



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.00501/20

Серия **RU** № **0299121**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РОЯЛ АУРЭЛЬ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117418, улица Зюзинская, дом 6, корпус 2, этаж 3 пом XVI Ком 30, основной государственный регистрационный номер: 1157746003062, номер телефона: +74952281733, адрес электронной почты: info@royalaurel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "WENZHOU SAN CAI LIGHTING CO.,LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 2-4, LONGQUAN ROAD TIANHE IND. ZONE,WENZHOU ZHEJIANG, Китай

ПРОДУКЦИЯ Термостаты (терморегуляторы), торговой марки "WERKEL", артикулы согласно приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0806077.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032102000, 9032108900

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 4X/H-19.12/20 от 19.12.2020 года, выданного Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01, Протокола испытаний № 17X/H-21.12/20 от 21.12.2020 года, выданного Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01, Руководства по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № 0739/ЕАЭС от 24.11.2020 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты по приложению № 2, количество листов: 1, бланк № 0806078. Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.12.2020 **ПО** 20.12.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Соловьева
(подпись)

Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

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

Вишин
(подпись)

Вишин Сергей Юрьевич
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.00501/20

Серия **RU** № **0806077**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9032102000, 9032108900	<p>Аппараты электрические для управления электротехническими установками: термостаты, торговой марки "WERKEL", артикулы: W11511xy, W11512xy, W11513xy, W11514xy, W12511xy, W12512xy, W12513xy, W12514xy, W13511xy, W13512xy, W13513xy, W13514xy, W14511xy, W14512xy, W14513xy, W14514xy, W15511xy, W15512xy, W15513xy, W15514xy, W16511xy, W16512xy, W16513xy, W16514xy, W17511xy, W17512xy, W17513xy, W17514xy, W18511xy, W18512xy, W18513xy, W18514xy, W19511xy, W19512xy, W19513xy, W19514xy, W20511xy, W20512xy, W20513xy, W20514xy, W21511xy, W21512xy, W21513xy, W21514xy, W22511xy, W22512xy, W22513xy, W22514xy, W23511xy, W23512xy, W23513xy, W23514xy, W24511xy, W24512xy, W24513xy, W24514xy, W25511xy, W25512xy, W25513xy, W25514xy, W26511xy, W26512xy, W26513xy, W26514xy, W27511xy, W27512xy, W27513xy, W27514xy, W28511xy, W28512xy, W28513xy, W28514xy, W29511xy, W29512xy, W29513xy, W29514xy, W30511xy, W30512xy, W30513xy, W30514xy, W31511xy, W31512xy, W31513xy, W31514xy, W33511xy, W33512xy, W33513xy, W33514xy, W34511xy, W34512xy, W34513xy, W34514xy, W35511xy, W35512xy, W35513xy, W35514xy, W36511xy, W36512xy, W36513xy, W36514xy, W37511xy, W37512xy, W37513xy, W37514xy, W38511xy, W38512xy, W38513xy, W38514xy, W39511xy, W39512xy, W39513xy, W39514xy, W40511xy, W40512xy, W40513xy, W40514xy, W41511xy, W41512xy, W41513xy, W41514xy, W42511xy, W42512xy, W42513xy, W42514xy, W43511xy, W43512xy, W43513xy, W43514xy, W44511xy, W44512xy, W44513xy, W44514xy, W45511xy, W45512xy, W45513xy, W45514xy, W46511xy, W46512xy, W46513xy, W46514xy, W47511xy, W47512xy, W47513xy, W47514xy, W48511xy, W48512xy, W48513xy, W48514xy, W49511xy, W49512xy, W49513xy, W49514xy, где ху - цифры от 0 до 9, обозначающие цвет исполнения</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева Яна Робертовна
(подпись)

Вишин Сергей Юрьевич
(подпись)



Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

Вишин Сергей Юрьевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.00501/20

Серия **RU** № **0806078**

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

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60730-1-2011 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования"		
ГОСТ IEC 60730-2-9-2011 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным управляющим устройствам"		
ГОСТ 30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний"	раздел 8	
ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний"	разделы 4, 6 – 9	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Соловьева
(подпись)

Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

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

Вишин
(подпись)

Вишин Сергей Юрьевич
(Ф.И.О.)

