

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SI.БЛ08.В.01296/21

Серия **RU** № **0846173**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| "Vinola Ankastre Mutfak Urunleri Sanayi Ticaret A.S" | ТУРЦИЯ, Kumbet Hatun Osb Mahallesi 5, Cadde No: 10/1, Merzifon / Amasya |
| "Sersim Dayanıklı Tuketim Malları San. Ve Tic. Koll. Sti. Ibrahim Ve Mustafa Ustaoglu" | ТУРЦИЯ, Serbest Bolge 12. Cadde No.18, Melikgazi, Kayseri, Turkiye |
| "Multiproget S.r.l." | ИТАЛИЯ, Via Casonetto 16, 36050, Pozzoleone LOC. Friola (VICENZA) |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Юров Александр Вениаминович

Уткин Сергей Александрович

Лукиянчиков Алексей Игоревич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SI.БЛ08.В.01296/21

Серия **RU** № **0846174**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 7321111000 | Приборы бытовые газовые с электрическим подключением для приготовления и подогрева пищи без электронагревательных элементов торговой марки "Körting": духовые шкафы встраиваемые, модели: | |
| | OGG 350 FN, OGG 350 FW, OGG 350 FX, OGG 541 CFX, OGG 5908 CRB, OGG 5908 CRI, OGG 5908 CRN, OGG 7189 CFN, OGG 7189 CFW, OGG 7189 CFX, OGG 741 CRB, OGG 741 CRN, OGG 771 CFN, OGG 771 CFW, OGG 771 CFX, OGG 831 CRB, OGG 831 CRN, OGG 8411 CFB, OGG 8411 CFW, OGG 8411 CFX, OGG 8411CFN, OGG 851 CRGB, OGG 851 CRGW. | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Подписи)



Юров Александр Вениаминович
М.П. Уткин Сергей Александрович
Лужьянчиков Алексей Игоревич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SI.БЛ08.В.01296/21

Серия **RU** № **0846175**

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

| Обозначение стандарта | Наименование стандарта |
|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ГОСТ Р 50696-2006 разделы 4 – 6 и 8 | Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Общие технические требования и методы испытаний |
| 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 раздел 6 | Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека |
| ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) раздел 4 | Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений |
| ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) разделы 4 и 5, подраздел 7.2 | Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний |
| ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 | Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний |
| ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 | 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 |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Юров Александр Вениаминович

Уткин Сергей Александрович

Лукьянчиков Алексей Игоревич