



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ САНИТАРНОЙ ТЕХНИКИ  
(ОАО «НИИСантехники»)

Телефон/факс: 482-15-77, 482-38-47  
127238 г. Москва, Локомотивный проезд, д. 21, стр. 5  
ИНН: 7713588814  
[www.niisantehniki.ru](http://www.niisantehniki.ru)

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

К ПРОТОКОЛАМ ИСПЫТАНИЙ

№133-МХ07-20 и 133/1-МХ07-20 от 12.03.2020

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «Сантехоборудование»** 127238, Россия, Москва, Локомотивный проезд, 21, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МХ07 от 20.11.2014г.

**ПРОДУКЦИЯ:** Кран шаровой полнопроходный муфтовый Ду15 Aquasfera, арт 1001, серийный выпуск

### Успешно пройдена программа испытаний:

- 1) Испытание на циклическую работоспособность -**25000** циклов
- 2) Испытание при давлении **P=1,6 МПа** и температуре **T=110°C** (вода в воздухе), время выдержки не менее **1 часа**
- 3) Испытание на прочность при сосредоточенной нагрузке на изгиб
- 4) Гидроиспытания на максимальное давление (**20,0 МПа**)
- 5) Испытание на герметичность по отношению к внешней среде соединений  
**Рисп =4,0**
- 6) Герметичность затвора **Рисп=4,4 Мпа**

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИСПЫТАНИЙ:** : Ручной насос типа НА-250, манометр 0-250 кгс/см<sup>2</sup>, клеймо №1m9МА, срок действия до декабря 2021г., штангенциркуль типа ШЦ-1-125, клеймо № ДЗЧ-21/7298, срок действия ноябрь 2020г., калибр-пробка G1/2 В ПР №1, сертификат № ДЗЧ-24/1450, дата поверки июль 2020г., калибр-пробка G1/2 В НЕ №1, сертификат № ДЗЧ-24/1451, дата поверки июль 2020г. Стенд для испытаний шаровых кранов на циклическость, № аттестата 000616, срок действия до 22.05 2020 г., ручной насос типа НА-250, манометр 0-250 кгс/см<sup>2</sup>, клеймо №1m9МА, срок действия март 2021г., термощкаф (ВО), термометр стеклянный СП-2, № сертификата СП 1957906 срок действия март 2021г., стенд для испытаний соединений к действию растягивающей нагрузки при температуре (23±2)° С и (95±10)° С с принадлежностями для испытаний шаровых кранов на изгиб и кручение, аттестат № 000619, срок действия аттестата до 22 мая 2020 г.

Руководитель ИЦ «Сантехоборудование»



Вихров Ю.В.