



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Топаз-сервис».

Основной государственный регистрационный номер: 1026101933725.

Место нахождения: 347360, Российская Федерация, Ростовская область, город Волгодонск, улица 7-я Заводская, дом 60

Телефон: 8639277575, адрес электронной почты: info@topazelectro.ru

в лице Директора Анохина Сергея Александровича

заявляет, что

Блоки управления клапанами "Топаз-282"

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.12.14-013-53540133-2019 «Блоки управления клапанами «Топаз-282»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Топаз-сервис».

Место нахождения: 347360, Российская Федерация, Ростовская область, город Волгодонск, улица 7-я Заводская, дом 60

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 10 990 8

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 0235-08-19 от 23.04.2019 года, выданного Испытательным центром электрооборудования ФБУ «Ростовский ЦСМ», аттестат аккредитации № RA.RU.21ME22; руководства по эксплуатации

Схема декларирования: Id

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний». ГОСТ 30804.3.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничения изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.05.2024 включительно.

(подпись)



Анохин Сергей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АД07.В.00061/19

Дата регистрации декларации о соответствии 16.05.2019