

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС ИТ.АЕ44.В27525

Срок действия с 11.07.2005

по 10.07.2008

6687325

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11АЕ44  
ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ  
АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
"НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ  
ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ (СЕРТИФИКАЦИИ) "ТЕСТ-С.-ПЕТЕРБУРГ"  
190103, С-Петербург, ул. Курляндская, д.1, тел. (812) 5750098, факс (812) 2514108

ПРОДУКЦИЯ Горелки  
на жидком топливе, газовые и комбинированные  
с газомангнитными блоками -  
ПО ПРИЛОЖЕНИЮ 1149318, 1149317, 1149316  
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):  
36 9600

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ 21204; ГОСТ 27824

код ТН ВЭД России:  
8416 00 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "RIELLO S.P.A."

Via degli Alpini, 1-37045 Legnago (VR), Италия, Производство - Италия, завод "RIELLO BURNERS"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "RIELLO S.P.A."

Via degli Alpini, 1-37045 Legnago (VR), Италия, факс (0341)277326

НА ОСНОВАНИИ протокол испытаний № 30-12-05 от 20.06.2005

АИЦ АНО "Газсерт", рег. № РОСС.RU.0001.21МГ02

Сертификат пожарной безопасности № ССПБ.ИТ.ОП035.В00451 от 11.07.2005

до 10.07.2008 АНО ТЕСТ - С.-Петербург, рег.№ ССПБ.RU.ОП035

Акт проверки производства от 26.04.2005

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия по ГОСТ Р  
50460-92 в эксплуатационной и технической документации  
Схема сертификации За.



Руководитель органа

подпись

С.Н.Богданова

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Э.Г.Косарев

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

№1149318 \*

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ИТ.АЕ44.В27525

**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 СНГ		

"RIELLO S.P.A.", Италия

**Горелки на жидком топливе, газовые и комбинированные с газоманитными блоками под торговыми марками: «RIELLO», «RIELLO BURNERS»**

серии RIELLO 40 моделей (G3, G5RK, G5, G10, G20, G20S, G20D, GS3, GS5, GS 10, GS20, GS10D, GS20D, H5, F5, F10, F20, N10, N20, FS3, FS5, FS8, FS8C, FS10, FS15, FS20, FS5D, FS15, FS8D, FS15D, FS20D, HS5, GS5 BF, D8, D17, GS10/M, GS20/M, G5K, G7, G3R, G3RK, G5R, G5IR, G10I, G20I),  
серии REG моделей (3, 5, 35.3, 35.5)  
серии RES модели (G30 RBLU, G43 RBLU, G52 RBLU)  
серия RDBS моделей (RDBS0.1, RDBS1)  
серии GULLIVER BGK моделей (BGK0.1, BGK1, BGK2)  
серии GULLIVER BG моделей (BG1, BG2, BG3, BG4, BG5)  
серии GULLIVER BGD моделей (BG6D, BG7D)  
серии GULLIVER RG моделей (RG 0.3, RG 1NR, RG 2KD, RG0.R, RG0.1, RG0.1R, RG1R, RG1RK, RG1, RG1RKD, RG2, RG2D, RG3, RG3D, RG4S, RG5S, RG4D, RG5D, RG1R BIO, RG2 BIO, RG4S BIO, RG 1F, RG 2F, RG 3F, RG 4F, RG 5DF)  
серии GULLIVER BS моделей (BS1, BS2, BS3, BS4)  
серии GULLIVER BSF моделей (BS1F, BS2F, BS3F, BS4F)  
серии GULLIVER BSD моделей (BS1D, BS2D, BS3D, BS4D)  
серии GULLIVER BS/M моделей (BS2/M, BS3/M, BS4/M)  
серии GULLIVER RS моделей (RS5, RS 5D)  
серии PRESS GV моделей (GV, G24)  
серии PRESS G моделей (GW, IG, 2G, 3G, 4G)  
серии PRESS T/G моделей (140T/G, 200T/G, 300T/G, 450T/G)  
серии PRESS P/G моделей (140P/G, 200P/G, 300P/G, 450P/G)  
серии PRESS N моделей (30N, 45N, 60N, 100N, 30NA, 45NA, 60NA, 100NA)  
серии PRESS N/ECO моделей (30N/ECO, 45N/ECO, 60N/ECO, 100N/ECO, 30NA/ECO, 45NA/ECO, 60NA/ECO, 100NA/ECO)  
серии PRESS T/N моделей (140T/N, 200T/N, 300T/N, 450T/N, 140T/NA, 200T/NA, 300T/NA, 450T/NA)  
серии PRESS T/N ECO моделей (140T/N ECO, 200T/N ECO, 300T/N ECO, 450T/N ECO, 140T/NA ECO, 200T/NA ECO, 300T/NA ECO, 450T/NA ECO)  
серии PRESS P/N моделей (140P/N, 200P/N, 300P/N, 450P/N, 140P/NA, 200P/NA, 300P/NA, 450P/NA)  
серии RL моделей (RL28/1, RL28, RL38, RL50, RL70, RL100, RL130, RL190, RL28/M, RL38/M, RL50/M, RL70/M, RL100/M, RL130/M, RL190/M, RL22 BLU, RL32 BLU, RL 190ST, RL 42/M BLU, RL 85/M BLU, RL 300/B MZ, RL 400/B MZ)  
серии RN моделей (RN28, RN38, RN50, RN70, RN100, RN 130)  
серии RS моделей (RS28/1, RS38/1, RS28, RS38, RS50, RS70, RS100, RS130, RS190ST, RS190, RS28/M, RS38/M, RS50/M, RS70/M, RS100/M, RS130/M, RS190/M, RS45/M BLU, RS68/M BLU, RS120/M BLU, RS160/M BLU, RS 300/P BLU, RS 400/P BLU, RS 300/E BLU, RS 400/E BLU, RS 300/EV BLU, RS 400/EV BLU, RS 300/EO<sub>2</sub> BLU, RS 400/EO<sub>2</sub> BLU, RS 500/P BLU, RS 500/E BLU, RS 5F)  
серии RX моделей (35 S/PV, 70 S/PV, 110 S/PV, 200 S/P, 350 S/P, 500 S/P, 700 S/P, 1000 S/P)



Руководитель органа

подпись

С. Н. Богданова  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Э. Г. Косарев  
инициалы, фамилия

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

№1149317 \*

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ИТ.АЕ44.В27525

**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 СНГ		

"RIELLO S.P.A.", Италия

серии GAS моделей (3, 3/2, 4/2, 5/2, 6/2, 9/2, 10/2, 9P/M, 10P/M, 3P/M, 4, 4P/M, 5, 5P/M, 6, 6P/M, 7, 7P/M, 7/2, 8, 8P/M),  
 серии RLS моделей (RLS28, RLS38, RLS50, RLS70, RLS100, RLS130, RLS 190/M MZ, RLS 300/BP MX, RLS400/BP MX, 300/E MX, RLS400/E MX, RLS 68/M MX, RLS 120/M MX, RLS 160/M MX)  
 серии GI/EMME моделей (300, 400, 600, 900, 1400, 2000, 3000, 4500)  
 серии ENNE/EMME моделей (1400, 2000, 3000, 4500)  
 серии MB моделей (4SE, 4SE BLU, 4SV BLU, 4LE, 4LSE, 6SE, 6SE BLU, 6SV BLU, 6LE, 6LSE, 6SP BLU, 6SM BLU, 8SE, 8SE BLU, 8SV BLU, 8LE, 8LSE, 8 SP BLU, 8SM BLU, 10SE, 10 SE BLU, 10 SV BLU, 10 SP BLU, 10LE, 10LSE, 10SM BLU, 12 SE BLU, 12 SV BLU, 12 SP BLU, 12 SM BLU)  
 серии DB моделей (4SM, 4SE, 4LM, 4LE, 4NM, 4NE, 4LSE, 4LSM, 4NSE, 4NSM, 6SM, 6SE, 6LM, 6LE, 6NM, 6NE, 6LSE, 6LSM, 6NSE, 6NSM, 9SM, 9SE, 9LM, 9LE, 9NM, 9NE, 9LSE, 9LSM, 9NSE, 9NSM, 12SM, 12SE, 12LM, 12LE, 12NM, 12NE, 12LSE, 12LSM, 12NSE, 12NSM, 16SM, 16SE, 16LM, 16LE, 16NM, 16NE, 16LSE, 16LSM, 16NSE, 16NSM, 20SM, 20SE, 20LM, 20LE, 20NM, 20NE, 20LSE, 20LSM, 20NSE, 20NSM)  
 серии TI моделей (10P/M, 10P/G, 10P/N, 10P/NA, 10P/P, 10P/NP, 10P/NM, 10P/NAM, 10P/GM, 10P/GP, 10P/NAP, 11P/M, 11P/G, 11P/N, 11P/NA, 11P/P, 11P/NP, 11P/NM, 11P/NAM, 11P/GM, 11P/GP, 11P/NAP, 12P/M, 12P/G, 12P/N, 12P/NA, 12P/P, 12P/NP, 12P/NM, 12P/NAM, 12P/GM, 12P/GP, 12P/NAP, 13P/M, 13P/G, 13P/N, 13P/NA, 13P/P, 13P/NP, 13P/NM, 13P/NAM, 13P/GM, 13P/GP, 13P/NAP, 14P/M, 14P/G, 14P/N, 14P/NA, 14P/P, 14P/NP, 14P/NM, 14P/NAM, 14P/GM, 14P/GP, 14P/NAP, 15P/M, 15P/G, 15P/N, 15P/NA, 15P/P, 15P/NP, 15P/NM, 15P/NAM, 15P/GM, 15P/GP, 15P/NAP, 10E/M, 10E/G, 10E/N, 10E/NA, 10E/P, 10E/NP, 10E/NM, 10E/NAM, 10E/GM, 10E/GP, 10E/NAP, 11E/M, 11E/G, 11E/N, 11E/NA, 11E/P, 11E/NP, 11E/NM, 11E/NAM, 11E/GM, 11E/GP, 11E/NAP, 12E/M, 12E/G, 12E/N, 12E/NA, 12E/P, 12E/NP, 12E/NM, 12E/NAM, 12E/GM, 12E/GP, 12E/NAP, 13E/M, 13E/G, 13E/N, 13E/NA, 13E/P, 13E/NP, 13E/NM, 13E/NAM, 13E/GM, 13E/GP, 13E/NAP, 14E/M, 14E/G, 14E/N, 14E/NA, 14E/P, 14E/NP, 14E/NM, 14E/NAM, 14E/GM, 14E/GP, 14E/NAP, 15E/M, 15E/G, 15E/N, 15E/NA, 15E/P, 15E/NP, 15E/NM, 15E/NAM, 15E/GM, 15E/GP, 15E/NAP)  
 серии ER моделей (4SE, 4LE, 4NE, 4NAE, 4PE, 4NPE, 4NSE, 4 NASE, 4LSE, 4LPE, 4NAPE, 6SE, 6LE, 6NE, 6NAE, 6PE, 6NPE, 6NSE, 6NASE, 6LSE, 6LPE, 6NAPE, 9SE, 9LE, 9NE, 9NAE, 9PE, 9NPE, 9NSE, 9NASE, 9LSE, 9LPE, 9NAPE, 12SE, 12LE, 12NE, 12NAE, 12PE, 12NPE, 12NSE, 12NASE, 12LSE, 12LPE, 12NAPE, 16SE, 16LE, 16NE, 16NAE, 16PE, 16NPE, 16NSE, 16NASE, 16LSE, 16LPE, 16NAPE, 20SE, 20LE, 20NE, 20NAE, 20PE, 20NPE, 20NSE, 20NASE, 20LSE, 20LPE, 20NAPE)  
 с газоманитными блоками серии MBD, моделей (403, 403G, 405, 405G, 407, 407G, 410, 410G, 412, 412G, 415, 420, 420CTD/2, 405/2, 405G/2, 407/2, 407G/2, 410/2, 410G/2, 412G/2, 415/2, 420/2, 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 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)



Руководитель органа

*(Handwritten signature)*  
подпись

С.Н. Богданова  
инициалы, фамилия

Эксперт

*(Handwritten signature)*  
подпись

Э.Г. Косарев  
инициалы, фамилия

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

№1149316 \*

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ИТ.АЕ44.В27525

**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 СНГ	"RIELLO S.P.A.", Италия	

"RIELLO S.P.A.", Италия

серии MBC моделей (1200 SE 50, 1900 SE 65 FC, 3100 SE 80 FC, MBC 5000 SE 100 FC, SE 50 CT, 1900 SE 65 FC CT, 3100 SE 80 FC CT, MBC 5000 SE 100 FC CT)  
 серии LPRT моделей (40, 80, 160, 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000)  
 серии HPRT моделей (80, 160, 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000)  
 серии DMV моделей (40/1CT, 50/1CT, 65/1CT, 80/1CT, 100/1CT, 125/1CT, 40/1CQ, 50/1CQ, 65/1CQ, 80/1CQ, 100/1CQ, 125/1CQ)  
 Станции подготовки топлива для горелок серий TI и ER  
 типа SG моделей (160, 250, 320, 400, 500, 800, 1000, 1500)  
 типа DG моделей (160, 250, 320, 400, 500, 800, 1000, 1500)  
 типа SN моделей (250, 320, 400, 650, 800, 1000, 1500, 250, 320, 400, 650, 800, 1000, 1500)  
 типа DN моделей (250, 320, 400, 650, 800, 1000, 1500, 250, 320, 400, 650, 800, 1000, 1500, 2000)  
 Дутьевые вентиляторы для горелок серий TI и ER  
 типа GCH моделей (04020, 05020, 05040)  
 типа GCM моделей (04540, 05020, 05040)  
 типа GBJ моделей (H05630, H06320, I06310, H06330, I06320, I06360, H06380, H0712, H0717, I0710, I0712, I0800A)  
 Пульты управления для горелок серий TI и ER типа QA моделей (PM, PG, PN, PGM, PNM)  
 Блоки системы управления горелок DTI, EGA  
 Блоки передачи данных I/O  
 Запасные части к ним.



Руководитель органа

*(Handwritten signature)*  
подпись

С. Н. Богданова  
инициалы, фамилия

Эксперт

*(Handwritten signature)*  
подпись

Э. Г. Косарев  
инициалы, фамилия