

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.KA01.B.00826/20

Серия **RU** № **0241082**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр Экспертиз "Атрибут". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 109316, г. Москва, Остаповский проезд, дом 3 строение 8 офис 412, телефон: +79653942919, адрес электронной почты: osp.tribut@yandex.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10KA01, дата регистрации 08.08.2017 года .

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РуМета". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 127473, улица Краснопролетарская, дом 16, строение 11, Этаж 2, помещение 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 по приложению № 2, количество листов: 1, 0735122

ПРОДУКЦИЯ Светильники стационарные модульные светодиодные, серия (тип): LM, артикулы: LM-10,5-840-11, LM-10,5-840-P1, LM-3-840-A1, LM-3-840-A1-addl, LM-3-840-C1, LM-3-840-C1-addl, LM-3-840-C3, LM-3-840-C3-addl, LM-4x2,5-840-B1, LM-5-840-A1, LM-5-840-A1-addl, LM-5-840-C1, LM-5-840-C1-addl, LM-5-840-C3, LM-5-840-C3-addl, LM-5-840-I1, LM-5-840-P1, LM-8,5-840-C3, LM-8-840-A1, LM-8-840-A1-addl, LM-8-840-C1, LM-8-840-C1-addl, LM-8,5-840-C3-addl
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405109803

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 15-2/2/04-2020 от 06.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01, Паспорт, руководство по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № 01137 от 12.03.2020 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты по приложению № 1, количество листов: 1, 0735121. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.04.2020 **ПО** 05.04.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Дмитрий Олегович Гурин (Ф.И.О.)

Негода Дмитрий Владимирович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.KA01.B.00826/20

Серия **RU** № **0735121**

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 60598-1-2013 Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 61547-2013 Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний	разделы 4 - 8	
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	Разделы 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 CISPR 15-2014 Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования	разделы 4 и 5	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)
(подпись)

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



Дмитрий Олегович Гурин
(Ф.И.О.)

Негода Дмитрий Владимирович
(Ф.И.О.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "РУМЕТА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 127473, улица Краснопролетарская, дом 16, строение 11, этаж 2, помещение II, комната 6, основной государственный регистрационный номер: 1187746218120, номер телефона: +74959979261, адрес электронной почты: асс@ru-meta.ru

в лице Генерального директора Смольской Галины Михайловны

заявляет, что Фитопрожекторы, фитосветильники, линейные светодиодные светильники, торговая марка «ЭРА». Модели по приложению № 1, количество листов: 2

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 завода-изготовителя по приложению № 2, количество листов: 1.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405403509, 9405403902, 9405104004, 9405401002. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № СДП/2020 - 01173 от 11.02.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Юнак», аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00002, сроком действия до 20.07.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.02.2021 включительно


(подпись)



Смольская Галина Михайловна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.НВ11.В.04209/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.02.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.НВ11.В.04209/20

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	LLED-01-12W-6500-W, LLED-01-14W-4000-W, LLED-01-14W-6500-W, LLED-01-16W-4000-W, LLED-01-16W-6500-W, LLED-02-04W-4000-MS-W, LLED-02-08W-4000-MS-W, LLED-02-12W-4000-MS-W, LLED-02-16W-4000-MS-W, LLED-03-18W-4000-W, LLED-03-18W-6500-W, LLED-03-2x9W-4000-W, LLED-03-2x9W-6500-W, LLED-03-9W-4000-W, LLED-03-9W-6500-W, LLED-04-9W-4000-W, LLED-04-6W-4000-W, LLED-04-12W-4000-W, LLED-05-T5-FITO-9W-W, LLED-05-T5-FITO-18W-W, LLED-05-T5-FITO-14W-W, LM-10,5-840-I1, LM-10,5-840-P1, LM-3-840-A1, LM-3-840-A1-addl, LM-3-840-C1, LM-3-840-C1-addl, LM-3-840-C3, LM-3-840-C3-addl, LM-4x2,5-840-B1, LM-5-840-A1, LM-5-840-A1-addl, LM-5-840-C1, LM-5-840-C1-addl, LM-5-840-C3, LM-5-840-C3-addl, LM-5-840-I1, LM-5-840-P1, LM-8,5-840-C3, LM-8-840-A1, LM-8-840-A1-addl, LM-8-840-C1, LM-8-840-C1-addl		

Заявитель



подпись

М. П.

Смольская Галина Михайловна
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.НВ11.В.04209/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
<p>Фитопрожекторы, фитосветильники, линейные светодиодные светильники, торговая марка «ЭРА»</p>	<p>Фитопрожекторы, торговая марка «ЭРА», модели: FITO-50W-LED BLUERED , FITO-50W-RB-LED, FITO-50W-Ra90-LED, FITO-100W-Ra90-LED, FITO-100W-RB-LED</p> <p>Фитосветильники, торговая марка «ЭРА», модели: FITO-12W-FLED, FITO-20W-QLED-G, FITO-20W-QLED-W, FITO-20W-ALED, FITO-9W-T5-N, FITO-14W-T5-N, FITO-16W-T5-N, FITO-36W-RB-N, FITO-9W-Ra90-N, FITO-14W-Ra90-N, FITO-16W-Ra90-N, FITO-16W-MLED-W, FITO-12W-LLED-W, FITO-3x10W-Ra90, FITO-3x10W-RB, FITO-3x20W-Ra90, FITO-3x20W-RB</p> <p>Линейные светодиодные светильники, торговая марка «ЭРА», модели: LLED-01-04W-4000-W (LM), LLED-01-08W-4000-W (LM), LLED-01-12W-4000-W (LM), LLED-01-14W-4000-W (LM), LLED-01-16W-4000-W (LM), LLED-02-04W-4000-MS-W (LM), LLED-02-08W-4000-MS-W (LM), LLED-01-04W-4000-W, LLED-01-04W-6500-W, LLED-01-08W-4000-W, LLED-01-08W-6500-W, LLED-01-12W-4000-W,</p>	<p>9405403509, 9405403902, 9405104004, 9405401002</p>	

Заявитель



подпись

М. П.

Смольская Галина Михайловна
(Ф.И.О. заявителя)