



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

## РАЗРЕШЕНИЕ

№ РРС 00-39899

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):  
Горелки согласно перечню в приложении  
к настоящему разрешению.

Код ОКП (ТН ВЭД): Согласно приложению.

Изготовитель (поставщик): Фирма "BALTUR S.p.A." (Италия).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация; заключение  
экспертизы промышленной безопасности АНО сертификации продукции  
"АКАДЕММАШ" № 80/05-10 от 28.06.2010 г.; сертификаты соответствия  
ОС ООО "Буровая и нефтепромысловая техника" № РОСС ИТ.АВ34.В00185  
+ № РОСС ИТ.АВ34.В00190 от 23.11.2009 г.

Условия применения:

1. Соблюдение требований законодательства Российской Федерации  
в области промышленной безопасности.
2. Оформление технической документации на монтаж и эксплуатацию  
технических устройств на русском языке.
3. Монтаж, техническое обслуживание и эксплуатация в соответствии  
с требованиями норм и правил промышленной безопасности.

Срок действия разрешения до 23.08.2015

Дата выдачи 23.08.2010

Заместитель руководителя  
Б.А. Красных



11 023959

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

Лист 3 из 4

**к разрешению № РРС 00-39899 от 23.08.2010**  
(без разрешения недействительно)

**3. Горелки блочные автоматизируемые серий:**

- MINICOMIST... мощностью от 38 до 110 кВт;
- TBM1... SF мощностью от 170 до 2100 кВт;
- TBM1... FN мощностью от 200 до 850 кВт;
- TBM1... DSPGM SF мощностью от 350 кВт до 1000 кВт;
- COMIST... мощностью от 80 до 3900 кВт;
- COMIST... SP мощностью от 130 до 350 кВт;
- COMIST... DSPGM мощностью от 340 до 3900 кВт;
- COMIST... N мощностью от 340 до 1400 кВт;
- COMIST... NM мощностью от 680 до 3900 кВт;
- COMIST... DSPNM мощностью от 680 до 3900 кВт;
- GI MIST... DSPGM мощностью от 1580 до 10500 кВт;
- GI MIST... DSPNM-D мощностью от 1580 до 10500 кВт.

**Код ОКП (ТН ВЭД): 36 9630 (8416 20 900 0).**

**4. Горелки промышленные серий:**

- TS... L мощностью от 410 до 11600 кВт;
- TS... N-D мощностью от 410 до 11600 кВт;
- PYR... NR мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- PYR... NR-D мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- PYR... NR-V мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- PYR... NR-ACOM мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- PYR... K мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- IB... L мощностью от 550 до 22000 кВт;
- IB... N мощностью от 550 до 22000 кВт;
- IB... N-D мощностью от 550 до 22000 кВт;
- IBR... L мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- IBR... N мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- IBR... N-D мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- IBR... N-V мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- IBR... N-ACOM мощностью от 3900 до 50200 кВт.

**Код ОКП (ТН ВЭД): 36 9630 (8416 10 100 0).**

Заместитель руководителя  
Б.А. Красных



11 029495

к разрешению № РРС 00-39899 от 23.08.2010  
(без разрешения недействительно)

**ПЕРЕЧЕНЬ**

горелок фирмы "BALTUR S.p.A." (Италия), разрешенных  
к применению на территории Российской Федерации:

**I. Горелки блочные автоматизированные серий:**

- BTL... мощностью от 16 до 310 кВт;
- BTL... P мощностью от 26 до 310 кВт;
- TBL... P мощностью от 160 до 2100 кВт;
- TBL... P SF мощностью от 200 до 3000 кВт;
- TBL... P DACA мощностью от 160 до 2100 кВт;
- TBL... LX мощностью от 130 до 750 кВт;
- SPARK... мощностью от 170 до 400 кВт;
- SPARK... W мощностью от 170 до 400 кВт;
- SPARK... DSG мощностью от 170 до 400 кВт;
- SPARK... DSG W мощностью от 170 до 400 кВт;
- SPARK... LX мощностью от 118 до 350 кВт;
- BT... DSG 4T мощностью от 870 до 4000 кВт;
- BT... DSG мощностью от 1360 до 4160 кВт;
- BT... DSPG мощностью от 415 до 3900 кВт;
- BT... N мощностью от 55 до 245 кВт;
- BT... SPN мощностью от 89 до 390 кВт;
- BT... DSN 4T мощностью от 223 до 3910 кВт;
- BT... DSNM-D мощностью от 440 до 3910 кВт;
- BT... DSPN мощностью от 440 до 3910 кВт;
- RiNOx... L мощностью от 19 до 74 кВт;
- RiNOx... L2 мощностью от 38 до 190 кВт;
- GL... DSPG мощностью от 1580 до 10500 кВт;
- GL... DSPN-D мощностью от 1580 до 10500 кВт.

Код ОКП (ТН ВЭД): 36 9620 (8416 20 100 0).

  
  
Заместитель руководителя  
Б.А. Красных

ЛВ 029493

## ПРИЛОЖЕНИЕ

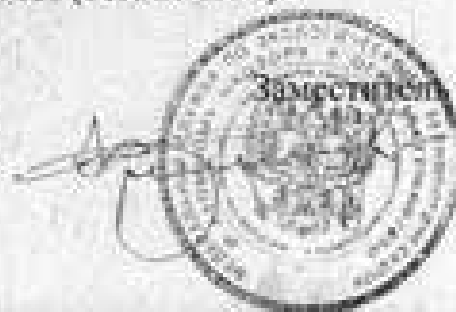
Лист 2 из 4

к разрешению № РРС 00-39899 от 23.08.2010  
(без разрешения недействительно)

### 2. Горелки блочные автоматизированные серий:

- BTG... мощностью от 16 до 280 кВт;
- BTG... ME мощностью от 50 до 280 кВт;
- BTG... LX мощностью от 60 до 205 кВт;
- BTG... P мощностью от 16 до 280 кВт;
- SPARKGAS... мощностью от 60 до 360 кВт;
- SPARKGAS... P мощностью от 60 до 360 кВт;
- SPARKGAS... W мощностью от 60 до 360 кВт;
- SPARKGAS... PW мощностью от 60 до 360 кВт;
- SPARKGAS... LX мощностью от 60 до 340 кВт;
- BPM... мощностью от 2 до 600 кВт;
- TBG... мощностью от 80 до 600 кВт;
- TBG... P мощностью от 80 до 2100 кВт;
- TBG... P SF мощностью от 170 до 2100 кВт;
- TBG... PN мощностью от 80 до 2100 кВт;
- TBG... PN SF мощностью от 850 до 3000 кВт;
- TBG... LX PN мощностью от 110 до 2000 кВт;
- TBG... LX ME мощностью от 110 до 2000 кВт;
- TBG... ME мощностью от 110 до 2100 кВт;
- TBG... ME SF мощностью от 850 до 3000 кВт;
- BGN... P мощностью от 490 до 3500 кВт;
- BGN... LX мощностью от 400 до 6000 кВт;
- BGN... LX-V мощностью от 400 до 6000 кВт;
- BGN... DSPGN ME мощностью от 400 до 4000 кВт;
- GeNIO tecnic M... мощностью от 10 до 40 кВт;
- GeNIO tecnic MS... мощностью от 10 до 40 кВт;
- GL... ME мощностью от 1180 до 6500 кВт;
- GL... DSPGN мощностью от 1180 до 6500 кВт;
- GL... DSPGN ME мощностью от 700 до 8500 кВт;
- GL... LX ME мощностью от 1500 до 10850 кВт;
- GI ... LX мощностью от 1500 до 10850 кВт.

Код ОКП (ТН ВЭД): 36 9610 (8416 20 100 0).



Заместитель руководителя  
Б.А. Красных

ЛД 029494

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

Лист 4 из 4

к разрешению № РРС 00-39899 от 23.08.2010  
(без разрешения недействительно)

**5. Горелки промышленные серий:**

- TS... G мощностью от 450 до 17500 кВт;
- PYR... GR мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- IB... G мощностью от 550 до 22000 кВт;
- IBR... G мощностью от 3900 до 50200 кВт.

Код ОКП (ТН ВЭД): 36 9620 (8416 20 100 0).

**6. Горелки промышленные серий:**

- TS... GL мощностью от 450 до 11600 кВт;
- TS... GN-D мощностью от 450 до 11600 кВт;
- PYR... GGR мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- PYR... GNR мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- PYR... GNR-D мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- PYR... GNR-V мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- PYR... GNR-ACOM мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- IB... GL мощностью от 550 до 22000 кВт;
- IB... GN-D мощностью от 550 до 22000 кВт;
- IBR... GN мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- IBR... GN-ACOM мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- IBR... GN-D мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- IBR... GL мощностью от 3900 до 50200 кВт;
- IBR... GN-V мощностью от 3900 до 50200 кВт.

Код ОКП (ТН ВЭД): 36 9630 (8416 20 900 0).

   
Заместитель руководителя  
Б.А. Красных

ЛВ 029496