

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Совместное предприятие «ТермоБрест» Общество с ограниченной ответственностью

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 224014, город Брест, улица Писателя Смирнова, дом 168, учетный номер плательщика: 200020142, номер телефона: +375162536390, адрес электронной почты: info@termobrest.ru

в лице Генерального директора Корнилова Александра Викторовича

заявляет, что Клапаны электромагнитные серии ВН, ВФ

изготовитель Совместное предприятие «ТермоБрест» Общество с ограниченной ответственностью.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 224014, город Брест, улица Писателя Смирнова, дом 168.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ РБ 05708554.021-96 «КЛАПАНЫ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ СЕРИИ ВН, ВФ».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8481807100, 8481807399, 8481807900. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 05911-ИЛТ/07-2020 от 10.07.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТОПСЕРТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0034, сроком действия до 27.03.2022 года. Руководства по эксплуатации, совмещенное с паспортом № РТБ 05708554-01.01 РЭ от 08.07.2020 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 020/2011: ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний", раздел 7. Условия хранения: 3 (ЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения 24 месяца. Назначенный срок службы 9 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.07.2025 включительно

(подпись)



Корнилов Александр Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ВУ.НВ49.В.00220/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.07.2020