



## ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.0C50.002986

КОД ОКПД 2	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
22.21.29.130	<p>1) Отвод сварной от ф020до ф1200 ПЭ100 1до180 градусов SDR-26-7,4</p> <p>2)Тройник сварной неравнопроходной от ф110х032до ф500х630 ПЭ100 на 45-60 градусов SDR-26-7,4</p> <p>3)Отвод литой удлиненный от ф 020до ф 630 ПЭ100 на 45-90 градусов SDR-26-7,4</p> <p>4)Тройник сварной от ф 020доф 1200 ПЭ100 SDR-26-7,4</p> <p>5)Крестовина сварная от ф 020до ф 1200 ПЭ100 SDR-26-7,4</p> <p>6)Тройник врезной от ф225х110до ф1200х315 ПЭ 100 SDR-26-7,4</p> <p>7)Опора не подвижная от ф 063до ф1200 ПЭ 100 SDR-26-7,4</p> <p>8)Муфта для прохода через Ж/Б колодец от ф020до ф 1200</p> <p>9)Тройник сварной У - образный от ф050до ф 630 на 45-60 градусов ПЭ100 SDR-26-7,4</p> <p>10)Крестовина сварная на 45 градусов от ф050до ф 630 ПЭ100 SDR-26-7,4</p> <p>11)Тройник сварной с резьбовой заглушкой от ф050до ф 400 ПЭ100 SDR-26-7,4</p> <p>12) Тройник сварной 45-60 градусов с резьбовой заглушкой от ф050до ф 400 ПЭ 100 SDR-26-7,4</p> <p>13)Переход сварной удлиненный от ф180-110до ф 1200-100 ПЭ100 SDR-26-7,4</p> <p>14)Тройник сварной не равнопроходной от ф125-110до ф1200-1000 ПЭ 100 SDR-26-7,4</p> <p>15) Втулка сварная удлиненная от ф 032до ф1200 ПЭ 100 SDR-26-7,4</p> <p>16)Заглушка сварная удлиненная от ф 032 до ф1200 ПЭ 100 SDR-26-7,4</p>	<p>ТУ 22.21.29-001-14823892-2017</p> <p>"Детали соединительные из полиэтилена для трубопроводов изготавливаемые методами сварки и прессования. Технические условия"</p>



Руководитель органа

*О. Пожидаева*

Пожидаева О.А.

Эксперт

*Смолин*

Смолин М.С.

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА,  
ПЕРСОНАЛА, ПРОИЗВОДСТВА, ПРОДУКЦИИ, РАБОТ И УСЛУГ «ПСК СОЮЗ»**

Reg. № РОСС RU.31529.04ИЖСО

№ 0436592



КОД ОКПД 2	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	17) Втулка литая короткая от ф020 до ф1200 ПЭ 100 SDR-26-7,4 18) Втулка литая удлиненная от ф020 до ф630 ПЭ 100 SDR-26-7,4 19) Переход короткий от ф020-160 до ф1200-100 ПЭ 100 SDR-26-7,4 20) Тройник литой удлиненный от ф020 до ф 630 ПЭ 100 SDR-26-7.4 21) Крестовина литая удлиненная от ф090 до ф225 ПЭ 100 SDR-26-7,4 22) Заглушка литая удлиненная от ф020 до ф630 ПЭ 100 SDR-26-7.4 23) Переход литой удлиненный от ф025 до ф 800 ПЭ 100 SDR-26-7.4 24) Фланцы в полимерном покрытии ПК от ф063 до ф1200 ру10 и ру16 25) Фланцы в полимерном покрытии ПП от 063 до ф630 ру 10 и ру16	



Руководитель органа *О. А. Пожидаева*  
 Эксперт *Смолин М.С.*

Пожидаева О.А.  
 Смолин М.С.