



Система добровольной сертификации
«МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТ КАЧЕСТВА СМК»

Зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных
Систем добровольной сертификации
РОСС RU.32659.04КМС0

Орган по сертификации «МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТ КАЧЕСТВА»
Аттестат аккредитации № RU.МСК.ОС.001
143026, Московская область, рп Новоивановское, Можайское ш, д. 165 стр. 1, этаж/помещ. 3/3

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU.МСК.ОС.001.15410

Срок действия с 05 декабря 2023 г. по 04 декабря 2026 г.

ПРОДУКЦИЯ: Трубы напорные и фитинги из непластифицированного поливинилхлорида торговой марки AQUAVIVA Серийный выпуск. ТНВЭД: 3917400009, 3917231009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:
ГОСТ Р 51613-2000, ГОСТ Р 32415-2013

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКВАПЛАСТ».
Адрес: 295001, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Ленина, д. 39, оф. 3,
ОГРН: 1179102001539, адрес электронной почты: info@aquaplast.ru, номер телефона: +7 (495) 255-24-23

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКВАПЛАСТ».
Адрес: 295001, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Ленина, д. 39, оф. 3,
ОГРН: 1179102001539, адрес электронной почты: info@aquaplast.ru, номер телефона: +7 (495) 255-24-23

НА ОСНОВАНИИ: Протокола испытаний № ЦСИ/122023/15911 от 05.12.2023 года, выданного
Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦИИ»
Адрес: Москва, ул. Новозаводская, дом 18, строение 273

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Условия хранения в сроки годности указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке каждой единицы продукции.
Схема сертификации: 1с

Руководитель органа
по сертификации

Е.С. Сорокин

Эксперт

А.В. Иванов

Зарегистрирован в Реестре Системы «Международный стандарт качества» на сайте www.isomsk.ru
Предоставляется право на применение Знака соответствия Системы «Международный стандарт качества»



Международный Стандарт Качества

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТ КАЧЕСТВА