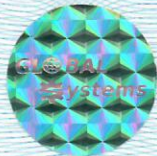


СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32623.OC07.04476

Срок действия с 26.01.2024 по 25.01.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.OC07 Общество с ограниченной ответственностью «ТРИУМФ», Россия, 109117, Г. Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КУЗЬМИНКИ, ПР-КТ ВОЛГОГРАДСКИЙ, Д. 107, К. 5**ПРОДУКЦИЯ** Соединительные детали из полимерных материалов для труб напорных из полиэтилена повышенной термостойкости и сшитого полиэтилена. Торговая марка Контур. Серийный выпуск.код ОКПД2
22.21.29.130код ТН ВЭД
3917400009**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**
ТУ 22.21.29-032-14504968-2024**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ КОНТУР». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 624250, Россия, Свердловская обл., г. Заречный, ул. Попова, 57. ИНН 6609010359, ОГРН: 1036600430822, телефон: (343) 298-00-58, электронная почта: info@pk-kontur.ru**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ КОНТУР». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 624250, Россия, Свердловская обл., г. Заречный, ул. Попова, 57. ИНН 6609010359, ОГРН: 1036600430822, телефон: (343) 298-00-58, электронная почта: info@pk-kontur.ru**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № ИЛ07-29807 от 26.01.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТРИУМФ», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ07**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

Руководитель органа

Д.Н. Обрецов
инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Зимов
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (производство) 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