

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

№ С-ИТ. АЕ44. В.01332  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1522044  
(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, Италия. Телефон +39 0341 277111, факс +39 0341 277326.  
(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ  
(наименование и место нахождения органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ И ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ (СЕРТИФИКАЦИИ) "ТЕСТ-С.-ПЕТЕРБУРГ". Российская Федерация, 190103, С.-Петербург, ул. Курляндская, д.1, тел. (812) 244-62-19, (812) 244-12-58, факс (812) 244-62-19, http://www.spbtest.ru. ОГРН: 1027810311869. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11АЕ44 выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Котлы отопительные газовые и комбинированные т.м. «RIELLO», мощностью свыше 100 кВт, серии, модели и комплектация согласно приложению № 0391705.  
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
49 3122

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** 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 № 0391706  
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
8403 10 900 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол испытаний № AZZ2012/01/04/88 от 09.07.2012  
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, 1

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Место нанесения знака обращения на рынке: на изделии и в сопроводительной технической документации.  
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 10.07.2012 по 09.07.2017



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

*С.Н. Богданова*  
*С.Э. Косарев*

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

С.Э.Косарев



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТ.АВ44.В.01332

(обязательная сертификация)

ТР 0391706

(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 30735-2001	Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт. Общие технические условия	п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.19.4.2 - 4.1.19.4.4, 4.1.19.4.6, 4.2, 4.3, 4.4.2, 4.4.3, 5.2, 5.8, 6
ГОСТ 51383-99	Горелки газовые автоматические с принудительной подачей воздуха. Технические требования, требования безопасности и методы испытаний	п.п. 4.2., 4.3.1, 4.3.3, 4.3.4.2, 4.3.4.3, 4.3.4.5, 4.3.4.7, 4.3.4.9, 4.3.4.10, 4.3.4.11, 4.3.4.12, 4.4.1.1 - 4.4.1.4, 4.4.1.5.2, 4.4.1.6.1 - 4.4.1.6.3, 4.4.1.7, 4.4.1.8, 4.4.1.9, 4.4.2.1, 4.4.2.3, 4.4.2.4, 4.4.7.2, 4.4.7.3, 4.4.8, 4.4.10
ГОСТ 27824-2000	Горелки промышленные на жидком топливе. Общие технические требования	Приложение



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.Э.Косарев



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТ.АЕ44.В.01332

(обязательная сертификация)

ТР 0391705

(учетный номер бланка)

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

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
49 3122 8403 10 900 0	Котлы отопительные газовые и комбинированные т.м. «RIELLO», мощностью свыше 100 кВт, серии, модели и комплектация:	

серии TAU моделей (150N, 210N, 270N, 350N, 450N, 600N, 800N, 1000N, 1250N, 1450N)  
 серии TAU UNIT моделей (110, 150, 210)  
 серии RTS моделей (115, 150, 190, 200, 247, 319, 260, 340, 400, 410, 440, 520, 526, 580, 650, 736, 800, 850, 1000, 1012, 1200, 1355, 1500, 1850)  
 серии RTS 3S моделей (115, 135, 160, 166, 180, 217, 240, 255, 280, 315, 349, 360, 400, 448, 460, 511, 639, 650, 800, 850, 1160, 1450)  
 серии RTS BTS моделей (230, 310, 370, 400, 480, 530, 580, 800, 1000)  
 серии RTS/3 BTS N моделей (114, 174, 233, 290, 349)  
 серии Riello 3500 SAT моделей (140, 180, 270, 360, 450, 540, 630)  
 серии Riello 3500 SAT 3S моделей (140, 180, 270, 360, 450)  
 серии Riello 3600 BTS моделей (140, 180, 270, 360, 450, 540, 630)  
 серии RTQ 2F моделей (100, 130, 186, 210, 302, 384, 466, 582, 698, 814)  
 серии RTQ 3S моделей (115, 166, 217, 255, 318, 349, 448, 511, 575, 639, 766, 896, 1100, 1300, 1600, 2100, 2400)  
 серии RTQ моделей (100, 105, 109, 130, 154, 165, 200, 203, 235, 250, 297, 300, 323, 350, 357, 400, 418, 450, 467, 500, 537, 597, 600, 700, 715, 800, 837, 900, 920, 953, 1000, 1020, 1074, 1250, 1308, 1500, 1700, 1750I, 2000I, 2000, 2336, 2500I, 2600, 2920, 2960, 3000, 3000I, 3400, 3500I, 3550, 3900, 4000I, 4150, 4400, 4652, 5233, 5815)  
 серии ALU PRO Power моделей (115, 150, 225, 300, 349, 375, 450, 525, 600)  
 серии ALU PRO моделей (115, 160, 200, 240, 280)  
 серии RTQ AS моделей (140, 210, 268, 372, 465, 582, 700, 930, 1163, 1396, 1745, 2035, 2325, 2907)  
 серии RTQ AST моделей (872, 1163, 1396, 1745, 2326, 2908, 3489, 4652, 5815, 6978, 8374, 10002)  
 серии RTG моделей (1000, 1200, 1500, 1750, 2150, 2580, 3000, 3500, 4000, 4300, 5000, 6000, 7500, 9000)  
 серии RTQ T моделей (1000T, 1165T, 1200T, 1410T, 1500T, 1750T, 1760T, 2040T, 2150T, 2510T, 2580T, 3000T, 3020T, 3500T, 3520T, 4000T, 4000TK, 4090T, 4300T, 4500TK, 4680T, 5000T, 5000TK, 5030T, 5830T, 6000T, 6000TK, 7000TK, 7020T, 7500T, 8000TK, 8760T, 9000T, 9000TK, 10000TK, 10560T, 11000TK, 12000T, 12000TK, 14000TK, 15000T, 16000TK, 17000T, 18000TK, 20000TK) с бойлерами Riello 7200 моделей (150V, 200V, 200NV, 300NV, 430NV, 550NV, 300V, 450V, 600V, 800V, 1000V), Riello 7200 PLUS моделей (200V, 300V, 430V, 550V, 800V, 1000V), Riello 7300 моделей (130H, 170H, 220H, 270H, 330H)  
 пульты управления к ним серии Riello 5000 моделей (TMR 2, EB/T, EB/2F, CL-M, CL-S, CL-B, MA-UCG), серии RIELLOtech моделей (CLIMA TOP, CLIMA COMFORT, CLIMA MIX, CLIMA DISPLAY, Prime, Prime ACS)

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.Э.Косарев

