

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.22961

Срок действия с 18.08.2022 по 17.08.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18, Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ», 107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/II, ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Детали соединительные из полиэтилена типа PE 100 литые и с закладными электронагревательными элементами. Серийный выпуск. (см. приложение №1)

код ОК
22.21.29.130

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 58121.3-2018, ГОСТ 32415-2013

код ТН ВЭД
3917 40 000 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ “NTG PLASTİK SAN. TİC. A.Ş”.

Юридический адрес: Şeyhli Mah. Ankara Cad. No:326 Kat: 1-2-3-4 34906 Pendik – İstanbul / TURKEY
Адрес производства: Yazılıgürgen Mh. Fabrikalar Cad. No:49 54430 Karapürçek - Sakarya / TURKEY
Телефон: + 90 5334745705 Факс: + 90 2125953121, e-mail: info@ntgplastik.com

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН “NTG PLASTİK SAN. TİC. A.Ş”.

Юридический адрес: Şeyhli Mah. Ankara Cad. No:326 Kat: 1-2-3-4 34906 Pendik – İstanbul / TURKEY
Адрес производства: Yazılıgürgen Mh. Fabrikalar Cad. No:49 54430 Karapürçek - Sakarya / TURKEY
Телефон: + 90 5334745705 Факс: + 90 2125953121, e-mail: info@ntgplastik.com

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № К.АДТ/ИК0139 от 18.08.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ АДТ», аттестат аккредитации №РОСС RU.32055.04ВЦЭ0



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).

Руководитель органа

S. Egorov
подпись

С.В. Егоров
инициалы, фамилия

Эксперт

A. Marcinovskaya
подпись

А.Н. Марцинковская
инициалы, фамилия



Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.22961
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 18.08.2022 по 17.08.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18

Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ»

107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/II, ком./офис
9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
22.21.29.130/ 3917 40 000 9	Детали соединительные полиэтиленовые для сварки встык (спигот фитинги) ПЭ 100: - Отводы 90 градусов диаметром от 20 до 400 мм - Отводы 60 градусов диаметром от 20 до 400 мм - Отводы 45 градусов диаметром от 20 до 400 мм - Отводы 30 градусов диаметром от 20 до 400 мм - Тройники 90 градусов диаметром от 20 до 400 мм - Тройники 45 градусов диаметром от 20 до 400 мм - Редукционные тройники диаметром от 50-32 до 400-315 мм - Втулка под фланец диаметром 20-1200 мм - Ступенчатый переход короткого типа диаметром от 160-225 до 630-900 мм - Заглушка диаметром от 20 до 400 мм - Редукционный переход диаметром от 20-25 до 315-400 мм - Переход ПЭ-ПЭ резьбовой диаметром от 20-½" до 63-2" мм - Переход ПЭ-Латунь резьбовой диаметром от 20-½" до 125-4" мм	ГОСТ Р 58121.3-2018, ГОСТ 32415-2013
22.21.29.130/ 3917 40 000 9	Детали соединительные полиэтиленовые с закладными нагревательными элементами (электросварные фитинги) ПЭ 100: - Муфты диаметром от 20 до 1200 мм - Отвод 90 градусом диаметром от 20 до 180 мм - Отвод 45 градусом диаметром от 20 до 180 мм - Тройник диаметром от 20 до 180 мм - Тройник редукционный диаметром от 50-40 до 180-125 мм - Муфта редукционная диаметром от 25-20 до 180-125 мм - Седелки моноблочные для врезки под давлением диаметром от 40-20 до 315-20 мм - Смарт седелка для врезки под давлением диаметром от 40-20 до 110-32 мм - Патрубок-накладка диаметром от 40-32 до 315-63 мм - Ремонтная накладка диаметром от 90 до 315 мм	ГОСТ Р 58121.3-2018, ГОСТ 32415-2013



Руководитель органа

Эксперт

S. Egorov
подпись

С.В. Егоров
инициалы, фамилия

A. Marcinovskaya
подпись

А.Н. Марцинковская
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля