



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.БН01.В.01120/20

Серия **RU** № **0175260**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХ-ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 127411, город Москва, Дмитровское шоссе, дом 157, строение 9, эт. 3, каб. 150. Адрес места осуществления деятельности: 125445, Россия, город Москва, улица Смольная, дом 24 А, этаж 12, офис 17. Телефон: +79629994343, адрес электронной почты: info-tehexpro@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11БН01 дата регистрации 07.09.2017 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "МАУНФЕЛД РУС" (уполномоченное изготовителем лицо на основании договора № 21/06/17 от 21.06.2017 года). Основной государственный регистрационный номер: 1157746632702. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 123182, Российская Федерация, город Москва, улица Щукинская, дом 2, этаж 1, помещение 170, кабинет 1. Телефон: +74953801982, адрес электронной почты: info@maunfeld.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** EMINCELİK ELEKTRİKLİ SİHAZLAR ANONİM ŞİRKETİ. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, IDOSB. Deri Yan Sanayi YB34, Kuzu Sk. No:5 Aydinli-Tuzla, 34953, Istanbul.

**ПРОДУКЦИЯ** Приборы газовые бытовые для приготовления и подогрева пищи: панели варочные: марки «MAUNFELD» тип EGHG, тип EGHS, тип EGHE; марки «HOMSAIR» тип HGE, тип HGG, тип HGS.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU Европейского парламента и Совета Европейского Союза от 26 февраля 2014 года «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости», Директивой 2014/35/EU Европейского парламента и Совета Европейского Союза от 26 февраля 2014 года «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения», Директивой 2009/142/ЕС Европейского парламента и Совета Европейского Союза от 30 ноября 2009 года «Об установках, работающих на сжигаемом газообразном топливе»

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 7321 11 900 0

**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** протоколов испытаний №№ 6346-С от 09.01.2020 года, 6347-С от 09.01.2020 года, выданных Научно-исследовательской и испытательной лабораторией электромагнитных измерений Открытого акционерного общества «Гипросвязь» (регистрационный номер № ВУ/112 1.0332); протоколов испытаний №№ 46/1-252-2019 от 27.12.2019 года, 46/1-255-2019 от 27.12.2019 года, 46/2-253-2019 от 27.12.2019 года, 46/2-254-2019 от 27.12.2019 года, 46/2-256-2019 от 27.12.2019 года, 46/2-257-2019 от 27.12.2019 года, выданных испытательным центром бытовой техники Белорусско-российского совместного предприятия "Брестгазоаппарат" открытое акционерное общество (аттестат аккредитации № ВУ/112 2.0045); Акт анализа состояния производства № 0509/1 от 05.09.2019 года.

Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Обозначение и наименование стандартов согласно приложению к сертификату соответствия (бланк № 0714128) Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок хранения изделия не установлен.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.01.2020

**ПО** 20.01.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

*Зай* Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Захаркина*  
(подпись)



Захаркина Людмила Ивановна  
(Ф.И.О.)

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

*Удалова*  
(подпись)

Удалова Светлана Валерьевна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TR.БН01.В.01120/20

Серия **RU** № **0714128**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ Р 50696-2006	Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Общие технические требования и методы испытаний	разделы 4 - 6 и 8
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 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. устойчивость к электромагнитным помехам	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний	раздел 5

*Завид* Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Захаркина*  
(подпись)  
*Удалова*  
(подпись)



Захаркина Людмила Ивановна  
(ф.и.о.)

Удалова Светлана Валерьевна  
(ф.и.о.)