

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU С-CN.AE83.B.00249/25



## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Стройбаза № 11» (ООО «Стройбаза № 11»). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Россия, 192019, город Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Невская застава, ул. Мельничная, д.18, литера А, помещ.7-Н, часть помещ. 12. ОГРН: 1097847089163. ИНН: 7811433015. Телефон +79219737470, адрес электронной почты Sb9737470@ya.ru. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя от 28.08.2023 № 2.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«TAIZHOU JIANHENG VALVES CO., LTD». Глобальный номер местоположения GLN (Global Location Number) 6974128690013. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китайская Народная Республика, Huxin Village, Chumen Town, Yuhuan County, Zhejiang Province, 317605, China.

## 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 upk-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 полнопроходные, с резьбовым присоединением к трубопроводу (муфтовые, цапковые, комбинированные: муфта-цапка, муфта-цапка со сгоном, цапка-цапка со сгоном, муфта-штуцер со сгоном и уплотнительным кольцом), проходные, запорные, с ручным управлением, номинальных диаметров DN 15, DN 20, DN 25, на номинальное давление PN до 40 бар (4,0 МПа), с никелевым покрытием, с маркировкой товарным знаком «VALTEC» (Свидетельства на графическое и словесное изображение товарных знаков №№ 262316, 256439), серии «BASE-ГОСТ», модели: VT.214S, VT.215S, VT.217S, VT.218S, VT.219S, VT.226S, VT.227S (артикулы согласно приложению на двух листах), предназначенные для перекрытия потока газообразных и жидких рабочих сред и пара, в том числе в системах питьевого водоснабжения. Техническая спецификация № 5686-2 V1.0 от 28.02.2025 «Краны шаровые бытовые серии «BASE-ГОСТ». Серийный выпуск.

код ОКПД 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».

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 02/1110, 02/1111, 02/1112, 02/1113, 02/1114, 02/1115, 02/1116, 02/1117, 02/1118, 02/1119, 02/1120, 02/1121 от 10.09.2025 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 № 00238 от 04.07.2025; заключения № 00238 от 19.09.2025 по анализу результатов оценивания при проведении обязательной сертификации продукции. Схема сертификации 1с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Условия хранения: в упаковке предприятия – изготовителя в закрытом помещении или под навесом при температурах окружающего воздуха от -50°C до +50°C и влажности до 80%. Срок хранения изготовителем не установлен. Ресурс крана шарового из латуни каждого артикула - 25000 циклов. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, а именно с мая 2025 года. Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке), на сопроводительной технической документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 19.09.2025 по 18.09.2030**

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Сиверцева Ольга Исааковна

(фамилия, имя, отчество)  
(последнее при наличии)

(подпись)

Гуськов Павел Александрович

(фамилия, имя, отчество)  
(последнее при наличии)



# ПРИЛОЖЕНИЕ

## К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Лист 1 из 2

№ РОСС RU C-CN.AE83.B.00249/25

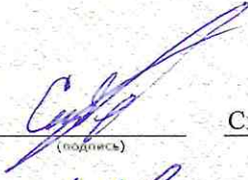
Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
28.14.13.131 8481 80 819 9	<p>Краны шаровые из латуни полнопроходные с муфтовым резьбовым присоединением к трубопроводу, проходные, запорные, с ручным управлением, номинальных диаметров DN 15, DN 20, DN 25, на номинальное давление PN до 40 бар (4,0 МПа), с никелевым покрытием, серии «BASE-ГОСТ», с рукояткой - «рычаг», модель VT.214S:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- артикул VT.214S.N.04 (DN 15);</li> <li>- артикул VT.214S.N.05 (DN 20);</li> <li>- артикул VT.214S.N.06 (DN 25).</li> </ul> <p>Краны шаровые из латуни полнопроходные, с комбинированным резьбовым присоединением к трубопроводу (муфта-цапка), проходные, запорные, с ручным управлением, номинальных диаметров DN 15, DN 20, DN 25, на номинальное давление PN до 40 бар (4,0 МПа), с никелевым покрытием, серии «BASE-ГОСТ», с рукояткой - «рычаг», модель VT.215S:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- артикул VT.215S.N.04 (DN 15);</li> <li>- артикул VT.215S.N.05 (DN 20);</li> <li>- артикул VT.215S.N.06 (DN 25).</li> </ul> <p>Краны шаровые из латуни полнопроходные с муфтовым резьбовым присоединением к трубопроводу, проходные, запорные, с ручным управлением, номинальных диаметров DN 15, DN 20, DN 25, на номинальное давление PN до 40 бар (4,0 МПа), с никелевым покрытием, серии «BASE-ГОСТ», с рукояткой - «бабочка», модель VT.217S:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- артикул VT.217S.N.04 (DN 15);</li> <li>- артикул VT.217S.N.05 (DN 20);</li> <li>- артикул VT.217S.N.06 (DN 25).</li> </ul> <p>Краны шаровые из латуни полнопроходные, с комбинированным резьбовым присоединением к трубопроводу (муфта-цапка), проходные, запорные, с ручным управлением, номинальных диаметров DN 15, DN 20, DN 25, на номинальное давление PN до 40 бар (4,0 МПа), с никелевым покрытием, серии «BASE-ГОСТ», с рукояткой - «бабочка», модель VT.218S:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- артикул VT.218S.N.04 (DN 15);</li> <li>- артикул VT.218S.N.05 (DN 20);</li> <li>- артикул VT.218S.N.06 (DN 25).</li> </ul> <p>И ЗГОТОВИТЕЛЬ: «TAIZHOU JIANHENG VALVES CO., LTD». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китайская Народная Республика, Huxin Village, Chumen Town, Yuhuan County, Zhejiang Province, 317605, China, глобальный номер местоположения GLN (Global Location Number) 6974128690013.</p>	Техническая спецификация № 5686-2 V1.0 от 28.02.2025 «Краны шаровые бытовые серии «BASE-ГОСТ»



**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)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**  
**№ РОСС RU С-CN.AE83.B.00249/25**

Лист 2 из 2

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД ЕАЭС 28.14.13.131	Краны шаровые из латуни полнопроходные с цапковым резьбовым присоединением к трубопроводу, проходные, запорные, с ручным управлением, номинальных диаметров DN 15, DN 20, DN 25, на номинальное давление PN до 40 бар (4,0 МПа), с никелевым покрытием, серии «BASE-ГОСТ», с рукояткой - «бабочка», модель VT.219S:	Техническая спецификация № 5686-2 V1.0 от 28.02.2025
8481 80 819 9	<p>Краны шаровые из латуни полнопроходные, запорные, с ручным управлением, номинальных диаметров DN 15, DN 20, DN 25, на номинальное давление PN до 40 бар (4,0 МПа), с никелевым покрытием, серии «BASE-ГОСТ», с рукояткой - «бабочка», модель VT.219S:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- артикул VT.219S.N.04 (DN 15);</li> <li>- артикул VT.219S.N.05 (DN 20);</li> <li>- артикул VT.219S.N.06 (DN 25).</li> </ul> <p>Краны шаровые из латуни полнопроходной, с комбинированным резьбовым присоединением к трубопроводу (цапка-цапка со сгоном), проходные, запорные, с ручным управлением, номинальных диаметров DN 15, DN 20, на номинальное давление PN 40 бар (4,0 МПа), с никелевым покрытием, серии «BASE-ГОСТ», с рукояткой - «бабочка», модель VT.226S:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- артикул VT.226S.N.04 (DN 15);</li> <li>- артикул VT.226S.N.05 (DN 20).</li> </ul> <p>Краны шаровые из латуни полнопроходной, с комбинированным резьбовым присоединением к трубопроводу (муфта-цапка со сгоном), проходные, запорные, с ручным управлением, номинальных диаметров DN 15, DN 20, DN 25, на номинальное давление PN 40 бар (4,0 МПа), с никелевым покрытием, серии «BASE-ГОСТ», с рукояткой - «бабочка» красного цвета, модель VT.227S:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- артикул VT.227S.N.04 (DN 15);</li> <li>- артикул VT.227S.N.05 (DN 20);</li> <li>- артикул VT.227S.N.06 (DN 25).</li> </ul> <p>Краны шаровые из латуни полнопроходной, с комбинированным резьбовым присоединением к трубопроводу (муфта-штуцер со сгоном и уплотнительным кольцом), проходные, запорные, с ручным управлением, номинальных диаметров DN 15, DN 20, на номинальное давление PN 40 бар (4,0 МПа), с никелевым покрытием, серии «BASE-ГОСТ», с рукояткой - «бабочка», модель VT.227S:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- артикул VT.227S.NRW.04 (DN 15);</li> <li>- артикул VT.227S.NRW.05 (DN 20).</li> </ul> <p>Краны шаровые из латуни полнопроходной, с комбинированным резьбовым присоединением к трубопроводу (муфта-цапка со сгоном), проходные, запорные, с ручным управлением, номинальных диаметров DN 15, DN 20, на номинальное давление PN 40 бар (4,0 МПа), с никелевым покрытием, серии «BASE-ГОСТ», с рукояткой - «бабочка» белого цвета, модель VT.227S:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- артикул VT.227S.NW.04 (DN 15);</li> <li>- артикул VT.227S.NW.05 (DN 20).</li> </ul> <p>ИЗГОТОВИТЕЛЬ: «TAIZHOU LANENG VALVES CO., LTD».  Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китайская Народная Республика, Nuxin Village, Chumen Town, Yuhuan County, Zhejiang Province, 317605, China, глобальный номер местоположения GLN (Global Location Number) 6974128690013.</p>	«Краны шаровые бытовые серии «BASE-ГОСТ»



**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)