



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-PL.CP28.B.01271/21

Серия **RU** № **0224859**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10СП28, дата регистрации 29.10.2014. Телефон: +78123275559, +78123275554, +78123275552, +78123340262, адрес электронной почты: cert@test-spb.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Соннигер». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115201, РОССИЯ, город Москва, Котляковская улица, дом 3, строение 13, этаж 4, помещение 1, комната 2 (офис № 405). ОГРН: 1107746431957. Номер телефона: +74956204843. Адрес электронной почты: russia@sonniger.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "SONNIGER Polska Sp. z o.o. Sp.K". Место нахождения (адрес юридического лица): ПОЛЬША, Ulica Śląska 35/37, 81-310 Gdynia, Poland. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции по приложению (см. Приложение – бланк № 0764840)

ПРОДУКЦИЯ Автоматические электрические управляющие устройства: регуляторы температуры (термостаты) торговой марки Sonniger, тип COMFORT, модель TR-110L; тип INTELLIGENT, модель RL309. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технические регламенты Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № K2021/03/017-01 от 04.03.2021, № K2021/03/017-02 от 04.03.2021 Испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации № RA.RU.21AГ86. Акты о результатах анализа состояния производства № 21/3-12-2020 от 23.12.2020, № 21/3-12-2020 от 28.12.2020. Инструкции по эксплуатации, монтажу и техобслуживанию версия 10.2020. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Применяемые стандарты по приложению (см. Приложение – бланк № 0764841). Условия хранения: хранить в упаковке предприятия-изготовителя, в закрытых помещениях с естественной циркуляцией воздуха в стандартных условиях (неагрессивная и беспылевая среда, перепад температуры от -35°С до +60°С, влажность воздуха до 80 %, без ударов и вибраций). Срок хранения продукции: 4 года с даты поставки. Срок службы продукции: 12 лет. Общество с ограниченной ответственностью «Соннигер» - уполномоченное изготовителем лицо на основании контракта № 101020 от 10.10.2020. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.03.2021 **ПО** 08.03.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



М.П. Мулюков Рамиль Равилович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Скобелева Светлана (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-PL.СП28.В.01271/21

Серия **RU** № **0764840**

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

Полное наименование филиала предприятия-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
«Wuxi Huishan Automatic Controller Co., Ltd»	КИТАЙ, 260 Qinxin Industry Area, n° 88 Qianyao Road, Wuxi, China
«Xiamen Ronglin Electronocs Technology and Development Co., Ltd»	КИТАЙ, Plant B, 3th Floor, n° 89 Jingquan Road, Jimei North Industrial District, Xiamen, China

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Мулюков Рамиль Равилевич
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Скобелева Светлана
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-PL.СП28.В.01271/21

Серия **RU** № **0764841**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта, нормативного документа	Наименование национального стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) национального стандарта, нормативного документа
ГОСТ IEC 60730-1-2016	«Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования»	Стандарт в целом
ГОСТ IEC 60730-2-9-2011	«Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным управляющим устройствам»	Стандарт в целом
ГОСТ EN 62233-2013	«Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»	Стандарт в целом

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Мулукоев Рамиль Равилович (Ф.И.О.)

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


(подпись)

Скобелева Светлана (Ф.И.О.)