



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «Тест-С.-Петербург»**  
зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии  
в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации,  
регистрационный № РОСС RU. 32102.04 ТСП

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ООО «Тест-С.-Петербург»**

Россия, 190103, Санкт-Петербург, 10-я Красноармейская ул., дом 22 литер А,  
тел./факс +7 (812) 334-02-62, E-mail: cert@test-spb.ru, http://www.test-spb.ru

№ 04ТСП RU.02

# СЕРТИФИКАТ

**Регистрационный № РОСС RU.32102.02.01083 от 13.12.2024**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности:

190103, РОССИЯ, Санкт-Петербург, ул. 10-я Красноармейская, д. 22 лит. А.

Регистрационный № 04ТСП RU.02.

Тел./факс: +7 (812)327-55-59, 334-02-62. Адрес электронной почты: cert@test-spb.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ИКАПЛАСТ»

Место нахождения (адрес юридического лица): 196084, Россия, город Санкт-Петербург, внутренняя территория городской муниципальной округ Московская застава, набережная Обводного канала, дом 76, литера Ж, помещение 2-Н, помещение 20. Адрес места осуществления деятельности: 193079, Россия, город Санкт-Петербург, Октябрьская набережная, дом 104, корпус 29, литера Ж. ОГРН: 1077847456367.

Номер телефона: +78126772150. Адрес электронной почты: icaplast@icaplast.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ИКАПЛАСТ»

Место нахождения (адрес юридического лица): 196084, Россия, город Санкт-Петербург, внутренняя территория городской муниципальной округ Московская застава, набережная Обводного канала, дом 76, литера Ж, помещение 2-Н, помещение 20. Адрес места осуществления деятельности: 193079, Россия, город Санкт-Петербург, Октябрьская набережная, дом 104, корпус 29, литера Ж.

**ПРОДУКЦИЯ** Детали соединительные из полиэтилена для напорных труб

Продукция выпускается по ТУ 22.21.29-001-50049230-2024 «Детали соединительные из полиэтилена для напорных труб»

**СЕРИЙНЫЙ ВЫПУСК.**

**КОД ОКПД2:** 22.21.29.130

**КОД ТН ВЭД:** 391740000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ГОСТ Р 70628.3-2023 «Трубы из пластмасс для водоснабжения, дренажа и напорной канализации. Полиэтилен (ПЭ). Часть 3. Фитинги»: п. 5.1; п. 6.1; п. 6.3; п. 6.5; п. 8.3 таблица 4 (показатели: 1,2,3,4,7), п. 9.2 таблица 7; п. 12.2; ГОСТ 32415-2013 «Трубы напорные из термопластов и соединительные тельные детали к ним для систем водоснабжения и отопления»: п. 5.2.4; п. 8.27; ТУ 22.21.29-001-50049230-2024 «Детали соединительные из полиэтилена для напорных труб»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:** Протокол испытаний №62 от 26.11.2024 г.; протокол испытаний №63 от 26.11.2024 г.; протокол испытаний №64 от 26.11.2024 г.; протокол испытаний №65 от 26.11.2024 г.; протокол испытаний №215/1 от 26.11.2024 г.; протокол испытаний №216/1 от 26.11.2024 г.; протокол испытаний №217/1 от 26.11.2024 г.; протокол испытаний №218/1 от 26.11.2024 г., выданные Испытательной лабораторией изделий из пластмасс ОАО «ЗАПСИБГАЗПРОМ» (ФИЛИАЛ ОАО «ЗАПСИБГАЗПРОМ»-ОТРАСЛЕВОЙ ИНСТИТУТ «ОМСКГАЗТЕХНОЛОГИЯ») свидетельство об аккредитации №ИЛ/ЛРИ-01705 от 10.11.2020 г.; протокол испытаний №С124/24 от 14.11.2024 г.; протокол испытаний №С125/24 от 14.11.2024 г., выданные Испытательной лабораторией АО «Завод АНД ГАЗТРУБПЛАСТ» (АО «ГТП») уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц №РА.RU.21АО97; протокол испытаний №4141/031.019/24 АВ-И от 09.12.2024 г. протокол испытаний №4142/031.019/24 БВ-И от 09.12.2024 г.; протокол испытаний №4143/031.019/24 ВВ-И от 11.12.2024 г., выданные Испытательной лабораторией ООО «ИММИД», свидетельство об аккредитации №ИЛ/ЛРИ-02670 от 09.08.2024 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации ЗС.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** с 13.12.2024 по 12.12.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**Руководитель  
органа по сертификации**

**Эксперт  
(эксперт-аудитор)**



*Е.В. Морозова*  
подпись

*С.В. Скобелева*  
подпись

/ Е.В. Морозова/  
инициалы, фамилия

/ С.В. Скобелева/  
инициалы, фамилия

Данный сертификат недействителен при невыполнении условий сертификации.  
Условия сертификации представлены на Интернет сайте по адресу [www.test-spb.ru](http://www.test-spb.ru)

№ Т 001083