

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ POCC RU C-CN.AE83.B.00138/24



## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Сантехкомплект» (ООО «Сантехкомплект»)  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142700, Российская Федерация, Московская область, Ленинский городской округ, город Видное, шоссе Белокаменное, д. 1, к. 4, помещение 50. ОГРН: 1037739344719. ИНН: 7736192449. Телефон +74956450000, адрес электронной почты info@santech.ru. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя от 26.04.2024 № 73/2024-1.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«ZHEJIANG ROMWAY MACHINERY MANUFACTURING CO., LTD.»  
Место нахождения (адрес юридического лица): Dragon Road, № 16, Huangze Industrial Zone, Shengzhou City, Zhejiang province, China, 312400, Китайская Народная Республика, глобальный номер местоположения GLN (Global Location Number) 6929934631620. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 1) Golden Dragon Road, № 168, Huangze Industrial Zone, Shengzhou City, Zhejiang province, China, 312455, Китайская Народная Республика, глобальный номер местоположения GLN (Global Location Number) 6929004770549. 2) Golden Dragon Road, № 28, Huangze Industrial Zone, Shengzhou City, Zhejiang province, China, 312455, Китайская Народная Республика, глобальный номер местоположения GLN (Global Location Number) 6929260902906.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономной некоммерческой организации "Юридическо-правовая компания "ПРОГРЕСС".  
ОГРН 1027739005007. ИНН 7723187120. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115432, Российская Федерация, Город Москва, улица Трофимова, дом 21, корпус 1. Телефон +74957428697, адрес электронной почты urk-progress@rambler.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11AE83

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Арматура трубопроводная бытовая. Краны шаровые из латуни неполнопроходные с резьбовым присоединением к трубопроводу (комбинированные: цапка-штуцер с накидной гайкой), проходные, запорные специальные (водоразборные), с ручным управлением, номинальных диаметров DN 15 и DN 20, на номинальное давление PN до 16 бар (1,6 МПа), с никелевым покрытием, с маркировкой «Aquasfera», серия «EURO», модели: 1019-01, 1019-02. Техническая спецификация (спецификация производителя) на краны шаровые запорные резьбовые с товарным знаком «AQUASFERA» серии «EURO» № LW-PD-F09-02.  
Серийный выпуск.

код ОКЦД 2: 28.14.13.131

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8481 80 819 9

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р 59553-2021 «Арматура трубопроводная. Краны шаровые из латуни. Общие технические условия» (раздел 5).

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 02/0575, 02/0576 от 02.07.2024 Испытательной лаборатории "АЛБА-ТЕСТ" АНО "ЮПК "ПРОГРЕСС", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ПЮ34; акта о результатах анализа состояния производства № 00139 от 15.04.2024.  
Схема сертификации 1с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Условия хранения: в неотапливаемых помещениях, исключающих вероятность их механических повреждений, или отапливаемых помещениях не ближе 1 м от отопительных приборов. Срок хранения изготовителем не установлен. Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет с даты продажи крана при условии соблюдения требований надлежащего хранения, монтажа и эксплуатации, установленных в Технической спецификации (спецификация производителя) № LW-PD-F09-02 и Паспорте (руководстве по эксплуатации); ресурс крана - 25000 циклов. Дата изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания и измерения: январь 2024 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.07.2024 по 14.07.2029**



Руководитель  
(Заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Сиверцева Ольга Исааковна  
(фамилия, имя, отчество)  
(последнее при наличии)

Гуськов Павел Александрович  
(фамилия, имя, отчество)  
(последнее при наличии)