



## 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** Клапаны вакуумные с электромагнитным приводом КВМ

**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 3648-043-00218526-2020 «Клапаны вакуумные с электромагнитным приводом КВМ»

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 от 22.06.2020 Лаборатории испытаний и перспективных исследований Акционерного Общества "Вакууммаш".

2. Обоснования безопасности ЩП4.465.182-00 8 ОБ «Клапан вакуумный с электромагнитным приводом КВМ» от 20.06.2020.

3. Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO 9001:2015 № ТИС 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 обеспечивается применением стандартов: ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности» раздел 2; ГОСТ 12.2.063-81 «Система стандартов безопасности труда. Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности» разделы 1-3.

Соблюдение требований технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 обеспечивается применением стандарта: ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности».

Условия хранения - 2(С) по ГОСТ 15150-69. Средний ресурс до капитального ремонта не менее 60000 циклов «Открыто-Закрыто». Средний срок службы до капитального ремонта не менее 10 лет. Срок хранения 9 месяцев в упаковке завода изготовителя в условиях хранения 2(С) по ГОСТ 15150-69.

**Декларация о соответствии действительна**

**с даты регистрации по 29.07.2025 включительно**

Капустин Евгений Николаевич

М.П.

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС RU Д-RU.АЯ54.В.03242/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии 30.07.2020**