

**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.ОС13.10100

Срок действия с 22.04.2025 по 21.04.2028

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.ОС13 Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт», 129090, г Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Мещанский, ул Щепкина, дом 28, помещ 2/5

ПРОДУКЦИЯ Соединительные детали (фитинги) из латуни, торговой марки «ABC-PEX PIPE SYSTEM». Серийный выпуск.

код ОКПД
24.44.26

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 32415-2013 «ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ТЕРМОПЛАСТОВ И СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ К НИМ ДЛЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ОТОПЛЕНИЯ». Общие технические условия.

код ТН ВЭД
7412200000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ TAIZHOU DEOUNI FLUID CONTROL TECH CO LTD.
Юридический адрес: Китай, No.3 JINHAI ROAD, Ganjiang Town, Yuhuan, Zhejiang,
Фактический адрес: Китай, Yuhuan, Taizhou, Zhejiang, ГЛОНАСС: 28.181159°, 121.364198°

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРУППА КОМПАНИЙ "АГПАЙП" (ООО "ГРУППА КОМПАНИЙ "АГПАЙП")
Адрес: 115516, Россия, город Москва, улица Промышленная, дом 11, строение 3, помещение I, комната 7.
ИНН: 7724387563, телефон: +74959280008, e-mail: info@agpipe.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ13-61256 от 22.04.2025 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «Эксперт» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ13)

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