

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-ТТ АЕ44 В.00550
(номер сертификата соответствия)

ТР 0972981
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ "RIELLO S.p.A.". Адрес: Via ing. Pilade Riello,7-37048 Legnago(VR) Italy, Италия.
(наименование и место нахождения заявителя) Телефон +39 0341 277111, факс +39 0341 277326.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "RIELLO S.p.A.". Адрес: Via ing. Pilade Riello,7-37048 Legnago(VR) Italy,
(наименование и место нахождения изготовителя продукции) Италия. Телефон +39 0341 277111, факс +39 0341 277326.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и место нахождения органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ (СЕРТИФИКАЦИИ) "ТЕСТ-С
-ПЕТЕРБУРГ". Российская Федерация, 190103, С-Петербург, ул. Курляндская, д.1, тел. (812) 5750098, факс (812) 5750098, http://www.spbttest.ru. ОГРН: 1027810311869
Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11АБ44 выдан 21.12.2009г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Горелки газовые с газомангнитными блоками,
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) торговых марок «Riello», «Riello Burners», серии,
№ 0181227 (3 листа). Серийный выпуск. модели и комплектация см. приложение № 0181225.

код ОК 005 (ОКП)
36.9610

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (Постановление Правительства РФ от 11 февраля 2010г. № 65). Технический регламент "О безопасности машин и оборудования" (Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2009 № 753). См. приложение № 0181254

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8416 20

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

(наименование и место проведения исследований (испытаний) и измерений)

Протокол испытаний № AZZ2009/01/04/78-07 от 23.07.2009
Испытательный центр АНО "Научно-технический центр стандартизации метрологии подтверждения соответствия (сертификации) "Тест-С. Петербург", рег. № РОСС RU.0001.21МЛ23, адрес: 190103, С.-Петербург, ул.Курляндская, д.1.
Протокол испытаний № FZZ2008/01/04/392-01 от 11.07.2008 Испытательная лаборатория ФГУ "ТЕСТ-С.-Петербург", рег. № РОСС RU.0001.21МЕ01, адрес: 190103, С.-Петербург, Курляндская ул., 1.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Гарантийное письмо от 20.12.2010
Место нанесения знака обращения на рынке: на изделии, упаковке и в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 11.07.2011 по 10.07.2016



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Э.Г.Косарев

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТАЕ44.В.00550**
(обязательная сертификация)

ТР **0181254**
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил |
|--|---|--|
| ГОСТ 21204-97 | Горелки газовые промышленные. Общие технические требования | п.п. 4.2, 4.4, 4.5.1, 4.5.5-4.5.7, разд. 5, 6 |
| ГОСТ Р 51383 -99 | Горелки газовые автоматические с принудительной подачей воздуха. Технические требования, требования безопасности и методы испытаний | п.п. 4.2.1, 4.2.2, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4.2, 4.3.4.3, 4.3.4.5, 4.3.4.7, 4.3.4.9-4.3.4.12, 4.4.1.1-4.4.1.7, 4.4.1.9, 4.4.2.1, 4.4.2.3, 4.4.2.4, 4.4.7.1, 4.4.7.2, 4.4.8, 4.4.10; разд. 5 |

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТ АЕ44.В.00550

(обязательная сертификация)

ТР 0181225

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------------------------------|---|--|
| 36.9610 8416.20 | Горелки газовые с газомангнитными блоками, торговых марок «Riello», «Riello Burners», серии, модели и комплектация: | |

серии RIELLO 40GS моделей (3, 5, 10, 20, 5BF);
серии RIELLO 40.GSD моделей (10D, 20D);
серии RIELLO 40 FS моделей (3, 5, 8, 8C, 10, 15, 20);
серии RIELLO 40 FSD моделей (5D, 8D, 15D, 20D);
серии RIELLO 40 HS модели 5;
серии RIELLO 40.GS/M моделей (10/M, 20/M);
серия RDBS моделей (0.1, 1);
серии GULLIVER BS моделей (1, 2, 3, 4);
серии GULLIVER BSF моделей (1F, 2F, 3F, 4F);
серии GULLIVER BSD моделей (1D, 1PD, 2D, 2PD, 3D, 3PD, 4D, 4PD);
серии GULLIVER BSDF моделей (3DF, 4DF);
серии GULLIVER BS/M моделей (2/M, 3/M, 4/M);
серии GULLIVER RS модели 5;
серии GULLIVER RSD модели 5D;
серии GULLIVER RSF модели 5F;
серии GULLIVER RSDF модели 5DF;
серии RS/I моделей (28/I, 38/I);
серии RS/I MZ моделей (34/I MZ, 44/I MZ);
серии RS/I BLU моделей (25/I BLU, 35/I BLU);
серии RS моделей (28, 38, 50, 70, 100, 130, 190, 250, 5-VA-150, 28-VA-225, 38-VA-225, 34-VA-225, 38-VA-300, 50-VA-300, 44-VA-300, 50-VA-450, 70-VA-450, 64-VA-600, 70-VA-600, 100-VA-600, 100-VA-750, 100-VA-900, 130-VA-750, 130-VA-1350, 190-VA-750);
серии RS MZ моделей (34 MZ, 44 MZ, 64 MZ);
серии RS BLU моделей (25 BLU, 35 BLU);
серии RS/M моделей (28/M, 38/M, 50/M, 70/M, 100/M, 130/M, 190/M, 70/M-HS, 100/M-HS, 130/M-HS, 190/M-HS);
серии RS/M MZ моделей (34/M MZ, 44/M MZ, 50/M MZ, 64/M MZ, 100/M MZ, 130/M MZ, 190/M MZ, 250/M MZ);
серии RS/M BLU моделей (25/M BLU, 35/M BLU, 45/M BLU, 68/M BLU, 120/M BLU, 160/M BLU, 250/M BLU, 200/M BLU, 300/M BLU, 400/M BLU, 500/M BLU, 650/M BLU, 800/M BLU, 1000/M BLU, 1200/M BLU);
серии RS/P BLU моделей (300/P BLU, 400/P BLU);
серии RS/E-EV моделей (28/E, 38/E, 50/E, 70/E, 100/E, 130/E, 190/E, 200/E, 250/E, 28/EV, 38/EV, 50/EV, 70/EV, 100/EV, RS 130/EV, 190/EV, 200/EV, 250/EV);
серии RS/E MZ моделей (34/E MZ, 44/E MZ, 50/E MZ, 64/E MZ, 70/E MZ, 100/E MZ, 130/E MZ, 190/E MZ, 250/E MZ);
серии RS/E BLU моделей (25/E BLU, 35/E BLU, 45/E BLU, 68/E BLU, 120/E BLU, 160/E BLU, 200/E BLU, 300/E BLU, 400/E BLU, 500/E BLU, 650/E BLU, 800/E BLU, 1000/E BLU, 1200/E BLU);

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

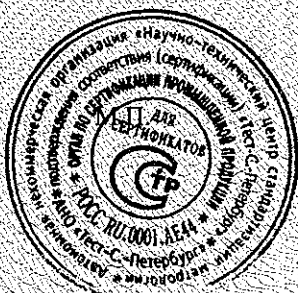
подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТ.АЕ44.В.00550**
(обязательная сертификация)

ТР **0181226**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------------------------------|---|--|
| 36.9610 8416.20 | Горелки газовые с газомангнитными блоками, торговых марок «Riello», «Riello Burners», серии, модели и комплектация. | |

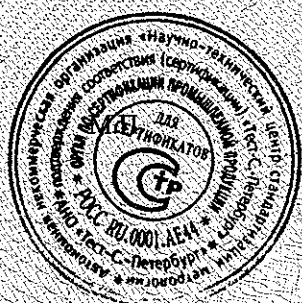
серии RS/EV MZ моделей (34/EV MZ, 44/EV MZ, 50/EV MZ, 64/EV MZ, 70/EV MZ, 100/EV MZ, 130/EV MZ, 190/EV MZ, 250/EV MZ);
 серии RS/EV BLU моделей (25/EV BLU, 35/EV BLU, 45/EV BLU, 68/EV BLU, 120/EV BLU, 160/EV BLU, 200/EV BLU, 300/EV BLU, 400/EV BLU, 500/EV BLU, 650/EV BLU, 800/EV BLU, 1000/EV BLU, 1200/EV BLU);
 серии RX моделей (10 S/PV, 25 S/PV, 28 S/PV, 35 S/PV, 70 S/PV, 90 S/PV, 110 S/PV, 120 S/PV, 150 S/PV, 180 S/PV, 200 S/P, 250 S/PV, 350 S/P, 500 S/P, 700 S/P, 1000 S/P);
 серии RPS моделей (3/HT, 5/HT, 24/HT, 30/HT);
 серии GAS моделей (3, 4, 5, 6, 7, 8);
 серии GAS/2 моделей (3/2, 4/2, 5/2, 6/2, 9/2, 8/2, 7/2);
 серии GAS P/M моделей (9P/M, 10P/M, 3P/M, 4P/M, 5P/M, 6P/M, 7P/M, 8P/M, 9P/M-HS, 10P/M-HS);
 серии MB моделей (4SE, 4SE BLU, 4SV BLU, 6SE, 6SE BLU, 6SV BLU, 6SP BLU, 8SE, 8SE BLU, 8SV BLU, 8 SP BLU, 8SM BLU, 10SE, 10 SE BLU, 10 SV BLU, 10 SP BLU, 10 SM BLU, 12 SE BLU, 12 SV BLU, 12 SM BLU, 12 SP BLU);
 серии ER моделей (4SE, 4PE, 4SEV, 4PEV, 4SM, 4PM, 6SE, 6PE, 6SEV, 6PEV, 6SM, 6PM, 9SE, 9SEV, 9SM, 9PE, 9PEV, 9PM, 12SE, 12PE, 12SEV, 12PEV, 12SM, 12PM, 16SE, 16PE, 16SEV, 16PEV, 16SM, 16PM, 20SE, 20PE, 20SEV, 20PEV, 20SM, 20PM, 25SE, 25PE, 25SEV, 25PEV, 25SM, 25PM, 32SE, 32PE, 32SEV, 32PEV, 32SM, 32PM, 40SE, 40PE, 40SEV, 40PEV, 40SM, 40PM, 50SE, 50PE, 50SEV, 50PEV, 50SM, 50PM);
 серии DB моделей (4SE, 4PE, 4SEV, 4PEV, 4SM, 4PM, 6SE, 6PE, 6SEV, 6PEV, 6SM, 6PM, 9SE, 9SEV, 9SM, 9PE, 9PEV, 9PM, 12SE, 12PE, 12SEV, 12PEV, 12SM, 12PM, 16SE, 16PE, 16SEV, 16PEV, 16SM, 16PM, 20SE, 20PE, 20SEV, 20PEV, 20SM, 20PM);
 с газомангнитными блоками серии MBD, моделей (403, 403G, 405, 405G, 407, 407G, 410, 410G, 412, 412G, 415, 415 CT, 420, 420CTD/2, 420 CT, 405/2, 405G/2, 407/2, 407G/2, 410/2, 410G/2, 412G/2, 415/2, 420/2, 420/2 CT, 420CTD);
 серии DN моделей (65, 80, 100, 65CTD, 80CTD, 100CTD, 65/2, 80/2, 65/2 CTD, 80/2 CTD, 125, 125 CTD);
 серии MB моделей (03/1, 05/1, 07/1, 10/1, 12/1, 15/1, 20/1, 20/1CT, 03/1FA, 05/1FA, 05/1FB, 07/1FC, 10/1FC, 12/1FC, 05/2, 07/2, 10/2, 12/2, 15/2, 20/2, 20/2CT, 05/2FA, 05/2FB, 07/2FB, 07/2FC, 10/2FC, 12/2FC);
 серии MB DLE моделей (405, 407, 410, 412, 415, 415 CT, 420, 420 CT);
 серии MB ZR DLE моделей (405, 407, 410, 412, 415, 420 CT, 420);
 серии CB моделей (40/1, 50/1, 50/1CT, 65/1CT);
 серии CBF моделей (65/1, 80/1, 100/1, 65/1CT, 80/1CT, 100/1CT, 65/2, 80/2, 65/2CT, 80/2CT, 125/1, 125/1CT);
 серии VGD 50;
 серии VGDF моделей (65, 80, 100, 125);
 серии MBC моделей (65, 65G, 65 DLE, 120 DLE, 1200 SE 50, 1900 SE 65 FC, 3100 SE 80 FC, 5000 SE 100 FC, 1200 SE 50 CT, 1900 SE 65 FC CT, 3100 SE 80 FC CT, 5000 SE 100 FC CT)

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

 С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

 Э.Г.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №** C-IT AF44 B 00550
(обязательная сертификация)

ТР 0181227
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------------------------------|---|---|
| 36 9610 8416 20 | Горелки газовые с газомангнитными блоками, торговых марок «Riello», «Riello Burners», серии, модели и комплектация: | |


серии LPRT моделей (40, 80, 160, 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000)
серии HPRT моделей (80, 160, 250, 500, 520, 750, 1000, 1500, 1500 PST, 2000, 2000 PST)
серии DMV моделей (40/ICT, 50/ICT, 65/ICT, 80/ICT, 100/ICT, 125/ICT, 40/ICQ, 50/ICQ,
65/ICQ, 80/ICQ, 100/ICQ, 125/ICQ)
серии CG моделей (120, 220)
Антивибрационными вставками моделей (GA 20, GA 25, GA 40, GA 50, GAF 65, GAF 80, GAF 100,
GAF 125, GAF 150, GA1556, GA1544, GA1545, GA1546, GA1547, GA1548, GAF212, GAF300,
GAF400, GAF500, GAF600)
Шаровыми кранами серии GBV моделей (1/2, 3/4, 1, 1 1/2, 2, DN 65, DN 80, DN 100, DN 125,
DN 150)

Дутьевыми вентиляторами для горелок серий DB и ER
типа GCH моделей (04020, 05020, 05040)
типа GCM моделей (04540, 05020, 05040)
типа GBJ моделей (H05630, H06320, H06310, H06330, H06320, H06360, H06380, H0712, H0717, H0710,
H0712, H0800A)
типа FQ моделей (501/2, 562/2, 561/2, 632/2, 631/2)
типа ART моделей (402/2, 401/2, 452/2, 451/2, 502/2, 501/2, 562/2, 561/2, 632/2, 631/2, 712/2,
711/2, 802/2, 801/2)
Пулты управления для горелок серий DB и ER типа QA моделей (PM, PG, PN, PGM, PNM, EM,
EG, EN, EGM, ENM) и QE моделей (SE, LE, NSE, LSE, NE, SM, LM, NSM, LSM, NM, SEV, LEV,
NSEV, LSEV, NEV)
Блоками системы управления горелок DTI, EGA
Блоками передачи данных I/O
Запасные части к данным горелкам



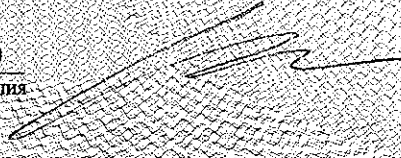
Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия


С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия


А.Г.Косарев