



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью коммерческая организация с иностранными инвестициями «КРОНЕ-Автоматика»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 443004, Россия, Область Самарская, Волжский район, поселок Верхняя Подстепновка, дом 2.

Основной государственный регистрационный номер 1026303513620.

Телефон: +7(846) 230-03-70 Адрес электронной почты: kar@krohne.su

в лице Директора Сидорова Николая Николаевича

заявляет, что Оборудование работающее под избыточным давлением: Расходомеры ультразвуковые UFM 500, UFM 3030 предназначенные для трубопроводов, предназначенных для жидкостей и используемых для рабочих сред группы 1 и 2 с максимальным избыточным давлением до 50 МПа, номинальным диаметром до 1600 мм. Категория трубопроводов 1 и 2, согласно Приложению 1 ТР ТС 032/2013

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью коммерческая организация с иностранными инвестициями «КРОНЕ-Автоматика»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 443004, Россия, область Самарская, Волжский район, поселок Верхняя Подстепновка, дом 2. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4213-001-33530463-99 «Расходомеры ультразвуковые UFM 500», ТУ 4213-003-33530463-2006 «Расходомеры (расходомеры-счетчики) ультразвуковые UFM 3030»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9026102100

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 501824, 501825 от 11.11.2019 года, выданных Испытательным центром продукции по физическим показателям (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365)

Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации: условия хранения в упаковке предприятия-изготовителя 2 согласно ГОСТ 15150 не более 1 года; для извлечённых из транспортной тары условия хранения 1 согласно ГОСТ 15150 не более 1 года. Средний срок службы: не менее 14 лет. , Сведения по декларации о соответствии согласно приложению № 1 на 1 листе.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.11.2024 включительно

(подпись)

М.П.

Сидоров Николай Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АЯ46.В.10044/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.11.2019



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АЯ46.В.10044/19

Сведения о декларации о соответствии

Документы, представленные заявителем в качестве доказательств соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза:

- 1) Технические условия: ТУ 4213-001-33530463-99 «Расходомеры ультразвуковые UFM 500», ТУ 4213-003-33530463-2006 «Расходомеры (расходомеры-счетчики) ультразвуковые UFM 3030»;
- 2) Паспорт оборудования: 8.1000.11ПС, 8.1000.12ПС
- 3) Обоснования безопасности: ОБ 4213-001-33530463-99, ОБ 4213-003-33530463-2006
- 4) Чертежи: 11КА.30.010.00.00ГЧ, 11КА.30.040.00.00ГЧ, 11КА.30.070.00.00ГЧ, 3030.01.00.00.00СБ, 3030.02.00.00.00ГЧ, 3030.03.00.00.00ГЧ, 3030.13.00.00.00ГЧ, UFM500-1-00-00-00СБ, UFM500-2-00-00-00СБ, UFM500-3-00-00-00СБ, UFM500-4-00-00-00СБ, UFM500-5-00-00-00СБ, UFM500-6-00-00-00СБ, UFM500-7-00-00-00СБ, UFM500-8-00-00-00СБ, UFM500-11-00-00-00ГЧ, UFM500-12-00-00-00ГЧ;
- 5) Руководства по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию: 7.30787.11.00 РЭ «Расходомер ультразвуковой UFM 500P-030-НТ», UFM 3030-1-00-00-00 РЭ «Расходомер ультразвуковой UFM 3030»;
- 6) Протоколы заводских испытаний №R17610327, R18612121;
- 7) Расчеты на прочность 4213-001-33530463-99PP, 4213-003-33530463-2006PP
- 8) Маршрутные карты: МКП.У.5723.R 17.610327.000.01.И000, МКП.У.7267.R 18.612121.000.01.И000;
- 9) Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя: СВР-1ЦСП-I-03202, СВР-1ЦСП-I-03376, СВР-1ЦСП-III -00374, СВР-6ЦСП-I -01175, СВР-1ЦСП-I -03439, СВР-1ЦСП-I -03528, СВР-1ЦСП-I -03438, СВР-1ЦСП-I -03201, СВР-1ЦСП-I -03525, СВР-1ЦСП-I -03526, СВР-1ЦСП-I -03545, СВР-1ЦСП-I -03400, СВР-1ЦСП-I -03148, СВР-1ЦСП-I -03146, СВР-6ЦСП- III -00128;
- 11) Свидетельства о готовности организации-заявителя к использованию аттестованной технологии сварки в соответствии с требованиями РД 03-615-03: №АЦСТ-118-01496, №АЦСТ-118-01497, №АЦСТ-118-01498, №АЦСТ-118-01499, №АЦСТ-118-01501, №АЦСТ-118-01502, №АЦСТ-118-01516, №АЦСТ-118-014;
- 12) Сертификат соответствия системы менеджмента требованиям стандарта ТИС 15 100 96383 до 21.02.2021



подпись

Сидоров Николай Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)