



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РС 00-043204

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Клапаны предохранительные, пламегасители, регуляторы газового слоя
согласно перечню в приложении к настоящему разрешению.

Код ОКП (ТН ВЭД): 37 4250, 37 4260 (8481 40 000 0, 8481 80 901 5)

Изготовитель (поставщик): Фирма "GROTH Corporation" (США).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация, заключение
экспертизы промышленной безопасности ЗАО "Петрохим Инжиниринг"
№ 14-ТУ-(НХ)0102-2011.

Условия применения:

1. Обеспечение соответствия поставляемых технических устройств
требованиям промышленной безопасности Российской Федерации.
2. Применение поставляемых технических устройств
на опасных производственных объектах, связанных
с обращением взрывопожароопасных и химически опасных веществ,
в соответствии с условиями, ограничениями и требованиями
технической документации.

Срок действия разрешения до 22.04.2016

Дата выдачи 22.04.2011



Заместитель руководителя
С.Г. Радионова

А В 049402

ПРИЛОЖЕНИЕ

к разрешению № РРС 00-043204 от 22.04.2011
(без разрешения недействительно)

ПЕРЕЧЕНЬ

технических устройств фирмы "GROTH Corporation" (США),
разрешенных к применению на территории Российской Федерации:

№ п/п	Наименование технических устройств	Серия	Модель
1.	Клапаны предохранительные	1200	1200А, 1201В, 1202В, 1203А, 1220А, 1221В, 1222В, 1223А, 1260А, 1261А
2.		1700	1720А, 1721В, 1722В, 1723А, 1760А, 1761А
3.		1800	1800А, 1810А, 1820А, 1830А, 1860А, 1870А
4.		1300	1300А, 1301А, 1360А, 1361А
5.		2300	2300А, 2301А
6.		5000	5000, 5100
7.		2000	2000А, 2050А, 2100, 2400А, 2450А
8.		8800	8800А, 8801А, 8802А, 8803А, 8820А, 8821А, 8822А, 8823А
9.		1700/7618	1720А/7618, 1721В/7618, 1722В/7618, 1723А/7618, 1760А/7618, 1761А/7618
10.		2300/7618	2300А/7618, 2301А/7618
11.		1200/7618	1260А/7618, 1261А/7618
12.		1300/7618	1300А/7618, 1301А/7618
13.	Пламегасители	7600	7618, 7622, 7628, 7658А, 7758А
14.	Регуляторы газового слоя	3000	3011Н, 3011Л, 3041Н, 3041Л



Заместитель руководителя
С.Г. Радионова

А В 015705