



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00916/22

Серия **RU** № **0283597**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" Общества с ограниченной ответственностью "АРТГРУПП". Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: 450005, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица 50-летия Октября, дом 24, офис 309. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10MH10 от 24.06.2015. Телефон +7(347)2460717, адрес электронной почты artgrupp10@rambler.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Благовещенский арматурный завод". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 453430, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Седова, дом 1. ОГРН: 1020201699715. Номер телефона +7(34766)2-13-78, адрес электронной почты baz@omk.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Благовещенский арматурный завод". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 453430, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Седова, дом 1

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная. Клапаны предохранительные пружинные прямого действия, присоединение к трубопроводу: фланцевое, штуцерное; номинальные диаметры входного патрубка от 25 до 300, номинальные давления входного патрубка от 1,6 до 25,0 МПа.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3742-012-07533604-2016 "Клапаны предохранительные DN 25 - 300 PN16 - 250 кгс/см² (1,6-25,0 МПа). Технические условия".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481 40 100 0, 8481 40 900 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний №087.931.33.010 от 01.09.2022 Независимого испытательного центра "ТЕСТ-ЕВРАЗИЯ" Общества с ограниченной ответственностью "Квалитет-Эксперт", аттестат аккредитации № RA.RU.21ЧС73, акта о результатах анализа состояния производства № 082/083ТС-22 от 10.08.2022, обоснования безопасности 3742-012-07533604-2016 ОБ от 20.07.2017, руководства по монтажу, наладке, эксплуатации и техническому обслуживанию P55173-050 РЭ Г от 20.12.2021, паспорта СППК5-100-40лс ПС Г от 11.06.2022, сборочного чертежа СППК5-100-40 СБ от 19.04.2019, силового и прочностного расчет на прочность СППК5 100-40 РР1 от 17.03.2016, акта приема-сдаточных испытаний от 09.06.2022.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требования технического регламента: ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.085-2017 Арматура трубопроводная. "Клапаны предохранительные. Выбор и расчет пропускной способности", ГОСТ Р 56001-2014 "Арматура трубопроводная для объектов газовой промышленности. Общие технические условия", ГОСТ 9544-2015 "Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов". Условия хранения 4, 5 по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения до переконсервации 24 месяца. Назначенный срок службы 20 лет. Назначенный ресурс 1000 циклов

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.09.2022 **ПО** 08.09.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Етот
(подпись)

Винокурова Елена Павловна
(Ф.И.О.)

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

ВШ
(подпись)

М.П.

Шавалдина Валентина Викторовна
(Ф.И.О.)