



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество "Вакууммаш"

место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 420054, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Тульская, дом 58

основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1021603466950,

телефон: +7(843) 278-35-27, адрес электронной почты: kazan@vacma.ru

в лице генерального директора Капустина Евгения Николаевича

заявляет, что Затвор вакуумный плоский проходной ЗВПлЭ

изготовитель: Акционерное общество "Вакууммаш"

место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 420054, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Тульская, дом 58

изготавливаются по ТУ 28.14.13-057-00218526-2018 "Затвор вакуумный плоский проходной ЗВПлЭ"

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 990 7

серийный выпуск

соответствует требованиям

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

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

Декларация о соответствии принята на основании

1. Протокола испытаний № 1/2018 от 18.06.2018, проведенных в Лаборатории испытаний и перспективных исследований Акционерного общества "Вакууммаш".

2. Обоснования безопасности ИЦП4.463.499-009 ОБ.

3. Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO 9001:2015 № ТС 15 100 31775 с 08.08.2018 до 19.07.2021, выданного органом по сертификации систем менеджмента и персонала TUV Thuringen e.V.

Схема декларирования – 1д.

Дополнительная информация

Соблюдение требований технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» обеспечивается применением стандартов: ГОСТ 12.2.063-81 «Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности» разделы 1-3; ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности» раздел 2.

Соблюдение требований технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» обеспечивается применением стандарта: ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности». Группа условий хранения - 2(С) для исполнения УХЛ по ГОСТ 15150. Средний срок службы до капитального ремонта – 9 лет. Средний срок хранения – 1 год.

Декларация о соответствии действительна

с даты регистрации по 05.12.2023 включительно



Капустин Евгений Николаевич

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС RU Д-RU.АЯ54.В.00724/18

Дата регистрации декларации о соответствии 06.12.2018