



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РС 00-36078

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):

Арматура трубопроводная из термопластов: поливинилхлорида непластифицированного (PVC-U), поливинилхлорида хлорированного (PVC-C), гомополимера полипропилена (PP-H), неструктурированного полипропилена (PP-n), поливинилдиенфторида (PVDF) согласно перечню в приложении к настоящему разрешению.

Код ОКП (ТН ВЭД): 37 6000 (8481 00 000 0)

Изготовитель (поставщик): Фирма "Georg Fischer Piping Systems (Switzerland) Ltd." (Швейцария).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация, заключение экспертизы промышленной безопасности АНО сертификации продукции "АКАДЕММАШ" № 08-ТУ-(Х) 0066-2009.

Условия применения:

1. Обеспечение соответствия поставляемой арматуры трубопроводной из термопластов требованиям действующих в Российской Федерации, норм, правил, руководящих документов по промышленной безопасности.
2. Применение арматуры трубопроводной из термопластов на химически опасных производствах и объектах.
3. При поставке арматуры трубопроводной из термопластов в комплекте с электротехническими устройствами, все электротехнические устройства, устанавливаемые во взрывоопасных зонах, должны иметь российские сертификаты соответствия требованиям взрывобезопасности и разрешение на применение.

Срок действия разрешения до 28.09.2014

Дата выдачи 28.09.2009



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

А В 028507

ПРИЛОЖЕНИЕ

к разрешению № РРС 00-36078 от 28.09.2009
(без разрешения недействительно)

ПЕРЕЧЕНЬ

арматуры трубопроводной из термопластов фирмы "Georg Fischer Piping Systems (Switzerland) Ltd." (Швейцария), разрешенной к применению на территории Российской Федерации:

№ п/п	Наименование арматуры
1.	Клапаны электромагнитные с аксессуарами DN 3 ÷ 50 и PN 0 ÷ 8 типов: 157, 158, 160, 161, 165, 166
2.	Клапаны угловые с аксессуарами DN 10 ÷ 80, PN 10, типов: 300, 301
3.	Клапан угловой с пневмоприводом DN 10÷50 PN 2 ÷ 10, тип 211
4.	Клапаны мембранные с аксессуарами типов: - с ручным приводом - 314, 315, 317, 319, DN 10÷150, PN 7÷10; - с пневмоприводом - DIASTAR Eco, DIASTAR 025, DIASTAR 028, DN 15 ÷ 150, PN 5 ÷ 10
5.	Затворы дисковые с аксессуарами типов: - с ручным приводом - 567, 568, DN 50÷300, PN 8 ÷ 10; - с пневмоприводом - 240, 241, 242, DN 50÷300, PN 8 ÷ 10; - с электроприводом - 140, 141, 142, DN 50÷250, PN 6 ÷ 10
6.	Шаровые краны с аксессуарами типов: - с ручным приводом - 546, 543, 343, 322, 323, DN 6÷100, PN 10÷16; - с пневмоприводом - 230, 231, 232, 275, 276, 277, 285, 286, 287, 288, DN 10 ÷ 100, PN 10; - с электроприводом - 107, 130, 131, 132, 175, 176, 177, 178, 185, 186, 187, 188, DN 10 ÷ 100, PN 10
7.	Клапаны обратные DN 10 ÷ 300, PN 6 ÷ 16 типов: 360, 369, 303
8.	Клапаны редукционные DN 10 ÷ 100, PN 0,5 ÷ 10 типов: V82, V182, V782
9.	Клапаны перепускные DN 10 ÷ 100, PN 0,5 ÷ 10 типов: V85, V185
10.	Клапаны регулирующие DN 10 ÷ 100, PN 0,2 ÷ 10 типов: V86, V786, V186
11.	Клапан поплавковый DN 10 ÷ 80 PN 6 тип V140
12.	Заслонка дроссельная DN10 ÷ 50 PN 10, тип V251
13.	Клапаны заполнительно-дыхательные DN 10 ÷ 80 PN 10 типов: V91, V95



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

АВ 088651