

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательного сертификации)

№ С-Р.М.03.В.00205

(номер сертификата соответствия)

ТР

1309300

(цифровой номер бланка)

ЗАИНТЕРЬЕРЫ: "BALTRUR S.p.A." Адрес: Via Ferrarese, 10 - 44042 Сенто (FE), Италия. Телефон +39 051-6843711, факс +39 051-902102.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "BALTRUR S.p.A.". Адрес: Via Ferrarese, 10 - 44042 Сенто (FE), Италия. Телефон +39 051-6843711, факс +39 051-902102.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ производит Автоматический газогенератор при наличии Центр газогенерации и
дополнительных источников газа из газогенератора, сертификация "Техкранснерго" (ОК "Техкранснерго"), 600000, г. Владимир, ул.
Полины Осипенко, д. 66, ч. 1, тел. (922) 45-14-66, факс (922) 45-01-41, E-mail: суперфил. ОГРН 1023301464240, Аттест. рег. № РОСС
ЦУ.0001.110/03 (дата 28.01.2010). Федеральная служба по техническому регулированию и метрологии.

ПОСЛУГРЖДАЕТ, ЧТО Генератор на газовом топливе торговой марки
ПРОДУКЦИИ BALTRUR серий SPARKGAS, НТС, ТНС, НОН, СН,
изготовлен от завода изготовителя ВРМ, ТС, НЗ, НН, моделей согласно перечисло в
приложениях (бланк № 0412644, № 0412645), включая комплектующие и
запасные части согласно приложению (бланк № 0412646). Серийный выпуск.

код ОК 003 (ОКП)
36 9610

или ИКПС

код ТН ВЭД России
8416 20 800 0

соответствует требованиям Технический регламент "О безопасности
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА машин и оборудования" (Постановление
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Правительства РФ от 15.09.2009 № 753 в
ред. от 24.03.2011),
Технический регламент "О безопасности
шариков, работающих на газообразном топливе" (Постановление
Правительства РФ от 11.02.2010 № 65), см. приложение (бланк № 0412647).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Протокол испытаний от 13.06.2012 № 033/12 испытательной
(испытания) и лаборатории ЗАО НПО "Техкранснерго" (аттестат рег. №
РОСС ЦУ.0001.21МХ27), адрес: 600000, г. Владимир, ул. Полины Осипенко, д. 66. Акт о
результатах анализа состояния производимого от 20.04.2012 № ЗАО-2012/059111.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Сертификат соответствия системы менеджмента качества
(сертификат, подтверждающий соответствие в установленные в соответствии с требованиями
документов, определенных в настоящем сертификате, установленных нормативных
документов, требованиям настоящего сертификата
(документы регистрации))

изготовителя требованиям UNI EN ISO 9001:2008 № 0202/5 от
16.07.2009 до 15.07.2012, выданный "ICIM S.p.A." (Италия).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 20.06.2012 по 20.06.2017



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
имя, фамилия, должность

Р.А. Худорин

Эксперт (эксперты)
имя, фамилия, должность

Г.В. Калюхина

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ГМРЭ.В.00205
(области применения сертификации)

TR **0412044**

уникальный номер заявки

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОКН 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели измерительной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, по которой определяется производство
36 9610 8416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки BALTIK серии SPARKOAS моделей 30, 30 W, 35 W, 30 P, 30 PW.	
36 9610 8416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки BALTIK серии DTO моделей 3, 6, 11, 15, 20, 28, 36 P, 6 P, 11 P, 15 P, 20 P, 28 P, 20 LX, 15 ME, 30 ME, 28 ME.	
36 9610 8416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки BALTIK серии TBC моделей 35, 45, 60, 15 P, 45 P, 60 P, 85 P, 120 P, 150 P, 210 P, 45 PV, 60 PV, 85 PV, 45 P SF, 60 P SF, 85 P SF, 120 P SF, 150 P SF, 210 P SF, 35 PN, 45 PN, 45 PN V, 60 PN, 85 PN V, 85 PN, 85 PN V, 120 PN, 120 PN V, 150 PN, 150 PN V, 210 PN, 210 PN V, 45 PN SF, 60 PN SF, 85 PN SF, 120 PN SF, 150 PN SF, 210 PN SF, 80 LX PN, 110 LX PN, 140 LX PN, 200 LX PN, 110 LX PN V, 140 LX PN V, 200 LX PN V, 80 LX ME, 110 LX ME, 140 LX ME, 200 LX ME, 45 ME, 45 ME V, 60 ME, 80 ME, 120 ME, 800 ME, 60 ME V, 55 ME, 55 ME V, 85 ME, 85 ME V, 120 ME, 120 ME V, 150 ME, 150 ME V, 210 ME, 210 ME V, 45 ME SF, 60 ME SF, 85 ME SF, 85 ME SF, 120 ME SF, 150 ME SF, 210 ME SF, 600 ME, 800 ME, 1000 ME, 1200 ME.	
36 9610 8416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки BALTIK серии DGN моделей 250 PSF, 300 PSF, 350 PSF, 250 P, 300 P, 350 P, 300 LX, 300 LX V, 300 LX, 350 LX V, 250 DSRCIN, 300 DSRCIN, 350 DSRCIN, 250 DSRCIN ME, 300 DSRCIN ME, 350 DSRCIN ME, 400 DSRCIN ME, 250 DSRCIN ME SF, 300 DSRCIN ME SF, 250 DSRCIN ME SF, 400 DSRCIN ME SF.	
36 9610 8416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки BALTIK серии СI моделей 350 DSRCIN, 420 DSRCIN, 510 DSRCIN, 1000 DSRCIN, 500 DSRCIN ME, 700 DSRCIN ME, 850 DSRCIN ME, 1000 LX, 1000 LX ME.	



Руководитель
(должность руководителя)
органа по сертификации
имя, фамилия, должность

Р.А. Худолин

Эксперт (эксперты)
имя, фамилия, должность

Г.Е. Калюзин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИМГ03.В.00205
(обязательная сертификация)

ГР **0412046**

(указать номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК ОФ (ОКПД)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документов, на которые распространяется приложение
0416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки HALTUS серии ВРМ моделей 10, 40, 60, 140, 200, 300, 300, 800.	
0416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки HALTUS серии ТБ моделей 0 О, 1 О, 2 О, 3 О, 4 О.	
0416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки HALTUS серии НВ моделей 350 О МС, 350 О МС, 650 О МС, 850 О МС, 150 О МЛ, 550 О МЛ, 850 О МЛ, 850 О МЛ.	
0416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки HALTUS серии НШ моделей 2 О, 3 О, 4 О, 5 О, 6 О, 7 О, 8 О, 9 О, 10 О, 11 О, 12 О, 13 О, 14 О.	



Руководитель
(должность руководителя)
 органа по сертификации
 инициалы, фамилия

Задорог (эксперты)
имя, фамилия, отчество


 Р.А. Худолапин


 Г.Е. Камолова

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ГМ-М03.В.00205
(общественный сертификация)

ТР **0412046**

(участие некомпетентных лиц)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК ОПФ (ЭКПТ) и/o ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделий или комплекта	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Комплектующие и составные части к газовым горелкам на газовом топливе торговой марки BAL-TURK серии КРАКСАЗ, ОТС, ТБС, НСН, СЛ, НРМ, ТЗ, НЗ, НР блоки управления, газовые клапаны, климатические регуляторы, датчики, приводы, трехходовые краны, резиновые соединения, регуляторы стабилизаторы давления газа, сажевые фильтры, антивibrационные вставки, прососеты, гравиформеры топлива, сервоприводы, фитинговые, магистральные запорные и изолирующие с фарфоровыми плунжерами, высоковольтные провода питания, магнитоэлектрические высоковольтные приводы, диски плунжерные, промышленные магниты, выключатели электрические, корпусные детали горелок, форсунки, лиффутор горелки, реле защиты от перегрева, электромагнитные пускатели, датчики температуры, датчики давления, кронштейны крепления форсунок, насосы, электромагнитные клапаны, электродвигатели насосов, уплотнительные кольца и прокладки, клапаны регулирования давления, контакторы с электроприводами, термостаты регулировочные и предельные, резиновые диафрагменные муфты, термометры, манометры, ремонтные комплекты для насосов, фильтрующие элементы, фильтра в сборе, сальниковые детали: шайбы, гайки, шайбы, фланцы, суппорты, электромагниты открытия и закрытия форсунок.	



Руководитель
(заместитель руководителя)
 органа по сертификации
 пожарной опасности

Р.А. Худощин

Эксперт (эксперты)
имена, фамилии, должности

Г.Н. Каледин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИМГ03.В.00205
(обязательное сертификация)

ТР **0412647**

(сертификат соответствия)

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требований национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 51383-99	Горелки газовые автоматические с принудительной подачей воздуха. Технические требования, требования безопасности и методы испытаний.	Пн.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, рп. 5.



Руководитель
(заместитель руководителя)
 органа по сертификации
 имени Фёдорова

Р.А. Худошин

Эксперт (эксперты)
имя, фамилия, отчество

Г.Р. Калашник