



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MH10.B.01250

Серия RU № 0147606

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" ООО "АРТГРУПП". улица 50-летия Октября, дом 24, офис 309, город Уфа, Республика Башкортостан, Россия, 450005. Телефон +7 (347) 246-07-17, адрес электронной почты artgrupp10@rambler.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10MH10 выдан 24.06.2015 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Благовещенский арматурный завод". ОГРН: 1020201699715. Место нахождения и фактический адрес: Улица Седова, 1, город Благовещенск, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 453430. Телефон +(347 66) 2-13-78, адрес электронной почты baz@omk.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Благовещенский арматурный завод". Место нахождения и фактический адрес: Улица Седова, 1, город Благовещенск, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 453430.

ПРОДУКЦИЯ Блоки предохранительных клапанов с устройствами переключающими, DN от 25 до 200 включительно; PN от 1,6 до 16,0 МПа (от 16 до 160 кгс/см²).

Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 3742-020-07533604-2013 "Блоки предохранительных клапанов с устройствами переключающими. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8481 40 100 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 038.600.10.01 от 13.04.2018 Независимого испытательного центра "ТЕСТ-ЕВРАЗИЯ" Общества с ограниченной ответственностью "Квалитет-Эксперт", аттестат аккредитации № RA.RU.21ЧС73, акта о результатах анализа состояния производства № 027ТС-18 от 06.04.2018, паспорта БПУ Р 100-16 ХЛ1 ПС Г, обоснования безопасности 3742-020-07533604 ОБ Г, руководства по эксплуатации БПУ 50-16 РЭ, расчета на прочность БПУ 80-160 РР1, сборочного чертежа БПУ 80-160 СБ, протокола № 530027-90-2018 от 03.04.2018 приемо-сдаточных испытаний, сертификатов качества на материалы и комплектующие изделия.
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ Р 53672-2009 "Арматура трубопроводная. Общие требования к безопасности", ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования к безопасности". Условия хранения, срок хранения без переконсервации, назначенный срок службы в соответствии с технической документацией изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.04.2018 ПО 23.04.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Е.П. Винокурова
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

А.Г. Шавалдин
(инициалы, фамилия)