

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU С-CN.АД58.В.00026/25



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САНЕКТ.ПРО" (ООО "САНЕКТ.ПРО")

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 197022, Россия, город Санкт-Петербург, улица Академика Павлова, дом 5, литер В, помещение 46-Н

Телефон: +78123365476, адрес электронной почты: info@sanext.ru

ИНН: 7813260600, ОГРН: 1167847361373.

Выполняет функции иностранного изготовителя на основании: Договора № 030918 от 03.09.2018 года.

Изготовитель "Zhejiang Jufan Copper Industry Company, Limited" ("Zhejiang Jufan Copper Industry Co., Ltd.")

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Bingang Industrial Area, Shamen, Yuhuan, Zhejiang Province/ Промышленная зона Бинган, Шамен, Юхуань, Провинция Чжэцзян, ГЛОНАСС: 28.228680°, 121.404170°

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.11АД58.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Арматура трубопроводная: краны шаровые из латуни неполнопроходные, с резьбовым присоединением к трубопроводу, проходные, запорные, с ручным управлением, товарного знака «SANEXT», согласно приложению № 1 на 1 листе.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническим заданием на шаровые краны "SANEXT" № 1 от 01.10.2023 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

Протокола испытаний № 9694ИЛПМД от 21.02.2025 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

акта анализа состояния производства №0008/11/24 от 16.01.2025 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр сертификации "ТАТСЕРТ"

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Условия хранения: в упаковке предприятия-изготовителя, в сухих закрытых складских помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -50°C до +40°C и относительно влажности воздуха не более 75% при температуре +15°C и не более 98% при температуре +25°C, что соответствует группе 2 (С) согласно ГОСТ 15150-69. Срок хранения продукции - 8 лет. Полный срок службы изделий – 30 лет или полный ресурс 7000 циклов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 13.03.2025 ПО 12.03.2030



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
Эксперты-аудиторы)


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


(подпись) Мазунин Юрий Юрьевич
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

На продукцию и иные документы, примененные при сертификации


(обязательная сертификация)
№ РОСС RU С-CN.АД58.В.00026/25


Код ОКПД 2		Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция (стандарт, стандарт организации, технические условия) (при наличии)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции	
28.14.13.131 8481808199	Арматура трубопроводная: краны шаровые из латуни неполнопроходные, с резьбовым присоединением к трубопроводу, проходные, запорные, с ручным управлением, товарного знака «SANEXT»;	Техническое задание на шаровые краны "SANEXT" № 1 от 01.10.2023 года
	краны шаровые из латуни неполнопроходные, с резьбовым присоединением к трубопроводу – муфтовые, проходные, запорные, с ручным управлением, номинального диаметра DN 25 мм, номинального давления PN 40 бар (4,0 МПа), товарного знака «SANEXT», артикулы: 8653, 8753;	
	краны шаровые из латуни неполнопроходные, с резьбовым присоединением к трубопроводу – комбинированные: муфта-цапка, проходные, запорные, с ручным управлением, номинального диаметра DN 25 мм, номинального давления PN 40 бар (4,0 МПа), товарного знака «SANEXT», артикулы: 8663, 8763;	
	краны шаровые из латуни неполнопроходные, с резьбовым присоединением к трубопроводу – комбинированные: муфта-штуцер с накидной гайкой, проходные, запорные, с ручным управлением, номинального диаметра DN 25 мм, номинального давления PN 40 бар (4,0 МПа), товарного знака «SANEXT», артикулы: 8673, 8773.	



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись)


(подпись)

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

Мазунин Юрий Юрьевич
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))