



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА41.В.00967/22

Серия **RU** № **0403486**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Евразийское соответствие»

Место нахождения: 107076, Россия, город Москва, улица Матросская Тишина, дом 23, строение 1 помещение XXIII, комната 1

Адрес места осуществления деятельности: 107076, Россия, город Москва, улица Матросская Тишина, дом 23, строение 1 помещение XXIII, комнаты 1-5

Аттестат аккредитации № RA.RU.11НА41 срок действия с 20.03.2018

Телефон: +7 (495) 798-34-84 Адрес электронной почты: info@eacert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЗАВОД РГП»

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 190020, Россия, город Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Екатерингофский, набережная Обводного канала, дом 223–225, литера С, этаж 6, помещение 80

Основной государственный регистрационный номер 1207800118261.

Телефон: +7 (812) 425-61-16 Адрес электронной почты: info@rgp-tech.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ZHEJIANG LEFOO CONTROLS CO., LTD»

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 220, Weishiwu Road, Economic Development Zone, Yueqing Zhejiang

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: Реле температуры (термостаты) капиллярные, серия: TS.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032108900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 13X/H-07.10/22 от 07.10.2022 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ШИ01)

Акта о результатах анализа состояния производства № 20220905-02н от 09.09.2022 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 60730-1-2016 "Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 60730-2-9-2011 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогового назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным управляющим устройствам". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Образцы продукции, отобранные для испытаний (Акт отбора образцов № 20220905-02н от 09.09.2022), изготовлены 04.2022 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.10.2022 **ПО** 13.10.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)


(подпись)



Прскوفцев Леонид Игоревич
(Ф.И.О.)

Гладушин Сергей Юрьевич
(Ф.И.О.)