

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-CN.АД58.В.00022/25



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИДАН ТРЕЙД" (ООО "РИДАН ТРЕЙД")  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 143581, Россия, Московская область, Истра муниципальный округ, деревня Лешково, дом 217  
Телефон: +74957925757, адрес электронной почты: info@ridan.ru  
ИНН: 5017132318, ОГРН: 1235000051076.

Выполняет функции иностранного изготовителя на основании: соглашения о взаимном соблюдении конфиденциальности и выполнении функций иностранного изготовителя № 6/н от 20.06.2023 года

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Ningbo Ridan Valve Company Limited», («Ningbo Ridan Gate Co., Ltd.»)  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Jishan Village (Beside the Highway), Xidi Township, Ninghai County, Ningbo City, Zhejiang Province, код GLN 4670091269137

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр сертификации "ТАТСЕРТ". ОГРН: 1151690091915, ИНН: 1655340994. Место нахождения (адрес юридического лица): 420107, Россия, Республика Татарстан (Татарстан), городской округ город Казань, город Казань, улица Петербургская, дом 40Б, помещение 1004. Адрес места осуществления деятельности: 420107, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Петербургская, дом 40Б. Телефон: +7 8432060431. Адрес электронной почты: info@tatsert.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AD58.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Арматура трубопроводная: Краны шаровые из латуни с подключением датчика температуры, неполнопроходные, с резьбовым присоединением к трубопроводу (муфтовым), проходные, с ручным управлением, предназначенные для жидких сред неагрессивных к материалам кранов, на номинальное давление PN 16 бар (1,6 МПа), номинальных диаметров DN 15, 20, 25 мм, с товарным знаком «Ридан», тип: 187F.

Продукция изготовлена в соответствии с соглашением о спецификации продукта к контракту №1017754-RT-2023/2 от 20.06.2023 года

Серийный выпуск

Код ОКПД 2: 28.14.13.131

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8481808199

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р 59553-2021 "Арматура трубопроводная. Краны шаровые из латуни. Общие технические условия" раздел 5

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 9653ИЛПМД, 9654ИЛПМД, 9655ИЛПМД от 11.02.2025 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

акта анализа состояния производства №0016/08/24 от 12.09.2024 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр сертификации "ТАТСЕРТ"

технических условий

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ**  
Условия хранения - I(Л) по ГОСТ 15150, тип атмосферы II ГОСТ 15150. Шаровые краны должны храниться в заводской упаковке и в условиях, исключающих их деформацию и повреждение, при температуре +5 °С до + 40 °С. Срок хранения – 2 года, срок службы – 10 лет или ресурс– 2500 циклов.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 21.02.2025 ПО 20.02.2030**



Руководитель  
(заместитель руководителя) органа по  
сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)  
  
(подпись)

Илюхина Мария Андреевна  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

Рогоза Олег Сергеевич  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))