



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB35.B.01614/20

Серия **RU** № **0280087**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: [trastsert@yandex.ru](mailto:trastsert@yandex.ru). Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB35, выдан 08.08.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ВАРТОН"  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 121354, Россия, город Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6.  
 Основной государственный регистрационный номер 1147746502463.  
 Телефон: +74956498133. Адрес электронной почты: [info@varton.ru](mailto:info@varton.ru).

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Hongkong Sunricher Technology Ltd."  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Unit 1402A 14/F, The Belgian Bank Building, Nos. 721-725 Nathan Road, MongKok, Kowloon represented by Chairman  
 Филиал завода-изготовителя: "Dongguan Evolt Electronics Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 2nd Floor, Building B Tumei Industrial Park, Zhensheng Road Qinghuang Village, Qingxi Town Dongguan City.

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические для управления электротехническими установками: релейные модули, торговая марка "Awada", артикулы: DA-RL1000, DA-RL2000.  
 Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536490000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 200825-009-05/ИР от 21.09.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 18.09.2020 года № 200730-32/Г, паспорта  
 Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.09.2020 **ПО** 20.09.2025

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*М.П.*  
(подпись)

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

*М.П.*  
(подпись)



Щедченко Павел Александрович (Ф.И.О.)

Хвостова Марина Викторовна (Ф.И.О.)