



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.08012/23

Серия **RU** № **0390587**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение № 14, 42-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУССКАЯ АРМАТУРА"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125362, Россия, город Москва, улица Вишнёвая, дом 9, корпус 1, этаж 2, офис 205
Основной государственный регистрационный номер 1115017000207.
Телефон: 74956496277 Адрес электронной почты: info@lemark.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТД КОНТИНЕНТ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 603004, Россия, Нижегородская область, городской округ Нижний Новгород, город Нижний Новгород, проспект Ленина, дом 104, помещение П1, офис 7/1

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое общего назначения: зеркала с подсветкой, в том числе с обогревом, торговой марки LEMARK, серий Element, Mioblack, Olsa, модели: LM45Z-E; LM50Z-E; LM60Z-E; LM70Z-E; LM80Z-E; LM90Z-E; LM100Z-E; LM120Z-E; LM45ZM-black; LM50ZM-black; LM60ZM-black; LM70ZM-black; LM80ZM-black; LM90ZM-black; LM100ZM-black; LM120ZM-black; LM45Z-O; LM55Z-O; LM65Z-O; LM40ZNO. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ТД Континент Световое оборудование 27.40.39-001-2022 «СВЕТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ: зеркала с LED-подсветкой, зеркала с LED-подсветкой и обогревом, серии и типа LED' LEDH, LEDM, LEDG. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405490039

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электromагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 29455ИЛНВО от 18.08.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Акта анализа состояния производства №23/07/0195-4 от 31.07.2023, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11AB53) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Букачева Диана Шамильевна руководителя по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0877305. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения; с 05.2023 года. Договор уполномоченного лица № 54 от 10.07.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.09.2023 **ПО** 14.09.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

Тихомирова Светлана Петровна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.08012/23

Серия **RU** № **0877305**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60598-1-2013	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ IEC 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	
ГОСТ CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования"	(разделы 4 и 5)
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	(раздел 5)
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	(разделы 4 и 6)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

Тихомирова Светлана Петровна (Ф.И.О.)