



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00958/22

Серия **RU** № **0284438**



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. 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 промышленная трубопроводная. Клапаны предохранительные импульсные непрямого действия с задатчиком давления (пилот, командное устройство) типа ИПК, присоединение к трубопроводу фланцевое; номинальные диаметры от 10 до 300, номинальные давления от 1,6 до 25,0 МПа. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.14.11-032-07533604-2022 "Импульсные предохранительные клапаны тип ИПК DN 10-300 PN 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 № 106.931.46.010 от 29.11.2022 Независимого испытательного центра "ТЕСТ-ЕВРАЗИЯ" Общества с ограниченной ответственностью "Квалитет-Эксперт", аттестат аккредитации № RA.RU.21ЧС73, акта о результатах анализа состояния производства № 138ТС-22 от 08.11.2022, паспорта ИПК-100x150.160 ПС от 03.11.2022, руководства по эксплуатации ИПК-100x150.160 РЭ от 26.08.2022, обоснования безопасности 28.14.11-032-07533604-2022 ОБ от 29.08.2022, сборочного чертежа ИПК 100x150.160.00.00.00 СБ от 15.08.2022, силового и прочностного расчета ИПК 100x150.160 РР от 29.08.2022, акта приемосдаточных испытаний 530027-343-2022 от 03.11.2022.
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 9544-2015 "Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов". Условия хранения 8 (ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения до переконсервации 24 месяца. Назначенный срок службы 20 лет. Назначенный ресурс 120 000 часов

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.12.2022 **ПО** 07.12.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Винокурова Елена Павловна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Шавалдин Александр Геннадьевич (Ф.И.О.)