

# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИВФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИВФ1.ОСП17.10334

Срок действия с 22.06.2021 по 21.06.2024

**ОРИГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32001.04ИВФ1.ОСП17. Общество с ограниченной ответственностью «Максон», Россия, 125195, город Москва, улица Фестивальная, дом 41, корпус 1, этаж 1, помещение III, комната 14, ИНН: 7743343579, ОГРН: 1207700246577, email: maxon-cert@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Задвижки вставки к арматуре промышленной трубопроводной. Заглушки фланцевые стальные по АТК 24.200.02-90 на условное давление Ру от 0,6 до 16 МПа и температура среды от 203 до 873 К (от минус 70 до плюс 600°С). Фланцы стальные плоские приварные для трубопроводной арматуры, соединительных частей и трубопроводов на условное давление Ру от 1 кг/см² до 25 кг/см² с условным проходом Ду от 10 мм до 800 мм и температуре среды от 203 до 573 К (от минус 70 до плюс 300°С). Серийный выпуск.

код ОК  
28.14.2

код ТН ВЭД  
7307910000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ 24856-2014, ГОСТ 33259-2015, АТК 24.200.02-90

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Производственная Компания ПромДеталь», Адрес: Россия, 600007, г. Владимир, ул. Электрозаводская, д.1, корпус Лит. ММ1, этаж 1, пом. 1, ИНН: 3328019760, ОГРН: 1183328001218, телефон: +7(4922) 36-20-91, электронная почта: rkrd33@mail.ru

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «Производственная Компания ПромДеталь», Адрес: Россия, 600007, г. Владимир, ул. Электрозаводская, д.1, корпус Лит. ММ1, этаж 1, пом. 1, ИНН: 3328019760, ОГРН: 1183328001218, телефон: +7(4922) 36-20-91, электронная почта: rkrd33@mail.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний №9332-НСС/21 от 21.06.2021  
Испытательная лаборатория ООО «НСС-ГРУПП» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИВФ1.ИЛ17 от 2020-04-22

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)



Проверка подлинности сертификата соответствия



Руководитель органа

*Г.И.*  
Генеральный директор

Г.М. Карапетян  
Генеральный директор

Эксперт

*Котковская*  
Эксперт

К.Д. Котковская  
Эксперт

Настоящий сертификат действителен только в отношении продукции, указанной в протоколе испытаний, при условии соблюдения условий и требований стандартов, что будет подтверждено в протоколе испытаний. Сертификат не является документом, подтверждающим соответствие продукции требованиям стандартов. Информация о сертификате и о продукции, прошедшей проверку, доступна на сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии.