



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА "МЕТРАН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 454003, Россия, область Челябинская, город Челябинск, проспект Новоградский, Дом 15

Основной государственный регистрационный номер 1027402540065.

Телефон: 73517995152 Адрес электронной почты: Info.Metran@Emerson.com

в лице Директора по качеству Кондрашова Андрея Ивановича, действующего на основании доверенности №50 от 01.02.2019

заявляет, что Показывающие устройства, предназначенные для оборудования 1 и 2 категории, работающие под избыточным давлением: преобразователи давления измерительные 2051, 2088, 3051, 3051S; преобразователи многопараметрические 3051SMV.

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА "МЕТРАН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 454003, Россия, область Челябинская, город Челябинск, проспект Новоградский, Дом 15

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями

ТУ 4212-067-51453097-2015 «Преобразователи давления измерительные 2051. Технические условия»

ТУ 4212-068-51453097-2015 «Преобразователи давления измерительные 2088. Технические условия»

ТУ 4212-021-12580824-2006 «Преобразователи давления измерительные 3051. Технические условия»

ТУ 4212-076-51453097-2015 «Преобразователи давления измерительные 3051S. Технические условия»

ТУ 4212-079-51453097-2016 «Преобразователи многопараметрические 3051SMV. Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000, 9026802000, 9026900000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола гидравлических испытаний на преобразователь давления измерительный 2051 № 17-11-2019 от 08.11.2019 года; протокола гидравлических испытаний на преобразователь многопараметрический 3051SMV № 20-11-2019 от 11.11.2019 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Испытательный Центр», аттестат аккредитации № ESTD.L.012 от 29.01.2018 года

документации изготовителя согласно приложению № 1 на 1 листе

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 17380-2001 "Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Общие технические условия" (раздел 5), ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности", ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия" разделы 3, 4, 5. Условия хранения: группа 3(Ж3) (в транспортной таре), группа 1(Л) (без упаковки) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения 30 лет. Назначенный срок службы 30 лет. Показывающие устройства могут поставляться в комплекте с системами разделительными мембранными 1199.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.11.2024 включительно.


(подпись)



Кондрашов Андрей Иванович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АД07.В.01549/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.11.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АД07.В.01549/19

Сведения о декларации о соответствии

Документы, сформированные согласно пункту 45 ТР ТС 032/2013 в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013:

Обоснование безопасности «Rosemount ОБ» б/н от 14.06.2019 года;
Руководство по эксплуатации № 00809-0107-4107 версия АА от 01.08.2012 года;
Руководство по эксплуатации № 00809-0107-4853 версия АА от 01.06.2018 года;
Паспорт № 11.5320.000.00 ПС, версия 2.4 от 10.04.2019 года;
Паспорт б/н от 01.01.2017 года;
Сборочный чертеж № 02051-7710 от 30.11.2016 года;
Сборочный чертеж № 03151-7001 от 08.03.2013 года;
Расчет на прочность б/н от 14.06.2019 года;
Сведения о технологическом процессе производства № 126/СС от 15.05.2019 года.
Сертификат качества на материалы и комплектующие № MEST020682/2017 от 09.02.2017 года,
Сертификат качества на материалы и комплектующие № 10277 от 22.01.2019 года,
Сертификат качества на материалы и комплектующие № 03151-1714-1002 от 22.01.2018 года,
Сертификат качества на материалы и комплектующие № 10381 от 28.01.2019 года,
Сертификат качества на материалы и комплектующие № W05941 от 28.02.2019 года,
Сертификат качества на материалы и комплектующие № ТВ-5983 от 28.06.2019 года,
Сертификат качества на материалы и комплектующие № W05941 от 20.02.2019 года,
Сертификат качества на материалы и комплектующие № (03031-0249-0002)20180903 от 19.09.2018 года,
Сертификат качества на материалы и комплектующие № 4250029873 от 14.05.2018 года,
Документы, подтверждающие квалификацию персонала (протоколы заседания аттестационной комиссии о подтверждении квалификации специалистов сварочного производства) аттестационной комиссии № 2, 3, 4, 6 от 27.02.2018 года,
Удостоверение сварщиков №28 от 21.11.2016, №14/11 от 09.02.2014, №13/11 от 09.02.2014, №19/12 от 17.08.2012, №17/11 от 09.02.2014.
Сертификат соответствия системы менеджмента качества Акционерного общества «ПГ «Метран» требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), выданный органом по сертификации интегрированных систем менеджмента Автономной некоммерческой организацией «Центр менеджмента качества и сертификации», город Челябинск (Российская федерация) № РОСС RU.ФК82.К00114 от 27.03.2019 года



подпись

Кондрашов Андрей Иванович

(Ф.И.О. заявителя)