



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НН40.В.00572/24

Серия **RU** № **0543391**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Калибр". Место нахождения (адрес юридического лица): 127299, РОССИЯ, город Москва, внутригородская территория Муниципального округа Коптево, улица Космонавта Волкова, дом 18, помещение 1/2. Адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, Московская область, город Красногорск, шоссе Ильинское, дом 1А, 2 этаж, офис №4. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HE40. Дата решения об аккредитации: 13.12.2021. Номер телефона: + 7 4950331636. Адрес электронной почты: Info@okalibr.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 Huanuo Electric Appliance Co., Ltd
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.25 Industry RD. Xiaolan Town, Zhongshan, Guangdong Province

ПРОДУКЦИЯ Духовые шкафы электрические, торговые знаки: "HIBERG", "BAFF", "NORDFROST", "AVEX", "Klaushoff", модели (согласно приложениям - бланки №№ 1054137, 1054138, 1054139). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516608000

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 № 36211 ИЛНВО от 08.10.2024 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 №06/09/24-4 от 17.09.2024, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Калибр" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HE40) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Мыринец Вадим Алексеевич инструкция 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 № 1054140. Срок службы, 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 10.2023 года. Договор уполномоченного лица № HNC-1023 от 01.10.2023 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.11.2024 **ПО** 05.11.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Бухтерева Любовь Александровна (Ф.И.О.)

Савичева Ольга Андреевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE40.B.00572/24

Серия **RU** № **1054137**

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
851660, 8516608000	Духовые шкафы электрические, торговые знаки: "HIBERG", "BAFF", "NORDFROST", "AVEX", "Klaushoff", модели:	Директивы 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2009/142/ЕС «О безопасности аппаратов работающих на газообразном топливе»
	HM 4040 а, HM 4060 а, HM 4080 а, HM 4260 а, HM 4261 а, HM 4263 а, HM 4265 а, HM 4280 а, HM 4281 а, HM 4283 а, HM 4360 а, HM 4361 а, HM 4380 а, HM 4381 а, HM 4383 а, HM 5060 а, HM 5080 а, HM 5260 а, HM 5280 а, HM 6030 а, HM 6060 а, HM 6080 а, HM 6170 а, HM 6171 а, HM 6183 а, HM 6185 а, HM 6191 а, HM 6192 а, HM 6193 а, HM 6195 а, HM 6260 а, HM 6261 а, HM 6263 а, HM 6265 а, HM 6280 а, HM 6281 а, HM 6283 а, HM 6285 а, HM 6291 а, HM 6292 а, HM 6293 а, HM 6295 а, HM 6360 а, HM 6361 а, HM 6363 а, HM 6380 а, HM 6381 а, HM 6382 а, HM 6383 а, HM 6391 а, HM 6392 а, HM 6393 а, HM 6395 а, HM 6585 а, HM 6290 а, HM 6291 а, HM 6293 а, HM 6295 а, HM 6390 а, HM 6391 а, HM 6393 а, HM 6395 а, HM 65130 а, HM 65131 а, HM 65132 а, HM 6590 а, HM 6591 а, HM 6592 а, HM 6593 а, HM 6595 а, HM 6598 а, HM 6599 а, HM 9060 а, HM 9061 а, HM 9063 а, HM 9065 а, HM 9160 а, HM 9161 а, HM 9163 а, HM 9165 а, HM 9260 а, HM 9261 а, HM 9263 а, HM 9265 а, HM 9360 а, HM 9361 а, HM 9363 а, HM 9365 а, HM 9560 а, HM 9561 а, HM 9563 а, HM 9565 а, HM 9568 а, HM 9569 а, HM 9190 а, HM 9191 а, HM 9193 а, HM 9195 а, HM 9290 а, HM 9291 а, HM 9293 а, HM 9295 а, HM 9390 а, HM 9391 а, HM 9393 а, HM 9395 а, HM 9590 а, HM 9591 а, HM 9593 а, HM 9595 а, HM 9598 а, HM 9599 а, HS 4040 а, HS 4060 а, HS 4080 а, HS 4260 а, HS 4261 а, HS 4263 а, HS 4265 а, HS 4280 а, HS 4281 а, HS 4283 а, HS 4360 а, HS 4361 а, HS 4380 а, HS 4381 а, HS 4383 а, HS 5060 а, HS 5080 а, HS 5260 а, HS 5280 а, HS 6030 а, HS 6060 а, HS 6080 а, HS 6170 а, HS 6171 а, HS 6183 а, HS 6185 а, HS 6191 а, HS 6192 а, HS 6193 а, HS 6195 а, HS 6260 а, HS 6261 а, HS 6263 а, HS 6265 а, HS 6280 а, HS 6281 а, HS 6283 а, HS 6285 а, HS 6291 а, HS 6292 а, HS 6293 а, HS 6295 а, HS 6360 а, HS 6361 а, HS 6363 а, HS 6380 а, HS 6381 а, HS 6382 а, HS 6383 а, HS 6391 а, HS 6392 а, HS 6393 а, HS 6395 а, HS 6585 а, HS 6290 а, HS 6291 а, HS 6293 а, HS 6295 а, HS 6390 а, HS 6391 а, HS 6393 а, HS 6395 а, HS 6598 а, HS 6599 а, HS 9060 а, HS 9061 а, HS 9063 а, HS 9065 а, HS 9160 а, HS 9161 а, HS 9163 а, HS 9165 а, HS 9260 а, HS 9261 а, HS 9263 а, HS 9265 а, HS 9360 а, HS 9361 а, HS 9363 а, HS 9365 а, HS 9560 а, HS 9561 а, HS 9563 а, HS 9565 а, HS 9568 а, HS 9569 а, HS 9190 а, HS 9191 а, HS 9193 а, HS 9195 а, HS 9290 а, HS 9291 а, HS 9293 а, HS 9295 а, HS 9390 а, HS 9391 а, HS 9393 а, HS 9395 а, HS 9590 а, HS 9591 а, HS 9593 а, HS 9595 а, HS 9598 а, HS 9599 а, VM 4040 а, VM 4060 а, VM 4080 а, VM 4260 а, VM 4261 а, VM 4263 а, VM 4265 а, VM 4280 а, VM 4281 а, VM 4283 а, VM 4360 а, VM 4361 а, VM 4380 а, VM 4381 а, VM 4383 а, VM 5081 а, VM 5281 а, VM 5283 а, VM 5381 а, VM 5383 а, VM 6030 а, VM 6060 а, VM 6080 а, VM 6170 а, VM 6171 а, VM 6183 а, VM 6185 а, VM 6191 а, VM 6192 а, VM 6193 а, VM 6195 а, VM 6260 а, VM 6261 а, VM 6263 а, VM 6265 а, VM 6280 а, VM 6281 а, VM 6283 а, VM 6285 а, VM 6291 а, VM 6292 а, VM 6293 а, VM 6295 а, VM 6360 а, VM 6361 а, VM 6363 а, VM 6380 а, VM 6381 а, VM 6382 а, VM 6383 а, VM 6391 а, VM 6392 а, VM 6393 а, VM 6395 а, VM 6585 а, VM 6290 а,	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



Бухарева Любовь Александровна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Савичева Ольга Андреевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE40.B.00572/24

Серия **RU** № **1054139**

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>9291 a, Smart-VM 9293 a, Smart-VM 9295 a, Smart-VM 9390 a, Smart-VM 9391 a, Smart-VM 9393 a, Smart-VM 9395 a, Smart-VM 9590 a, Smart-VM 9591 a, Smart-VM 9593 a, Smart-VM 9595 a, Smart-VM 9598 a, Smart-VM 9599 a, VS 4040 a, VS 4060 a, VS 4080 a, VS 4260 a, VS 4261 a, VS 4263 a, VS 4265 a, VS 4280 a, VS 4281 a, VS 4283 a, VS 4360 a, VS 4361 a, VS 4380 a, VS 4381 a, VS 4383 a, VS 5081 a, VS 5281 a, VS 5283 a, VS 5381 a, VS 5383 a, VS 6030 a, VS 6060 a, VS 6080 a, VS 6170 a, VS 6171 a, VS 6183 a, VS 6185 a, VS 6191 a, VS 6192 a, VS 6193 a, VS 6195 a, VS 6260 a, VS 6261 a, VS 6263 a, VS 6265 a, VS 6280 a, VS 6281 a, VS 6283 a, VS 6285 a, VS 6291 a, VS 6292 a, VS 6293 a, VS 6295 a, VS 6360 a, VS 6361 a, VS 6363 a, VS 6380 a, VS 6381 a, VS 6382 a, VS 6383 a, VS 6391 a, VS 6392 a, VS 6393 a, VS 6395 a, VS 6585 a, VS 6290 a, VS 6291 a, VS 6293 a, VS 6295 a, VS 6390 a, VS 6391 a, VS 6393 a, VS 6395 a, VS 6590 a, VS 6591 a, VS 6592 a, VS 6593 a, VS 6595 a, VS 6598 a, VS 6599 a, VS 9060 a, VS 9061 a, VS 9063 a, VS 9065 a, VS 9160 a, VS 9161 a, VS 9163 a, VS 9165 a, VS 9260 a, VS 9261 a, VS 9263 a, VS 9265 a, VS 9360 a, VS 9361 a, VS 9363 a, VS 9365 a, VS 9560 a, VS 9561 a, VS 9563 a, VS 9565 a, VS 9568 a, VS 9569 a, VS 9190 a, VS 9191 a, VS 9193 a, VS 9195 a, VS 9290 a, VS 9291 a, VS 9293 a, VS 9295 a, VS 9390 a, VS 9391 a, VS 9393 a, VS 9395 a, VS 9590 a, VS 9591 a, VS 9593 a, VS 9595 a, VS 9598 a, VS 9599 a, M-VM 5081 a, M-VM 5281 a, M-VM 5483 a, M-VM 5581 a, M-VM 5683 a, M-VM 6183 a, M-VM 6185 a, M-VM 6191 a, M-VM 6192 a, M-VM 6193 a, M-VM 6195 a, M-VM 6260 a, M-VM 6261 a, M-VM 6263 a, M-VM 6265 a, M-VM 6280 a, M-VM 6281 a, M-VM 6283 a, M-VM 6285 a, M-VM 6291 a, M-VM 6292 a, M-VM 6293 a, M-VM 6295 a, M-VM 6360 a, M-VM 6361 a, M-VM 6363 a, M-VM 6380 a, M-VM 6381 a, M-VM 6382 a, M-VM 6383 a, M-VM 6391 a, M-VM 6392 a, M-VM 6393 a, M-VM 6395 a, M-VM 6585 a, M-VM 6290 a, M-VM 6291 a, M-VM 6293 a, M-VM 6295 a, M-VM 6390 a, M-VM 6391 a, M-VM 6393 a, M-VM 6395 a, M-VM 65130, M-VM 65131, M-VM 65132, M-VM 6590 a, M-VM 6591 a, M-VM 6592 a, M-VM 6593 a, M-VM 6595 a, i-MVM 5081 a, i-MVM 5281 a, i-MVM 5481 a, i-MVM 5581 a, i-MVM 5681 a, i-MVM 6183 a, i-MVM 6185 a, i-MVM 6191 a, i-MVM 6192 a, i-MVM 6193 a, i-MVM 6195 a, i-MVM 6260 a, i-MVM 6261 a, i-MVM 6263 a, i-MVM 6265 a, i-MVM 6280 a, i-MVM 6281 a, i-MVM 6283 a, i-MVM 6285 a, i-MVM 6291 a, i-MVM 6292 a, i-MVM 6293 a, i-MVM 6295 a, i-MVM 6360 a, i-MVM 6361 a, i-MVM 6363 a, i-MVM 6380 a, i-MVM 6381 a, i-MVM 6382 a, i-MVM 6383 a, i-MVM 6391 a, i-MVM 6392 a, i-MVM 6393 a, i-MVM 6395 a, i-MVM 6585 a, i-MVM 6290 a, i-MVM 6291 a, i-MVM 6293 a, i-MVM 6295 a, i-MVM 6390 a, i-MVM 6391 a, i-MVM 6393 a, i-MVM 6395 a, i-MVM 65130, i-MVM 65131, i-MVM 65132, i-MVM 6590 a, i-MVM 6591 a, i-MVM 6592 a, i-MVM 6593 a, i-MVM 6595 a, MS-VM 5115 a, MS-VM 5118 a, MS-VM 5515 a, MS-VM 5615 a, MS-VM 5415 a, i-MS-VM 5115 a, i-MS-VM 5118 a, i-MS-VM 5515 a, i-MS-VM 5615 a, i-MS-VM 5415 a, S-VM 5415 a, S-VM 5515 a, S-VM 5615 a, S-VM 6415 a, S-VM 6515 a, S-VM 6615 a, i-SVM 5415 a, i-SVM 5515 a, i-SVM 5615 a, i-SVM 6415 a, i-SVM 6515 a, i-SVM 6615 a, S-VMF 5415 a, S-VMF 5515 a, S-VMF 5615 a, S-VMF 6415 a, S-VMF 6515 a, S-VMF 6615 a,</p> <p>где a - одна или две буквы латинского алфавита от A до Z, и/или слово, состоящее из латинских букв, или их отсутствие, обозначающие цвет.</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Бухарева Любовь Александровна
(ф.и.о.)

Савичева Ольга Андреевна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE40.B.00572/24

Серия **RU** № **1054140**

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 60335-2-6-2016	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-6. Частные требования к стационарным кухонным плитам, конфорочным панелям, жарочным шкафам и аналогичным приборам"	(раздел 20 и п.21.101 не применяются для газоэлектрических приборов)
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)

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

(подпись)



Бухтерева Любовь Александровна (Ф.И.О.)

Савичева Ольга Андреевна (Ф.И.О.)