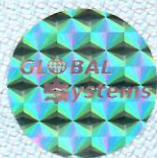


# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «GLOBAL-SYSTEMS»

№ 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.OC07.04205

Срок действия с 26.12.2023 по 25.12.2026

**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** Детали соединительные (фитинги) из латуни для полимерных трубопроводов, предназначенных для систем холодного и горячего водоснабжения, радиаторного и напольного отопления. Торговая марка Контур. Серийный выпуск.

код ОКПД2  
22.44.26.130

код ТН ВЭД  
7412200000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ТУ 24.44.26-018-14504968-2021

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** TAIZHOU DEOUNI FLUID CONTROL TECH CO., LTD. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 1#, HEQIAO INDUSTRY ZONE, CHUMEN TOWN, YUNUAN, TAIZHOU, ZHEJIANG, CHINA

**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 № ИЛ07-28316 от 26.12.2023 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 (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля