

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
**(обязательная сертификация)**



№ РОСС RU C-RU.HO03.B.00129/23

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ИН Пласт Полимер» (ООО " ИН Пласт Полимер ").  
Место нахождения/Адрес места осуществления деятельности: 624250, Россия, Свердловская область, город Заречный, улица Промзона БЗСК, дом 2А/2, офис 2, ОГРН 1176658122651, ИНН 6617027003.  
Телефон: +7 (343) 286 01 18, адрес электронной почты: info@inplastpolymer.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ИН Пласт Полимер» (ООО " ИН Пласт Полимер ").  
Место нахождения: 624250, Россия, Свердловская область, город Заречный, улица Промзона БЗСК, дом 2А/2, офис 2. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 624250, Россия, Свердловская область, город Заречный, улица Промзона БЗСК, дом 2А/2. ОГРН 1176658122651, ИНН 6617027003.

**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 ПЭ 100 однослойные и многослойные с соэкструзионными слоями и дополнительной защитной оболочкой номинальным наружным диаметром от 16 мм до 1200 мм включительно, предназначенные для трубопроводов, транспортирующих воду, в том числе для хозяйственно-питьевого водоснабжения

**Документы, в соответствии с которыми выпускается продукция** ГОСТ 18599-2001 с изменениями №1, №2 «Трубы напорные из полиэтилена. Технические условия». Серийный выпуск.

код ОКПД 2	<u>22.21.21.122</u>
код ТН ВЭД ЕАЭС	<u>3917 21 100 0</u>

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 150223-1, 150223-2 от 15.02.2023, Испытательная лаборатория полимерных труб и фитингов Общества с ограниченной ответственностью «Полиакцент» регистрационный номер RA.RU.21HC73 от 30.10.2019; свидетельства о государственной регистрации продукции № RU.66.01.31.013.E.000055.06.21 от 22.06.2021, выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области; сертификата соответствия системы менеджмента качества № РОСС RU.13CM43.K01099 сроком действия от 07.04.2021 до 07.04.2024, выдан Органом по сертификации интегрированных систем менеджмента Автономная некоммерческая организация: "Головной центр испытаний, сертификации и стандартизации", регистрационный № RA.RU.13CM43 от 17.04.2015. Схема сертификации: 2с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ** Условия, срок хранения согласно пункту 9.2 ГОСТ 18599-2001 с изменениями №1, №2 «Трубы напорные из полиэтилена. Технические условия»

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С** 20.02.2023 **ПО** 19.02.2026



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

(подпись)

Данилкина Наталья Михайловна  
фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии)

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Сложеникин Алексей Николаевич  
фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии)