



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ВЕРНО

№ ЕАЭС RU.C-RU.HP15.B.00186/20

Серия RU № 0193271



Handwritten signature

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Оценка продукции и систем менеджмента"

Место нахождения: 115580, РОССИЯ, Город Москва, улица Мусы Джалиля, дом 29, корпус 1, помещение/комната П/3
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: +79162650471 Адрес электронной почты: oeenkapr@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.ru

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

Облучатель бактерицидный, модель «Облучатель бактерицидный «ALADDIN-19».

Продукция изготовлена в соответствии с НТРД.676211.004 ТУ «Облучатель бактерицидный «ALADDIN-19»
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, 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 № 20200313-02/01 от 19.03.2020 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указана в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе 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 технических средств 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

29.04.2020

ПО 28.04.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Handwritten signature
(подпись)

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

Handwritten signature
(подпись)



Петри Денис Андреевич (ф.и.о.)

Егорова Кристина Станиславовна (ф.и.о.)