

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0524920

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС СНАГ37.Н00749

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

22 4813 3917 40 900 0	Соединительные детали из полиэтилена (PE):	
	Трубы напорные из полиэтилена (PE 80 и PE 100) SDR 11 и SDR 17 диаметром 10 – 1200 мм; Трубы напорные из PE-RT диаметром 16 – 315 мм Соединительные детали из полиэтилена (PE100) SDR 11 и SDR 17 с закладными электронагревателями в составе: - муфты диаметром 20 - 1200 мм; - заглушки диаметром 20 -250 мм; - отводы 45° и 90° диаметром 20 -250 мм; - переходы диаметром 25x20 мм – 250x200 мм; - тройники равносторонние диаметром 20 - 250 мм; - тройники редуционные диаметром 40x20мм -250x160 мм; - переходы PE/латунь и PE/сталь с металлическим резьбовым соединением диаметром от 20 мм x 1/2” до 63 мм x 2”; - переходы PE/латунь и PE/сталь с накладкой гайкой диаметром от 25 мм x 3/4” до 63 мм x 2”; - клапаны чрезмерного потока диаметром от 25 до 63 мм; - седельные отводы диаметром от 63x63 до 315-400x63; от 315 x 160 до 630 x 225 мм, от 315 x 160 до 2000 x 500 мм -седельные отводы диаметром от 315x160 до 630x 225 из ПЭ - головная часть седелки с фрезой диаметром от 20 до 63 мм; - седельные отводы системы SATURN диаметром от 110 до 630 мм; - седелки моноблочные диаметром от 32 x 20 мм до 160 x 63 мм; - седелки моноблочные с обратным клапаном диаметром от 40 x 20 мм до 160 x 63 мм;	



**Эксперт**

*С.Мигачев*  
 подпись

**И. М. Валитов**  
 инициалы, фамилия  
**Б. С. Мигачев**  
 инициалы, фамилия