



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.02103/22

Серия **RU** № **0410052**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ФАТО ЭЛЕКТРИК". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 127495, шоссе Дмитровское, дом 163А, корпус 2, помещение 24.1, основной государственный регистрационный номер: 1157746741767, номер телефона: +74954195716, адрес электронной почты: info@fatorus.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "WENZHOU MINGYI IMPORT&EXPORT TRADING CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: SHAXI VILLAGE, LIU TOWN, YUEQING CITY, WENZHOU CITY, ZHEJIANG PROVINCE, Китай

ПРОДУКЦИЯ Патроны торговой марки «HLT» и переходники для патронов торговой марки «HLT», модели: Патрон керамический, Патрон для галогенных ламп, Патрон пластиковый, Патрон подвесной, Патрон с кольцом, Патрон угловой, Патрон прямой, Патрон потолочный, Патрон карболитовый, Патрон подвесной карболитовый, Патрон карболитовый с кольцом, Патрон потолочный карболитовый, Патрон угловой настенный карболитовый, Патрон угловой карболитовый, Патрон подвесной RETRO, Патрон с дистанционным управлением, Переходник вилка, Переходник пластик. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536611000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 09092022-02, № 09092022-03 от 23.09.2022 года, выданных Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации RA.RU.21OH05. Паспортов. Акта анализа состояния производства № С-20220831-002 от 05.09.2022 года.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60238-2012 Патроны резьбовые для ламп. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.09.2022 **ПО** 25.09.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Шведов Владимир Леонидович
(Ф.И.О.)

Захарова Екатерина Юрьевна
(Ф.И.О.)

