



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HP15.B.00427/20

Серия **RU** № **0257161**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Оценка продукции и систем менеджмента"  
Место нахождения: 115516, Россия, город Москва, улица Промышленная, дом 11 строение 3, этаж 4, помещение 1, комната 19Б, офис 69

Адрес места осуществления деятельности: 115533, РОССИЯ, Город Москва, проспект Андропова, дом 22, 9 этаж, комната № 23, помещение № 1

Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11HP15, дата регистрации 25.04.2019 года.

Телефон: +7 903 119 8810 Адрес электронной почты: [ocenkapr@mail.ru](mailto:ocenkapr@mail.ru)

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Саранский светотехнический завод «Лисма»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 430034, Россия, Республика Мордовия, город Саранск, улица

Лодыгина, дом 5, строение 25, помещение 2, основной государственный регистрационный номер 1191326007333

Телефон: +78342777060 Адрес электронной почты: [info@lisma.su](mailto:info@lisma.su)

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Саранский светотехнический завод «Лисма»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 430034, Россия, Республика Мордовия, город Саранск, улица Лодыгина, дом 5, строение 25, помещение 2

### ПРОДУКЦИЯ

Облучатели бактерицидные, модели: «ALADDIN-19», «ALADDIN-19 SLIM», «ALADDIN-21».

Продукция изготовлена в соответствии с НТРД.676211.004 ТУ «Облучатели бактерицидные»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9018200000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 51/1-20, 51-20 от 28.04.2020 года, №№ 45/1-20/дн, 45-20/дн от 29.06.2020 года, выданных Испытательной лабораторией (центр) радиоэлектронной аппаратуры и бытовых электроприборов общества с ограниченной ответственностью "Александровский испытательный центр", аттестат аккредитации RA.RU.21MO57

Акта о результатах анализа состояния производства № 20200311-09/01 от 10.06.2020 года

Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добросовестном основании обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», ГОСТ 30804.3.3-2013 «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».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

07.07.2020


ПО


06.07.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)



Петри Денис Андреевич  
(Ф.И.О.)

Егорова Кристина Станиславовна  
(Ф.И.О.)