

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательного сертификации)

№ С-П.М.03.В.00205

(номер сертификата соответствия)

TR

1300000

(личный номер бланка)

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

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

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ организацией Автоматизированной системы центра сертификации и
испытаний в системе органов сертификации, сертификации "Техкраншеро" (ОК "Техкраншеро"), 600000, г. Владимир, ул.
Пушкина Осипенко, д. 16, каб. 1922, тел. 45-14-66, факс (922) 45-01-41, E-mail: соколов_ОГРН 1021101461240, Аттест. рег. № РОСС
017.0001.110/03 выдан 28.01.2010. Федеральная служба по техническому регулированию и метрологии.

ПОДСТАВЛЯЕТ, ЧТО Газели на газовом топливе торговой марки
ПРОДУКЦИИ BALTUR серии ХРАКСАХ, НТС, НСН, СН,
изготовлены из новых комплектующих ИРМ, Т8, И8, ИМК моделей согласно перечню в
приложениях (бланк № 0412644, № 0412645), имеющие комплектующие и
запасные части согласно приложению (бланк № 0412646). Серийный выпуск.

код ОК 005 (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
шин, работающих на газобаллонном 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) лаборатории ЗАО НПО "Техкраншеро" (аттестат рег. №
РОСС ЦИ 0001.21МХ27), адрес: 600000, г. Владимир, ул. Пушкина Осипенко, д. 16. Акт о
результатах анализа состояния производимого от 20.04.2012 № ЗАО-2012/059111.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Сертификат соответствия системы менеджмента качества
изготовителя, соответствующий требованиям
награждения 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, фамилия

Логотип (эмблема)
имя, фамилия, фамилия

Р.А. Худошин

Г.В. Калинина

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ГМГ03.0.00205
(обязательного сертификации)

TR **0412044**

серийный номер бланка

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК-005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели измеренной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, по которой выпущены изделия
36 9610 8416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки BALTIK серии SPARKOVA моделей 30, 30 W, 35 W, 30 P, 30 PW.	
36 9610 8416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки BALTIK серии ВТО моделей 3, 6, 11, 15, 20, 28, 36 P, 6 P, 11 P, 15 P, 20 P, 28 P, 20 LX, 15 ME, 20 ME, 28 ME.	
36 9610 8416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки BALTIK серии ТВС моделей 15, 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, 600 ME, 210 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, 300 LX V, 250 DSGDN, 300 DSGDN, 350 DSGDN, 250 DSGDN ME, 300 DSGDN ME, 350 DSGDN ME, 400 DSGDN ME, 250 DSGDN ME SF, 300 DSGDN ME SF, 250 DSGDN ME SF, 400 DSGDN ME SF.	
36 9610 8416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки BALTIK серии СГ модели 350 DSGDN, 420 DSGDN, 510 DSGDN, 1000 DSGDN, 500 DSGDN ME, 700 DSGDN ME, 850 DSGDN ME, 1000 LX, 1000 LX ME.	



Руководитель
(имя, отчество, фамилия)
 органа по сертификации
 издавшего настоящий документ

Р.А. Худолин

Эксперт (эксперты)
имя, отчество, фамилия

Г.В. Калюжная

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

ГР **0412046**

пункт 10 приложения

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК ОД (ОКПД) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документов, по которой выпускается изделие
16 9610 8416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки HALTIK серии BPM моделей 10, 40, 60, 140, 200, 300, 500, 800.	
16 9610 8416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки HALTIK серии TS моделей 0 G, 1 G, 2 G, 3 G, 4 G.	
16 9610 8416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки HALTIK серии HS моделей 250 G MC, 550 G MC, 650 G MC, 850 G MC, 150 G ME, 550 G ME, 650 G ME, 850 G ME.	
16 9610 8416 20 800 0	Горелки на газовом топливе торговой марки HALTIK серии HII моделей 2 G, 3 G, 4 G, 5 G, 6 G, 7 G, 8 G, 9 G, 10 G, 11 G, 12 G, 13 G, 14 G.	



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

Эксперт (эксперты)
имя, фамилия, должность

Р.А. Худолин

Г.Е. Калютина

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ГМ-Г03.В.00205
 (обязательная сертификация)

ТР **0612666**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК ОД (ЭКТП) на ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Комплектующие и запасные части к газовым горелкам на газовом топливе торговой марки BALTIK серии БРАКСАХ, БТС, ТБ, НСН, СЛ, НРМ, Т%, ИЗ, ШР блоки управления, газовые клапана, альтернативные регуляторы, патрубки, присоединения, трехходовые краны, резьбовые соединения, регуляторы стабилизаторы давления газа, газовые фильтры, антивibrационные вставки, просветы, гравиформеры газовых, сервоприводы, фитильчики, электроды зажигания и иницииции с фарфоровыми изоляторами, высоковольтные провода зажигания,</p> <p>высоковольтных высоковольтных проводов, диски пламетов, крыльчатки вентиляторов, электродвигатели вентиляторов,</p> <p>электрические реле, электрические лампочки, выключатели электрические,</p> <p>электрические лампы горелок, форсунки,</p> <p>лифтупор горелки, реле защиты от перегрева, электромагнитные пускатели, датчики температуры, датчики давления, промежуточные пружины форсунок, насосы,</p> <p>электромагнитные клапаны, электродвигатели насосов, уплотнительные кольца и прокладки, клапаны регулирования давления,</p> <p>датчики с электрическими, термостаты регулировочные и предельные, резиновые демпферные муфты, термометры, манометры, ремонтные комплекты для насосов,</p> <p>фильтрующие элементы, фильтра в сборе, сменительные детали: шайбы, гайки, шайбы, фланцы, суппорты, электромагниты открытия и закрытия форсунок.</p>	



Руководитель
(подпись/рукопись) органа по сертификации
Государственная инспекция

Р.А. Худощин

Эксперт (эксперты)
имя, фамилия, должность

Г.Е. Калюжина

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИМГ03 В.09205
(обязательная 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 автомобильные с производительной подачей воздуха. Технические требования, требования безопасности и методы испытаний.	Пл.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, 4.4.2.7, 4.4.7.3, 4.4.8, 4.4.10, р. 5.



Руководитель
(заместитель руководителя)
 органа по сертификации
 Евгений Евгеньевич Федоров

Лицо (лица) ответственное за приемку, выдачу, приемку


 Р.А. Художник


 Г.П. Каменик