



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.В.01745/24

Серия **RU** № **0524559**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ВАРД", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127473, РОССИЯ, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Тверской, Краснопролетарская ул., д. 16, стр. 2, помещ. 1/5, ОГРН 1027802490627, Номер телефона +74959377873, Адрес электронной почты service@vard.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ВАРД", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127473, РОССИЯ, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Тверской, Краснопролетарская ул., д. 16, стр. 2, помещ. 1/5. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение – бланк № 1043010).

**ПРОДУКЦИЯ** Бытовые газовые варочные панели, товарный знак (марка) VÄRD, типы: MET22EN, MET22CAST, GL22EN, GL22CAST.

Изготовлена в соответствии с Регламентом 2016/426 Европейского парламента и Совета Европейского Союза от 09.03.2016 (об оборудовании, работающем на сжигаемом газообразном топливе), Директивы Европейского парламента и Совета Европейского Союза: 2014/35/EU от 26.02.2014 (о безопасности низковольтного электрооборудования), 2014/30/EU от 26.02.2014 (об электромагнитной совместимости)

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 7321119000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"; ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний

№ 230216/П-02И от 16.02.2023 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протоколы испытаний № 33X/H-15.02/23 от 15.02.2023 г., № 30X/H-21.02/23 от 21.02.2023 г. – Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" ООО "Трансконсалтинг" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21ЦИ01). Акт анализа состояния производства № 22121201/ТРТС/РА от 09.02.2023 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08), эксперт Кабешев Александр Альбертович. Инструкции по эксплуатации № б/н от 12.12.2022 г. Схема сертификации 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза (см. Приложение – бланк № 1043011). Срок службы: 10 лет. Условия хранения: хранить в сухом закрытом помещении. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 12.2022 г. Выдан взамен сертификата соответствия ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.В.01684/24 от 02.02.2024 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 03.07.2024

**ПО** 16.03.2028

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Юров Александр Вениаминович (Ф.И.О.)

Уткин Сергей Александрович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.В.01745/24

Серия **RU** № **1043010**

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Адрес (место нахождения)
ТУРЦИЯ, Kumbet Hatun OSB Mahallesi, 5. Cadde No:10/1, Merzifon, Amasya
КИТАЙ, No.2012 South Kunlunshan Road, Huangdao, Qingdao, Shandong

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Юров Александр Вениаминович  
(Ф.И.О.)

Уткин Сергей Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.В.01745/24

Серия **RU** № **1043011**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
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 IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
ГОСТ EN 62233-2013 раздел 6	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
ГОСТ CISPR 14-1-2015 раздел 4	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) разделы 4 и 5, подраздел 7.2	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 разделы 5 и 7	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)
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

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Юров Александр Вениаминович  
(Ф.И.О.)

Уткин Сергей Александрович  
(Ф.И.О.)