



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АД07.Н00981

Срок действия с 04.10.2019

по 03.10.2022

№ 0491475

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения: 195009, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Место осуществления деятельности: 190068, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Большая Подъяческая, дом 37, литера А, помещение 5Н. Телефон: +7 (495) 221-18-10, адрес электронной почты: info@velessert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД07. Дата регистрации аттестата аккредитации: 24.03.2016 года

ПРОДУКЦИЯ Детали соединительные из полиэтилена марок ПЭ80, ПЭ100, ПЭ100RC, PE-RT (тип II), НПВХ (PVC-U) для напорных питьевых трубопроводов и подземных газопроводов SDR6; SDR7,4; SDR9; SDR11; SDR13,6; SDR17; SDR17,6; SDR21; SDR26; SDR33; SDR41 изготавливаемые методами литья под давлением, термопрессования, термоформования, контактной сварки номинальным наружным диаметром от 20 до 1600 мм (см.приложение - бланк № 0066163)
ТУ 2248-001-81298866-2010
Серийный выпуск

код ОК

034-2014 (КПЕС 2008)
22.21.29.130

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 58121.3-2018; ГОСТ 32415-2013, ТУ 2248-001-81298866-2010,
Технической документации производителя

код ТН ВЭД

3917 40 000 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «Полимерпром»
Адрес: 603163, РОССИЯ, Нижегородская область, г.Нижний Новгород, улица Г.Лопатина, д.12, кор.1
ИНН: 5260280599

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ЗАО «Полимерпром»

Адрес: г.. Нижний Новгород, ул.Г. Лопатина, дом 12, корпус 1, офис 20
Телефон: +7 (831) 432-30-30. E-mail: Andrei-nn@yandex.ru
ИНН: 5260280599

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 078-10/12-В от 03.10.2019 года, выданного испытательной лабораторией «Велес» Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «Велес», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.006.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: З.



Руководитель органа

Е.Сед
подпись

К.А. Экхарт
инициалы, фамилия

Эксперт

И.В. Михайлов
подпись

И.В. Михайлов
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0066163

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АД07.Н00981

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

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
034-2014 (КПЕС 2008) 22.21.29.130 3917 40 000 9	Детали соединительные из полиэтилена марок ПЭ80, ПЭ100, ПЭ100RC, PE-RT (тип II), НПВХ (PVC-U) для напорных питьевых трубопроводов и подземных газопроводов SDR6; SDR7,4; SDR9; SDR11; SDR13.6; SDR17; SDR17.6; SDR21; SDR26; SDR33; SDR41 изготавливаемые методами литья под давлением, термопрессования, термоформования, контактной сварки номинальным наружным диаметром от 20 до 1600 мм 1. Отводы литые удлиненные 30°, 45°, 90° диаметром от 20мм до 630мм. Отводы сварные (сегментные) от 3° до 90° диаметром от 63мм до 1600мм. Отводы гнутые (бесшовные) сформованные из трубы от 3° до 90° диаметром от 20мм до 1200мм. 2. Втулки под фланец литые удлиненные диаметром от 20мм до 400мм. Втулки под фланец короткие диаметром от 20мм до 1600мм. Втулки под фланец с удлиненным хвостовиком диаметром от 160мм до 1600мм. 3. Тройники литые равнопроходные удлиненные диаметром от 20мм до 630мм Тройники литые редукционные удлиненные диаметром от 20мм до 630мм Тройники редукционные термоформованные диаметром от 63мм до 1600мм. 4. Подставки под пожарный гидрант диаметром от 63мм до 1600мм Подставки под пожарный гидрант диаметром от 63мм до 1600мм с отводом. 5. Крестовины редукционные диаметром от 63мм до 1200мм 6. Переходы редукционные литые удлиненные диаметром от 20мм до 400мм Переходы редукционные короткие диаметром от 63мм до 1600мм Переходы редукционные удлиненные способом стыковой сварки диаметром от 63мм до 1600мм 7. Неподвижные опоры диаметром от 63мм до 1600мм 8. Муфты защитные для прохода через Ж/Б колодец. 9. Кольца опорно-центрирующие 10. Модули ПЭ для санации трубопроводов 11. Заглушки литые удлиненные диаметром от 20мм до 400мм Заглушки короткие диаметром от 20мм до 400мм Заглушки удлиненные стыковой сваркой диаметром от 180мм до 1600мм Заглушки для труб транспортировочные Заглушки для контрольных трубок	ТУ 2248-001-81298866-2010
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Закрытое акционерное общество «Полимерпром». Адрес: 603163, РОССИЯ, Нижегородская область, г.Нижний Новгород, улица Г.Лопатина, д.12, кор.1	



Руководитель органа

Эксперт

Ерсо
подпись
И.В.
подпись

К.А. Экхарт
инициалы, фамилия

И.В. Михайлов
инициалы, фамилия