



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КСЕНОН", Место нахождения: 431430, Россия, Республика Мордовия, Инсарский р-н, г. Инсар, ул. Советская, д. 68, ОГРН: 1131323000126, Номер телефона: +7 8342479223, Адрес электронной почты: xenon@xnp.ru

**В лице:** Директор Огородов Виктор Александрович

**заявляет, что** Оборудование световое не бытового назначения: светильники для освещения улиц и дорог, модели, Оборудование световое не бытового назначения: светильники для освещения улиц и дорог, модели, описание продукции: Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КСЕНОН", Место нахождения: 431430, Россия, Республика Мордовия, Инсарский р-н, г. Инсар, ул. Советская, д. 68, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 431430, Россия, Республика Мордовия, Инсарский р-н, г. Инсар, ул. Советская, д. 68

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-004-12926234-2013  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9405490036; 9405490036  
Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** ИЛ07-25994 выдан 22.11.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «ТРИУМФ»", аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ07"; ИЛ07-25993 выдан 22.11.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «ТРИУМФ»", аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ07"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-2-2021, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с выходным током не более 16 А на фазу)"; Стандарты и иные нормативные документы: 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"; Условия и сроки хранения: Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.11.2028 включительно**

  
(подпись)



Огородов Виктор Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA09.B.95089/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.11.2023



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA09.B.95089/23

На продукцию

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>Оборудование световое не бытового назначения: светильники для освещения улиц и дорог, модели</p> <p><b>Иные сведения:</b> Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора</p>	<p>Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-004-12926234-2013;</p> <p><b>Стандарты и иные нормативные документы:</b> ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ IEC 61000-3-2-2021, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с выходным током не более 16 А на фазу)"; 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";</p>

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>Продукция согласно приложению  <b>Иные сведения:</b> Оборудование световое не бытового назначения: светильники для освещения улиц и дорог, модели: РКУ06-125-001 РКУ06-125-011 РКУ06-250-001 РКУ06-250-011 ЖКУ06-70-001 ЖКУ06-70-011 ЖКУ06-100-001 ЖКУ06-100-011 ЖКУ06-150-001 ЖКУ06-150-011 ЖКУ06-250-001 ЖКУ06-250-011 ГКУ06-70-001 ГКУ06-70-011 ГКУ06-100-001 ГКУ06-100-011 ГКУ06-150-001 ГКУ06-150-011 ГКУ06-250-001 ГКУ06-250-011 ЛКУ06-45-001 ЛКУ06-45-011 РКУ06-125-002 РКУ06-125-012 РКУ06-250-002 РКУ06-250-012 РКУ06-400-002 РКУ06-400-012 ЖКУ06-70-002 ЖКУ06-70-012 ЖКУ06-100-002 ЖКУ06-100-012 ЖКУ06-150-002 ЖКУ06-150-012 ЖКУ06-250-002 ЖКУ06-250-012 ЖКУ06-400-002 ЖКУ06-400-012 ГКУ06-70-002 ГКУ06-70-012 ГКУ06-100-002 ГКУ06-100-012 ГКУ06-150-002 ГКУ06-150-012 ГКУ06-250-002 ГКУ06-250-012 ГКУ06-400-002 ГКУ06-400-012 ЛКУ06-45-002 ЛКУ06-45-012 ЛКУ06-105-002 ЛКУ06-105-012 РКУ01-125-001 РКУ01-125-011 РКУ01-250-001 РКУ01-250-011 ЖКУ01-70-001 ЖКУ01-70-011 ЖКУ01-100-001 ЖКУ01-100-011 ЖКУ01-150-001 ЖКУ01-150-011 ЖКУ01-250-001 ЖКУ01-250-011 ГКУ01-70-001 ГКУ01-70-011 ГКУ01-100-001 ГКУ01-100-011 ГКУ01-150-001 ГКУ01-150-011 ГКУ01-250-001 ГКУ01-250-011 ЛКУ01-45-001 ЛКУ01-45-011 РКУ01-125-002 РКУ01-125-012 РКУ01-250-002 РКУ01-250-012 РКУ01-400-002 РКУ01-400-012 ЖКУ01-70-002 ЖКУ01-70-012 ЖКУ01-100-002 ЖКУ01-100-012 ЖКУ01-150-002 ЖКУ01-150-012 ЖКУ01-250-002 ЖКУ01-250-012 ЖКУ01-400-002 ЖКУ01-400-012 ГКУ01-70-002 ГКУ01-70-012 ГКУ01-100-002 ГКУ01-100-012 ГКУ01-150-002 ГКУ01-150-012 ГКУ01-250-002 ГКУ01-250-012 ГКУ01-400-002 ГКУ01-400-012 ЛКУ01-45-002 ЛКУ01-45-012 ЛКУ01-105-002 ЛКУ01-105-012 РКУ06-125-701 Люкс РКУ06-125-711 Люкс РКУ06-250-701 Люкс РКУ06-250-711 Люкс ЖКУ06-70-701 Люкс ЖКУ06-70-711 Люкс ЖКУ06-100-701 Люкс ЖКУ06-100-711 Люкс ЖКУ06-150-701 Люкс ЖКУ06-150-711 Люкс ЖКУ06-250-701 Люкс ЖКУ06-250-711 Люкс ГКУ06-70-701 Люкс ГКУ06-70-711 Люкс ГКУ06-100-701 Люкс ГКУ06-100-711 Люкс ГКУ06-150-701 Люкс ГКУ06-150-711 Люкс ГКУ06-250-701 Люкс ГКУ06-250-711 Люкс ЛКУ06-45-701 Люкс ЛКУ06-45-</p>	

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>711 Люкс РКУ06-125-702 Люкс РКУ06-125-712 Люкс РКУ06-250-702 Люкс РКУ06-250-712 Люкс РКУ06-400-702 Люкс РКУ06-400-712 Люкс ЖКУ06-70-702 Люкс ЖКУ06-70-712 Люкс ЖКУ06-100-702 Люкс ЖКУ06-100-712 Люкс ЖКУ06-150-702 Люкс ЖКУ06-150-712 Люкс ЖКУ06-250-702 Люкс ЖКУ06-250-712 Люкс ЖКУ06-400-702 Люкс ЖКУ06-400-712 Люкс ГКУ06-70-702 Люкс ГКУ06-70-712 Люкс ГКУ06-100-702 Люкс ГКУ06-100-712 Люкс ГКУ06-150-702 Люкс ГКУ06-150-712 Люкс ГКУ06-250-702 Люкс ГКУ06-250-712 Люкс ГКУ06-400-702 Люкс ГКУ06-400-712 Люкс ЛКУ06-45-702 Люкс ЛКУ06-45-712 Люкс ЛКУ06-105-702 Люкс ЛКУ06-105-712 Люкс РКУ01-125-701 Люкс РКУ01-125-711 Люкс РКУ01-250-701 Люкс РКУ01-250-711 Люкс ЖКУ01-70-701 Люкс ЖКУ01-70-711 Люкс ЖКУ01-100-701 Люкс ЖКУ01-100-711 Люкс ЖКУ01-150-701 Люкс ЖКУ01-150-711 Люкс ЖКУ01-250-701 Люкс ЖКУ01-250-711 Люкс ГКУ01-70-701 Люкс ГКУ01-70-711 Люкс ГКУ01-100-701 Люкс ГКУ01-100-711 Люкс ГКУ01-150-701 Люкс ГКУ01-150-711 Люкс ГКУ01-250-701 Люкс ГКУ01-250-711 Люкс ЛКУ01-45-701 Люкс ЛКУ01-45-711 Люкс РКУ01-125-702 Люкс РКУ01-125-712 Люкс РКУ01-250-702 Люкс РКУ01-250-712 Люкс РКУ01-400-702 Люкс РКУ01-400-712 Люкс ЖКУ01-70-702 Люкс ЖКУ01-70-712 Люкс ЖКУ01-100-702 Люкс ЖКУ01-100-712 Люкс ЖКУ01-150-702 Люкс ЖКУ01-150-712 Люкс ЖКУ01-250-702 Люкс ЖКУ01-250-712 Люкс ЖКУ01-400-702 Люкс ЖКУ01-400-712 Люкс ГКУ01-70-702 Люкс ГКУ01-70-712 Люкс ГКУ01-100-702 Люкс ГКУ01-100-712 Люкс ГКУ01-150-702 Люкс ГКУ01-150-712 Люкс ГКУ01-250-702 Люкс ГКУ01-250-712 Люкс ГКУ01-400-702 Люкс ГКУ01-400-712 Люкс ЛКУ01-45-702 Люкс ЛКУ01-45-712 Люкс ЛКУ01-105-702 Люкс ЛКУ01-105-712 Люкс, ТУ 3461-004-12926234-2013</p>	