

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.HO03.B.00186/25

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Дальневосточный Завод Полиэтиленовых труб» Место нахождения/Адрес места осуществления деятельности: Россия, Хабаровский край, село Ильинка, улица Приграничная 27, индекс 680509, ИНН: 7900004219, ОГРН 1227900001042. Телефон: +7924 303 8005, адрес электронной почты: dvzpt@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Дальневосточный Завод Полиэтиленовых труб» Место нахождения/Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Хабаровский край, село Ильинка, улица Приграничная 27, индекс 680509 ИНН: 7900004219, ОГРН 1227900001042.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Технонефтегаз». Место нахождения: 119991, Россия, город Москва, проспект Ленинский, дом 63/2, корпус 1, этаж 4, комната 32. ОГРН: 1037739853678, ИНН: 7714510948. Адрес места осуществления деятельности: 117036, Россия, город Москва, Профсоюзная улица, дом 3, комнаты 714, 725. Регистрационный номер: RA.RU.11HO03 от 27.04.2016. Телефон: +74991358112. Адрес электронной почты: ano-tng@yandex.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Трубы напорные из полиэтилена ПЭ100, ПЭ100+, ПЭ100 RC однослойные и соэкструзионные номинальным наружным диаметром от 20 мм до 1200 мм включительно в том числе с дополнительной защитной оболочкой, предназначенные для трубопроводов, транспортирующих воду в том числе для хозяйственно-питьевого водоснабжения

Документы, в соответствии с которыми выпускается продукция ТУ 22.21.21-001-70691804-2024 «Трубы напорные одно- и многослойные тип А, тип Б, из композиций полиэтилена (ПЭ100, ПЭ100+, ПЭ100RC) согласно ГОСТ 18599-2001 (с изменениями №№ 1 и 2) и ГОСТ Р 70628.2-2023 (ИСО 4427-2:2019)»

Серийный выпуск

код ОКПД 2 22.21.21.122
код ТН ВЭД ЕАЭС 3917 21 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 18599-2001 с изменениями №№ 1, 2 «Трубы напорные из полиэтилена. Технические условия» (пункты 4.1; 5.1; 5.2 таблица 5; 5.3; Приложение Г таблица Г.1 (позиция 6), Приложение В пункты В.2.2.2, В.2.3, В.3.3)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№179 от 13.01.2025, 177, 178 от 23.12.2024, Общества с ограниченной ответственностью «Испытательный центр «Комплексные сертификационные испытания стройматериалов», аттестат аккредитации №RA.RU.21PB44 от 28.08.2023, акта проверки состояния производства б/н от 28.01.2025, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Технонефтегаз», регистрационный номер RA.RU.HO03 от 27.04.2016, Свидетельства о государственной регистрации продукции № №KG.11.01.09.013.E.0035558.07.24 от 12.07.2024 выданное Департаментом профилактики заболеваний и государственного санитарно-эпидемиологического надзора министерства здравоохранения Кыргызской республики Бишкек.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Условия и срок хранения согласно разделу 9 ГОСТ 18599-2001 с изменениями №№ 1, 2

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 30.01.2025 **ПО** 29.01.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

Колесникова Людмила Петровна
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Кострюкова Светлана Евгеньевна
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)