



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.NP15.B.00863/20

Серия **RU** № **0267209**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Оценка продукции и систем менеджмента"
Место нахождения: 115516, Россия, город Москва, улица Промышленная, дом 11 строение 3, этаж 4, помещение I, 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.11NP15, дата регистрации 25.04.2019 года.
Телефон: +7 903 119 8810 Адрес электронной почты: 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

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 закрытого типа (рециркуляторы), типы (модели): АЛАДДИН ДЖЕТ-70, АЛАДДИН ДЖЕТ-120, АЛАДДИН ДЖЕТ-180, АЛАДДИН ДЖЕТ-270.
Продукция изготовлена в соответствии с НТРД.676211.009 ТУ «Облучатели бактерицидные закрытого типа (рециркуляторы)»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8421392009

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 №№ 374/1-20, 374-20 от 01.09.2020 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 № 20200603-13/01 от 09.07.2020 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 добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», ГОСТ ИЕС 60335-2-65-2012 «Безопасность бытовых и аналогичных приборов. Часть 2-65. Частные требования к приборам для очистки воздуха», 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 03.09.2020 ПО 02.09.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Петри Денис Андреевич
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Егорова Кристина Станиславовна
(Ф.И.О.)