



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС PL.AЖ26.H00937

Срок действия с 12.07.2018

по 11.07.2021

№ 0340150

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", Место нахождения: 129281, Россия, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 29. Адрес места осуществления деятельности: 129281, РОССИЯ, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, помещения 20, 21. Телефон: + 7(495) 989-12-49. Адрес электронной почты: info@gamma-test.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11AЖ26; дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

ПРОДУКЦИЯ Детали соединительные полиэтиленовые для терморезисторной и стыковой сварки полиэтиленовых труб для газопроводов и систем водоснабжения: см. приложения (Бланки №№ 0073512, 0073513, 0073514).
Выпускается по Стандартам PN-EN 12201-3+A1:2013-05, PN-EN 1555-3+A1:2013-05.
Серийный выпуск.

код ОК
034-2014 (КПЕС 2008)
22.21.29.130

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 32415-2013, ГОСТ Р 52779-2007, PN-EN 12201-3+A1:2013-05, PN-EN 1555-3+A1:2013-05

код ТН ВЭД
3917 40 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANZOWE "TRANS-QUADRO" Sp. z o.o.
Адрес: POLSKA 42-520 DABROWA GORNICZA, UL. CHEMICZNA 6, +48 32 2685625, +48 32 2605265

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществом с ограниченной ответственностью «ЭРГО-Пласт». Место нахождения: 196602, Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Малиновская, д.11, литера Б, пом.1-Н, офис 301-302. Адрес места осуществления деятельности: 196602, Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Малиновская, д.11, литера Б, пом.1-Н, офис 301-302. Телефон: 8(812)383-18-80.

НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 306-04-07/2018, 320-04-07/2018 от 12.07.2018 г., Испытательной лаборатории «Промтехконтроль» Общества с ограниченной ответственностью «Гамма-Тест».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Схема сертификации: 3.

Инспекционный контроль: июль 2019 г., июль 2020 г.



Руководитель органа

С.Б. Калугин
подпись

Калугин С.Б.

инициалы, фамилия

Эксперт

С.Л. Волкорезов
подпись

Волкорезов С.Л.

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0073512

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС PL.АЖ26.Н00937

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

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 22.21.29.130	Детали соединительные полиэтиленовые для терморезисторной и стыковой сварки полиэтиленовых труб для газопроводов и систем водоснабжения ПЭ 100 номинальным диаметром 20-315 мм SDR 9 – SDR 17:	
	Фитинги для терморезисторной сварки ПЭ 100, SDR 9: Муфта Ø 63-630 Заглушка Ø 63-160 Отвод 90° Ø 63-225 Отвод 45° Ø 63-160 Тройник равнопроходный Ø 63-160 Тройник редукционный Ø 90/63-160/140 Переход редукционный Ø 63/25-160/140 Седлообразный тройник Ø 63/32-225/63 (патрубок-накладка) Седлообразный тройник с фрезой Ø 63/25-225/63 (седловой отвод с фрезой) Заплата седлообразная Ø 63-160 (накладка ремонтная)	PN-EN 12201-3+A1:2013-05; PN-EN 1555-3+A1:2013-05
	Фитинги для сварки встык ПЭ 100, SDR 9: Отвод 90° Ø 75-225 Отвод 45° Ø 75-160 Переход редукционный Ø 110/90-160/140 Тройник равнопроходный Ø 90-160 Тройник редукционный Ø 90/63-160/125 Заглушка Ø 90-160 Втулка с фланцем Ø 50-315 (втулка удлиненная с фланцем)	PN-EN 12201-3+A1:2013-05; PN-EN 1555-3+A1:2013-05



Руководитель органа

С.Б. Калугин
подпись

Калугин С.Б.

инициалы, фамилия

Эксперт

С.Л. Волкорезов
подпись

Волкорезов С.Л.

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0073513

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС PL.АЖ26.Н00937

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

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 22.21.29.130	Детали соединительные полиэтиленовые для терморезисторной и стыковой сварки полиэтиленовых труб для газопроводов и систем водоснабжения ПЭ 100 номинальным диаметром 20-315 мм SDR 9 – SDR 17:	
	Фитинги для терморезисторной сварки ПЭ 100, SDR 11: Муфта Ø 20-630 Заглушка Ø 20-160 Отвод 90° Ø 25-225 Отвод 45° Ø 32-160 Тройник равнопроходный Ø 25-160 Тройник редуционный Ø 32/25-160/140 Переход редуционный Ø 25/20-160/140 Седлообразный тройник Ø 40/32-225/63 (патрубок-накладка) Седлообразный тройник с фрезой Ø 40/25-225/63 (седловой отвод с фрезой) Заплата седлообразная Ø 63-160 (накладка ремонтная)	PN-EN 12201-3+A1:2013-05; PN-EN 1555-3+A1:2013-05
	Фитинги для сварки встык ПЭ 100, SDR 11: Отвод 90° Ø 75-225 Отвод 45° Ø 75-160 Переход редуционный Ø 110/90-160/140 Тройник равнопроходный Ø 90-160 Тройник редуционный Ø 90/63-160/125 Заглушка Ø 75-160 Втулка с фланцем Ø 32-315 (втулка удлиненная с фланцем)	PN-EN 12201-3+A1:2013-05; PN-EN 1555-3+A1:2013-05



Руководитель органа

С.Б. Калугин
подпись

Калугин С.Б.

инициалы, фамилия

Эксперт

С.Л. Волкорезов
подпись

Волкорезов С.Л.

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0073514

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС PL.АЖ26.Н00937

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

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 22.21.29.130	Детали соединительные полиэтиленовые для терморезисторной и стыковой сварки полиэтиленовых труб для газопроводов и систем водоснабжения ПЭ 100 номинальным диаметром 20-315 мм SDR 9 – SDR 17:	
	Фитинги для сварки встык ПЭ 100, SDR 17,0: Отвод 90° Ø 75-225 Отвод 45° Ø 75-160 Переход редуционный Ø 110/90-160/140 Тройник равнопроходный Ø 90-160 Тройник редуционный Ø 90/63-160/125 Заглушка Ø 75-160 Втулка с фланцем Ø 50-315 (втулка удлиненная с фланцем)	PN-EN 12201-3+A1:2013-05; PN-EN 1555-3+A1:2013-05
	Фитинги для терморезисторной сварки ПЭ 100, SDR 17,0: Муфта Ø 110-400	PN-EN 12201-3+A1:2013-05; PN-EN 1555-3+A1:2013-05
	Изготовитель: PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANZOWE "TRANS-QUADRO" Sp. z o.o. Адрес: POLSKA 42-520 DABROWA GORNICZA, UL. CHEMICZNA 6, +48 32 2685625, +48 32 2605265	



Руководитель органа

С.Б. Калугин
подпись

Калугин С.Б.

инициалы, фамилия

Эксперт

С.Л. Волкорезов
подпись

Волкорезов С.Л.

инициалы, фамилия