

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОМСЕРВИС"

Место нахождения: Российская Федерация, Ульяновская Область, 433502, город Димитровград, улица 50 лет Октября, дом 112, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 433510, Ульяновская область, город Димитровград, Мулловское шоссе, дом 41д, основной государственный регистрационный номер: 1027300533952, номер телефона: +78423541807, адрес электронной почты: promservis@promservis.ru

в лице Генерального директора Минакова Аркадия Александровича

заявляет, что Термоконтроллер, модель "ПРАМЕР-710"

изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОМСЕРВИС", Место нахождения: Российская Федерация, Ульяновская Область, 433502, город Димитровград, улица 50 лет Октября, дом 112, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 433510, Ульяновская область, город Димитровград, Мулловское шоссе, дом 41д.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4218-008-12560879-2003 «Термоконтроллер ПРАМЕР-710».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9032. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ЭР/2019-0014 от 25.03.2019 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью "Эволюция Роста", аттестат аккредитации № РОСС RU.32055.00001, сроком действия до 20.03.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6–9; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов.

Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.03.2024 включительно

  
(подпись)



Минаков Аркадий Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НА78.В.02864/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.03.2019