



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Акционерное общество "Благовещенский арматурный завод". ОГРН 1020201699715.

Адрес места нахождения: улица Седова, дом 1, город Благовещенск, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 453430. Номер телефона +7(34766)2-13-78, адрес электронной почты baz@omk.ru.

в лице Управляющего директора Елисеева Андрея Алексеевича

заявляет, что

Блоки предохранительных клапанов с устройствами переключающими, номинальные диаметры от 25 до 300, номинальные давления от 1,6 до 25 МПа (от 16 до 250 кгс/см²)

изготовитель Акционерное общество "Благовещенский арматурный завод".

Адрес места нахождения: улица Седова, дом 1, город Благовещенск, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 453430.

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
ТУ 3742-015-07533604-2012 "Блоки предохранительных клапанов с устройствами переключающими DN 25, 50, 100, 150, 200, 300 PN 1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 10,0; 16,0; 25,0 МПа (16; 25; 40; 63; 100; 160; 250 кгс/см²). Технические условия"

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 40 100 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании


1. Сертификат на тип продукции № ЕАЭС RU Т-RU.МН10.00160 от 23.12.2020, выдан Органом по сертификации продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" Общества с ограниченной ответственностью "АРТГРУПП", аттестат аккредитации № RA.RU.10МН10;
2. Протокол испытаний № МИО/010/091220/5-3 от 09.12.2020 Испытательного центра Товарищества с ограниченной ответственностью "КАЗЭКСПОАУДИТ", аттестат аккредитации № KZ.T.02.0360;
3. ТУ 3742-015-07533604-2012 от 02.08.2012;
4. Паспорт БПУ 100-160 ПС от 14.07.2020;
5. Руководство по эксплуатации БПУ 50-16 РЭ от 02.09.2019;
6. Обоснование безопасности 3742-015-07533604-2014 ОБ от 05.05.2014;
7. Сборочный чертеж БПУ100-160 СБ, БПУ100-63 СБ от 13.10.2017;
8. Силовой и прочностной расчет БПУ100-160РР1 от 19.11.2019;
9. Протокол испытаний 530027-222-2020 от 26.06.2020.

Схема декларирования соответствия 5д

Дополнительная информация

Стандарт, в результате применения которого обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности" (взамен ГОСТ Р 53672-2009 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности"). Условия хранения на внутренний рынок - 4 (Ж2), на экспорт и в страны с тропическим климатом - 6(ОЖ2). Срок хранения без переконсервации 36 месяцев. Назначенный срок службы не менее 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.12.2025 включительно.


(подпись)



Елисеев Андрей Алексеевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.МН10.В.01471/20
Дата регистрации декларации о соответствии: 23.12.2020