



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AE56.B.00340/20

Серия RU № 0180556

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

производства и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Самарский центр испытаний и сертификации". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 443029, Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, ул. Шверника, 15. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10AE56 от 05.08.2015. Телефон +7(846)222-4884, адрес электронной почты info@certific.info

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХКОМПЛЕКТ". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 413121, РОССИЯ, САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ЭНГЕЛЬС, ПРОЕЗД ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ, ДОМ 10. ОГРН: 1076449003201. Номер телефона +7(8453)51-22-27, адрес электронной почты texkom07@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХКОМПЛЕКТ". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 413121, РОССИЯ, САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ЭНГЕЛЬС, ПРОЕЗД ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ, ДОМ 10

**ПРОДУКЦИЯ** Элементы оборудования (сборочные единицы), выдерживающие воздействие давления: фланцы стальные арматуры, соединительных частей и трубопроводов типов: 01, 02, 04, 11 исполнений В, С, L, D, M, E, F, J, K с номинальным диаметром до 1255 мм включительно на номинальное давление до PN 63 включительно, температура рабочей среды от минус 70 до 475 °С, предназначенные для газов и жидкостей рабочих сред группы 1 и 2. Категория оборудования 3 в соответствии с приложением №1 ТР ТС 032/2013. Продукция изготовлена в соответствии с "Фланцы арматуры, соединительных частей и трубопроводов на номинальное давление до PN 250. Конструкция, размеры и общие технические требования" ГОСТ 33259-2015. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7307 21 000 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний №251-2/614-2020 выдан 06.10.2020, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Самарский центр испытаний и сертификации", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AB46. Акт о результатах анализа состояния производства № 27746 от 25.09.2020 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Самарский центр испытаний и сертификации". Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (Приложение № 1 на 1 листе, бланк № 0685706). Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения - 3(ЖЗ), 2(С) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок службы-10 лет. Назначенный срок хранения до переконсервации-3 года. Стандарты на добровольной основе, обеспечивающие соблюдение требований ТР ТС 032/2013: ГОСТ 356-80 "Арматура и детали трубопроводов. Давления номинальные, пробные и рабочие. Ряды", ГОСТ 33259-2015 "Фланцы арматуры, соединительных частей и трубопроводов на номинальное давление до PN 250. Конструкция, размеры и общие технические требования". Место нанесения единого знака обращения продукции на рынке ЕАЭС: на сопроводительной технической документации

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 12.11.2020 **ПО** 11.11.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Булгаков Сергей Станиславович

(И.О.)

Петренко Виктор Васильевич

(И.О.)