



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.СН.02.00688



Серия КГ № 0113798

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ПрофиЭксперт"

Место нахождения: 720028, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Токомбаева, дом 27/1, квартира 47

Адрес места осуществления деятельности: 720021, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Шопокова, дом 89, 5-этаж, кабинет №16

Телефон: +996770979718. Адрес электронной почты: eac_profexpert@bk.ru.

Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.027, выдан 24.12.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛОДСТАР"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 690065, Россия, Приморский край, город Владивосток, улица Стрельникова, дом №7, офис 505.

Основной государственный регистрационный номер 1102536012468.

Телефон: 84232495655, Адрес электронной почты: lodestar@lodestar.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Hefei Minco Heating Cable Co.,Ltd"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Huaihai Road, No.1188, Jingshang Trade City, Zone D, Building BD, Room 401. Xinzhan District, Hefei City, Anhui Province, 230011

Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0057956.

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: термостаты для управления теплыми полами, на напряжение 230 Вольт, модели: RTC70, E51, E91, E31, X53, HT18H3, HT17H3, X1S, 3H, МК70, МК72, X7H, E91.716, E31, Warmlife, SK50 – SK 100, F20 – F80, UTH 150 – 250.

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 9032102000, 9032108900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 22-10-21/7-004 от 21.10.2022 года, выданного Испытательным Центром Товарищества с ограниченной ответственностью «Фирма Торговая палата», аттестат аккредитации КЗ.Т.01.0835, Акта по результатам анализа состояния производства № 221004-005/ПЭ от 07.10.2022 года, руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента 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 аналогичного 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.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.10.2022 **ПО** 20.10.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНОРуководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Сулайманов Эрмек Кенешбекович
(ФИО)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Величко Яна Викторовна
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КG 417/КЦА.027.СN.02.00688



Серия КG № 0057956

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Nanjing Saiko Controls Co., Ltd"	Китай, No.40 Alling Lu, Jiangning District, Nanjing
"Nanjing Ruihao Smart Heating Co.,Ltd"	Китай, No.739,Sheng'an Avenue, Jianning Binjiang Economic Development Zone, NanJing, Jiangsu
"MISMIC TECHNOLOGY (SHANGHAI)"	Китай, Room 703, No.6, Lane 2890, Jinshajiang Road, Jiading District, Shanghai 201800
"Hubei Telin energy-saving equipment Co., Ltd"	Китай, Room1712, Block B, Tangshang Building, Shajing Town, Bao'an District, Shenzhen, 518125

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Сулайманов Эрмек Кенешбекович
(ФИО)

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

(Handwritten signature)
(подпись)



Величко Яна Викторовна
(ФИО)