



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

## РАЗРЕШЕНИЕ

№ РС 00-041790

На применение

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

Код ОКП (ТН ВЭД): Согласно приложению.

Изготовитель (поставщик): Фирма "I.V.C. PRANA spol. s r.o."  
(Чешская Республика).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация, заключения  
экспертизы промышленной безопасности НП "СЦ НАСТХОЛ"  
№ 08-ТУ-(НХ)3716-2010, № 08-ТУ-(НХ)3730-2010 ÷ № 08-ТУ-(НХ)3735-2010.

Условия применения:

1. Обеспечение соответствия поставляемой арматуры требованиям промышленной безопасности Российской Федерации.
2. Применение поставляемой арматуры на опасных производственных объектах, связанных с обращением взрывопожароопасных и химически опасных веществ, в соответствии с условиями, ограничениями и требованиями технической документации.
3. Электротехнические устройства, входящие в состав поставляемой арматуры и устанавливаемые во взрывоопасных зонах, требующих применения взрывозащищенного электрооборудования, должны иметь российские сертификаты соответствия требованиям взрывобезопасности и разрешение на применение.

Срок действия разрешения до 30.12.2015

Дата выдачи 30.12.2010

Статс-секретарь -  
заместитель руководителя  
А.В. Ферапонтов



А В 064919

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1 из 2

к разрешению № РРС 00-041790 от 30.12.2010  
(без разрешения недействительно)

### ПЕРЕЧЕНЬ

арматуры фирмы "I.V.C. PRAHA spol. s r.o." (Чешская Республика),  
разрешенной к применению на территории Российской Федерации:

№ п/п	Наименование оборудования	Техническая документация	Код ОКП (ТН ВЭД)
1.	Задвижки фланцевые, под приварку, шиберные типа S38/S, DN 40 ÷ 1000 (1 ½" ÷ 40"), PN 16 ÷ 160 кгс/см <sup>2</sup> (Class 150 ÷ 900)	ТУ 422 IBC-32/2000	37 4100 (8481 80 630 0, 8481 80 631 0, 8481 80 632 0, 8481 80 639 0)
2.	Задвижки фланцевые, под приварку, клиновые типа S43, DN 65 ÷ 400 (2 ½" ÷ 16"), PN 100 ÷ 400 кгс/см <sup>2</sup> (Class 600 ÷ 2500)	ТУ 422 IBC-81/2010	
3.	Клапаны мембранные запорно-регулирующие типа SDV, DN 15 ÷ 200 (1/2" ÷ 8"), PN 2,5 ÷ 16 кгс/см <sup>2</sup> (Class 150)	ТУ 422 IBC-72/2010	37 4210 (8481 80 631 0, 8481 80 632 0, 8481 80 639 0)
4.	Клапаны переключающие типа CHOV, DN 15 ÷ 1000 (1/2" ÷ 40"), PN 10 ÷ 400 кгс/см <sup>2</sup> (Class 150 ÷ 2500)	ТУ 422 IBC-51/2004	
5.	Затворы поворотные, фланцевые, под приварку, межфланцевые типов DE BTF, DE BTF R, DN 40 ÷ 1600 (1 ½" ÷ 64"), PN 2,5 ÷ 40 кгс/см <sup>2</sup> (Class 150, 300)	ТУ 422 IBC -68/2006	37 4100 (8481 80 850 0)
6.	Затворы поворотные, фланцевые, под приварку, межфланцевые типа L32.1, DN 32 ÷ 1400 (1 ¼" ÷ 56"), PN 6 ÷ 16 кгс/см <sup>2</sup> (Class 150)	ТУ 422 IBC-73/2008	
7.	Фильтры стальные фланцевые, под приварку, муфтовые типов STR T, STR Y, STR SAK, DN 10 ÷ 600 (3/8" ÷ 24"), PN 10 ÷ 400 кгс/см <sup>2</sup> (Class 150 ÷ 2500)	ТУ 422 IBC-67/2006	37 4260 (8481 80 990 0, 8481 80 990 9)



Статс-секретарь -  
заместитель руководителя  
А.В. Ферапонтов

АВ 015436

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 2 из 2

к разрешению № РРС 00-041790 от 30.12.2010  
(без разрешения недействительно)

№ п/п	Наименование оборудования	Техническая документация	Код ОКП (ТН ВЭД)
8.	Краны шаровые фланцевые, под приварку, муфтовые, типов V005, DN 8 ÷ 300, PN 16 ÷ 63 кгс/см <sup>2</sup> ; V006, DN 8 ÷ 100, PN 16 ÷ 63 кгс/см <sup>2</sup>	ТУ 422 IBC-35/2002	37 4220 (8481 80 730 0, 8481 80 811 0, 8481 80 812 0, 8481 80 819 0)
9.	Затворы (клапаны) обратные двухдисковые фланцевые, под приварку, межфланцевые типа ZK-D, DN 50 ÷ 1200 (2" ÷ 48"), PN 10 ÷ 400 кгс/см <sup>2</sup> (Class 150 ÷ 2500)	ТУ 422 IBC-44/2003	37 4240 (8481 30 910 0, 8481 30 910 9)
10.	Клапаны обратные межфланцевые типа WA-001, DN 15 ÷ 300 (1/2" ÷ 12"), PN 6 ÷ 160 кгс/см <sup>2</sup> (Class 150 ÷ 900)	ТУ 422 IBC-46/2003	
11.	Краны конусные пробковые (клапаны конические) фланцевые, под приварку типа КК, DN 15 ÷ 600 (1 1/2" ÷ 24"), PN 16 ÷ 320 кгс/см <sup>2</sup> (Class 150 ÷ 1500)	ТУ 422 IBC-66/2006	37 4220 (8481 80 990 0, 8481 80 990 9)



Статс-секретарь -  
заместитель руководителя  
А.В. Ферапонтов

А В 015437