

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)



№ РОСС RU С-RU.АН01.В.00051/22

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕРПЛАСТИК», ООО «ИНТЕРПЛАСТИК». Место нахождения: 107140, Россия, город Москва, переулок 3-й Новый, дом 5, строение 1, этаж 3, помещение V, кабинет 7. Адрес места осуществления деятельности: 422625, Россия, Республика Татарстан, район Лаишевский муниципальный, сельское поселение Песчано-Ковалинское, село Песчаные Ковали, улица Октябрьская, здание 57. ОГРН 1187746270470. ИНН 7708331073. Телефон +78435620273, адрес электронной почты info@inplastic.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕРПЛАСТИК», ООО «ИНТЕРПЛАСТИК». ОГРН 1187746270470. ИНН 7708331073. Место нахождения: 107140, Россия, город Москва, переулок 3-й Новый, дом 5, строение 1, этаж 3, помещение V, кабинет 7. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 422625, Россия, Республика Татарстан, район Лаишевский муниципальный, сельское поселение Песчано-Ковалинское, село Песчаные Ковали, улица Октябрьская, здание 57.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Акционерного общества «РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ». ОГРН 1031626812271. ИНН 1658051630. Место нахождения: 421001, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Адоратского, дом 3. Адрес места осуществления деятельности: 421001, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Адоратского, дом 3, цокольный этаж, помещения 2а, 4а, 5а, 7а, 12а. Телефон +78435224798, адрес электронной почты rossert@mail.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АН01.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Трубы напорные многослойные из полиэтилена повышенной прочности (ПЭ 100, ПЭ 100+, ПЭ 100RC) Мультиплекс СТРОНГ, предназначенные для трубопроводов, транспортирующих воду, в том числе для хозяйственно-питьевого водоснабжения, номинальными наружными диаметрами от 710 до 800 мм включительно. Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция, ТУ 22.21.21-018-15531453-2021 «Трубы напорные многослойные из полиэтилена повышенной прочности Мультиплекс СТРОНГ. Технические условия». Серийный выпуск.

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

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ пункта 4.1 раздела 4, пунктов 5.1-5.3 раздела 5, подпункта В.2.2.2 пункта В.2.2 Приложения В, пункта В.2.3 Приложения В, показателя 6 таблицы Г.1 Приложения Г ГОСТ 18599-2001 «Трубы напорные из полиэтилена. Технические условия».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 091222-1 от 09.12.2022, № 091222-2 от 09.12.2022, выданных Испытательной лабораторией полимерных труб и фитингов Общества с ограниченной ответственностью «Полиакцент», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21НС73; протоколов испытаний № 33-22 от 22.08.2022, № 40-22 от 16.09.2022, выданных Испытательной лабораторией продуктов органического синтеза, полимерных материалов и труб из полиэтилена Казанского публичного акционерного общества «Органический синтез», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21АП17; протокола испытаний № С93/22 от 07.10.2022, выданного Испытательной лабораторией Акционерного общества «Завод АНД ГАЗТРУБПЛАСТ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21АО97; акта о результатах анализа состояния производства № 007/2022 от 14.12.2022, оформленного Органом по сертификации Акционерного общества «РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АН01; свидетельства о государственной регистрации продукции № КГ.11.01.09.013.Е.001657.04.22 от 15.04.2022, выданного Департаментом профилактики заболеваний и государственного санитарно-эпидемиологического надзора Министерства здравоохранения Кыргызской Республики, Кыргызская Республика, Бишкек; примененная схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Трубы хранят в соответствии с п. 9.2 ТУ 22.21.21-018-15531453-2021. Гарантийный срок – 2 года со дня изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 16.12.2022 по 15.12.2025



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

Иванов Антон Викторович
фамилия, имя, отчество

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Рахматуллина Лилия Габдулловна
фамилия, имя, отчество