



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Федеральное государственное унитарное предприятие "Смоленское производственное объединение "АНАЛИТПРИБОР"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 214031, Россия, область Смоленская, город Смоленск, улица Бабушкина, дом 3.

Основной государственный регистрационный номер 1026701427774.

Телефон: 84812311242 Адрес электронной почты: info@analitpribor-smolensk.ru

в лице Генерального директора Антонова Владислава Николаевича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: Клапаны электромагнитные КЭГ 9720

Изготовитель Федеральное государственное унитарное предприятие "Смоленское производственное объединение "АНАЛИТПРИБОР"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 214031, Россия, область Смоленская, город Смоленск, улица Бабушкина, дом 3. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ИБЯЛ.685181.001 ТУ - 2003 «Клапаны электромагнитные КЭГ 9720»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481 80 639 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

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

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 400219, 500058 от 31.01.2019 года, выданных ФЕДЕРАЛЬНЫМ БЮДЖЕТНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365)

Протокола испытаний № 196-19/430 от 30.01.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ГА31)

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении №1 на 1 листе, всего 4 позиции. Условия хранения, срок хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.01.2024 включительно

(подпись)

Антонов Владислав Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЯ46.В.03273/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 31.01.2019

