



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА»)

ЦЕНТР ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ И БИОЛОГИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ № 300

Уникальный номер заявки об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.210443 от 23.03.2018

117418, Россия, г. Москва, Кашиновский проспект, д.31

Тел. (499) 888 08 80, факс (499) 104 08 96, E-mail: rostest@rosstat.gov.ru

Места осуществления деятельности: 117418, Россия, г. Москва, Кашиновский проспект, д.31; 191101, Россия, Московская область, г. Целково, ул. 3-я линия, 11, ком. 9



Handwritten signature

УТВЕРЖДАЮ:

Упол. зам. технического Центра

О.А. Прохорова

21.06.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 701948-21 от 21.06.2021.

Наименование образца испытаний*: Светодиодные светодиоды с питанием от химических источников тока, с маркировкой «МИНГИСХАН», артикул 225-003

Изготовитель*: КОМПАНИИ ЭМИТ «SHANGHAI APPLIANCE CO., LTD, Китай, Тяньцзинь Вэнь, Миньин Industrial Zone, Xingtian Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China

Заявитель (Заказчик): Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (АО «РОСТЕСТ»), рег.№ RA.RU.104416 от 27.04.2018
117186, Россия, г. Москва, ул. Нарbonne, дом 3А, 4 этаж, помещения 1, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

На соответствие требованиям*: ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
СТБ ТУ 88015-0008 разделы 4 и 5
ГОСТ ТУ 81547-2013 раздел 5
Заявка: № 701916/404632-356/1/290 от 08.06.2021
Сопроводительный документ*: Акт отбора образцов № 404632-1 от 07.05.2021
Дата поступления объекта: 08.06.2021
Дата проведения испытаний: с 08.06.2021 по 21.06.2021

Методы испытаний: При проведении испытаний применены методы испытаний по ИТ, включенные в перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования.

Средства измерений и измерительное оборудование: При проведении испытаний использовались поверенные средства измерений и измерительное оборудование, используемое в соответствии с ИИ на методы испытаний

Результаты испытаний: По полученным при проведении испытаний данным установлено соответствие предоставленного объекта испытаний нормативным требованиям

Результаты испытаний распространяются только на предоставленный заявителем образец, соответствие и параллельно проведена без предоставления разрешения (лица) аккредитации. Центр несет ответственность за чистоту образцов, предоставляемых и приемку образцов, кроме предоставления Заявителем. Информация, предоставляемая Заявителем (ИТ).
Данные испытания (исходя из информации и фактической анализе предоставленной объектом информации) соответствуют требованиям ИИ, содержащим правила испытаний; дополнительные сведения в соответствии с требованиями технического регламента) предоставляются по запросу и оформляются в виде Дополнения к протоколу испытаний или в виде отдельной части. Информация, предоставляемая в Дополнении к протоколу испытаний, является конфиденциальной, доступна только Заявителю (Заказчику) и не подлежит распространению третьим лицам.

Конец протокола

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ