



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «Завод РГП», Основной государственный регистрационный номер: 1207800118261.

Место нахождения (адрес юридического лица): 198320, Россия, город Санкт-Петербург, город Красное Село, Кингисеппское шоссе, дом 55, литер А, помещение 174, офис 308, и адрес места осуществления деятельности: 190020, Россия, город Санкт-Петербург, набережная Обводного канала, дом 223-225, литер Ц. Телефон: +7(812)425-61-16, адрес электронной почты: info@rgp-tech.ru.

в лице Управляющего – индивидуального предпринимателя Руденко Алексея Валерьевича

заявляет, что Капиллярные термостаты (реле температуры) серий TS-K и TS: TS-K2, TS-K3, TS-K4, TS-K6, TS-2, TS-4, TS-6 и канальные термостаты серии TS-K02 с температурой срабатывания от -20 до 180 градусов.

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Завод РГП». Место нахождения (адрес юридического лица): 198320, Россия, город Санкт-Петербург, город Красное Село, Кингисеппское шоссе, дом 55, литер А, помещение 174, офис 308, и адрес места осуществления деятельности: 190020, Россия, город Санкт-Петербург, набережная Обводного канала, дом 223-225, литер Ц.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9032108900, Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 01134/ДС/21 от 14.10.2021 года, 01135/ДС/21 от 14.10.2021 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Русский проект», регистрационный номер свидетельства об аттестации РОСС RU.31218.ИЛ.00004. Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0–75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», раздел 4, подразделы 6.2, 6.5 и 7.2 ГОСТ 30969–2002 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний». Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.10.2026 включительно

(подпись)



Руденко Алексей Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.90259/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.10.2021