

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-CN.AE83.B.00212/25



## ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭМВИАЙ» (ООО «ЭМВИАЙ»). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 119602, Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Тропарево-Никулино, ул. Покрышкина, д. 7. ОГРН: 1227700596826. ИНН: 9703109760. Телефон +7(495)925-00-00, адрес электронной почты info@mvi-gus.ru. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя от 30.08.2024 № УН-001.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Zhejiang Yorhe Intelligent Control Technology Co., Ltd.». Глобальный номер местоположения GLN (Global Location Number) 6973835970012. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Qinggang Industrial Zone, Yuhuan City, Zhejiang Province, Chine, 317606, Китайская Народная Республика.

## 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@gambler.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11AE83

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Арматура трубопроводная бытовая. Краны шаровые из латуни неполнопроходные, специальные, с резьбовым присоединением к трубопроводу и накидной гайкой для присоединения к котлу, угловые, запорные, с ручным управлением, номинальных диаметров DN 15, DN 20, на номинальное давление PN до 25 бар (2,5 МПа), с никелевым покрытием, с товарным знаком «MVI» (графическое изображение зарегистрировано в Государственном реестре товарных знаков и знаков обслуживания РФ, Свидетельство на товарный знак (знак обслуживания) № 610521), артикулы согласно приложению на одном листе.

ТУ 28.14.13-001-83569252-2024 «Кран шаровой. Технические условия».

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» (раздел 5).

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 02/0188, 02/0189, 02/0190, 02/0191 от 18.02.2025 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 № 00166 от 15.12.2024. Примененная схема сертификации 1с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Условия хранения кранов шаровых из латуни: в неотапливаемых помещениях, исключающих вероятность их механических повреждений, или отапливаемых помещениях не ближе 1 м от отопительных приборов. Срок хранения продукции изготовителем не установлен. Ресурс крана каждого артикула - 5000 циклов.

Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке), на сопроводительной технической документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 27.02.2025 по 26.02.2030**



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 C-CN.AE83.B.00212/25**

Лист 1 из 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 034-2014 (КПСЕС 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	Арматура трубопроводная бытовая. Краны шаровые из латуни неполнопроходные, специальные, с резьбовым присоединением к трубопроводу и накидной гайкой для присоединения к котлу, угловые, запорные, с ручным управлением, номинальных диаметров DN 15, DN 20, на номинальное давление PN до 25 бар (2,5 МПа), с никелевым покрытием, с товарным знаком «MVI» (графическое изображение зарегистрировано в Государственном реестре товарных знаков и знаков обслуживания РФ, Свидетельство на товарный знак (знак обслуживания) № 610521):	ТУ 28.14.13-001-83569252-2024 «Кран шаровой. Технические условия»
8481 80 819 9	Кран шаровой из латуни, неполнопроходной, специальный, с цапковым резьбовым присоединением к трубопроводу и накидной гайкой для присоединения к котлу, угловой, запорный, с ручным управлением, номинального диаметра DN 15, на номинальное давление PN до 25 бар (2,5 МПа), с никелевым покрытием, артикул BV.733.04;	
	Кран шаровой из латуни, неполнопроходной, специальный, с цапковым резьбовым присоединением к трубопроводу и накидной гайкой для присоединения к котлу, угловой, запорный, с ручным управлением, номинального диаметра DN 20, на номинальное давление PN до 25 бар (2,5 МПа), с никелевым покрытием, артикул BV.733.05;	
	Кран шаровой из латуни, неполнопроходной, специальный, с муфтовым резьбовым присоединением к трубопроводу и накидной гайкой для присоединения к котлу, угловой, запорный, с ручным управлением, номинального диаметра DN 15, на номинальное давление PN до 25 бар (2,5 МПа), с никелевым покрытием, артикул BV.732.04;	
	Кран шаровой из латуни, неполнопроходной, специальный, с муфтовым резьбовым присоединением к трубопроводу и накидной гайкой для присоединения к котлу, угловой, запорный, с ручным управлением, номинального диаметра DN 20, на номинальное давление PN до 25 бар (2,5 МПа), с никелевым покрытием, артикул BV.732.05.	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: «Zhejiang Yorhe Intelligent Control Technology Co., Ltd.». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Qinggang Industrial Zone, Yuhuan City, Zhejiang Province, Chine, 317606, Китайская Народная Республика	



**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)