



## 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