



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Товарищество с ограниченной ответственностью "Группа Компаний "Lezard Электрик"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Казахстан, 050050, город Алматы, район Жетысуский, улица Ратушного, дом 70
БИН 130940019415.

Телефон: +77272942180 Адрес электронной почты: zakaz_kz@lezard.su

в лице Заместителя Генерального Директора Дениза Экиджи

заявляет, что Оборудование световое, не бытовое: LED лампы светодиодные, торговой марки Lezard, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель DONGGUAN LEZARD ELECTRICAL COMPANY LTD

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Xiang Shan Industrial Zone. Xiang Shan Middle Road №38 C Block. Dalang. Dongguan. Guangdong

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8539, 8539500009, 8539500001

Серийный выпуск

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)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 0351/07-20 от 10.07.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «ЭкспертТест» Общества с ограниченной ответственностью «СЕРТИФИКАТЭКСПЕРТ»

(регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32207.04БЛШО)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ Р МЭК 62560-2011 "Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжения свыше 50 В. Требования безопасности". ГОСТ IEC 61347-2-13-2013 Аппараты пускорегулирующие для ламп. Часть 2-13. Дополнительные требования к электронным пускорегулирующим аппаратам с напряжением питания постоянного или переменного тока для модулей со светоизлучающими диодами, ГОСТ IEC 62493-2014 Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей, разделы 4 и 5 СТБ ЕН 55015-2006 Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений, раздел 5 ГОСТ IEC 61547-2013 Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний, разделы 5 и 7 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. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.07.2021 включительно.



Дениз Экиджи

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.АЖ50.В.02210/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.07.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АЖ50.В.02210/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	442 B35 1405, 442 B35 1407, 442 B35 1409, 442 B35 2707, 464 B35 1405, 464 B35 1407, 464 B35 1409, N442 B35 1405, N442 B35 1407, N442 B35 1409, N442 B35 2705, N442 B35 2707, N442 B35 2709, N464 B35 1405, N464 B35 1407, N464 B35 1409, N464 B35 2705, N464 B35 2707, N464 B35 2709, 442 A60 2707, 442 A60 2709, 442 A60 2711, 442 A60 2713, 442 A60 2715, 442 A65 2718, 464 A45 1405, 464 A45 1407, 464 A45 1409, 464 A45 2705, 464 A45 2707, 464 A45 2709, 464 A55 2705, 464 A60 2707, 464 A60 2709, 464 A60 2711, 464 A60 2713, 464 A60 2715, 464 A60 2715, 464 A65 2718, 442 MR16 05, 442 MR16 07, 464 MR16 05, 464 MR16 07, 442 R50 1405, 442 R50 1407, 442 R50 1409, 464 R50 1405, 464 R50 1407, 464 R50 1409, 442 T80 2723, 442 T100 2732, 464 T80 2720, 464 T80 2723, 464 T100 2730, 464 T100 2732, 464 T120 2740, 464 T120 2745, 464 T140 2750, 464 T140 2760, 442 GX53 07, 442 GX53 09, 442 GX53 11, 464 GX53 07, 464 GX53 09, 464 GX53 11, торговая марка "Lezard"	

Заместитель
Генерального
Директора



подпись

Дениз Экиджи
(Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Товарищество с ограниченной ответственностью "Группа Компаний "Lezard Электрик"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Казахстан, 050014, город Алматы, район Жетысуский, улица Ратушного, дом 70, бизнес-идентификационный номер: 130940019415, номер телефона: +77272942180, адрес электронной почты: zakaz_kz@lezard.su

в лице Заместителя Генерального Директора Экиджи Дениза

заявляет, что Источники света: LED лампы светодиодные, модели: 442 B35 1405, 442 B35 1407, 442 B35 1409, 442 B35 2707, 464 B35 1405, 464 B35 1407, 464 B35 1409, N442 B35 1405, N442 B35 1407, N442 B35 1409, N442 B35 2705, N442 B35 2707, N442 B35 2709, N464 B35 1405, N464 B35 1407, N464 B35 1409, N464 B35 2705, N464 B35 2707, N464 B35 2709, 427 A45 1405, 427 A45 2705, 427 A60 2705, 427 A60 2707, 427 A60 2709, 427 A60 2711, 427 A60 2715, 442 A45 1405, 442 A45 1407, 442 A45 1409, 442 A45 2705, 442 A45 2707, 442 A45 2709, 442 A60 2707, 442 A60 2709, 442 A60 2711, 442 A60 2713, 442 A60 2715, 442 A65 2718, 464 A45 1405, 464 A45 1407, 464 A45 1409, 464 A45 2705, 464 A45 2707, 464 A45 2709, 464 A55 2705, 464 A60 2707, 464 A60 2709, 464 A60 2711, 464 A60 2713, 464 A60 2715, 464 A60 2718, 442 MR16 05, 442 MR16 07, 464 MR16 05, 464 MR16 07, 442 R50 1405, 442 R50 1407, 442 R50 1409, 464 R50 1405, 464 R50 1407, 464 R50 1409, 442 T80 2723, 442 T100 2732, 464 T80 2720, 464 T80 2723, 464 T100 2730, 464 T100 2732, 464 T120 2740, 464 T120 2745, 464 T140 2750, 464 T140 2760, 442 GX53 07, 442 GX53 09, 442 GX53 11, 464 GX53 07, 464 GX53 09, 464 GX53 11, торговая марка "Lezard"

изготовитель "DONGGUAN LEZARD ELECTRICAL COMPANY LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Xiang Shan Industrial Zone. Xiang Shan Middle Road №38 C Block. Dalang. Dongguan. Guangdong, Китай.
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8539500001, 8539500009, 8539500000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ДИ0720-154 от 13.07.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Сертифика", аттестат аккредитации РОСС.RU.52356.ИЛ.00125, сроком действия до 27.08.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)". Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды, срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.07.2021 включительно

(подпись)



Экиджи Дениз
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.HB11.B.16803/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.07.2020

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «Сертсистема»
Зарегистрирована в Едином реестре систем добровольной
сертификации Федерального агентства по техническому
регулированию и метрологии Российской Федерации

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
Общество с ограниченной ответственностью
«СЕРТИФИКА»

адрес места осуществления деятельности:
105122, г. Москва, Щёлковское шоссе, дом 2а, этаж 10
СЕРТИФИКАТ О ПРИЗНАНИИ КОМПЕТЕНТНОСТИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ
ЛАБОРАТОРИИ № РОСС.RU.52356.ИЛ.00125 от 28 августа 2019
года, действует до 27 августа 2022 года.

Протокол испытаний № ДИ0720-154 от 13.07.2020

Место проведения испытаний:	Испытательная лаборатория «СЕРТИФИКА»
Заявитель:	Товарищество с ограниченной ответственностью "Группа Компаний "Lezard Электрик" Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Казахстан, 050014, город Алматы, район Жетысуский, улица Ратушного, дом 70. БИН: 130940019415
Наименование продукции:	Источники света: LED лампы светодиодные, модель 442 B35 1405, торговая марка "Lezard"
Изготовитель:	"DONGGUAN LEZARD ELECTRICAL COMPANY LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Xiang Shan Industrial Zone. Xiang Shan Middle Road №38 C Block. Dalang. Dongguan. Guangdong, Китай
Технический регламент:	ТР ЕАЭС 037/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"
Испытано согласно требованиям:	ТР ЕАЭС 037/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"
Дата получения образца	29.06.2020 г.



Настоящий протокол испытаний распространяется только на образцы, прошедшие
испытания

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ
(на представленный образец)

п/п	Наименование опасного вещества	ПДК в соответствии с ТР ЕАЭС 037/2016, мг/кг, не более	Методы испытаний	Результаты испытаний	Вывод
1	Свинец	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,03	С
2	Ртуть	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,06	С
3	Кадмий	0,01	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,001	С
4	Шестивалентный хром	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,01	С
5	Полибромированные дифенилы	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,02	С
6	Полибромированные дифенилэферы	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,04	С

Приняты следующие условные обозначения:

С – изделие соответствует проверяемому требованию НД;

Н – изделие не соответствует проверяемому требованию НД;

НП – данное требование НД не применимо к испытываемому изделию.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Испытуемый образец соответствует: ТР ЕАЭС 037/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Испытатель



Handwritten signature of A.M. Pirogov

Пирогов А.М.

Руководитель

Handwritten signature of M.V. Kamskiy

Камский М.В.



Настоящий протокол испытаний распространяется только на образцы, прошедшие испытания