



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РСР 00-31826

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Детали соединительные для полиэтиленовых газопроводов
согласно перечню в приложении к настоящему разрешению.

Код ОКП (ТН ВЭД): 22 4813 (3917 40 900 0)

Изготовитель (поставщик): P.W. "TRANS QUADRO" Sp. z o.o. (Польша).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация; заключение
экспертизы промышленной безопасности ЗАО "ПОЛИМЕРГАЗ"
№ ПГ-ТУ-00071-08 от 12.09.2008 г.

Условия применения:

1. Соблюдение законодательства Российской Федерации в области промышленной безопасности.
2. Оформление технической документации на монтаж технических устройств на русском языке.
3. Монтаж и эксплуатация в соответствии с требованиями действующих строительных норм и правил промышленной безопасности.

Срок действия разрешения до 06.11.2013

Дата выдачи 06.11.2008



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

ЛВ 046678

ПРИЛОЖЕНИЕ

к разрешению № РРС 00-31826 от 06.11.2008
(без разрешения недействительно)

ПЕРЕЧЕНЬ

технических устройств фирмы P.W. "TRANS-QUADRO"
Sp. z o.o. (Польша), разрешенных к применению
на территории Российской Федерации[^]

1. Детали соединительные полиэтиленовые с закладными электронагревательными элементами:

- муфты диаметром от 20 до 315 мм;
- отводы на 90° диаметром от 25 до 160 мм;
- отводы на 45° диаметром от 32 до 160 мм;
- заглушки диаметром от 20 до 160 мм;
- редукционные переходы диаметром от 25/20 до 160/110 мм;
- тройники равнопроходные диаметром от 25 до 110 мм;
- тройники редукционные диаметром от 32/25 до 110/90 мм;
- седловидные тройники диаметром от 40/32 до 225/63 мм;
- седловидные тройники с фрезами диаметром от 40/25 до 225/63 мм;
- седло ремонтное диаметром от 63 до 160 мм.

2. Детали соединительные полиэтиленовые для сварки встык:

- заглушки диаметром от 75 до 160 мм;
- отводы на 90° диаметром от 90 до 160 мм;
- втулки с фланцами диаметром от 63 до 160 мм;
- тройники равнопроходные диаметром от 90 до 160 мм;
- тройники редукционные диаметром от 90/63 до 110/90 мм;
- редукционные переходы диаметром от 110/90 до 160/140 мм.



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

АВ 087779