



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОННЫЕ И МЕХАНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 454091, Россия, Челябинская область, город Челябинск, проспект Ленина, дом 3, офис 308

Адрес места осуществления деятельности: 456518, Россия, Челябинская область, Сосновский район, деревня Казанцево, улица Производственная, дом 7/1.

Основной государственный регистрационный номер 1037729015807.

Телефон: 73517299916 Адрес электронной почты: inform@emis-kip.ru

в лице Генерального директора Александровского Константина Владимировича

заявляет, что Показывающие устройства, предназначенные для оборудования 1 и 2 категории: счетчики-расходомеры массовые кориолисовые «ЭМИС-МАСС 260».

Изготовитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОННЫЕ И МЕХАНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 454091, Россия, Челябинская область, город Челябинск, проспект Ленина, дом 3, офис 308

Адрес места осуществления деятельности: 456518, Россия, Челябинская область, Сосновский район, деревня Казанцево, улица Производственная, дом 7/1.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.52-090-14145564-2019 «Счетчики-расходомеры массовые кориолисовые «ЭМИС-МАСС 260».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9026102100

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 испытаний № 738ИЛПМД от 28.11.2019 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации RA.RU.21BC05

Предоставленная документация: обоснование безопасности № ОБ 26.51.52-090-14145564-2019 от 10.08.2019; паспорт № ЭМ-260.000.000.000.00 ПС v1.1.20 от 16.05.2019; руководства по эксплуатации № ЭМ 260.000.000.000.00 РЭ от 29.07.2019; технические условия ТУ 26.51.52-090-14145564-2019 от 08.08.2019; чертежи № ЭМ 260.000.000.400.00 от 27.03.2019; ЭМ260.000.000.400.00 от 14.06.2019; ЭМ260.050.040.000.00СБ от 30.05.2018; ЭМ260.050.040.000.00 от 30.05.2018; ЭМ260.050.040.100.00 от 21.02.2019; ЭМ260.050.040.100.00 СБ от 26.03.2019; расчеты на прочность ЭМ-260.000.000.000.00 РП от 19.03.2019; сведения о заводских испытаниях № 065 от 15.08.2019; технологические регламенты и сведения о технологическом процессе № ЭМ260.050.040.100.00 от 19.03.2018.; документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя № № СУР 12-АЦ-III-06628 от 01.04.2019, № СУР 12-АЦ-II-07285 от 27.06.2019., № СУР 12-АЦ-I-19442 от 15.05.2019, № СУР 12-АЦ-I-19550 от 18.06.2019, № СУР 12-АЦ-I-19275 от 22.02.2019, № СУР 12-АЦ-I-19551 от 18.06.2019, № СУР 12-АЦ-I-19596 от 04.07.2019, № СУР 12-АЦ-I-19620 от 11.07.2019, № СУР 12-АЦ-I-19625 от 12.07.2019, № СУР-12АЦ-I-18386 от 27.04.2018; комплект сертификатов на материалы и комплектующие № 114-13972 от 13.03.2013, № 114-13304 от 11.03.2013, № 635 от 27.01.2011, № 04/0716 от 31.03.2013, № 27-596 от 21.07.2010, № 27-11318 от 30.12.2010

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 17380-2001 "Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Общие технические условия" (раздел 5). Условия хранения 8 (ОЖЗ) согласно ГОСТ 15150-69, срок хранения – 18 месяцев. Срок службы – 20 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.12.2024 включительно

подпись

М.П.

Александровский Константин Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.МЮ62.В.00364/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.12.2019