

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32623.OC03.00687

Срок действия с 25.10.2022 по 24.10.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.OC03 Общество с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА», Россия, 121099, Г. Москва, УЛ СМОЛЕНСКАЯ, Д. 10, ПОМЕЩ./КОМ. 6/1/3, Телефон: 89257260560, электронная почта: info.rostex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Трубы и фасонные части из полипропилена для систем внутренней канализации. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 32414-2013, ТАБЛИЦЫ 1, 2, 3, 5, 6, 7 (ПОКАЗАТЕЛЬ 1)
ТУ 22.21.21-010-14504968-2016

код ОКПД 2
22.21.21
22.21.29

код ТН ВЭД
3917221000
3917400009

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ КОНТУР». ОГРН: 1036600430822, ИНН: 6609010359. Адрес: 624250, РОССИЯ, Свердловская обл., г. Заречный, ул. Попова, 57. Телефон/факс: 8 (34377) 7-40-40, электронная почта: INFO@PK-KONTUR.RU

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ КОНТУР». ОГРН: 1036600430822, ИНН: 6609010359. Адрес: 624250, РОССИЯ, Свердловская обл., г. Заречный, ул. Попова, 57. Телефон/факс: 8 (34377) 7-40-40, электронная почта: INFO@PK-KONTUR.RU

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ03-06549 от 25.10.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА» аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ03

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка подлинности сертификата соответствия

Руководитель органа

Эксперт



А.П. Лебедев
инициалы, фамилия

С.В. Ширяев
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля