

МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
СТАНДАРТ  
КАЧЕСТВА



INTERNATIONAL  
QUALITY  
STANDARD

**Система добровольной сертификации  
«МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТ КАЧЕСТВА»**

Зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии  
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных  
Систем добровольной сертификации  
РОСС RI.31734.04ЮАЕ1

**Орган по сертификации «МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТ КАЧЕСТВА»**  
Аттестат аккредитации № RU.МСК.ОС.068  
117279, город Москва, Мисюхо-Маклая улица, дом 34, э/пом./о/оф 0/IV/37/358

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU.МСК.068.105.ПР.15350

Срок действия с 6 августа 2021 г. По 5 августа 2024 г.

**ПРОДУКЦИЯ:** Фасонные части из непластифицированного поливинилхлорида для систем наружной и внутренней канализации

Серийный выпуск, ТНВЭД: 3917400009

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:**

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 54475-2011 ТРУБЫ ПОЛИМЕРНЫЕ СО СТРУКТУРИРОВАННОЙ СТЕШКОЙ И ЧАСТИ К НИМ ДЛЯ СИСТЕМ НАРУЖНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ.

**ЗАЯВИТЕЛЬ:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКВАПОЛИС".

Адрес: 123112, Москва г, Пресненская паб., дом № 8, строение 1, пом.552М, этаж 55, комната 3.  
ОГРН: 1217700039370, телефон: +7 (495) 255-27-26, адрес электронной почты: электронная почта: fea@aquapolis.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКВАПЛАСТ».

Адрес: 295001, РК, г. Симферополь, ул. Ленина 39 офис 3.

**НА ОСНОВАНИИ:** Протокола испытаний № СФС/082021/19175 выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Сертис Стайл»

Адрес: 123007, г. Москва, Хорошевское ш., д. 82 к. 1, этаж/помещ. подвал/ком. 1а

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:** Схема сертификации: 1с

Руководитель органа  
по сертификации

Е.С. Сорокин



Эксперт

А.В. Иванюв

Зарегистрирована в Реестре Систем «Международный стандарт качества» на сайте [www.isomsk.ru](http://www.isomsk.ru)  
Предоставляется право на применение знака соответствия Системе «Международный стандарт качества»

№063756

INTERNATIONAL QUALITY STANDARD

