

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.01035/23

Серия **RU** № **0284515**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" Общества с ограниченной ответственностью "АРТГРУПП". Место нахождения: 450005, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица 50-летия Октября, дом 24, офис 309. Адрес места осуществления деятельности: 450005, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица 50-летия Октября, дом 24, офисы 309, 307 б, 310, 311, 312. 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. Основной государственный регистрационный номер: 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 трубопроводная. Затворы обратные, номинальные диаметры свыше 100 до 900, номинальные давления 1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 8,0; 10,0; 16,0; 25,0 МПа (16; 25; 40; 63; 80; 100; 160; 250 кгс/см²), рабочая среда газ, группы рабочих сред 1 и 2, категория оборудования 3 с учетом произведения значения расчетного давления и значения номинального диаметра в соответствии с приложением № 1 ТР ТС 032/2013. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3742-009-07533604-2009 "Затворы обратные PN 1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 8,0; 10,0; 16,0; 25,0 МПа (16, 25, 40, 63, 80, 100, 160, 250 кгс/см²). Технические условия ". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481 30 910 8

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 063.946.17.032 от 29.06.2023 Независимого испытательного центра "ТЕСТ-ЕВРАЗИЯ" Общества с ограниченной ответственностью "Квалитет-Эксперт", аттестат аккредитации № RA.RU.21ЧС73, акт о результатах анализа состояния производства № 065ТС-23 от 22.06.2023 Органа по сертификации продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" Общества с ограниченной ответственностью "АРТГРУПП", аттестат аккредитации № RA.RU.10MH10, эксперт Шавалдина Валентина Викторовна, документы, представленные заявителем, смотри приложение бланк № 0786946. 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 33423-2015 "Арматура трубопроводная. Затворы и клапаны обратные. Общие технические условия", ГОСТ 9544-2015 "Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов". Условия хранения 4(Ж2), 8(ОЖ3) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения 10 лет. Назначенный срок службы 30 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.07.2023 ПО 03.07.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Винокурова Елена Павловна (Ф.И.О.)

М.П.

Шавалдин Александр Геннадьевич (Ф.И.О.)

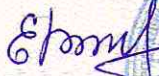
ПРИЛОЖЕНИЕ**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.01035/23**Серия **RU** № **0786946**

Документы, представленные заявителем:

- технические условия ТУ 3742-009-07533604-2009 от 20.02.2009,
- руководство по эксплуатации БА 44110 – 100 РЭ Г от 28.03.2016,
- паспорт КОП 300-160 ХЛ1 ПС Г от 20.05.2023,
- акт приемо-сдаточных испытаний арматуры от 20.05.2023,
- силовой и прочностной расчет БА 44116-300 РР1 от 10.12.2020,
- сборочный чертеж БА 44116-300 СБ от 15.04.2022,
- заключение ультразвуковой толщинометрии № 120523-1 от 12.05.2023,
- заключения по контролю проникающими веществами капиллярным методом № 40523-31 от 04.05.2023, № 60523-14 от 06.05.2023,
- заключение по ультразвуковому контролю № 120523-2 от 12.05.2023,
- заключение по радиографическому контролю № 1205239 от 12.05.2023,
- технологические процессы ТП53-430.2.90.035 от 23.04.2022, ТП53-430.2.90.037 от 06.06.2022,
- квалификационные удостоверения специалистов по неразрушающему контролю № НОАП-0005-007482 от 19.08.2020, № НОАП-0042-0314 от 24.09.2021,
- сертификат качества № 102466/1 от 31.03.2023.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Винокурова Елена Павловна
(Ф.И.О.)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Шавалдин Александр Генадьевич
(Ф.И.О.)