



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.HB26.B.04024/24

Серия **RU** № **0523724**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города 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; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, 226 (Архив); 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, корпус литер В, офис 206, 207, 226. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Номер телефона: +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: +78636540505, Адрес электронной почты: info@hiberg.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ TEBA DAYANIKLI TUKETIM MALLARI A.S.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, KAYSERI, MELIKGAZI, OSB MAHALLESİ, 8, 16

ПРОДУКЦИЯ Приборы бытовые для приготовления и подогрева пищи: поверхности (панели) варочные газовые, модели (согласно приложениям - бланки №№ 1022783, 1022784). Продукция изготовлена в соответствии с Regulation (EU) 2016/426 «Приборы сжигания газообразного топлива», Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7321119000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (ТР ТС 016/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 400РИЦ-016 от

23.04.2024 года, выданного Испытательным центром Обособленного подразделения Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21OK59)
Протокола испытаний № 34079ИЛНВО от 16.05.2024 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 №23/12/0037-2 от 29.03.2024, 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 № 1022785. Условия хранения продукции: 3(Ж3). Срок хранения 3 года, срок службы 5 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 12.2022 года. Договор уполномоченного лица № НС-1022 от 01.10.2022.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.05.2024 **ПО** 15.05.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Требенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

Исмаилов Николай Александрович
Мухамадиев Наиль Анарович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TR.HB26.B.04024/24

Серия **RU** № **1022783**

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
732119000	Приборы бытовые для приготовления и подогрева пищи: поверхности (панели) варочные газовые, модели, модели:	Regulation (EU) 2016/426 «Приборы сжигания газообразного топлива», Директивы 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
	HM 3020 a, HM 3021 a, HM 3012 a, HM 3022 a, HM 3023 a, HM 3014 a, HM 4530 a, HM 4531 a, HM 4532 a, HM 4533 a, HM 4534 a, HM 4535 a, HM 6040 a, HM 6041 a, HM 6042 a, HM 6043 a, HM 6044 a, HM 60440 a, HM 6045 a, HM 60450 a, HM 6140 a, HM 6141 a, HM 6142 a, HM 6143 a, HM 6144 a, HM 61440 a, HM 6145 a, HM 61450 a, HM 6242 a, HM 6244 a, HM 7054 a, HM 7055 a, HM 7154 a, HM 7155 a, HM 8054 a, HM 8055 a, HM 8154 a, HM 8155 a, HM 9054 a, HM 9055 a, HM 9154 a, HM 9155 a, HS 3020 a, HS 3021 a, HS 3012 a, HS 3022 a, HS 3023 a, HS 3014 a, HS 4530 a, HS 4531 a, HS 4532 a, HS 4533 a, HS 4534 a, HS 4535 a, HS 6040 a, HS 6041 a, HS 6042 a, HS 6043 a, HS 6044 a, HS 60440 a, HS 6045 a, HS 60450 a, HS 6140 a, HS 6141 a, HS 6142 a, HS 6143 a, HS 6144 a, HS 61440 a, HS 6145 a, HS 61450 a, HS 7054 a, HS 7055 a, HS 7154 a, HS 7155 a, HS 8054 a, HS 8055 a, HS 8154 a, HS 8155 a, HS 9054 a, HS 9055 a, HS 9154 a, HS 9155 a, NM 3020 a, NM 3021 a, NM 3012 a, NM 3022 a, NM 3023 a, NM 3014 a, NM 4530 a, NM 4531 a, NM 4532 a, NM 4533 a, NM 4534 a, NM 4535 a, NM 6040 a, NM 6041 a, NM 6042 a, NM 6043 a, NM 6044 a, NM 60440 a, NM 6045 a, NM 60450 a, NM 6140 a, NM 6141 a, NM 6142 a, NM 6143 a, NM 6144 a, NM 61440 a, NM 6145 a, NM 61450 a, NM 7054 a, NM 7055 a, NM 7154 a, NM 7155 a, NM 8054 a, NM 8055 a, NM 8154 a, NM 8155 a, NM 9054 a, NM 9055 a, NM 9154 a, NM 9155 a, NS 3020 a, NS 3021 a, NS 3012 a, NS 3022 a, NS 3014 a, NS 4530 a, NS 4531 a, NS 4532 a, NS 4533 a, NS 4534 a, NS 4535 a, NS 6040 a, NS 6041 a, NS 6042 a, NS 6043 a, NS 6044 a, NS 60440 a, NS 6045 a, NS 60450 a, NS 6140 a, NS 6141 a, NS 6142 a, NS 6143 a, NS 6144 a, NS 61440 a, NS 6145 a, NS 61450 a, NS 7054 a, NS 7055 a, NS 7154 a, NS 7155 a, NS 8054 a, NS 8055 a, NS 8154 a, NS 8155 a, NS 9054 a, NS 9055 a, NS 9154 a, NS 9155 a, VM 3022 a, VM 3024 a, VM 3025 a, VM 30250 a, VM 4534 a, VM 4535 a, VM 45350 a, VM 45355 a, VM 4235 a, VM 4435 a, VM 6044 a, VM 60440 a, VM 62440 a, VM 62440 a, VM 6045 a, VM 60450 a, VM 6144 a, VM 61440 a, VM 62440 a, VM 6145 a, VM 6245 a, VM 61450 a, VM 61455 a, VM 6544 a, VM 65440 a, VM 65445 a, VM 6545 a, VM 65450 a, VM 65455 a, VM 7055 a, VM 70550 a, VM 7154 a, VM 7155 a, VM 7255 a, VM 7455 a, VM 71550 a, VM 71555 a, VM 7555 a, VM 75550 a, VM 75555 a, VM 8055 a, VM 80550 a, VM 8154 a, VM 8155 a, VM 81550 a, VM 8555 a, VM 85550 a, VM 85555 a, VM 9055 a, VM 90550 a, VM 9155 a, VM 9255 a, VM 9455 a, VM 91550 a, VM 91555 a, VM 9555 a, VM 95550 a, VM 95555 a, VS 3022 a, VS 3024 a, VS 3025 a, VS 30250 a, VS 4534 a, VS 4535 a, VS 45350 a, VS 45355 a, VS 6044 a, VS 60440 a, VS 6045 a, VS 60450 a, VS 6144 a, VS 61440 a, VS 6145 a, VS 61450 a, VS 61455 a, VS 6544 a, VS 65440 a, VS 65445 a, VS 6545 a, VS 65450 a, VS 65455 a, VS 7055 a, VS 70550 a, VS 7154 a, VS 7155 a, VS 71550 a, VS 71555 a, VS 7555 a, VS 75550 a, VS 75555 a, VS 8055 a, VS 80550 a, VS 8154 a, VS 8155 a, VS 81550 a, VS 8555 a, VS 85550 a, VS 85555 a, VS 9055 a, VS 90550 a, VS 9155 a, VS 91550 a, VS 91555 a, VS 9555 a, VS 95550 a, VS 95555 a, NM 6020 a, NM 6021 a, NM 6022 a, NM 6023 a, NM	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Николаев Николай Александрович
Мухамалиев Наиль Анарович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TR.HB26.B.04024/24

Серия **RU** № **1022784**

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>6024 а, NM 6025 а, NM 6030 а, NM 6031 а, NM 6032 а, NM 6033 а, NM 6034 а, NM 6035 а, NM 6130 а, NM 6131 а, NM 6132 а, NM 6133 а, NM 6134 а, NM 6135 а, NM 6530 а, NM 6531 а, NM 6532 а, NM 6533 а, NM 6534 а, NM 6535 а, NS 6020 а, NS 6021 а, NS 6022 а, NS 6023 а, NS 6024 а, NS 6025 а, NS 6030 а, NS 6031 а, NS 6032 а, NS 6033 а, NS 6034 а, NS 6035 а, NS 6130 а, NS 6131 а, NS 6132 а, NS 6133 а, NS 6134 а, NS 6135 а, NS 6530 а, NS 6531 а, NS 6532 а, NS 6533 а, NS 6534 а, NS 6535 а, i-HM 3020 а, i-HM 3021 а, i-HM 3012 а, i-HM 3022 а, i-HM 3023 а, i-HM 3014 а, i-HM 4530 а, i-HM 4531 а, i-HM 4532 а, i-HM 4533 а, i-HM 4534 а, i-HM 4535 а, i-HM 6040 а, i-HM 6041 а, i-HM 6042 а, i-HM 6043 а, i-HM 6044 а, i-HM 60440 а, i-HM 6045 а, i-HM 60450 а, i-HM 6140 а, i-HM 6141 а, i-HM 6142 а, i-HM 6143 а, i-HM 6144 а, i-HM 61440 а, i-HM 6145 а, i-HM 61450 а, i-HM 6242 а, i-HM 6244 а, i-HM 7054 а, i-HM 7055 а, i-HM 7154 а, i-HM 7155 а, i-HM 8054 а, i-HM 8055 а, i-HM 8154 а, i-HM 8155 а, i-HM 9054 а, i-HM 9055 а, i-HM 9154 а, i-HM 9155 а, HS 6020 а, HS 6021 а, HS 6022 а, HS 6023 а, HS 6024 а, HS 6025 а, HS 6030 а, HS 6031 а, HS 6032 а, HS 6033 а, HS 6034 а, HS 6035 а, HS 6130 а, HS 6131 а, HS 6132 а, HS 6133 а, HS 6134 а, HS 6135 а, HS 6530 а, HS 6531 а, HS 6532 а, HS 6533 а, HS 6534 а, HS 6535 а, i-NM 6020 а, i-NM 6021 а, i-NM 6022 а, i-NM 6023 а, i-NM 6024 а, i-NM 6025 а, i-HM 6020 а, i-HM 6021 а, i-HM 6022 а, i-HM 6023 а, i-HM 6024 а, i-HM 6025 а, VM 6020 а, VM 6021 а, VM 6025 а, VM 60250 а, VM 60255 а, VM 6520 а, VM 6525 а, VM 65250 а, VM 65255 а, VM 6030 а, VM 6035 а, VM 6530 а, VM 6535 а, VS 6020 а, VS 6021 а, VS 6025 а, VS 60250 а, VS 60255 а, VS 6520 а, VS 6525 а, VS 65250 а, VS 65255 а, VS 6030 а, VS 6035 а, VS 6530 а, VS 6535 а, VM 9020 а, VM 9025 а, VM 90250 а, VM 90255 а, VM 9030 а, VM 9035 а, VM 90350 а, VM 90355 а, VM 9125 а, VM 91250 а, VM 9525 а, VM 95250 а, VM 95255 а, VM 9135 а, VM 91350 а, VM 9535 а, VM 95350 а, VM 95355 а, VM 9145 а, VM 91450 а, VM 9545 а, VM 95450 а, VM 95455 а, VS 9020 а, VS 9025 а, VS 90250 а, VS 90255 а, VS 9030 а, VS 9035 а, VS 90350 а, VS 90355 а, VS 9125 а, VS 91250 а, VS 9525 а, VS 95250 а, VS 95255 а, VS 9135 а, VS 91350 а, VS 9535 а, VS 95350 а, VS 95355 а, VS 9145 а, VS 91450 а, VS 9545 а, VS 95450 а, VS 95455 а, i-VM 3022 а, i-VM 3024 а, i-VM 3025 а, i-VM 30250 а, i-VM 4534 а, i-VM 4535 а, i-VM 45350 а, i-VM 45355 а, i-VM 4235 а, i-VM 4435 а, i-VM 6044 а, i-VM 60440 а, i-VM 62440 а, i-VM 6045 а, i-VM 60450 а, i-VM 6144 а, i-VM 62440 а, i-VM 6145 а, i-VM 6245 а, i-VM 61450 а, i-VM 61455 а, i-VM 6445 а, i-VM 6544 а, i-VM 65440 а, i-VM 65445 а, i-VM 6545 а, i-VM 65450 а, i-VM 7055 а, i-VM 70550 а, i-VM 7154 а, i-VM 7155 а, i-VM 71550 а, i-VM 71555 а, i-VM 7255 а, i-VM 7455 а, i-VM 7555 а, i-VM 8055 а, i-VM 80550 а, i-VM 8154 а, i-VM 8155 а, i-VM 81550 а, i-VM 8555 а, i-VM 85550 а, i-VM 85555 а, i-VM 9055 а, i-VM 90550 а, i-VM 9155 а, i-VM 91550 а, i-VM 91555 а, i-VM 9255 а, i-VM 9455 а, i-VM 9555 а, i-VM 95550 а, i-VM 95555 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))

(подпись)
(подпись)



Требенок Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Николаев Николай Александрович
Мухамадиев Наиль Анарович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TR.HB26.B.04024/24

Серия **RU** № **1022785**

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 33998-2016 (EN 30-1-1+A3:2013, EN 30-2-1:2015)	"Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Общие технические требования, методы испытаний и рациональное использование энергии"	.
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-102-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-102. Дополнительные требования к приборам, работающим на газовом, жидком и твердом топливе и имеющим электрические соединения"	
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

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

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

Николаев Николай Александрович
Мухамадиев Наиль Анарович (Ф.И.О.)