-MS 700 а, i-MC 310 а, i-MC 410 а, i-MC 510 а, i-MC 610 а, i-MC 710 а, i-ML 310 а, i-ML 410 а, i-ML 510 а, i-ML 610 а, i-ML 710 а, i-MS 310 а, i-MS 410 а, i-MS 510 а, i-MS 610 а, i-MS 710 а, i-MC 319 а, i-MC 419 а, i-MC 519 а, i-MC 619 а, i-MC 719 а, i-ML 319 а, i-ML 419 а, i-ML 519 а, i-ML 619 а, i-ML 719 а, i-MS 319 а, i-MS 419 а, i-MS 519 а, i-MS 619 а, i-MS 719 а, i-MC 320 а, i-MC 420 а, i-MC 520 а, i-MC 620 а, i-MC 720 а, i-ML 320 а, i-ML 420 а, i-ML 520 а, i-ML 620 а, i-ML 720 а, i-MS 320 а, i-MS 420 а, i-MS 520 а, i-MS 620 а, i-MS 720 а, i-MC 330 а, i-MC 430 а, i-MC 530 а, i-MC 630 а, i-MC 730 а, i-ML 330 а, i-ML 430 а, i-ML 530 а, i-ML 630 а, i-ML 730 а, i-MS 330 а, i-MS 430 а, i-MS 530 а, i-MS 630 а, i-MS 730 а, i-MC 340 а, i-MC 440 а, i-MC 540 а, i-MC 640 а, i-MC 740 а, i-ML 340 а, i-ML 440 а, i-ML 540 а, i-ML 640 а, i-ML 740 а, i-MS 340 а, i-MS 440 а, i-MS 540 а, i-MS 640 а, i-MS 740 а, i-MC 350 а, i-MC 450 а, i-MC 550 а, i-MC 650 а, i-MC 750 а, i-ML 350 а, i-ML 450 а, i-ML 550 а, i-ML 650 а, i-ML 750 а, i-MS 350 а, i-MS 450 а, i-MS 550 а, i-MS 650 а, i-MS 750 а, i-MC 360 а, i-MC 460 а, i-MC 560 а, i-MC 660 а, i-MC 760 а, i-ML 360 а, i-ML 460 а, i-ML 560 а, i-ML 660 а, i-ML 760 а, i-MS 360 а, i-MS 460 а, i-MS 560 а, i-MS 660 а, i-MS 760 а, i-MC 370 а, i-MC 470 а, i-MC 570 а, i-MC 670 а, i-MC 770 а, i-ML 370 а, i-ML 470 а, i-ML 570 а, i-ML 670 а, i-ML 770 а, i-MS 370 а, i-MS 470 а, i-MS 570 а, i-MS 670 а, i-MS 770 а, i-MC 380 а, i-MC 480 а, i-MC 580 а, i-MC 680 а, i-MC 780 а, i-ML 380 а, i-ML 480 а, i-ML 580 а, i-ML 680 а, i-ML 780 а, i-MS 380 а, i-MS 480 а, i-MS 580 а, i-MS 680 а, i-MS 780 а, i-MC 390 а, i-MC 490 а, i-MC 590 а, i-MC 690 а, i-MC 790 а, i-ML 390 а, i-ML 490 а, i-ML 590 а, i-ML 690 а, i-ML 790 а, i-MS 390 а, i-MS 490 а, i-MS 590 а, i-MS 690 а, i-MS 790 а, SMART MC 300 а, SMART MC 400 а, SMART MC 500 а, SMART MC 600 а, SMART MC 700 а, SMART ML 300 а, SMART ML 400 а, SMART ML 500 а, SMART ML 600 а, SMART ML 700 а, SMART MS 300 а, SMART MS 400 а, SMART MS 500 а, SMART MS 600 а, SMART MS 700 а, SMART MC 310 а, SMART MC 410 а, SMART MC 510 а, SMART MC 610 а, SMART MC 710 а, SMART ML 310 а, SMART ML 410 а, SMART ML 510 а, SMART ML 610 а, SMART ML 710 а, SMART MS 310 а, SMART MS 410 а, SMART MS 510 а, SMART MS 610 а, SMART MS 710 а, SMART MC 319 а, SMART MC 419 а, SMART MC 519 а, SMART MC 619 а, SMART MC 719 а, SMART ML 319 а, SMART ML 419 а, SMART ML 519 а, SMART ML 619 а, SMART ML 719 а, SMART MS 319 а, SMART MS 419 а, SMART MS 519 а, SMART MS 619 а, SMART MS 719 а, SMART MC 320 а, SMART MC 420 а, SMART MC 520 а, SMART MC 620 а, SMART MC 720 а, SMART ML 320 а, SMART ML 420 а, SMART ML 520 а, SMART ML 620 а, SMART ML 720 а, SMART MS 320 а, SMART MS 420 а, SMART MS 520 а, SMART MS 620 а, SMART MS 720 а, SMART MC 330 а, SMART MC 430 а, SMART MC 530 а, SMART MC 630 а, SMART MC 730 а, SMART ML 330 а, SMART ML 430 а, SMART ML 530 а, SMART ML 630 а, SMART ML 730 а, SMART MS 330 а, SMART MS 430 а, SMART MS 530 а, SMART MS 630 а, SMART MS 730 а, SMART MC 340 а, SMART MC 440 а, SMART MC 540 а, SMART MC 640 а, SMART MC 740 а, SMART ML 340 а, SMART ML 440 а, SMART ML 540 а, SMART ML 640 а, SMART ML 740 а, SMART MS 340 а, SMART MS 440 а, SMART MS 540 а, SMART MS 640 а, SMART MS 740 а, SMART MC 350 а, SMART MC 450 а, SMART MC 550 а, SMART MC 650 а, SMART MC 750 а, SMART ML 350 а, SMART ML 450 а, SMART ML 550 а, SMART ML 650 а, SMART ML 750 а, SMART MS 350 а, SMART MS 450 а, SMART MS 550 а, SMART MS 650 а, SMART MS 750 а, SMART MC 360 а, SMART MC 460 а, SMART MC 560 а, SMART MC 660 а, SMART MC 760 а, SMART ML 360 а, SMART ML 460 а, SMART ML 560 а, SMART ML 660 а, SMART ML 760 а, SMART MS 360 а, SMART MS 460 а, SMART MS 560 а, SMART MS 660 а, SMART MS 760 а, SMART MC 370 а, SMART MC 470 а, SMART MC 570 а, SMART MC 670 а, SMART MC 770 а, SMART ML 370 а, SMART ML 470 а, SMART ML 570 а, SMART ML 670 а, SMART ML 770 а, SMART MS 370 а, SMART MS 470 а, SMART MS 570 а, SMART MS 670 а, SMART MS 770 а, SMART MC 380 а,</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Николаев Николай Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03756/24

Серия **RU** № **1022531**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>SMART MC 480 a, SMART MC 580 a, SMART MC 680 a, SMART MC 780 a, SMART ML 380 a, SMART ML 480 a, SMART ML 580 a, SMART ML 680 a, SMART ML 780 a, SMART MS 380 a, SMART MS 480 a, SMART MS 580 a, SMART MS 680 a, SMART MS 780 a, SMART MC 390 a, SMART MC 490 a, SMART MC 590 a, SMART MC 690 a, SMART MC 790 a, SMART ML 390 a, SMART ML 490 a, SMART ML 590 a, SMART ML 690 a, SMART ML 790 a, SMART MS 390 a, SMART MS 490 a, SMART MS 590 a, SMART MS 690 a, SMART MS 790 a, SMART i-MC 300 a, SMART i-MC 400 a, SMART i-MC 500 a, SMART i-MC 600 a, SMART i-MC 700 a, SMART i-ML 300 a, SMART i-ML 400 a, SMART i-ML 500 a, SMART i-ML 600 a, SMART i-ML 700 a, SMART i-MS 300 a, SMART i-MS 400 a, SMART i-MS 500 a, SMART i-MS 600 a, SMART i-MS 700 a, SMART i-MC 310 a, SMART i-MC 410 a, SMART i-MC 510 a, SMART i-MC 610 a, SMART i-MC 710 a, SMART i-ML 310 a, SMART i-ML 410 a, SMART i-ML 510 a, SMART i-ML 610 a, SMART i-ML 710 a, SMART i-MS 310 a, SMART i-MS 410 a, SMART i-MS 510 a, SMART i-MS 610 a, SMART i-MS 710 a, SMART i-MC 319 a, SMART i-MC 419 a, SMART i-MC 519 a, SMART i-MC 619 a, SMART i-MC 719 a, SMART i-ML 319 a, SMART i-ML 419 a, SMART i-ML 519 a, SMART i-ML 619 a, SMART i-ML 719 a, SMART i-MS 319 a, SMART i-MS 419 a, SMART i-MS 519 a, SMART i-MS 619 a, SMART i-MS 719 a, SMART i-MC 320 a, SMART i-MC 420 a, SMART i-MC 520 a, SMART i-MC 620 a, SMART i-MC 720 a, SMART i-ML 320 a, SMART i-ML 420 a, SMART i-ML 520 a, SMART i-ML 620 a, SMART i-ML 720 a, SMART i-MS 320 a, SMART i-MS 420 a, SMART i-MS 520 a, SMART i-MS 620 a, SMART i-MS 720 a, SMART i-MC 330 a, SMART i-MC 430 a, SMART i-MC 530 a, SMART i-MC 630 a, SMART i-MC 730 a, SMART i-ML 330 a, SMART i-ML 430 a, SMART i-ML 530 a, SMART i-ML 630 a, SMART i-ML 730 a, SMART i-MS 330 a, SMART i-MS 430 a, SMART i-MS 530 a, SMART i-MS 630 a, SMART i-MS 730 a, SMART i-MC 340 a, SMART i-MC 440 a, SMART i-MC 540 a, SMART i-MC 640 a, SMART i-MC 740 a, SMART i-ML 340 a, SMART i-ML 440 a, SMART i-ML 540 a, SMART i-ML 640 a, SMART i-ML 740 a, SMART i-MS 340 a, SMART i-MS 440 a, SMART i-MS 540 a, SMART i-MS 640 a, SMART i-MS 740 a, SMART i-MC 350 a, SMART i-MC 450 a, SMART i-MC 550 a, SMART i-MC 650 a, SMART i-MC 750 a, SMART i-ML 350 a, SMART i-ML 450 a, SMART i-ML 550 a, SMART i-ML 650 a, SMART i-ML 750 a, SMART i-MS 350 a, SMART i-MS 450 a, SMART i-MS 550 a, SMART i-MS 650 a, SMART i-MS 750 a, SMART i-MC 360 a, SMART i-MC 460 a, SMART i-MC 560 a, SMART i-MC 660 a, SMART i-MC 760 a, SMART i-ML 360 a, SMART i-ML 460 a, SMART i-ML 560 a, SMART i-ML 660 a, SMART i-ML 760 a, SMART i-MS 360 a, SMART i-MS 460 a, SMART i-MS 560 a, SMART i-MS 660 a, SMART i-MS 760 a, SMART i-MC 370 a, SMART i-MC 470 a, SMART i-MC 570 a, SMART i-MC 670 a, SMART i-MC 770 a, SMART i-ML 370 a, SMART i-ML 470 a, SMART i-ML 570 a, SMART i-ML 670 a, SMART i-ML 770 a, SMART i-MS 370 a, SMART i-MS 470 a, SMART i-MS 570 a, SMART i-MS 670 a, SMART i-MS 770 a, SMART i-MC 380 a, SMART i-MC 480 a, SMART i-MC 580 a, SMART i-MC 680 a, SMART i-MC 780 a, SMART i-ML 380 a, SMART i-ML 480 a, SMART i-ML 580 a, SMART i-ML 680 a, SMART i-ML 780 a, SMART i-MS 380 a, SMART i-MS 480 a, SMART i-MS 580 a, SMART i-MS 680 a, SMART i-MS 780 a, SMART i-MC 390 a, SMART i-MC 490 a, SMART i-MC 590 a, SMART i-MC 690 a, SMART i-MC 790 a, SMART i-ML 390 a, SMART i-ML 490 a, SMART i-ML 590 a, SMART i-ML 690 a, SMART i-ML 790 a, SMART i-MS 390 a, SMART i-MS 490 a, SMART i-MS 590 a, SMART i-MS 690 a, SMART i-MS 790 a, где: а - одна или две буквы латинского алфавита от А до Z, или их отсутствие, обозначающие цвет.</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(ф.и.о.)

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

(подпись)

Николаев Николай Александрович
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03756/24

Серия **RU** № **1022532**

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"	
ГОСТ IEC 60335-2-9-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.9. Частные требования к грилям, тостерам и аналогичным переносным приборам для приготовления пищи"	
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 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)
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)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Николаев Николай Александрович (Ф.И.О.)