



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РСР 00-37190

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Краны шаровые запорные стальные по ТУ У 29.1-23392043-001-2003
согласно перечню в приложении к настоящему разрешению.

Код ОКП (ТН ВЭД): 37 4220 (8481 80 819 0)

Изготовитель (поставщик): Изготовитель: ООО "Олбризсервис" (Украина,
02093, г. Киев, ул. Российская, 59); поставщик: ООО "Олбризсервис-Рус"
(г. Москва, ул. Большая Новодмитровская, 23, стр. 6).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация; заключение
экспертизы промышленной безопасности ООО "СиЭПО" № 31/2009
от 27.10.2009 г.; сертификат соответствия ОС ОС ООО Международный центр
сертификации "ПромСЕРТ" № РОСС UA.AB41.B00201 от 21.09.2009 г.

Условия применения:

1. Оформление технической документации на оборудование,
в соответствии с требованиями действующих в Российской Федерации
правил промышленной безопасности на русском языке.
2. Осуществление монтажа, ввода в действие и эксплуатации
оборудования в соответствии с требованиями действующих
в Российской Федерации правил промышленной безопасности
и инструкциями изготовителя.

Срок действия разрешения до 28.12.2014

Дата выдачи 28.12.2009



Заместитель руководителя
Н.А. Фадеев

А В 021182

ПРИЛОЖЕНИЕ

к разрешению № РРС 00-37190 от 28.12.2009
(без разрешения недействительно)

ПЕРЕЧЕНЬ

оборудования ООО "Олбризсервис" (Украина), разрешенного
к применению на территории Российской Федерации:

1. Краны шаровые запорные стальные (рабочие среды – вода, водяной пар, природный газ, воздух и инертные газы) типов:

- 11с31п (DN 15/15, 20/20, 25/20, 32/25, 40/32, 50/40; PN 40);
- 11с31п (DN 65/50, 80/65, 100/80, 125/100, 150/125, 200/150; PN 25);
- 11с32п (DN 15/15, 20/20, 25/20, 32/25, 40/32, 50/40, 65/50, 80/65, 100/80, 125/100, 150/125, 200/150; PN 25);
- 11с33п (DN 50/40, 65/50, 80/65, 100/80, 125/100, 150/100, 150/125, 200/150; PN 16);
- 11с34п (DN 15/15, 20/20, 25/20, 32/25, 40/32, 50/40, 65/50, 80/65, 100/80, 125/100, 150/125, 200/150; PN 25);
- 11с35п (DN 25/25, 32/32, 40/40, 50/50; PN 40);
- 11с35п (DN 65/65, 80/80, 100/100, 125/125, 150/150; PN 25);
- 11с36п (DN 25/25, 32/32, 40/40, 50/50, 65/65, 80/80, 100/100, 125/125, 150/150; PN 25);
- 11с37п (DN 15/15, 20/20, 25/25, 32/32, 40/40, 50/50; PN 40);
- 11с37п (DN 65/65, 80/80, 100/100, 125/125, 150/150; PN 25);
- 11с38п (DN 15/15, 20/20, 25/25, 32/32, 40/40, 50/50, 65/65, 80/80, 100/100, 125/125, 150/150; PN 25);
- 11с41п (DN 50/50, 65/50, 80/80, 100/80, 100/100, 125/100, 150/100, 150/150, 200/150; PN 16);
- 11с42п (DN 25/25, 32/32, 40/40, 50/50, 65/50, 80/80, 100/80, 125/100, 150/100, 200/150; PN 16);
- 11с64п (DN 25/25, 32/32, 40/40, 50/50, 80/80, 100/80; PN 25).

2. Краны шаровые запорные стальные (рабочая среда – природный газ) типов: 11с39п (DN 15/15, 20/20, 25/25, 32/32, 40/40, 50/50, 65/65, 80/80, 100/100; PN 25).

3. Краны шаровые запорные стальные (рабочие среды – воздух и инертные газы) типов: 11с39п (DN 15/15, 20/20, 25/25, 32/32, 40/40; PN 25).

4. Краны шаровые запорные стальные (рабочая среда – природный газ) типов: 11с39п1 (DN 50/40, 65/50, 80/65; PN 25)



Заместитель руководителя
Н.А. Фадеев

А В 088921