



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00483/20

Серия **RU** № **0235879**



**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** Затворы обратные (клапаны обратные поворотные), номинальные диаметры свыше 100 до 250, рабочее давление от 1,6 до 16,0 МПа (от 16 до 160 кгс/см<sup>2</sup>), рабочая среда газ, пар, группы рабочих сред 1 и 2, категория оборудования 3 в соответствии с приложением № 1 ТР ТС 032/2013. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3742-027-07533604-2015 "Затворы обратные (клапаны обратные поворотные). Технические условия". Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8481 30 990 8

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 1508/20 от 24.09.2020 Испытательной лаборатории потенциально опасных объектов Общества с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр Экспертиза, Диагностика, Освидетельствование", аттестат аккредитации № RA.RU.21ГС01; акта о результатах анализа состояния производства № 245ТС-20 от 14.07.2020; документов, представленных заявителем, смотри Приложение бланк № 0686581

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности", ГОСТ 33423-2015 "Арматура трубопроводная. Затворы и клапаны обратные. Общие технические условия". Условия хранения по группе 8 (ОЖЗ) по ГОСТ 15150. Срок хранения без переконсервации 24 месяца. Назначенный срок службы 30 лет

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 05.10.2020 **ПО** 04.10.2025  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Винокурова Елена Павловна

(Ф.И.О.)

Шавалдина Валентина Викторовна

(Ф.И.О.)



**ПРИЛОЖЕНИЕ****К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00483/20**Серия **RU** № **0686581**

Документы, представленные заявителем:

- ТУ 3742-027-07533604-2015 от 05.07.2017;
- обоснование безопасности 3742-027-07533604-2015 ОБ от 05.08.2015;
- руководство по эксплуатации 3742-027-07533604-2015 РЭ от 17.03.2016;
- паспорт 3742-027-07533604-2015ПС от 14.07.2020;
- сборочный чертеж ЗО 200-160 СБ от 13.12.2017;
- расчет допустимых нагрузок на патрубки затвора обратного от трубопровода ЗО 200-160 РР5 от 12.11.2017;
- протокол испытаний № 530027-213-2020 от 14.07.2020;
- заключения по ультразвуковому контролю качества №№ 30720-30 от 03.07.2020, 30720-29 от 03.07.2020, 30720-9 от 03.07.2020, 30720-10 от 03.07.2020, 20720-14 от 02.07.2020;
- заключения по контролю проникающими веществами капиллярным методом №№ 40720-20 от 04.07.2020, 30720-23 от 03.07.2020;
- заключения по радиографическому контролю №№ 06072016 от 06.07.2020, 04072015 от 04.07.2020;
- заключение по результатам акустико-эмиссионного контроля № 140720-2 от 14.07.2020;
- свидетельства о готовности организации-заявителя к использованию аттестованной технологии сварки № № АЦСТ-5-05109 от 09.06.2018, АЦСТ-5-05136 от 10.07.2018, АЦСТ-5-05140 от 18.07.2018, АЦСТ-5-05142 от 20.07.2018, АЦСТ-5-05143 от 20.07.2018, АЦСТ-5-05145 от 20.07.2018, АЦСТ-5-05216 от 06.11.2018;
- свидетельства об аттестации сварочного оборудования №№ АЦСО-5-02358, АЦСО-5-02359, АЦСО-5-02360, АЦСО-5-02361, АЦСО-5-02362, АЦСО-5-02363 от 24.05.2019, АЦСО-5-02366 от 06.06.2019, АЦСО-5-02447 от 01.08.2019, АЦСО-5-02486, АЦСО-5-02487, АЦСО-5-02488, АЦСО-5-02489, АЦСО-5-02490 от 19.09.2019, АЦСО-5-02491, АЦСО-5-02492, АЦСО-5-02493 от 23.09.2019;
- свидетельства об аттестации сварочных материалов №№ АЦСМ-42-02296 от 26.03.2018, АЦСМ-42-02568 от 11.02.2019, АЦСМ-42-02569 от 14.02.2019, АЦСМ-42-02259 от 29.01.2018;
- свидетельства об аттестации сварочных материалов №№ АЦСМ-42-02296 от 26.03.2018, АЦСМ-42-02568 от 11.02.2019, АЦСМ-42-02569 от 14.02.2019, АЦСМ-42-02259 от 29.01.2018;
- аттестационные удостоверения специалистов сварочного производства № БР-1ГАЦ-I-50537 от 30.11.2018, БР-1ГАЦ-I-5034 от 30.11.2018, БР-1ГАЦ-I-5035 от 30.11.2018, БР-1ГАЦ-I-50531 от 30.11.2018, БР-1ГАЦ-II-2789 от 18.09.2015;
- квалификационные удостоверения специалистов по неразрушающему контролю №№ 005-05-7371 от 26.06.2017, 005-03-8042 от 29.10.2018, 005-02-7482 от 09.08.2017, 0005-03-8873 от 24.09.2018;
- паспорта и сертификаты качества на материалы № 767 от 10.06.2020, 657 от 30.06.2020, 30/06619 от 07.08.2019, 9395194 от 20.06.2020, 355958 от 10.04.2020.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Винокурова Елена Павловна

(ф.и.о.)

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

(подпись)

Шавалдина Валентина Викторовна

(ф.и.о.)

