



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.01131/21

Серия **RU** № **0325812**

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 "РУМЕТА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 127473, улица Краснопролетарская, дом 16, строение 11, Эт 2 пом II Ком 6, основной государственный регистрационный номер: 1187746218120, номер телефона: +74959979261, адрес электронной почты: acc@ru-meta.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ATL Business (Shenzhen) CO., LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng building, room 901, Китай. Филиалы изготовителя согласно приложению № 2, количество листов: 1, на бланке № 0829649

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные для светового оборудования: датчики движения, светорегуляторы, марки «ЭРА», «Intro», артикулы по приложению № 1, количество листов: 1, на бланке № 0829647. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536508009

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 210007-1, 210008-1 от 31.05.2021 года, выданные Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации RA.RU.21OE08. Паспортов (инструкций). Акта анализа состояния производства № 1055/ЕАЭС от 01.03.2021 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты по приложению № 3, количество листов: 1, на бланке № 0829650. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.06.2021 **ПО** 07.06.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева Яна Робертовна
(подпись)

Иванов Дмитрий Сергеевич
(подпись)



Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

Иванов Дмитрий Сергеевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.01131/21

Серия **RU** № **0829647**

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 |
|-----------------|--|--|
| 8536508009 | <p>Изделия электроустановочные: Датчики движения, марки «ЭРА», артикулы: 12-4103-01, 12-4103-02, 12-4103-03, 12-4103-04, 12-4103-05, 12-4103-06, 12-4103-07, 12-4103-08, 12-4103-09, 12-4103-10, 12-4103-11, 12-4103-12, 12-4103-13, 12-4103-14, 12-4103-15, 12-4103-16, 12-4103-17, 12-4103-18, 12-4103-19, 12-4103-20, 12-4104-01, 12-4104-02, 12-4104-03, 12-4104-04, 12-4104-05, 12-4104-06, 12-4104-07, 12-4104-08, 12-4104-09, 12-4104-10, 12-4104-11, 12-4104-12, 12-4104-13, 12-4104-14, 12-4104-15, 12-4104-16, 12-4104-17, 12-4104-18, 12-4104-19, 12-4104-20, 14-4103-01, 14-4103-02, 14-4103-03, 14-4103-04, 14-4103-05, 14-4103-06, 14-4103-07, 14-4103-08, 14-4103-09, 14-4103-10, 14-4103-11, 14-4103-12, 14-4103-13, 14-4103-14, 14-4103-15, 14-4103-16, 14-4103-17, 14-4103-18, 14-4103-19, 14-4103-20, 14-4104-01, 14-4104-02, 14-4104-03, 14-4104-04, 14-4104-05, 14-4104-06, 14-4104-07, 14-4104-08, 14-4104-09, 14-4104-10, 14-4104-11, 14-4104-12, 14-4104-13, 14-4104-14, 14-4104-15, 14-4104-16, 14-4104-17, 14-4104-18, 14-4104-19, 14-4104-20, 16-4103-01, 16-4103-02, 16-4103-03, 16-4103-04, 16-4103-05, 16-4103-06, 16-4103-07, 16-4103-08, 16-4103-09, 16-4103-10, 16-4103-11, 16-4103-12, 16-4103-13, 16-4103-14, 16-4103-15, 16-4103-16, 16-4103-17, 16-4103-18, 16-4103-19, 16-4103-20, 16-4104-01, 16-4104-02, 16-4104-03, 16-4104-04, 16-4104-05, 16-4104-06, 16-4104-07, 16-4104-08, 16-4104-09, 16-4104-10, 16-4104-11, 16-4104-12, 16-4104-13, 16-4104-14, 16-4104-15, 16-4104-16, 16-4104-17, 16-4104-18, 16-4104-19, 16-4104-20.</p> <p>Светорегуляторы марки «ЭРА», артикулы: 12-4101-01, 12-4101-02, 12-4101-03, 12-4101-04, 12-4101-05, 12-4101-06, 12-4101-07, 12-4101-08, 12-4101-09, 12-4101-10, 12-4101-11, 12-4101-12, 12-4101-13, 12-4101-14, 12-4101-15, 12-4101-16, 12-4101-17, 12-4101-18, 12-4101-19, 12-4101-20, 12-4102-01, 12-4102-02, 12-4102-03, 12-4102-04, 12-4102-05, 12-4102-06, 12-4102-07, 12-4102-08, 12-4102-09, 12-4102-10, 12-4102-11, 12-4102-12, 12-4102-13, 12-4102-14, 12-4102-15, 12-4102-16, 12-4102-17, 12-4102-18, 12-4102-19, 12-4102-20, 14-4101-01, 14-4101-02, 14-4101-03, 14-4101-04, 14-4101-05, 14-4101-06, 14-4101-07, 14-4101-08, 14-4101-09, 14-4101-10, 14-4101-11, 14-4101-12, 14-4101-13, 14-4101-14, 14-4101-15, 14-4101-16, 14-4101-17, 14-4101-18, 14-4101-19, 14-4101-20, 14-4102-01, 14-4102-02, 14-4102-03, 14-4102-04, 14-4102-05, 14-4102-06, 14-4102-07, 14-4102-08, 14-4102-09, 14-4102-10, 14-4102-11, 14-4102-12, 14-4102-13, 14-4102-14, 14-4102-15, 14-4102-16, 14-4102-17, 14-4102-18, 14-4102-19, 14-4102-20, 16-4101-01, 16-4101-02, 16-4101-03, 16-4101-04, 16-4101-05, 16-4101-06, 16-4101-07, 16-4101-08, 16-4101-09, 16-4101-10, 16-4101-11, 16-4101-12, 16-4101-13, 16-4101-14, 16-4101-15, 16-4101-16, 16-4101-17, 16-4101-18, 16-4101-19, 16-4101-20, 16-4102-01, 16-4102-02, 16-4102-03, 16-4102-04, 16-4102-05, 16-4102-06, 16-4102-07, 16-4102-08, 16-4102-09, 16-4102-10, 16-4102-11, 16-4102-12, 16-4102-13, 16-4102-14, 16-4102-15, 16-4102-16, 16-4102-17, 16-4102-18, 16-4102-19, 16-4102-20. Светорегуляторы марки «Intro», артикулы: 1-401-01, 1-401-02, 1-401-03, 1-401-04, 1-401-05, 1-401-10, 1-401-11, 4-401-01, 4-401-02, 4-401-03, 4-401-04, 4-401-05, 4-401-10, 4-401-11</p> | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Соловьева Яна Робертовна

(Ф.И.О.)

Иванов Дмитрий Сергеевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-CN.HB54.B.01131/21

Серия **RU** № **0829650**

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 30850.1-2002 Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования и методы испытаний | | |
| ГОСТ 30850.2.1-2002 Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 2-1. Дополнительные требования к полупроводниковым выключателям и методы испытаний | | |
| ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний | раздел 5 и 7 | |
| ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний | раздел 5 | |
| ГОСТ IEC 61547-2013 Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний | разделы 4 - 8 | |
| СТБ EN 55015-2006 Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений | разделы 4 и 5 | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева Яна Робертовна
(подпись)

Иванов Дмитрий Сергеевич
(подпись)



Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

Иванов Дмитрий Сергеевич
(Ф.И.О.)