

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ №РОСС RU Д-RU.PA01.B.28402/25



Заявитель: АО «Завод Полимерных Труб»

ОГРН: 1024701647497, выданный Инспекция Федеральной налоговой службы по Приозерскому району Ленинградской области от 07.02.2002

Место нахождения: Российская Федерация, 195279, город Санкт-Петербург, внутренняя территория города муниципальный округ Ржевка, шоссе Революция, дом 69, литера А, помещение 12Н

Адрес места осуществления деятельности: 197720, Россия, город Санкт-Петербург, город Зеленогорск, территория Решетниково, дом 11, строение 2, Номер телефона: (812) 327-07-07, Адрес электронной почты: rex@tvel.com

в лице Генерального директора К.В. Петрова

заявляет, что Трубы полимерные однослойные из сшитого полиэтилена РЕ-Х, в том числе с армирующей системой, типов ТВЭЛ-ПЭКС и ТВЭЛ-ПЭКС-К, с теплоизоляционным слоем из пенополиуретана (ППУ) и полимерным гидрозащитным покрытием в виде гофрированной полиэтиленовой защитной оболочки для систем теплоснабжения, а также горячего и холодного водоснабжения. Типоразмеры по Приложению

изготовитель: АО «Завод Полимерных Труб»

Место нахождения: Российская Федерация, 195279, город Санкт-Петербург, внутренняя территория города муниципальный округ Ржевка, шоссе Революция, дом 69, литера А, помещение 12Н

Адрес места осуществления деятельности: 197720, Россия, город Санкт-Петербург, город Зеленогорск, территория Решетниково, дом 11, строение 2

Код ТН ВЭД ЕАЭС 3917 32 000 1

Код ОКПД 2 22.21.29.110

Серийный выпуск

Документы, по которым изготовлена продукция: ТУ 22.21.29-002-56927418-2025 «Трубы ТВЭЛ-ПЭКС из сшитого полиэтилена в тепловой изоляции»

соответствует требованиям

Постановление от 23 декабря 2021 N 2425 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 N 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (с изменениями от 17.08.2024), ГОСТ Р 56730-2015 "Трубы полимерные гибкие с тепловой изоляцией для систем теплоснабжения. Общие технические условия" (пункты 5.1.1.2, 5.1.1.4, 5.1.2.1, 5.1.3.1; 5.2.2, 5.3.2), ГОСТ Р 54468-2011 "Трубы гибкие с тепловой изоляцией для систем теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения. Общие технические условия" (позиция 1, 2, 3, 7 таблицы 2 пункта 5.1.3; 5.2.2)

Декларация о соответствии принята на основании

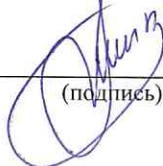
протокола испытаний № 190 от 22.08.2025 Общества с ограниченной ответственностью «Испытательный центр «Комплексные сертификационные испытания стройматериалов», аттестат аккредитации №РА.RU.21PB44 от 28.08.2023, №С026/25 от 08.08.2025 Испытательная лаборатория Акционерного общества «Завод Анд Газтрубпласт», регистрационный номер RA.RU.21AO97 от 23.01.2017, Свидетельства о государственной регистрации № RU.76.01.013.E.000070.06.25 от 17.06.2025, выданное управлением Роспотребнадзора по Ярославской области, сертификата соответствия на напорную трубу №РОСС RU С-RU.HB24.B.00179/24 сроком действия до 03.09.2029

Схема декларирования соответствия – Зд.

Дополнительная информация

Условия, срок хранения и срок службы в соответствии с эксплуатационной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 28.08.2025 по 27.08.2030


(подпись)



Петров Кирилл Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.

ПРИЛОЖЕНИЕ

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № РОСС RU Д-RU.PA01.В.28402/25
На продукцию**



Сведения по декларации о соответствии		
Код ТН ВЭД	Наименование продукции	Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция
Код ОКПД 2 3917 32 000 1 22.21.29.110	<p>Трубы полимерные однослойные из сшитого полиэтилена РЕ-Х, в том числе с армирующей системой, типов ТВЭЛ-ПЭКС и ТВЭЛ-ПЭКС-К, с теплоизоляционным слоем из пенополиуретана (ППУ) и полимерным гидрозащитным покрытием в виде гофрированной полиэтиленовой защитной оболочки для систем теплоснабжения, а также горячего и холодного водоснабжения:</p> <p>Исполнения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - однотрубная ТВЭЛ-ПЭКС-1 – типоразмеров от 20/75 до 110/160 - двухтрубная ТВЭЛ-ПЭКС-2 - типоразмеров от 20+20/110 до 50+50/160 - четырехтрубная ТВЭЛ-ПЭКС-4 – типоразмеров от 20+20+25+25/140 до 40+40+40+40/160 - однотрубная с армирующей системой ТВЭЛ-ПЭКС-К типоразмеров от 40/90 до 160/225 - двухтрубная с армирующей системой ТВЭЛ-ПЭКС-2К типоразмеров от 40+40/140 до 75+75/225 <p>Условное обозначение, где:</p> <p>Хх/хх - номинальный наружный диаметр трубы РЕ-Х или РЕ-Х с армирующей системой (в мм)/ номинальный размер наружного диаметра гофрированной оболочки (в мм). В случае двух или четырехтрубной конструкции указываются диаметры труб РЕ-Х или РЕ-Х с армирующей системой через знак 2х, если диаметры одинаковые и через знак плюс, если диаметры разные</p>	ТУ 22.21.29-002-56927418-2025 «Трубы ТВЭЛ-ПЭКС из сшитого полиэтилена в тепловой изоляции»



Заявитель


 подпись

Петров Кирилл
Владимирович

инициалы, фамилия



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Ярославской области
Главный государственный санитарный врач
Ярославская область

(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации продукции

№ RU.76.01.07.013.E.000070.06.25 от 17.06.2025 г.

ПРОДУКЦИЯ

Трубы ТВЭЛ-ПЭКС из сшитого полиэтилена РЕ-Х, в том числе с армирующей системой, с теплоизоляционным слоем из пенополиуретана (ППУ) и полимерным гидрозащитным покрытием. Область применения: Для бесканальной прокладки трубопроводов внутриквартальных и локальных систем теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения с максимальной рабочей температурой теплоносителя до 95 °С и максимальным рабочим давлением 1,0 МПа. Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 22.21.29-002-56927418-2025.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Завод Полимерных Труб" (далее согласно приложению).

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Завод Полимерных Труб", юр.адрес: 195279 г. Санкт-Петербург, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ РЖЕВКА, Ш. РЕВОЛЮЦИИ, Д. 69, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 12Н, ОФИС 205, фактический адрес производства: 301107, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального образования города федерального значения Санкт-Петербурга город Зеленогорск, территория Решетниково, д.11, строение 2. (Российская Федерация). ОГРН: 1024701647497

СООТВЕТСТВУЕТ

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Глава II, Раздел 3).

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

Протокол лабораторных испытаний № 05.17-34ГК.КМ-25 от 26.05.2025г., выданный ИЛЦФГБУ "Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора" Управления делами Президента Российской Федерации (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510440). Экспертное заключение № 002666 от 04.06.2025г ОИ ООО "Гигиена-ЭКО-Кубань" (номер записи в РАЛ № RA.RU.710250).

СРОК ДЕЙСТВИЯ не ограничен

Руководитель



Звягин А.М.

(подпись)

(Ф. И. О.)

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)

№0478644

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.76.01.07.013.E.000070.06.25

от 17.06.2025 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 478644

Фирма-получатель

Акционерное общество "Завод Полимерных Труб", юр.адрес: 195279 г. Санкт-Петербург, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ РЖЕВКА, Ш. РЕВОЛЮЦИИ, Д. 69, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 12Н, ОФИС 205, фактический адрес производства: 301107, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального образования города федерального значения Санкт-Петербурга город Зеленогорск, территория Решетниково, д.11, строение 2. (Российская Федерация).

Информация, наносимая на этикетку

В соответствии с "Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)" (Глава II, Раздел 3).

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)

Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)

Органолептические показатели на 1-е, 5-е, 15-е, 30-е сутки:

Запах водной вытяжки при 20гр.С, баллы	не более 2
Привкус водной вытяжки при 20гр.С, баллы	не более 2
Запах водной вытяжки при 60гр.С, баллы	не более 2
Привкус водной вытяжки при 60гр.С, баллы	не более 2
Цветность, градус	не более 20
Мутность, ЕМФ	не более 2,6
Осадок	отсутствие

Физико-химические показатели на 1-е, 5-е, 15-е, 30-е сутки:

Водородный показатель (водная вытяжка), ед.рН	6-9
Величина окисляемости перманганатной, мгО2/л	5,0

Санитарно - химические миграционные показатели:

Модельная среда - дистиллированная вода (по объему изделия)

Время экспозиции - 1, 5, 15, 30 сутки. Температура раствора 20гр.С и 60гр.С.:

формальдегид	не более 0,05 мг/л
спирт метиловый	не более 3,0 мг/л
спирт бутиловый	не более 0,1 мг/л
спирт изобутиловый	не более 0,15 мг/л
ацетальдегид	не более 0,2 мг/л
этилацетат	не более 0,2 мг/л
ацетон	не более 2,2 мг/л

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Ярославской области
Главный государственный санитарный врач
Ярославская область
(уполномоченный орган государственной власти Евразийского экономического союза)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к свидетельству о государственной регистрации продукции

№ RU.76.01.07.013.E.000070.06.25 ОТ 17.06.2025 Г.

Изготовитель (производитель) (продолжение, начало на бланке свидетельства):

Акционерное общество "Завод Полимерных Труб", юридический адрес: 195279 г. Санкт-Петербург, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ РЖЕВКА, Ш. РЕВОЛЮЦИИ, Д. 69, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 12Н, ОФИС 205; фактический адрес производства: 301107, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального образования города федерального значения Санкт-Петербурга город Зеленогорск, территория Решетниково, д.11, строение 2. (Российская Федерация)



Руководитель

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)

(подпись)

(Ф. И. О.) Звягин А.М.

Страница 1 из 1

№0016438



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ГУ "Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья"
(уполномоченный орган государства-члена Евразийского экономического союза)

Главный врач ГУ "Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья"
(руководитель уполномоченного органа)

г. Минск

(наименование административно-территориального образования)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации

BY.70.06.01.013.E.005000.10.19 от 07.10.2019

Продукция:

Трубы напорные из полиэтилена для хозяйственно-питьевого водоснабжения (ПЭ80, ПЭ100, ПЭ100 RC с дополнительной защитной оболочкой и без нее) с тепловой изоляцией "ТВЭЛ-ПЭКС", ТУ 22.21.21-004-56927418-2019. Область применения: для систем холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Изготовитель: АО "Завод Полимерных Труб". Адрес: 188731, Ленинградская обл., Приозерский р-н, п. Сосново, ул. Механизаторов, д. 11, офис 24, РОССИЯ. Адреса производств: РОССИЯ, 188731, Ленинградская обл., Приозерский р-н, п. Сосново, ул. Механизаторов, д. 11. Заявитель: АО "Завод Полимерных Труб". Адрес: 188731, Ленинградская обл., Приозерский р-н, п. Сосново, ул. Механизаторов, д. 11, офис 24, РОССИЯ

(наименование продукции, нормативные и(или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя(производителя), получателя)

соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования

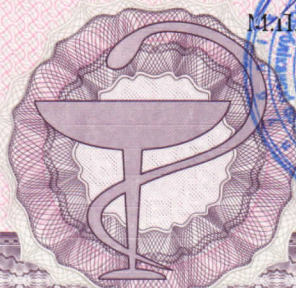
Настоящее свидетельство выдано на основании

Заключения ГУ "Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья" от 02.10.2019 г. № 18-30/2019/4342

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления или поставок подконтрольной продукции на территорию Евразийского экономического союза

Главный врач ГУ "Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья"

А. Д. Скураевич



МП



BY 0022970

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ В ОБЛАСТИ
СЕЙСМОСТОЙКОСТИ, ВИБРОУСТОЙЧИВОСТИ, УДАРОВОСТОЙКОСТИ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

«ВИБРОСЕЙСМОСТАНДАРТ»

Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных
систем добровольной сертификации
РОСС RU.31200.04ЖОДО



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU.OS BCST 0210-10.2025

Срок действия с 15.10.2025 г. по 14.10.2028 г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ ОС ВССТ 001-05 от 05.05.14 г. ООО «МашСеймоПрогресс»,
РФ, 119634, г. Москва, ул. Марксистская д. 22 стр. 1,
Тел: 8 (499) 343-83-34, info@seismo-progress.ru

код ОКПД 2

22.21.29.110

ПРОДУКЦИЯ

Трубы из сшитого полиэтилена (PE-Xa) с тепловой изоляцией «ТВЭЛ-ПЭКС»,
«ТВЭЛ-ПЭКС-К», изготовленные по ТУ 22.21.29-002-56927418-2025
Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 30546.1-98 интенсивность землетрясения 9 баллов по шкале MSK 64, высотная отметка
+70 метров, методом 102-1, ГОСТ 30630.1.2-99.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АО «Завод Полимерных Труб»
ОГРН: 1024701647497 ИНН: 4712019030 КПП: 780601001
Адрес: 195279 г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Ржевка, ш. Революции, д.
69, Литера А, помещ. 12Н, офис 205.
Телефон: 8 (812) 327-07-07 E-mail: pex@tvel.com

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

АО «Завод Полимерных Труб»
ОГРН: 1024701647497 ИНН: 4712019030 КПП: 780601001
Адрес: 195279 г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Ржевка, ш. Революции, д.
69, Литера А, помещ. 12Н, офис 205.
Телефон: 8 (812) 327-07-07 E-mail: pex@tvel.com

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 06-09-25А от 26 сентября 2025г., выданного ООО
«СТРОЙВЕНТМАШ», Лицензия №ЦО-(У)-02-101-14188 от 10.10.2024 год, адрес: 109147, город
Москва, улица Марксистская, дом 22, e-mail: info@stroyventmash.ru. Телефон: +74957090151.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Руководитель
органа по сертификации

Нейч Ю.И.

М.П.

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НБ06.Н18422

Срок действия с 31.01.2024 по 30.01.2027

№ 0008569

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НБ06

Орган по сертификации продукции ООО "Эксперт-С". Адрес: 300045, РОССИЯ, Тульская обл, Тула г, Новомосковское ш, дом 54, помещение 3, 2 этаж, помещение 14. Телефон 8-487-274-0239, адрес электронной почты: s.eksp@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Соединительные детали для гибких труб с тепловой изоляцией для систем теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения. Нержавеющая сталь, сталь. Соответствует требованиям нормативных документов: ТУ 24.20.40-001-06211040-2023. Серийный выпуск.

код ОК
24.20.40

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 24.20.40-001-06211040-2023

код ТН ВЭД
730799800, 730729800

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ТВЭЛ-ПЭКС». ОГРН: 1177847000110, ИНН: 7802607882, КПП: 780201001. Адрес: 194356, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, ш Выборгское, д. 32, к. 2, литера А, помещ. 4Н, офис 7, телефон: +7(812) 327-07-07.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «ТВЭЛ-ПЭКС». ОГРН: 1177847000110, ИНН: 7802607882, КПП: 780201001. Адрес: 194356, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, ш Выборгское, д. 32, к. 2, литера А, помещ. 4Н, офис 7, телефон: +7 (812) 327-07-07.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 005/J-31/01/24 от 31.01.2024 года, выданный Испытательной лабораторией «КвантТест» (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ32)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

Т.В.Т.
подпись

А.В. Босик
инициалы, фамилия

Эксперт

А.А.Б.
подпись

А.А. Белянин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-RU.HO03.B.00214/25

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Завод Полимерных Труб», Место нахождения: Россия, 195279, город Санкт-Петербург, внутренняя территория города муниципальный округ Ржевка, шоссе Революция, дом 69, литера А, помещение 12Н, адрес места осуществления деятельности: 197720, Россия, город Санкт-Петербург, Зеленогорск, территория Решетниково, дом 11, строение 2 ИНН: 4712019030, ОГРН 1024701647497. Телефон: (812) 327-07-07, адрес электронной почты: rex@tvel.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Завод Полимерных Труб» Место нахождения: Россия, 195279, город Санкт-Петербург, внутренняя территория города муниципальный округ Ржевка, шоссе Революция, дом 69, литера А, помещение 12Н, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 197720, Россия, город Санкт-Петербург, Зеленогорск, территория Решетниково, дом 11, строение 2

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 однослойные номинальным наружным диаметром от 20 до 250 мм включительно, в том числе с удаляемым прилегающим слоем из термопласта на внешней поверхности трубы (тип Б), предназначенные для трубопроводов, транспортирующих воду в том числе для хозяйственно-питьевого водоснабжения,

Документы, в соответствии с которыми выпускается продукция ГОСТ Р 70628.2-2023 (ИСО 4427-2:2019) «Трубопроводы из пластмасс для водоснабжения, дренажа и напорной канализации. ПОЛИЭТИЛЕН (ПЭ). Часть 2. Трубы» Серийный выпуск

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

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р 70628.2-2023 (ИСО 4427-2:2019) Трубопроводы из пластмасс для водоснабжения, дренажа и напорной канализации. Полиэтилен (ПЭ). Часть 2. Трубы» (пункты 5.1, 7.2, 7.3, 8.2 (таблица 3, позиции 1-3), раздел 9 (таблица 5, позиции 1-4, 6); раздел 12, ГОСТ Р 70628.1-2023 (ИСО 4427-1:2019) Трубопроводы из пластмасс для водоснабжения, дренажа и напорной канализации. Полиэтилен (ПЭ). Часть 1. Общие требования» (пункт 5.3 (таблица 1, позиция 2) раздела 5)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 181225-1 от 18.12.2025, Испытательная лаборатория полимерных труб и фитингов Общества с ограниченной ответственностью «Полиакцент», регистрационный номер RA.RU.21HC73 от 30.10.2019, акта проверки состояния производства б/н от 27.11.2025, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Технонефтегаз», регистрационный номер RA.RU.11HO03 от 27.04.2016, свидетельства о государственной регистрации продукции № RU.42.21.02.013.E.000169.12.25 от 17.12.2025, Управлением Роспотребнадзора по Кемеровской области-Кузбассу, главный государственный врач по Кемеровской области-Кузбассу
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Условия и срок хранения согласно разделу 16 ГОСТ Р 70628.2-2023(ИСО 4427-2:2019)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 23.12.2025 **ПО** 22.12.2030



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации


(подпись)

Перепелкина Елена Геннадьевна
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись)

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.HB24.B.00179/24

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Завод Полимерных Труб" место нахождения: 195279, РФ, г. Санкт-Петербург, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ РЖЕВКА, Ш. РЕВОЛЮЦИИ, Д. 69, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 12Н, ОФИС 205; адрес места осуществления деятельности: 195279, РФ, г. Санкт-Петербург, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ РЖЕВКА, Ш. РЕВОЛЮЦИИ, Д. 69, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 12Н, ОФИС 205; ИНН 4712019030; ОГРН 1024701647497 телефон +7(812) 327-07-07, адрес электронной почты pex@tvel.com, tvel-pex@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Завод Полимерных Труб" место нахождения: 195279, РФ, г. Санкт-Петербург, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ РЖЕВКА, Ш. РЕВОЛЮЦИИ, Д. 69, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 12Н, ОФИС 205; ОГРН 1024701647497, ИНН 4712019030, КПП 780601001; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции РФ, 197720, г. Санкт-Петербург, г. Зеленогорск, тер. Решетниково, д. 11, лит.К; КПП 784345001, телефон +7(812) 327-07-07, адрес электронной почты pex@tvel.com, tvel-pex@mail.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Трубэксперт", место нахождения 119530, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ВН.ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ОЧАКОВО-МАТВЕЕВСКОЕ, ОЧАКОВСКОЕ Ш., Д. 34, ПОМЕЩ. VI, КОМ. 2, ОГРН 1187746421983, ИНН 9717067855, адрес места осуществления деятельности 119530, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ВН.ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ОЧАКОВО-МАТВЕЕВСКОЕ, ОЧАКОВСКОЕ Ш., Д. 34, ПОМЕЩ. VI, КОМ. 2, регистрационный номер RA.RU.11HB24 от 11.06.2019, телефон +74993993658, адрес электронной почты info@trubexp.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Трубы напорные из сшитого полиэтилена РЕ-Ха, в том числе с барьерным слоем EVOH, номинальными наружными диаметрами от 20 мм до 110 мм; документ, в соответствии с которым изготовлена продукция ГОСТ 32415-2013 "Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия" наименование типа объекта Серийный выпуск.

код ОКПД 2 22.21.29.110

код ТН ВЭД ЕАЭС 3917 21 900 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 32415-2013 "Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия" (подпункты 4.1.1-4.1.4 пункта 4.1 раздела 4; подпункты 5.1.1, 5.1.2 табл. 9, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.11 пункта 5.1 раздела 5; подпункт 5.4.2.4 пункта 5.4 раздела 5, подпункт 5.6.1 пункта 5.6 раздела 5)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ: протокол 144/23 выдан 25.09.2023 ИЛ "ПЛАСТ ТЕСТ" ООО "Агригазполимер" рег № RA.RU.21ОБ02, протокол С085/23 выдан 08.11.2023 ИЛ АО "Завод АНД ГАЗТРУБПЛАСТ" рег. №RA.RU.21АО97; акт анализа производства 22012702/01/01 от 19.07.2023 РФ, 197720, г.Санкт-Петербург, г. Зеленогорск, тер. Решетниково, д. 11, лит.К

примененная схема сертификации 1с (ГОСТ Р 53603-2020)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Трубы хранят, по ГОСТ 15150-69 (раздел 10) в условиях 5 (навесы в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом). Допускается хранение труб в условиях 8 (открытые площадки в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом). Гарантийный срок – 2 года со дня изготовления. Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.21.013.Е.002241.05.17 от 17.05.2017 выдано Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 04.09.2024 ПО 03.09.2029



Руководитель
(и заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Марков Алексей Александрович

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

Маркова Екатерина Сергеевна

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)