



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество "Благовещенский арматурный завод"

Место нахождения: 453430, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Седова, дом 1, ОГРН: 1020201699715
Телефон: +7(34766)21230, адрес электронной почты: baz@omk.ru

в лице И.О. генерального директора Астахова Александра Юрьевича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: блоки предохранительных клапанов типа БПУ с устройствами переключающими, DN 25, 50, 80, 100, 150, 200 PN 1,6; 4,0; 6,3; 16,0 МПа (16; 40; 63; 160 кгс/см²)

изготовитель Акционерное общество "Благовещенский арматурный завод", Место нахождения: 453430, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Седова, дом 1, "Блоки предохранительных клапанов с устройствами переключающими DN 25-200, PN 16-160 кгс/см² (1,6-16,0 МПа). Технические условия" ТУ 28.14.11-031-07533604-2017, код ТН ВЭД ЕАЭС 848180990, Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Сертификата на тип продукции № ТС RU.АЯ36.В.00021 от 01.06.2017, выданного Органом по сертификации продукции и услуг ООО "Башкирский центр сертификации и экспертизы" (аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ36); технических условий ТУ 28.14.11-031-07533604-2017; обоснования безопасности 28.14.11-031-07533604-2017 ОБ; руководства по эксплуатации БПУ 50-16 РЭ; паспорта БПУ Р 80-160 ХЛ1 ПС Г; сборочных чертежей: БПУ 80-160 СБ, БПУ 80-63 СБ, БПУ 80-160; расчета на прочность: БПУ 80-160 РР1, протокола № 11-66-2017 приемо-сдаточных испытаний блока предохранительных клапанов с устройствами переключающими, протокола испытаний № 220517 от 31.05.2017 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инженерные решения" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ИР02), заявления заявителя от 02.06.2017

Схема декларирования 5д

Дополнительная информация

Условия хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов должны соответствовать группе 4 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 36 месяцев. Срок службы 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.06.2022 включительно



Астахов Александр Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АЯ36.В.07246

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.06.2017