



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ГЦ01.B.00173/20

Серия **RU** № **0296416**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Экспертно-консультационный центр «Технологии безопасности»
 Место нахождения: 107076, РОССИЯ, город Москва, улица Богородский Вал, дом 3, строение 32, этаж 2, помещение V, комнаты 38; 39; 44; 45; 46; 47; 48
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11ГЦ01 срок действия с 08.08.2017
 Телефон: +7 4959887696 Адрес электронной почты: ektb@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕСУРС М"
 Место нахождения: 198329, Россия, город Санкт-Петербург, улица Тамбасова, дом 12, Литер А, помещение 317, основной государственный регистрационный номер 1197847209230
 Телефон: + 7 812 642 06 09 Адрес электронной почты: info@ita-group.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕСУРС М"
 Место нахождения: 198329, Россия, город Санкт-Петербург, улица Тамбасова, дом 12, Литер А, помещение 317

ПРОДУКЦИЯ Приборы и устройства для автоматического регулирования и управления: Термостаты типы: TAM-112, TAM-113, TAM-113-1, TAM-113-3, TAM-113-4, TAM-133, TAM-135, TAM-135-2,5, TAM-145, TBS, TBSE, TBS E, TBS2, TBSB, TBS B, TBSB H12, TBST, TBR, K-50, K50 K-52, K-54, K54, K57 K-59, K59, K-60, RTS, RTS-3, R-T-S 3, RTS3, RTS-PLUS, RTS3 PLUS, RTS-3 PLUS, KSD, KSD301, KSD302, KSD302S, KSD303, DPL, DPL MR, DPL MR M, DPL MR TF, STB, STB-TR, STB-TR H19, SPC, SPC-M, SPC-F, TCS, TCOB, TCBD, T-MEC, T-MEC PLUS, RST, RST3, TAS, TAS TF, DA32, DA47, PFN, PFA, BT-7, BTS, KST-168, KST-D, TES, NTS, TMS, ABR, TU V DT, NC, KST, TIS, TAN, F2000, RTM, RTR, RTD, TR, NTC, TAC.
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032108100, 9032108900, 9032102000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1/К-00270 от 25.11.2020 года Филиал товарищества с ограниченной ответственностью "Прикаспийский Центр Сертификации", аттестат аккредитации KZ.T.02.0199
 Акта о результатах анализа состояния производства № С-20201104-007 от 04.11.2020 года
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 60730-1-2016 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования". ГОСТ ИЕС 60730-2-9-2011 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным управляющим устройствам". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.12.2020 **ПО** 10.12.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

А.В.Григорьев
 (подпись)

(подпись)



Авдехова Светлана Юрьевна
 (Ф.И.О.)

Чираков Рафик Рашитович
 (Ф.И.О.)