



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03940/24

Серия **RU** № **0523637**

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

SKYWORTH ELECTRIC CO., LTD.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.96 NEW ENERGY AVE, SKYWORTH INDUSTRIAL PARK LISHUI, NANJING, JIANGSU

ПРОДУКЦИЯ

Машины посудомоечные, торговые знаки: "HIBERG", "BAFF", "NORDFROST", "AVEX", "Klaushoff", модели (согласно приложениям - бланки №№ 1022701, 1022702). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8422110000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 33720ИЛНВО от 23.04.2024 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 №24/03/0046-1 от 18.03.2024, 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 № 1022703. Срок службы 10 лет 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 07.2023 года. Договор уполномоченного лица № SKY-1120 от 06.11.2020 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

24.04.2024

ПО

23.04.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ирина
(подпись)

Николаев
(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.03940/24

Серия **RU** № **1022701**

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
8422110000	Машины посудомоечные, торговые знаки: "HIBERG", "BAFF", "NORDFROST", "AVEX", "Klaushoff", модели:	Директивы 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
	146 1030 а, 14610 а, 14611 а, 14612 а, 154610 а, 154611 а, 154612 а, 14810 а, 14811 а, 14812 а, 154810 а, 154811 а, 154812 а, 174810 а, 174811 а, 174812 а, 14910 а, 14911 а, 14912 а, 154910 а, 154911 а, 154912 а, 174910 а, 174911 а, 174912 а, 184910 а, 184911 а, 184912 а, 1661431 а, 16614 а, 16615 а, 16616 а, 156614 а, 156615 а, 156616 а, 16814 а, 16815 а, 16816 а, 156814 а, 156815 а, 156816 а, 176814 а, 176815 а, 176816 а, 16914 а, 16915 а, 16916 а, 156914 а, 156915 а, 156916 а, 176914 а, 176915 а, 176916 а, 186914 а, 186915 а, 186916 а, 1691432 а, 1491032 а, Q461030 а, Q4610 а, Q4611 а, Q4612 а, Q54610 а, Q54611 а, Q54612 а, Q4810 а, Q4811 а, Q4812 а, Q54810 а, Q54811 а, Q54812 а, Q74810 а, Q74811 а, Q74812 а, Q4910 а, Q4911 а, Q4912 а, Q54910 а, Q54911 а, Q54912 а, Q74910 а, Q74911 а, Q74912 а, Q84910 а, Q84911 а, Q84912 а, Q6614 а, Q6615 а, Q6616 а, Q56614 а, Q56615 а, Q56616 а, Q6814 а, Q6815 а, Q6816 а, Q56814 а, Q56815 а, Q56816 а, Q76814 а, Q76815 а, Q76816 а, Q6914 а, Q6915 а, Q6916 а, Q56914 а, Q56915 а, Q56916 а, Q76914 а, Q76915 а, Q76916 а, Q86914 а, Q86915 а, Q86916 а, i-Q4810 а, i-Q4811 а, i-Q4812 а, i-Q54810 а, i-Q54811 а, i-Q54812 а, i-Q74810 а, i-Q74811 а, i-Q74812 а, i-Q94810 а, i-Q94811 а, i-Q94812 а, i-Q4910 а, i-Q4911 а, i-Q4912 а, i-Q74910 а, i-Q74911 а, i-Q74912 а, i-Q84910 а, i-Q84911 а, i-Q84912 а, i-Q94910 а, i-Q94911 а, i-Q94912 а, i-Q6814 а, i-Q6815 а, i-Q6816 а, i-Q56814 а, i-Q56815 а, i-Q56816 а, i-Q76814 а, i-Q76815 а, i-Q76816 а, i-Q96814 а, i-Q96815 а, i-Q96816 а, i-Q6914 а, i-Q6915 а, i-Q6916 а, i-Q76914 а, i-Q76915 а, i-Q76916 а, i-Q86914 а, i-Q86915 а, i-Q86916 а, i-Q96914 а, i-Q96915 а, i-Q96916 а, F481030 а, F4810 а, F4811 а, F4812 а, F54810 а, F54811 а, F54812 а, F74810 а, F74811 а, F74812 а, F4910 а, F4911 а, F4912 а, F54910 а, F54911 а, F54912 а, F74910 а, F74911 а, F74912 а, F84910 а, F84911 а, F84912 а, F6814 а, F6815 а, F6816 а, F56814 а, F56815 а, F56816 а, F76814 а, F76815 а, F76816 а, F6914 а, F6915 а, F6916 а, F56914 а, F56915 а, F56916 а, F76914 а, F76915 а, F76916 а, F86914 а, F86915 а, F86916 а, F681430 а, F681432 а, F681530 а, F681531 а, F681532 а, i-F4810 а, i-F4811 а, i-F4812 а, i-F74810 а, i-F74811 а, i-F74812 а, i-F84810 а, i-F84811 а, i-F84812 а, i-F4910 а, i-F4911 а, i-F4912 а, i-F74910 а, i-F74911 а, i-F74912 а, i-F84910 а, i-F84911 а, i-F84912 а, i-F94910 а, i-F94911 а, i-F94912 а, i-F6814 а, i-F6815 а, i-F6816 а, i-F76814 а, i-F76815 а, i-F76816 а, i-F86814 а, i-F86815 а, i-F86816 а, i-F6914 а, i-F6915 а, i-F6916 а, i-F76914 а, i-F76915 а, i-F76916 а, i-F86914 а, i-F86915 а, i-F86916 а, i-F96914 а, i-F96915 а, i-F96916 а, X4810 а, X4811 а, X4812 а, X54810 а, X54811 а, X54812 а, X74810 а, X74811 а, X74812 а, X4910 а, X4911 а, X4912 а, X54910 а, X54911 а, X54912 а, X74910 а, X74911 а, X74912 а, X84910 а, X84911 а, X84912 а, X6814 а, X6815 а, X6816 а, X56814 а, X56815 а, X56816 а, X76814 а, X76815 а, X76816 а, X6914 а, X6915 а, X6916 а, X56914 а, X56915 а, X56916 а, X76914 а, X76915 а, X76916 а, X86914 а, X86915 а, X86916 а, i-X4810 а, i-X4811 а, i-X4812 а, i-X74810 а, i-X74811 а, i-X74812 а, i-XQ4910 а, i-XQ4911 а, i-XQ4912 а, i-X74910 а, i-X74911 а, i-X74912 а, i-X84910 а, i-X84911 а, i-X84912 а, i-X94910 а, i-X94911 а, i-X94912 а, i-X6814 а, i-X6815 а, i-X6816 а, i-X76814 а, i-X76815 а, i-X76816 а, i-X86814 а, i-X86815 а, i-X86816 а,	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Подпись]
М.П.
[Подпись]

Гребенюк Ольга Яковлевна
(ф.и.о.)

Николаев Николай Александрович
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03940/24

Серия **RU** № **1022702**

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>6815 а, i-X8 6816 а, i-X 6914 а, i-X 6915 а, i-X 6916 а, i-X7 6914 а, i-X7 6915 а, i-X7 6916 а, i-X8 6914 а, i-X8 6915 а, i-X8 6916 а, i-X9 6914 а, i-X9 6915 а, i-X9 6916 а, FQ 4810 а, FQ 4811 а, FQ 4812 а, FQ5 4810 а, FQ5 4811 а, FQ5 4812 а, FQ7 4810 а, FQ7 4811 а, FQ7 4812 а, FQ 4910 а, FQ 4911 а, FQ 4912 а, FQ5 4910 а, FQ5 4911 а, FQ5 4912 а, FQ7 4910 а, FQ7 4911 а, FQ7 4912 а, FQ8 4910 а, FQ8 4911 а, FQ8 4912 а, FQ 6814 а, FQ 6815 а, FQ 6816 а, FQ5 6814 а, FQ5 6815 а, FQ5 6816 а, FQ7 6814 а, FQ7 6815 а, FQ7 6816 а, FQ 6914 а, FQ 6915 а, FQ 6916 а, FQ5 6914 а, FQ5 6915 а, FQ5 6916 а, FQ7 6914 а, FQ7 6915 а, FQ7 6916 а, FQ8 6914 а, FQ8 6915 а, FQ8 6916 а, i-FQ 4810 а, i-FQ 4811 а, i-FQ 4812 а, i-FQ 4810 а, i-FQ7 4810 а, i-FQ7 4811 а, i-FQ7 4812 а, i-FQ8 4810 а, i-FQ8 4811 а, i-FQ8 4812 а, i-FQ 4910 а, i-FQ 4911 а, i-FQ 4912 а, i-FQ7 4910 а, i-FQ7 4911 а, i-FQ7 4912 а, i-FQ8 4910 а, i-FQ8 4911 а, i-FQ8 4912 а, i-FQ9 4910 а, i-FQ9 4911 а, i-FQ9 4912 а, i-FQ 6814 а, i-FQ 6815 а, i-FQ 6816 а, i-FQ7 6814 а, i-FQ7 6815 а, i-FQ7 6816 а, i-FQ8 6814 а, i-FQ8 6815 а, i-FQ8 6816 а, i-FQ 6914 а, i-FQ 6915 а, i-FQ 6916 а, i-FQ7 6914 а, i-FQ7 6915 а, i-FQ7 6916 а, i-FQ8 6914 а, i-FQ8 6915 а, i-FQ8 6916 а, i-FQ9 6914 а, i-FQ9 6915 а, i-FQ9 6916 а, XQ 4810 а, XQ 4811 а, XQ 4812 а, XQ5 4810 а, XQ5 4811 а, XQ5 4812 а, XQ7 4810 а, XQ7 4811 а, XQ7 4812 а, XQ 4910 а, XQ 4911 а, XQ 4912 а, XQ5 4910 а, XQ5 4911 а, XQ5 4912 а, XQ7 4910 а, XQ7 4911 а, XQ7 4912 а, XQ8 4910 а, XQ8 4911 а, XQ8 4912 а, XQ 6814 а, XQ 6815 а, XQ 6816 а, XQ5 6814 а, XQ5 6815 а, XQ5 6816 а, XQ7 6814 а, XQ7 6815 а, XQ7 6816 а, XQ 6914 а, XQ 6915 а, XQ 6916 а, XQ5 6914 а, XQ5 6915 а, XQ5 6916 а, XQ7 6914 а, XQ7 6915 а, XQ7 6916 а, XQ8 6914 а, XQ8 6915 а, XQ8 6916 а, i-XQ 4810 а, i-XQ 4811 а, i-XQ 4812 а, i-XQ7 4810 а, i-XQ7 4811 а, i-XQ7 4812 а, i-XQ8 4810 а, i-XQ8 4811 а, i-XQ8 4812 а, i-XQ 4910 а, i-XQ 4911 а, i-XQ 4912 а, i-XQ7 4910 а, i-XQ7 4911 а, i-XQ7 4912 а, i-XQ8 4910 а, i-XQ8 4911 а, i-XQ8 4912 а, i-XQ9 4910 а, i-XQ9 4911 а, i-XQ9 4912 а, i-XQ 6814 а, i-XQ 6815 а, i-XQ 6816 а, i-XQ7 6814 а, i-XQ7 6815 а, i-XQ7 6816 а, i-XQ8 6814 а, i-XQ8 6815 а, i-XQ8 6816 а, i-XQ 6914 а, i-XQ 6915 а, i-XQ 6916 а, i-XQ7 6914 а, i-XQ7 6915 а, i-XQ7 6916 а, i-XQ8 6914 а, i-XQ8 6915 а, i-XQ8 6916 а, i-XQ9 6914 а, i-XQ9 6915 а, i-XQ9 6916 а, T56 615 а, T 4521 а, T 4522 а, T 4621 а, T 4622 а, T 4721 а, T 4722 а, T 4821 а, T 4822 а, T 5561 а, T 5562 а, T 5661 а, T 5662 а, T 5761 а, T 5762 а, T 5861 а, T 5862 а, T 5961 а, T 5962 а, TQ 4521 а, TQ 4522 а, TQ 4621 а, TQ 4622 а, TQ 4721 а, TQ 4722 а, TQ 4821 а, TQ 4822 а, TQ 5561 а, TQ 5562 а, TQ 5661 а, TQ 5662 а, TQ 5761 а, TQ 5762 а, TQ 5861 а, TQ 5862 а, TQ 5961 а, TQ 5962 а, i-T 4521 а, i-T 4522 а, i-T 4621 а, i-T 4622 а, i-T 4721 а, i-T 4722 а, i-T 4821 а, i-T 4822 а, i-T 5561 а, i-T 5562 а, i-T 5661 а, i-T 5662 а, i-T 5761 а, i-T 5762 а, i-T 5861 а, i-T 5862 а, i-T 5961 а, i-T 5962 а, i-TQ 4521 а, i-TQ 4522 а, i-TQ 4621 а, i-TQ 4622 а, i-TQ 4721 а, i-TQ 4722 а, i-TQ 4821 а, i-TQ 4822 а, i-TQ 5561 а, i-TQ 5562 а, i-TQ 5661 а, i-TQ 5662 а, i-TQ 5761 а, i-TQ 5762 а, i-TQ 5861 а, i-TQ 5862 а, i-TQ 5961 а, i-TQ 5962 а, B14 1063 а, B14 1083 а, B14 1163 а, B14 1183 а, B14 1263 а, B14 1283 а, B16 1463 а, B16 1483 а, B16 1563 а, B16 1583 а, B16 1663 а, B16 1683 а, B16 1685 а, FS4 1053 а, FS4 1063 а, FS4 1063 а, FS4 1083 а, FS4 1163 а, FS4 1183 а, FS4 1263 а, FS4 1283 а, FS6 1453 а, FS6 1463 а, FS6 1483 а, FS6 1553 а, FS6 1563 а, FS6 1583 а, FS6 1653 а, FS6 1663 а, FS6 1683 а, FS6 1685 а, где а - одна или две буквы латинского алфавита от А до Z, и/или слово, состоящее из латинских букв, или их отсутствие, обозначающие цвет.</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Гребенюк Ольга Яковлевна
(подпись)

Николаев Николай Александрович
(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Николаев Николай Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03940/24

Серия **RU** № **1022703**

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 60335-2-5-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-5. Частные требования к посудомоечным машинам"	
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 входным 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 аппаратов. 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 аппаратов. 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)



Гребенюк Ольга Яковлевна (ф.и.о.)

Николаев Николай Александрович (ф.и.о.)