



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-IT.ME10.B.02733

Серия RU № 0204457

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации бытовой электротехники ТЕСТБЭТ Общества с ограниченной ответственностью "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ" адрес 109240, Москва, ул. Верхняя Радищевская, д. 4, стр.3-4-5 фактический адрес 119334, Москва, Андреевская наб., 2 тел/факс +7(499)137 6607 эл.почта testbet@testbet.ru регистрационный № РОСС RU.0001.11ME10 выдан 01.04.2013 Федеральной службой по аккредитации

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «Сигма Трейд» ОГРН 1147746474908 Россия 115230, г. Москва, Хлебозаводский проезд, д. 7, стр. 9, этаж 8, пом. XV, комн. 18п тел. 8 (495) 688-87-62 факс. 8 (495) 688-87-62 эл.почта ikalikaeva@gmail.com

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

FORNELLI ELETTRODOMESTICI S.R.L. Италия VIA DEGILI AUSONI 7-01/A CAP 00185, Roma филиал Arda (Zhejiang) Electric Co. Ltd. No.166 Yingui Northern Road, Chengxi New Industrial Area, Yongkang, Zhejiang, 321300, Китай

### ПРОДУКЦИЯ

Газовые варочные поверхности ТМ «Fornelli» модели PGA 60..., PGA 45..., PGA 30..., где (...) – цифры или буквы латинского алфавита или их отсутствие серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол № 2560 от 02.12.2014 выд. ИЛ "ТЕСТБЭТ" ООО "ТЕСТБЭТ" атт. № РОСС RU.0001.21МЮ06 выд. 24.08.2011 действ. до 24.08.2016, Протокол № 2561 от 02.12.2014 выд. ИЛ "ТЕСТБЭТ" ООО "ТЕСТБЭТ" атт. № РОСС RU.0001.21МЮ06 выд. 24.08.2011 действ. до 24.08.2016, Протокол № 1649-12-2014 от 10.12.2014 выд. ИЦ "ВНИИНМАШ" ФГУП "ВНИИНМАШ" атт. № РОСС.RU.0001.21АЮ15 выд. 01.07.2010 действ. до 01.07.2015, Акт анализа состояния производства № 389 от 20.10.2014 выд. ОС "ТЕСТБЭТ" ООО "ТЕСТБЭТ" атт. № РОСС RU.0001.11ME10 выд. 01.04.2013 действ. до 30.08.2016



### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы определяется изготовителем

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

16.12.2014

ПО

15.12.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

О.Л.Драницкий  
(инициалы, фамилия)

А.В.Щебенков  
М.В.Якушев  
(инициалы, фамилия)





## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-IT.ME10.B.02732

Серия RU № 0204456

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации бытовой электротехники ТЕСТБЭТ Общества с ограниченной ответственностью "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ" адрес 109240, Москва, ул. Верхняя Радищевская, д. 4, стр.3-4-5 фактический адрес 119334, Москва, Андреевская наб., 2 тел/факс +7(499)137 6607 эл.почта testbet@testbet.ru регистрационный № РОСС RU.0001.11ME10 выдан 01.04.2013 Федеральной службой по аккредитации

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «Сигма Трейд» ОГРН 1147746474908 Россия 115230, г. Москва, Хлебозаводский проезд, д. 7, стр. 9, этаж 8, пом. XV, комн. 18п тел. 8 (495) 688-87-62 факс. 8 (495) 688-87-62 эл.почта ikalikaeva@gmail.com

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

FORNELLI ELETTRODOMESTICI S.R.L. Италия VIA DEGILI AUSONI 7-01/A CAP 00185, Roma филиал Arda (Zhejiang) Electric Co. Ltd. No.166 Yingui Northern Road, Chengxi New Industrial Area, Yongkang, Zhejiang, 321300, Китай

### ПРОДУКЦИЯ

Газовые варочные поверхности ТМ «Fornelli» модели PGA 60..., PGA 45..., PGA 30..., где (...) – цифры или буквы латинского алфавита или их отсутствие серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол № 2562 от 02.12.2014 выд. ИЛ "ТЕСТБЭТ" ООО "ТЕСТБЭТ" атт. № РОСС RU.0001.21МЮ06 выд. 24.08.2011 действ. до 24.08.2016, Протокол № 2563 от 02.12.2014 выд. ИЛ "ТЕСТБЭТ" ООО "ТЕСТБЭТ" атт. № РОСС RU.0001.21МЮ06 выд. 24.08.2011 действ. до 24.08.2016, Протокол № 1650-12-2014 от 10.12.2014 выд. ИЦ "ВНИИНМАШ" ФГУП "ВНИИНМАШ" атт. № РОСС.RU.0001.21АЮ15 выд. 01.07.2010 действ. до 01.07.2015, Акт анализа состояния производства № 389 от 20.10.2014 выд. ОС "ТЕСТБЭТ" ООО "ТЕСТБЭТ" атт. № РОСС RU.0001.11ME10 выд. 01.04.2013 действ. до 30.08.2016

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы определяется изготовителем



СРОК ДЕЙСТВИЯ С

16.12.2014

ПО

15.12.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

О.Л.Драницкий

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

А.В.Щебенков

М.В.Якушев



**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-IT.AG75.B.20642  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1776108  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** "FORNELLI ELETTRODOMESTICI S.R.L.". Адрес: VIA DEGILI AUSONI 7-01/A CAP 00185, Roma, Italy, Италия.  
(наименование и местонахождение заявителя)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "FORNELLI ELETTRODOMESTICI S.R.L.". Адрес: VIA DEGILI AUSONI 7-01/A CAP 00185, Roma, Italy, Италия. Филиалы завода-изготовителя (см. приложение бланк № 0499448)  
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ООО «ПродМашТест». 127015, Москва, Бумажный пр., 14, стр. 1  
(наименование и местонахождение органа по сертификации) Телефон/факс: (495) 7634799/(495) 7634799. ОГРН: 1117746593557.  
Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AG75 выдан 28.10.2011г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Приборы бытовые для приготовления пищи: Газовая варочная поверхность т.м. «Fornelli» модели: 45 FASCINO, PG 3..., PG 4..., PG 6..., PG 9..., PGA 45..., PGA 3..., PGA 4..., PGA 6..., PGA 9... (см. приложение бланки № 0499370-0499375).  
(информация об объекте сертификации)

Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** "Технический регламент о безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (Постановление Правительства РФ от 11 февраля 2010 г. N 65)  
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ОК 005 (ОКП)  
48 5830

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
7321119000

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол исследований № 59810-48 от 13.02.2013г. Испытательная лаборатория ООО «ПродМашТест», рег. № РОСС RU.0001.21AB79 от 28.10.2011, адрес: 127015, Москва, Бумажный пр., 14, стр. 1

**КОПИЯ ВЕРНА**

Орган по сертификации продукции  
ООО "ПродМашТест"  
РОСС RU.0001.11AG75

подпись ответственного (уполномоченного) лица:

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 14.02.2013 по 13.02.2016



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Мыльцев В.В.

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Чугунов А.А.



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТ.АГ75.В.20642**  
 (обязательная сертификация)

**ТР 0499370**  
 (учетный номер бланка)

**Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия**

ТНВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
485830 7321119000	Приборы бытовые для приготовления пищи: Газовая варочная поверхность т.м. «Fornelli» модели: 45 FASCINO, PG 3..., PG 4..., PG 6..., PG 9..., PGA 45..., PGA 3..., PGA 4..., PGA 6..., PGA 9... :

Винт для держателя подводящей трубки металлический: 506..., 99..., 93..., 912..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Винт крепления газовой поверхности металлический: 99..., 93..., 91..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Винт крепления держателя вентиля подачи газа: 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Вставка газовая соединительная: 01..., 07..., 0118..., 321..., 322..., 323..., 333..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Вставка ручки переключателя металлическая: 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Вставка соединительная угловая: 01E..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

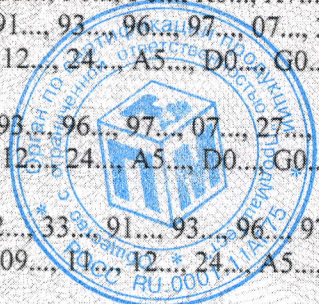
Гайка газового переходного штуцера металлическая: 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Генератор поджига: 09L..., 99..., 93..., 323..., 482..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Группа пьезоподжига кабельная: 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Держатель антипроливного поддона металлический: 72..., C01..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Держатель подводящей трубки пластик / металл: 424..., 730..., 99..., 93..., 320..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,



**КОПИЯ ВЕРНА**  
 Орган по сертификации продукции  
 ООО «ТехноСтандарт»  
 РОСС RU 0001.17.001.17.001



Руководитель  
 (заместитель руководителя)  
 органа по сертификации  
 подпись, инициалы, фамилия

*[Signature]*  
 Мыльцев В.В.

Эксперт (эксперты)  
 подпись, инициалы, фамилия

*[Signature]*  
 Чугунов А.А.



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТ.АГ75.В.20642**  
 (обязательная сертификация)

**ТР 0499371**  
 (учетный номер бланка)

**Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия**

ТНВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
485830 7321119000	Приборы бытовые для приготовления пищи: Газовая варочная поверхность т.м. «Fornelli» модели: 45 FASCINO, PG 3..., PG 4..., PG 6..., PG 9..., PGA 45..., PGA 3..., PGA 4..., PGA 6..., PGA 9... :

Жиклёр газовый металлический: 05P..., 99..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Зажим рабочей поверхности металлический: 72..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Кабельная группа: 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Колпачок горелки металлический: L01..., 01P..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Конфорка металлическая: 01P..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Основание конфорки: 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

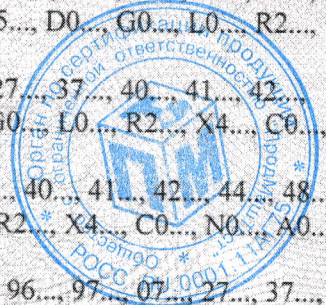
Комплект крепежа: 72..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Коробка монтажная с генератором поджига: 99..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Коробка монтажная: 99..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Корпус поверхности металлический: R20..., 99..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Кран газовый металлический: N01..., 01P..., N03..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,



**КОПИЯ**  
 Организация сертификации продукции  
 ООО "ПродМашТест"  
 РОСС RU.0001.11.АГ75  
 Руководитель ответственного (уполномоченного) лица



Руководитель  
 (заместитель руководителя)  
 органа по сертификации  
 подпись, инициалы, фамилия

*[Handwritten signature]*  
 Мыльцев В.В.

Эксперт (эксперты)  
 подпись, инициалы, фамилия

*[Handwritten signature]*  
 Чугунов А.А.



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТ.АГ75.В.20642**  
 (обязательная сертификация)

**ТР 0499372**  
 (учетный номер бланка)

**Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия**

ТНВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
485830 7321119000	Приборы бытовые для приготовления пищи: Газовая варочная поверхность т.м. «Fornelli» модели: 45 FASCINO, PG 3..., PG 4..., PG 6..., PG 9..., PGA 45..., PGA 3..., PGA 4..., PGA 6..., PGA 9... :

Крепление электрода пьезоподжига металлическое: 99..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Крышка конфорки металлическая: 20Q..., 01P..., 02-0..., 02-1..., 99..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Лента уплотнительная: 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Микропереключатель: 01E..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Муфта газовая вертикальная металлическая: 11..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Накладка декоративная: 11..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

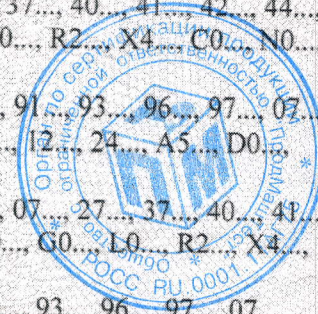
Панель терморегулятора крепежная металлическая: 05P..., 99..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Панель декоративная: 01P..., 99..., 93..., 072..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Плоскость варочной поверхности рабочая, металлическая/стеклянная: B4..., C4..., 13..., 99..., 93..., 015..., 99..., 93..., 27..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Площадка ручки управления пластик / металл: 01Q..., D01..., 321..., 912..., 96..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Поддон металлический: C47..., X47..., B47..., 828..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,



**КОПИЯ ВЕРНА**  
 Оригинал находится по адресу:  
 ООО "ПродМаш-Тест"  
 151501, г. Агатово, ул. 20  
 151501, г. Агатово, ул. 20



Руководитель  
 (заместитель руководителя)  
 органа по сертификации  
 подпись, инициалы, фамилия

*М.В. Мыльцев*  
 Мыльцев В.В.

Эксперт (эксперты)  
 подпись, инициалы, фамилия

*А.А. Чугунов*  
 Чугунов А.А.



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТ.АГ75.В.20642**  
(обязательная сертификация)

**ТР 0499373**  
(учетный номер бланка)

**Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия**

ТНВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
485830 7321119000	Приборы бытовые для приготовления пищи: Газовая варочная поверхность т.м. «Formelli» модели: 45 FASCINO, PG 3..., PG 4..., PG 6..., PG 9..., PGA 45..., PGA 3..., PGA 4..., PGA 6..., PGA 9... :

Подставка: 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Подставка по решетку: 32..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Провода с клеммами для пьезоподжига: 09P..., 99..., 93..., 481..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Прокладка: 01..., 11..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Прокладка вертикальной газовой муфты паранитовая: 01..., 11..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Прокладка газовой трубки уплотнительная паранитовая: 02-1..., 12..., 01..., 11..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

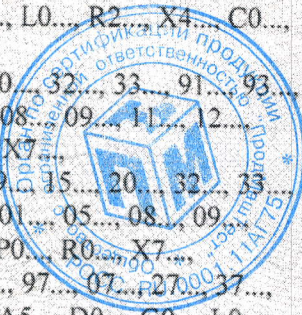
Прокладка держателя трубки паранитовая: 99..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Прокладка запальной свечи резиновая: 01P..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Прокладка под варочную поверхность паралоновая: 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Прокладка ручки управления подачи газа пластиковая: 01Q..., 99..., 32..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Прокладка термопары резиновая: 01P..., 99..., 32..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,



**КОПИЯ ВЕРНА**  
Орган по сертификации продукции  
"Федеральный центр сертификации и метрологии"  
подпись ответственного (уполномоченного) лица



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

*В.В. Мыльцев*  
Мыльцев В.В.

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*А.А. Чугунов*  
Чугунов А.А.



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТ.АГ75.В.20642**  
 (обязательная сертификация)

**ТР 0499375**  
 (учетный номер бланка)

**Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия**

ТНВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
485830 7321119000	Приборы бытовые для приготовления пищи: Газовая варочная поверхность т.м. «Formelli» модели: 45 FASCINO, PG 3..., PG 4..., PG 6..., PG 9..., PGA 45..., PGA 3..., PGA 4..., PGA 6..., PGA 9... :

Фиксатор электрода пьезоподжига металлический: 01P..., 99..., 93..., 323..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Форсунка газовая металлическая: 05P..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Часть варочной поверхности нижняя металлическая: 73..., 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

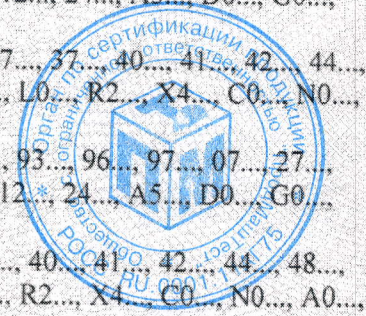
Штуцер газовый переходной металлический: 99..., 93..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Электрод пьезоподжига: 99..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Элемент газовой трубки металлический: 01P..., 99..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Элемент корпуса: 99..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...,

Элемент ручки переключателя пластик\резина: B05..., 99..., 15..., 20..., 32..., 33..., 91..., 93..., 96..., 97..., 07..., 27..., 37..., 40..., 41..., 42..., 44..., 48..., 60..., 17..., 39..., 50..., 01..., 05..., 08..., 09..., 11..., 12..., 24..., A5..., D0..., G0..., L0..., R2..., X4..., C0..., N0..., A0..., E0..., C5..., F0..., P0..., R0..., X7...



**КОПИЯ ВЕРНА**

Орган по сертификации продукции  
**ООО "ПродМашТест"**  
 РОСС.RU.0001.114175

\_\_\_\_\_

подпись ответственного (уполномоченного) лица



**Руководитель**  
 (заместитель руководителя)  
 органа по сертификации

\_\_\_\_\_

подпись, инициалы, фамилия

*М.В. Мыльцев*

**Мыльцев В.В.**

**Эксперт (эксперты)**

\_\_\_\_\_

подпись, инициалы, фамилия

*А.А. Чугунов*

**Чугунов А.А.**



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТ.АГ75.В.20642**  
(обязательная сертификация)

**ТР 0499448**  
(учетный номер бланка)

**Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия**

ТНВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
	Филиалы завода-изготовителя:

- 1) «FILIPPI S.R.L» Via Fornace 1° Strada s.n. – Arsego 35010 San Giorgio delle Pertiche – (Padova), Italy, Италия.
- 2) Tecnowind spa, Via Piani di Marischio, 19 60044 Fabriano (An) Italia, Италия.
- 3) Arda(Zhejiang) Electric Co.Ltd No.166 Yingui Northern Road, Chengxi New Industrial Area, Yongkang, Zhejiang, 321300, P.R.CHINA, Китай.
- 4) Foshan Shunde Cintelli Electrical Appliances Industrial Co., Ltd, No.31, Shunpan Road, Wusha, Daliang Town, Shunde, Foshan City, Guangdong Province, China, 528300, Китай.
- 5) ICF ISI CIHAZLARI FABRIKASI A.S. ORGANIZE SAN. BOLGESI M. ZEYTINOGLU BULV. 26110-ESKISEHIR/TURKEY, Турция
- 6) Guangdong Midea Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd, No.6, Yong An Road, Beijiao, Shunde, Foshan, 528311, Guangdong, China, Китай.
- 7) Guangdong Midea Microwave and Electrical Appliances Mfg. Co., Ltd., NO.6 Yong An Road, Beijiao, ShunDe, Foshan, GuangDong, China, Китай.
- 8) ZHEJIANG ORIENT KITCHENWARE CO.,LTD, 1ST JinCi Road, HangZhouWan New Zone, CIXI, ZheJiang 315336, P.R.China, Китай.



**КОПИЯ ВЕРНА**  
Орган по сертификации продукции  
ООО "ПродМашТест"  
РОСС RU.0001.11AG75  
*[Signature]*  
подпись ответственного (уполномоченного) лица



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*[Signature]* Мыльцев В.В.  
*[Signature]* Чугунов А.А.



# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС IT.ME10.B11186

Срок действия с 22 сентября 2010 по 22 сентября 2013

№ 0290569

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ  
РОСС RU.0001.11ME10

ОС ТЕСТБЭТ

119334, Москва, Андреевская наб., 2, т/ф (495)665 7929

<http://www.testbet.ru/>

### ПРОДУКЦИЯ

Газовые варочные поверхности ТМ «Fornelli»,  
модели и запасные части по Приложению  
серийное производство

код ОК 005 (ОКП):  
485830

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Безопасности, ЭМС

код ТН ВЭД России:  
7321000000

ГОСТ Р 50696-2006 (Р. 4, 5, 6, 8, 9), ГОСТ Р 52161.2.6-2006,  
ГОСТ Р 51318.14.1-2006 (Р. 4), ГОСТ Р 51318.14.2-2006 (Р. 5, 7),  
ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (Р. 6, 7), ГОСТ Р 51317.3.3-2008

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

FORNELLI ELETTRODOMESTICI, S.R.L., Италия,  
VIA DEGLI AUSONI 7-01/A CAP 00185, Roma

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

FORNELLI ELETTRODOMESTICI, S.R.L., Италия,  
VIA DEGLI AUSONI 7-01/A CAP 00185, Roma

### НА ОСНОВАНИИ

Протокол № 1523 от 17.09.10 выд. ИЛ ТЕСТБЭТ, г. Москва, Россия, рег.№ РОСС.RU.0001.21МЮ06,  
Протокол № 1524 от 17.09.10 выд. ИЛ ТЕСТБЭТ, г. Москва, Россия, рег.№ РОСС.RU.0001.21МЮ06,  
Протокол № 1303-262 от 21.09.10 выд. ИЦ "РОСТЕСТ Москва", г. Москва, Россия, рег.№ РОСС RU.0001.21МГ06

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Завод-изготовитель: см. Приложение



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

О.Л.Драницкий

инициалы, фамилия

А.В.Щебенков

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации



# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0244704

## ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС IT.ME10.B11186

К сертификату соответствия № \_\_\_\_\_

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
---------------------------------------	---	--

485830  
7321000000

Газовые варочные поверхности ТМ «Fornelli», модели и запасные части по Приложению на 3 листах. Лист 3.

**Заводы-изготовители:**

- 1) FILIPPI S.R.L. Via Fornace I Strada s.n. 35010 S. GIORGIO DELLE PERTICHE (Padova) – ITALY, (ФИЛИППИ С.Р.Л. Виа Форначе I Страда с.н. 35010 С. ДЖОРДЖИО ДЕЛЛЕ ПЕРТИЧЕ (Падуа) – ИТАЛИЯ);
- 2) Terim S.p.A. Via Giardini n.1420 41126 Baggiovara (MO) ITALY, (Терим С. п. А. Виа Джардини н.1420 41126 Баджовара (Модена) Италия)
- 3) Tecnowind Spa Via Piani di Marischio, 19 - 60044 Fabriano (An) Italia, (Техновинд Спа Виа Пиани ди Марискио, 19 - 60044 Фабриано (Анкона) Италия)
- 4) Officine e Smalterie Vicentine SpA, Via Ca Fusa I - 36030 Sarcedo (Vicenza) Italy, (Оффичине э Смалтерие Вичентине СпА, Виа Ка Фуза I – 36030 Сарчедо (Виченца) Италия)
- 5) ICF Isi Cihazlari Fabrikasi A.S. Organize San. Bolgesi, M.Zeytinoglu Bulv. 26110, Eskisehir/Turkey, (АйСиЭф Ысы Джихазлары Фабрикасы А.Ш. Организе Сан. Больгеси, М. Зейтиноглу Бульв. 26110, Эскишехир / Турция)



Руководитель органа

подпись

О.Л.Драницкий

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.В.Щебенков

инициалы, фамилия



# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0244703

## ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС ИТ.МЕ10.В11186

К сертификату соответствия № \_\_\_\_\_

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
---------------------------------------	---	--

485830  
7321000000

Газовые варочные поверхности ТМ «Fornelli», модели и запасные части по Приложению на 3 листах. Лист 2.

**Запасные части:**

Плошадка ручки управления пластик / металл: 01Q..., D01..., 321..., 912...,  
 Поддон металлический: С47..., Х47..., В47..., 828...,  
 Провода с клеммами для пьезоподжига: 09Р1...,  
 Прокладка вертикальной газовой муфты паранитовая: 0118..., 011865...,  
 118..., 11865...,  
 Прокладка газовой трубки уплотнительная паранитовая: 02-15..., 12000...,  
 6012..., 05Р..., 0118..., 321..., 322..., 118..., 011..., 400...,  
 Прокладка держателя трубки паранитовая: 402...,  
 Прокладка запальной свечи резиновая: 01Р1..., 01Р11...,  
 Прокладка под варочную поверхность паралоновая: 401..., 403...,  
 Прокладка ручки управления подачи газа пластиковая: 01Q4...,  
 Прокладка термопары резиновая: 01Р3...,  
 Рассекатель горелки металлический: 01Р2..., L01A0...,  
 Решётка варочной поверхности металлическая: 02-01..., 01Р1..., G01A...,  
 3901..., 01Q0..., 01Р0..., 322...,  
 Ручка переключателя подачи газа пластиковая: В03..., 02-3..., 4048...,  
 В03А2..., 1180..., В05А..., 321...,  
 Свеча горелки запальная: 09Р1..., 09Р10...,  
 Скоба для фиксации газового крана металлическая: 01Р..., 01Р169  
 Скоба для фиксации горелки металлическая: 01Р..., С01А..., 01Р00...,  
 Термопара горелки металлическая: 01Р1..., 323..., 333..., 01Р11...,  
 Трубка газовая металлическая: 371..., Е01А..., 01Р..., А07А..., 0118..., 07Р...,  
 332..., 331...,  
 Фиксатор конфорки металлический: 01Р0..., 01Р1..., 320..., 321...,  
 Фиксатор электрода пьезоподжига металлический: 01Р0..., 01Р1..., 320...,  
 321..., 01Р10...,  
 Форсунка газовая металлическая: 05Р1..., 322..., 323..., 05Р17...,  
 Часть варочной поверхности нижняя металлическая: 30..., 072...,  
 Штуцер газовый переходной металлический: 410...,  
 Электрод пьезоподжига: 482..., 48219...,  
 Элемент газовой трубки металлический: 01Р0..., 01Р028  
 Элемент ручки переключателя пластик/ резина: D01А..., В05А...,

«...» - любые буквы от А до Z, включая пробелы, и (или) цифры от 0 до 9 обозначают модификацию дизайна.



Руководитель органа

Эксперт

*(Handwritten signature)*  
 \_\_\_\_\_  
 ПОДПИСЬ  
 \_\_\_\_\_  
 ПОДПИСЬ

О.Л.Драницкий  
 инициалы, фамилия

А.В.Щебенков  
 инициалы, фамилия



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ **0244702**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**РОСС IT.ME10.B11186**

К сертификату соответствия № \_\_\_\_\_

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

**485830**  
**7321000000**

Газовые варочные поверхности ТМ «Fornelli»,  
 модели и запасные части по Приложению на 3 листах. Лист 1.

серийное производство  
 FORNELLI ELETTRODOMESTICI, S.R.L., Италия,  
 VIA DEGILI AUSONI 7-01/A CAP 00185, Roma

Газовые варочные поверхности ТМ «Fornelli»,  
 модели: PG 45 FASCINO, PG 1..., PG 3..., PG 4..., PG 5...,  
 PG 6..., PG 7..., PG 8..., PG 9...

**Запасные части:**

- Винт для держателя подводящей трубки металлический: 506...,
- Винт крепления газовой поверхности металлический: 505...,
- Винт крепления держателя вентиля подачи газа: 505...,
- Вставка газовая соединительная: 0162..., 07P0..., 0118..., 321..., 322..., 323..., 333...,
- Вставка ручки переключателя металлическая: 404...,
- Вставка соединительная угловая: 01E...,
- Гайка газового переходного штуцера металлическая: 421...,
- Генератор поджига: 09L...,
- Группа пьезоподжига кабельная: 482..., 4821...,
- Держатель антипроливного поддона металлический: 723..., C01A...,
- Держатель подводящей трубки пластик / металл: 424..., 730...,
- Жиклёр газовый металлический: 423..., 05P1...,
- Зажим рабочей поверхности металлический: 722..., 0722...,
- Колпачок горелки металлический: L01A..., 01P...,
- Конфорка металлическая: 414..., 01P..., 322..., 01P19..., 01P20..., 01P34...
- Основание конфорки: 414..., 321..., 322..., 912...,
- Комплект крепежа: 02-15..., 12000..., 6012..., 05P..., 0118..., 321..., 322..., 118..., 011..., 400...,
- Коробка монтажная с генератором поджига: 482..., 4821..., 4822...,
- Коробка монтажная: 482..., 4821..., 4822...,
- Корпус поверхности металлический: R20A...,
- Кран газовый металлический: N01A..., 01P1..., 421..., N03A..., 321..., 423..., 424..., 01P...,
- Крепление электрода пьезоподжига металлическое: 601...,
- Крышка конфорки металлическая: 20Q0..., 01P2..., L01A0..., 4404..., 02-05..., 02-06..., 02-08..., 02-1..., 322..., 4403..., 01P20...,
- Муфта газовая вертикальная металлическая: 118..., 1186...,
- Панель терморпары крепежная металлическая: 05P1...,
- Плоскость варочной поверхности рабочая, металлическая/стеклянная:  
 B47A4..., C47A3..., C47A8..., X47..., 1759..., 1757..., 1330..., 1331..., 321..., X47B4..., X47A..., 32171...,



Руководитель органа \_\_\_\_\_

подпись

**О.Л.Драницкий**

инициалы, фамилия

Эксперт \_\_\_\_\_

подпись

**А.В.Щебенков**

инициалы, фамилия