

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-IT.CP28.B.00205

Серия RU № 0153845

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург", Адрес: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, ул. 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А, Фактический адрес: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, ул. 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А, Телефон: 78123340262, 78123275552, 78123275554, 78123275559, Факс: 78123340262; 78123275552; 78123275554; 78123275559, E-mail: cert@test-spb.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10СП28 выдан 29.10.2014 Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ПОЛИИМПЕКС» (лицо, выполняющее функции иностранного изготовителя по контракту № IS/1007/15 от 30.04.2015. Адрес: 105120, РОССИЯ, город Москва, переулок Наставнический, дом 13-5, строение 1. Фактический адрес: 105120, РОССИЯ, город Москва, переулок Наставнический, дом 13-15, строение 1. ОГРН: 1157746196288. Телефон: +74957553712. Факс: +74957553712. E-mail: info@polyimpex.pro

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "BALTUR S.p.A.". Адрес: ИТАЛИЯ, Via Ferrarese, 10 – 44042 Cento (FE). Фактический адрес: ИТАЛИЯ, Via Ferrarese, 10 – 44042 Cento (FE)

**ПРОДУКЦИЯ** Горелки на жидком топливе торговой марки BALTUR серий BTL, TBL, SPARK, BT, RiNOx, GI, CHEF, TS, IBR, модели по приложению (см. Приложение – бланк № 0112612). Продукция выпускается в соответствии с Европейскими Директивами: 2004/108/ЕС (Электромагнитная совместимость), 2006/95/ЕС (Низковольтное оборудование), 2006/42/ЕЕС (Машины и механизмы); Европейским стандартом EN 267 (Горелки жидкотопливные дутьевые моноблочного типа). Серийный выпуск.


КОД ТН ВЭД ТС 8416101000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы испытаний № FGG2015/01/01/142-01, FGG2015/01/01/142-02 от 21.10.2015 Испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области", рег. № RA.RU.21AГ86 от 11.08.2015. Акт проверки состояния производства от 09.06.2015 ОС ООО "Тест-С.-Петербург", рег. РОСС RU.0001.10СП28. Обоснование безопасности (оценка риска) от 10.04.2014.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции: хранение в упаковке предприятия-изготовителя, в закрытых помещениях с естественной циркуляцией воздуха в стандартных условиях (неагрессивная и безпылевая среда, перепад температуры от -10°C до +40 °C, влажность воздуха до 80 %, без ударов и вибраций). Срок хранения – 3 года. Срок службы (годности) продукции: При условии соблюдения правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации, срок службы изделия составляет 10 лет. Инструкция по монтажу, техническому обслуживанию, ремонту и эксплуатации версия 09.2015.

Схема сертификации: 1с  
**СРОК ДЕЙСТВИЯ** С 22.10.2015 ПО 21.10.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.  Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
 (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

О.П. Гривцова  
(инициалы, фамилия)С.Э. Косарев  
(инициалы, фамилия)

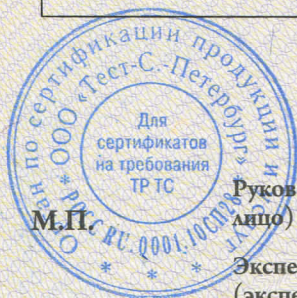
## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-IT.CP28.B.00205

Серия RU № **0112612**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса   | Обозначение документации, по которой выпускается продукция  |
|---------------|---|---|
| 8416101000    | Горелки на жидком топливе торговой марки BALTUR серий BTL, TBL, SPARK, BT, RiNOx, GI, CHEF, TS, IBR, модели:  |   |
|               | <ul style="list-style-type: none"> <li>- BTL (3, 3 H, 4, 4 H, 6, 6 H, 10, 10 H, 14, 20, 26, 4 P, 6 P, 10 P, 14 P, 20 P, 26 P).</li> <li>- TBL (45 P, 45 P DACA, 60 P, 60 P DACA, 85 P, 85 P DACA, 105 P, 105 P DACA, 130 P, 130 P DACA, 160 P, 160 P DACA, 210 P, 45 LX, 75 LX).</li> <li>- SPARK (18, 18 W, 18 DSG, 18 DSG W, 26, 26 W, 26 DSG, 26 DSG W, 35, 35 W, 35 DSG, 35 DSG W, 35 LX).</li> <li>- BT (14 G, 14 DSG, 14 G W, 14 DSG W, 350 DSG, 250 DSG 4T, 300 DSG 4T, 75 DSPG, 100 DSPG, 120 DSPG, 180 DSPG, 250 DSPG, 300 DSPG, 350 DSPG, 9 N, 15 N, 17 N, 22 N, 17 SPN, 35 SPN, 40 DSN 4T, 50 DSN 4T, 50 DSN 4T, 75 DSN 4T, 100 DSN 4T, 120 DSN 4T, 180 DSN 4T, 250 DSN 4T, 300 DSN 4T, 350 DSN 4T, 75 DSNM-D, 100 DSNM-D, 120 DSNM-D, 180 DSNM-D, 250 DSNM-D, 300 DSNM-D, 350 DSNM-D, 75 DSPN, 100 DSPN, 120 DSPN, 180 DSPN, 250 DSPN, 300 DSPN, 350 DSPN, 75 DSPN, 100 DSPN, 120 DSPN, 180 DSPN, 250 DSPN, 300 DSPN, 350 DSPN).</li> <li>- RiNOx (35 L, 60 L, 60 L2, 190 L2).</li> <li>- GI (350 DSPG, 420 DSPG, 510 DSPG, 1000 DSPG, 350 DSPN-D, 420 DSPN-D, 510 DSPN-D, 1000 DSPN-D).</li> <li>- CHEF (4, 6)</li> <li>- TS (0 L, 1 L, 2 L, 3 L, 4 L, 0 N, 1 N, 2 N, 3 N, 4 N, 0 N-D, 1 N-D, 2 N-D, 3 N-D).</li> <li>- IBR (2 L, 3 L, 4 L, 5 L, 6 L, 7 L, 8 L, 9 L, 10 L, 11 L, 12 L, 13 L, 14 L, 2 N, 3 N, 4 N, 5 N, 6 N, 7 N, 8 N, 9 N, 10 N, 11 N, 12 N, 13 N, 14 N, 2 N-D, 3 N-D, 4 N-D, 5 N-D, 6 N-D, 7 N-D, 8 N-D, 9 N-D, 10 N-D, 11 N-D, 12 N-D, 13 N-D, 14 N-D, 2 N-V, 3 N-V, 4 N-V, 5 N-V, 6 N-V, 7 N-V, 8 N-V, 9 N-V, 10 N-V, 11 N-V, 12 N-V, 13 N-V, 14 N-V, 2 N-ACOM, 3 N-ACOM, 4 N-ACOM, 5 N-ACOM, 6 N-ACOM, 7 N-ACOM, 8 N-ACOM, 9 N-ACOM, 10 N-ACOM, 11 N-ACOM, 12 N-ACOM, 13 N-ACOM, 14 N-ACOM)</li> </ul> | <p>Европейские Директивы:<br/>                 2004/108/ЕС (Электромагнитная совместимость),<br/>                 2006/95/ЕС (Низковольтное оборудование),<br/>                 2006/42/ЕЕС (Машины и механизмы);<br/>                 Европейский стандарт EN 267 (Горелки жидкотопливные дутьевые моноблочного типа).</p> |



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

  
 (подпись)

  
 (подпись)

О.П. Гривцова  
(инициалы, фамилия)

С.Э. Косарев  
(инициалы, фамилия)

**Заявитель**, Общество с ограниченной ответственностью «ПОЛИИМПЕКС»  
(уполномоченное изготовителем лицо по договору № IS/1007/15 от 30.04.2015).  
ОГРН: 1157746196288. Сведения о государственной регистрации: зарегистрировано  
в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 46 по г.Москве

Адрес: 105120, РОССИЯ, город Москва, переулок Наставнический, дом 13-15, строение 1.  
Фактический адрес: 105120, РОССИЯ, город Москва, переулок Наставнический, дом 13-15,  
строение 1. Телефон: +74957553712. Факс: +74957553712. E-mail: info@polyimpex.pro  
в лице Генерального директора Дендери Игоря Владимировича

заявляет, что Горелки на жидком топливе торговой марки BALTUR серий BTL, TBL, SPARK, BT, RiNOx, GI, CHEF, TS, IBR, модели согласно приложению (см. Приложение № 1 на 1 листе)  
Продукция выпускается в соответствии с Европейскими Директивами: 2004/108/EC (Электромагнитная совместимость), 2006/95/EC (Низковольтное оборудование), 2006/42/EEC (Машины и механизмы); Европейским стандартом EN 267 (Горелки жидкотопливные дутьевые моноблочного типа).

изготовитель "BALTUR S.p.A".

Адрес: ИТАЛИЯ, Via Ferrarese, 10 – 44042 Cento (FE).  
Фактический адрес: ИТАЛИЯ, Via Ferrarese, 10 – 44042 Cento (FE).  
Код ТН ВЭД 8416101000. Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";  
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколы испытаний лаборатории «Staatliche Versuchsanstalt-TGM-Elektrotechnik und Elektronik»,  
Австрия № TGM-VA EE 30370 SFT от 05.12.2007.

Протоколы испытаний лаборатории «Staatliche Versuchsanstalt-TGM-Elektrotechnik und Elektronik»,  
Австрия № TGM-VA EE 30370 EMC от 06.12.2007.

Инструкции по монтажу, техническому обслуживанию, ремонту и эксплуатации (версия 09.2015).  
Акт производственного контроля от 09.06.2015 г

**Дополнительная информация**

Условия и сроки хранения продукции: хранение в упаковке предприятия-изготовителя, в закрытых помещениях с естественной циркуляцией воздуха (неагрессивная и безпылевая среда, перепад температуры от -10°C до +40°C, влажность воздуха до 80 %, без ударов и вибраций). Срок хранения – 3 года. Срок службы (годности) продукции: При условии соблюдения правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации, срок службы изделия составляет 10 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.10.2020 включительно**



И.В. Дендера

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

**Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

**Регистрационный номер декларации о соответствии: TC N RU Д-ИТ.СП28.В.00131**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 15.10.2015**

**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС N RU Д-ИТ.СП28.В.00131**

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

| Код ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса  | Обозначение документации, по которой выпускается продукция  |
|---------------|--|---|
| 8416101000    | Горелки на жидком топливе торговой марки <b>BALTUR</b> серий <b>BTL, TBL, SPARK, BT, RiNOx, GI, CHEF, TS, IBR</b> , модели:  |   |
|               | <ul style="list-style-type: none"> <li>- BTL (3, 3 H, 4, 4 H, 6, 6 H, 10, 10 H, 14, 20, 26, 4 P, 6P, 10 P, 14 P, 20 P, 26 P).</li> <li>- TBL (45 P, 45 P DACA, 60 P, 60 P DACA, 85 P, 85 P DACA, 105 P, 105 P DACA, 130 P, 130 P DACA, 160 P, 160 P DACA, 210 P, 45 LX, 75 LX).</li> <li>- SPARK (18, 18 W, 18 DSG, 18 DSG W, 26, 26 W, 26 DSG, 26 DSG W, 35, 35 W, 35 DSG, 35 DSG W, 35 LX).</li> <li>- BT (14 G, 14 DSG, 14 G W, 14 DSG W, 350 DSG, 250 DSG 4T, 300 DSG 4T, 75 DSPG, 100 DSPG, 120 DSPG, 180 DSPG, 250 DSPG, 300 DSPG, 350 DSPG, 9 N, 15 N, 17 N, 22 N, 17 SPN, 35 SPN, 40 DSN 4T, 50 DSN 4T, 50 DSN 4T, 75 DSN 4T, 100 DSN 4T, 120 DSN 4T, 180 DSN 4T, 250 DSN 4T, 300 DSN 4T, 350 DSN 4T, 75 DSNM-D, 100 DSNM-D, 120 DSNM-D, 180 DSNM-D, 250 DSNM-D, 300 DSNM-D, 350 DSNM-D, 75 DSPN, 100 DSPN, 120 DSPN, 180 DSPN, 250 DSPN, 300 DSPN, 350 DSPN, 75 DSPN, 100 DSPN, 120 DSPN, 180 DSPN, 250 DSPN, 300 DSPN, 350 DSPN).</li> <li>- RiNOx (35 L, 60 L, 60 L2, 190 L2).</li> <li>- GI (350 DSPG, 420 DSPG, 510 DSPG, 1000 DSPG, 350 DSPN-D, 420 DSPN-D, 510 DSPN-D, 1000 DSPN-D).</li> <li>- CHEF (4, 6)</li> <li>- TS (0 L, 1 L, 2 L, 3 L, 4 L, 0 N, 1 N, 2 N, 3 N, 4 N, 0 N-D, 1 N-D, 2 N-D, 3 N-D).</li> <li>- IBR (2 L, 3 L, 4 L, 5 L, 6 L, 7 L, 8 L, 9 L, 10 L, 11 L, 12 L, 13 L, 14 L, 2 N, 3 N, 4 N, 5 N, 6 N, 7 N, 8 N, 9 N, 10 N, 11 N, 12 N, 13 N, 14 N, 2 N-D, 3 N-D, 4 N-D, 5 N-D, 6 N-D, 7 N-D, 8 N-D, 9 N-D, 10 N-D, 11 N-D, 12 N-D, 13 N-D, 14 N-D, 2 N-V, 3 N-V, 4 N-V, 5 N-V, 6 N-V, 7 N-V, 8 N-V, 9 N-V, 10 N-V, 11 N-V, 12 N-V, 13 N-V, 14 N-V, 2 N-ACOM, 3 N-ACOM, 4 N-ACOM, 5 N-ACOM, 6 N-ACOM, 7 N-ACOM, 8 N-ACOM, 9 N-ACOM, 10 N-ACOM, 11 N-ACOM, 12 N-ACOM, 13 N-ACOM, 14 N-ACOM)</li> </ul> | <p>Европейские Директивы:<br/>                 2004/108/ЕС (Электромагнитная совместимость), 2006/95/ЕС (Низковольтное оборудование), 2006/42/ЕЕС (Машины и механизмы);<br/>                 Европейский стандарт EN 267 (Горелки жидкотопливные дутьевые моноблочного типа).</p> |



Заявитель

*(Handwritten signature)*  
 \_\_\_\_\_  
 подпись

И.В. Дендера

\_\_\_\_\_   
 инициалы, фамилия