



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.KA01.B.01336/20

Серия **RU** № **0260032**

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.atribut@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: ass@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: 2, 0754212, 0754213

ПРОДУКЦИЯ Светильники, торговой марки "ЭРА", по приложению № 1, количество листов: 1, 0754211. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405104004, 9405109803, 9405409909

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 32-23/1/08-2020, 32-24/1/08-2020 от 05.08.2020 года, выданных Испытательной лабораторией ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01, Руководство по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № 01683 от 04.08.2020 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60598-1-2013 Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний; ГОСТ IEC 60598-2-2-2012 Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 2. Светильники встраиваемые. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.08.2020 **ПО** 05.08.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Гурин Дмитрий Олегович
(ф.и.о.)

Негода Дмитрий Владимирович
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.KA01.B.01336/20

Серия **RU** № **0754211**

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 |
|--|---|---|
| 9405104004, 9405109803, 9405409909 | Светильники общего назначения, торговой марки "ЭРА", модели: встраиваемые, модели: KL1, KL2, KL3, KL4, KL5, KL6, KL7, KL8, KL9, KL10, KL11, KL12, KL13, KL14, KL15, KL16, KL17, KL18, KL19, KL20, KL21, KL22, KL23, KL24, KL25, KL26, KL27, KL28, KL29, KL30, KL31, KL32, KL33, KL34, KL35, KL36, KL37, KL38, KL39, KL40, KL41, KL42, KL43, KL44, KL45, KL46, KL47, KL48, KL49, KL50, KL51, KL52, KL53, KL54, KL55, KL56, KL57, KL58, KL59, KL60, KL61, KL62, KL63, KL64, KL65, KL66, KL67, KL68, KL69, KL70, KL71, KL72, KL73, KL74, KL75, KL76, KL77, KL78, KL79, KL80, KL81, KL82, KL83, KL84, KL85, KL86, KL87, KL88, KL89, KL90, KL91, KL92, KL93, KL94, KL95, KL96, KL97, KL98, KL99, KL100, KL101, KL102, KL103, KL104, KL105, KL106, KL107, KL108, KL109, KL110, KL111, KL112, KL113, KL114, KL115, KL116, KL117, KL118, KL119, KL120, KL121, KL122, KL123, KL124, KL125, KL126, KL127, KL128, KL129, KL130, KL131, KL132, KL133, KL134, KL135, KL136, KL137, KL138, KL139, KL140, KL141, KL142, KL143, KL144, KL145, KL146, KL147, KL148, KL149, KL150, DK1, DK2, DK3, DK4, DK5, DK6, DK7, DK8, DK9, DK10, DK11, DK12, DK13, DK14, DK15, DK16, DK17, DK18, DK19, DK20, DK21, DK22, DK23, DK24, DK25, DK26, DK27, DK28, DK29, DK30, DK31, DK32, DK33, DK34, DK35, DK36, DK37, DK38, DK39, DK40, DK41, DK42, DK43, DK44, DK45, DK46, DK47, DK48, DK49, DK50, DK51, DK52, DK53, DK54, DK55, DK56, DK57, DK58, DK59, DK60, DK61, DK62, DK63, DK64, DK65, DK66, DK67, DK68, DK69, DK70, DK71, DK72, DK73, DK74, DK75, DK76, DK77, DK78, DK79, DK80, DK81, DK82, DK83, DK84, DK85, DK86, DK87, DK88, DK89, DK90, DK91, DK92, DK93, DK94, DK95, DK96, DK97, DK98, DK99, DK100, DK101, DK102, DK103, DK104, DK105, DK106, DK107, DK108, DK109, DK110, DK111, DK112, DK113, DK114, DK115, DK116, DK117, DK118, DK119, DK120, DK121, DK122, DK123, DK124, DK125, DK126, DK127, DK128, DK129, DK130, DK131, DK132, DK133, DK134, DK135, DK136, DK137, DK138, DK139, DK140, DK141, DK142, DK143, DK144, DK145, DK146, DK147, DK148, DK149, DK150, DK G1, DK G2, DK G3, DK G4, DK G5, DK G6, DK G7, DK G8, DK G9, DK G10, WR1, WR2, WR3, WR4, WR5, WR6, WR7, WR8, WR9, WR10, WR11, WR12, WR13, WR14, WR15, WR16, WR17, WR18, WR19, WR20, WR21, WR22, WR23, WR24, WR25, WR26, WR27, WR28, WR29, WR30, WR31, WR32, WR33, WR34, WR35, WR36, WR37, WR38, WR39, WR40, WR41, WR42, WR43, WR44, WR45, WR46, WR47, WR48, WR49, WR50, DK78-1, DK78-2, DK78-3, DK78-4, DK78-5, DK78-6, DK88-1, DK88-2, DK88-3, ST1, ST2, ST3, ST4, ST5, ST6, ST7, ST8, ST9, ST10, ST11, ST12, ST13, ST14, ST15, ST16, ST17, ST18, ST19, ST20, ST21, ST22, ST23, ST24, ST25, ST26, ST27, ST28, ST29, ST30, ST31, ST32, ST33, ST34, ST35, ST36, ST37, ST38, ST39, ST40, ST41, ST42, ST43, ST44, ST45, ST46, ST47, ST48, ST49, ST50, ST51, ST52, ST53, ST54, ST55, ST56, ST57, ST58, ST59, ST60, ST61, ST62, ST63, ST64, ST65, ST66, ST67, ST68, ST69, ST70, ST71, ST72, ST73, ST74, ST75, ST76, ST77, ST78, ST79, ST80. | Директивами Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость» |
| 9405104004, 9405109803, 9405409909 | Светильники общего назначения, торговой марки "ЭРА", модели: настенно-потолочные, модели: TR1, TR2, TR3, TR4, TR5, TR6, TR7, TR8, TR9, TR10, TR11, TR12, TR13, TR14, TR15, TR16, TR17, TR18, TR19, TR20, TR21, TR22, TR23, TR24, TR25, TR26, TR27, TR28, TR29, TR30, TR31, TR32, TR33, TR34, TR35, TR36, TR37, TR38, TR39, TR40, TR41, TR42, TR43, TR44, TR45, TR46, TR47, TR48, TR49, TR50, OL1, OL2, OL3, OL4, OL5, OL6, OL7, OL8, OL9, OL10, OL11, OL12, OL13, OL14, OL15, OL16, OL17, OL18, OL19, OL20, OL21, OL22, OL23, OL24, OL25, OL26, OL27, OL28, OL29, OL30, OL31, OL32, OL33, OL34, OL35, OL36, OL37, OL38, OL39, OL40, OL41, OL42, OL43, OL44, OL45, OL46, OL47, OL48, OL49, OL50, PL1, PL2, PL3, PL4, PL5, PL6, PL7, PL8, PL9, PL10, PL11, PL12, PL13, PL14, PL15, PL16, PL17, PL18, PL19, PL20, PL21, PL22, PL23, PL24, PL25, PL26, PL27, PL28, PL29, PL30, PL31, PL32, PL33, PL34, PL35, PL36, PL37, PL38, PL39, PL40, PL41, PL42, PL43, PL44, PL45, PL46, PL47, PL48, PL49, PL50, WL1, WL2, WL3, WL4, WL5, WL6, WL7, WL8, WL9, WL10, WL11, WL12, WL13, WL14, WL15, WL16, WL17, WL18, WL19, WL20, WL21, WL22, WL23, WL24, WL25, WL26, WL27, WL28, WL29, WL30, WL31, WL32, WL33, WL34, WL35, WL36, WL37, WL38, WL39, WL40, WL41, WL42, WL43, WL44, WL45, WL46, WL47, WL48, WL49, WL50, WL51, WL52, WL53, WL54, WL55, WL56, WL57, WL58, WL59, WL60, WL61, WL62, WL63, WL64, WL65, WL66, WL67, WL68, WL69, WL70, WL71, WL72, WL73, WL74, WL75, WL76, WL77, WL78, WL79, WL80, WL81, WL82, WL83, WL84, WL85, WL86, WL87, WL88, WL89, WL90, WL91, WL92, WL93, WL94, WL95, WL96, WL97, WL98, WL99, WL100. | Директивами Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость» |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Турина Дмитрий Олегович (Ф.И.О.)

Негода Дмитрий Владимирович (Ф.И.О.)