



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.HB35.B.01631/20

Серия **RU** № **0280104**

**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. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB35, выдан 08.08.2019 года.

### ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АТНЕКС+"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117105, Россия, город Москва, улица Нагатинская, дом 2, корпус 2, этаж 4, помещение XVIII, комната 3.

Основной государственный регистрационный номер 1117746427446.

Телефон: +74996111553, Адрес электронной почты: triratnarus@gmail.com.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Eliwell Controls srl"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via Dell'Industria, 15, Zona Industriale Paludi, 32016 Alpage (BL)

Филиал завода-изготовителя: "Eliwell Controls srl". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Румыния, B-DUL INDEPENDENTEI 55 BAIA MARE 430015.

### ПРОДУКЦИЯ

Аппараты электрические для управления электротехническими установками: термостаты, модели: W3510C0150C00, W3510N1150C00, W3510N3150C00, W3520C0000C00, W3520N7000C00, W351NC0150C00, W351NH1150C00, W351NH3150C00, O16-H6900, O16-H6901, O16-H6902, O16-H6903, O16-H6904, O16-H6905, O16-H6907, O16-H6980, O16-H6981, O16-H6982, O16-H6983, O16-H6930, O16-H6932, O16-H6989, O16-H6931, O16-H6920, O16-H6921, O16-H6922, O16-H6924, O16-H6950, O16-H6951, O16-H6954, O16-H6958, O16-H6959.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9032 10 810 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола сертификационных испытаний № 200908-003-05/ИР от 17.09.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 14.09.2020 года № 200903-03/Т, 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** 22.09.2020

**ПО** 21.09.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Шевченко*  
(подпись)

Шевченко Павел Александрович  
(Ф.И.О.)

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

*Хвостова*  
(подпись)

Хвостова Марина Викторовна  
(Ф.И.О.)

