



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00185/19

Серия **RU** № **0131754**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" Общества с ограниченной ответственностью "АРТГРУПП". Адрес места нахождения: Российская Федерация, 450005, 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". Адрес места нахождения: улица Седова, дом 1, город Благовещенск, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 453430. ОГРН: 1020201699715. Номер телефона +7(34766)2-13-78, адрес электронной почты baz@omk.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Благовещенский арматурный завод". Адрес места нахождения: улица Седова, дом 1, город Благовещенск, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 453430.

ПРОДУКЦИЯ Клапаны предохранительные, DN от 25 до 200; PN от 0,6 до 25,0 МПа, рабочая среда газ, пар, жидкость, группы рабочих сред 1 и 2, категория оборудования 4 в соответствии с приложением № 1 ТР ТС 032/2013.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3742-004-07533604-2008 "Клапаны предохранительные PN 0,6; 1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 10,0; 16,0; 25,0 МПа (6; 16; 25; 40; 63; 100; 160; 250 кгс/см²). Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481 40 900 9

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 170.719.31.01 от 10.06.2019 Независимого испытательного центра "ТЕСТ-ЕВРАЗИЯ" Общества с ограниченной ответственностью "Квалитет-Эксперт", аттестат аккредитации № RA.RU.21ЧС73, акта о результатах анализа состояния производства № 115ТС-19 от 17.05.2019, паспорта СППК4Р 80-16 ПС от 24.01.2019, руководства по эксплуатации Р55173-050 РЭ от 22.10.2014, обоснования безопасности 3742-004-07533604-2014 ОБ от 26.03.2014, силового и прочностного расчета Р55173-080 РР1 от 05.04.2019, сборочного чертежа Р55173-080 СБ от 31.03.2016, протокола 530027-247-2019 приемо-сдаточных испытаний клапана предохранительного от 22.01.2019, свидетельства об аттестации технологии сварки №АЦСТ-5-05140 от 12.07.2018, свидетельства об аттестации сварочного оборудования №АЦСО-5-02244 от 06.08.2018, аттестационного удостоверения сварщика № БР-1ГАЦ-I-47350 от 11.08.2017, квалификационного удостоверения № 0005-03-7480 от 09.08.2017. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарт, в результате применения которого обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности" (взамен ГОСТ Р 53672-2009 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности"). Условия хранения, срок хранения без переконсервации и срок службы в соответствии с технической документацией изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.06.2019 **ПО** 13.06.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Винокурова Елена Павловна (Ф.И.О.)

М.П.

Шавалин Александр Геннадьевич (Ф.И.О.)