



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РРС 00-39384

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Арматура трубопроводная торговой марки "VYS"
согласно перечню в приложении к настоящему разрешению.

Код ОКП (ТН ВЭД): Согласно приложению.

Изготовитель (поставщик): Фирма "VYS Industrial, S.A." (Испания).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация,
заключение экспертизы промышленной безопасности
ООО "Ивановский Фонд Сертификации" № 027-2010 от 22.04.2010 г.

Условия применения:

1. Оформление технической документации на поставляемое 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 устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды", "Правил устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов" "Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением".

Срок действия разрешения до 23.07.2015

Дата выдачи 23.07.2010

Заместитель руководителя
Б.А. Красных



А В 023468

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1 из 2

к разрешению № РРС 00-39384 от 23.07.2010
(без разрешения недействительно)

ПЕРЕЧЕНЬ

оборудования фирмы «VYC Industrial, S.A.» (Испания),
разрешенного к применению на территории Российской Федерации:

№ п/п	Наименование оборудование	Код ОКП (ТН ВЭД)
1.	Клапаны предохранительные, типы: VYC 095 (DN ¼" – 4", PN до 2,5 МПа), VYC 096 (DN ¼" – 4", PN до 2,5 МПа), VYC 295 (DN 1/2" – 1 1/4", PN до 2,5 МПа), VYC 296 (DN 15 – 32, PN до 2,5 МПа), VYC 494 (DN 15 – 200, PN до 4,0 МПа), VYC 495 (DN ¾" – 1", PN до 4,0 МПа), VYC 496 (DN 20 – 200, PN до 4,0 МПа), VYC 595 (DN 3/8" – 1", PN до 4,0 МПа), VYC 695 (DN 3/8" – ½", PN до 4,0 МПа)	37 0000 (8481 40 000 0)
2.	Клапаны обратные, типы: VYC 170 (DN 15 – 100, PN до 4,0 МПа), VYC 172 (DN 125 – 200, PN до 4,0 МПа), VYC 179 (DN ¼" – 2", PN до 25 МПа), VYC 795 (DN 3/8" – 1", PN до 1,6 МПа)	37 0000 (8481 30 900 0)
3.	Клапаны пароводяные смесительные, тип VYC 253 (DN ½" – 1½", PN до 1,6 МПа)	37 0000 (8481 80 990 9)
4.	Клапаны запорные, тип VYC PI-1 (DN ½", PN до 1,6 МПа)	37 0000 (8481 80 700 0)
5.	Клапаны поплавковые, тип VYC 151 (DN ¾" – 2½", PN до 1,6 МПа), в комплекте с поплавками, тип VYC 152 (максимальное рабочее давление 1,6 МПа)	
6.	Клапаны запорные игольчатые, тип VYC 147 (DN ¼" – 2", PN до 25,0 МПа)	

Заместитель руководителя
Б.А. Красных



АВ 029384

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 2 из 2

к разрешению № РРС 00-39384 от 23.07.2010
(без разрешения недействительно)

№ п/п	Наименование оборудования	Код ОКП (ТН ВЭД)
7.	Клапаны продувки, типы: VYC 260 (DN 20 – 50, PN до 4,0 МПа), VYC 260A (DN 20 – 50, PN до 4,0 МПа), VYC 460 (DN 25 – 50, PN до 4,0 МПа), VYC 560 (DN 15 – 20, PN до 4,0 МПа), VYC 560A (DN 15 – 20, PN до 4,0 МПа)	37 0000 (8481 80 790 0)
8.	Указатели уровня жидкости (на давление до 4,0 МПа), типы: VYC 166, VYC 466, VYC 666	37 0000 (9026 10 890 9)
9.	Автоматические регуляторы уровня жидкости, типы: 290, 291, 076	37 0000 (8481 20 100 9)
10.	Датчики уровня жидкости, типы: 176, 276, ES-1, EC-1, EN-1, EAC-1	
11.	Конденсатоотводчики, типы: VYC 041 (DN ½” – 1”, PN до 6,3 МПа), VYC 043 (DN ½” – 1”, PN до 6,3 МПа), VYC 143 (DN ½” – 1”, PN до 10,0 МПа), VYC 144 (DN 15 – 25, PN до 10,0 МПа)	
12.	Кран шаровый, тип: VYC 999 (DN 3/8” – ½”, PN до 5,6 МПа)	37 0000 (9027 90 500 0)
13.	Охладитель отбора проб, тип: VYC 560 DRM-1 (DN 6 – 15, PN до 14,0 МПа)	
14.	Редукционные клапаны, типы: VYC 513 (DN ½” – 1”, PN до 4,0 МПа), VYC 514 (DN 15 – 25, PN до 4,0 МПа)	
15.	Сифонная трубка для манометра, тип: VYC 011 (DN ¼” – ½”, PN до 4,0 МПа)	

Заместитель руководителя
Б.А. Красных



А В 029385