



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

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

**В лице:** Директор Огородов Виктор Александрович

**заявляет, что** Оборудование световое: светильники стационарные общего назначения, типы, Оборудование световое: светильники стационарные общего назначения, типы, 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: Россия, 431430, РМ, Инсарский р-н, г. Инсар, ул. Советская, дом 68, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 431430, РМ, Инсарский р-н, г. Инсар, ул. Советская, дом 68

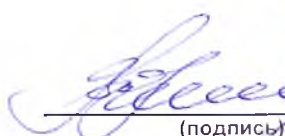
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-005-12926234-2013.  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9405110039  
Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** ИЛ07-30426 выдан 06.02.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «ТРИУМФ» , аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ07"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация**

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.02.2029 включительно**

  
(подпись)



Огородов Виктор Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.78050/24

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 07.02.2024



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.78050/24

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		
	Оборудование световое: светильники стационарные общего назначения, типы <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	Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-005-12926234-2013.;

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> Crystal 118 LED-10, Crystal 218 LED-10, Crystal 218 LED, Crystal 136 LED-10, Crystal 236 LED-10, Crystal 236 LED, Crystal 272 LED, ДПО 218, ДПО 236, ДПО 272, Nord 118 LED-10, Nord 218 LED-10, Nord 218 LED, Nord 18 LED, Nord 136 LED-10, Nord 236 LED-10, Nord 236 LED, Nord 36 LED, Nord 272 LED, Nord 72 LED, ДСП 218, ДСП 236, ДСП 272, VEGA – M3 LED, VEGA – M6 LED, Arrigo LED-01, Arrigo LED-02, Arrigo LED-03, Arrigo LED-04, Arrigo LED-05, Arrigo LED-06, Imperial LED-01, Imperial LED-02, Imperial LED-03, Imperial LED-04, Imperial LED-05, Imperial LED-06, Imperial 418 LED-11, Premier LED-01, Premier LED-02, Premier LED-03, Premier LED-04, Premier LED-05, Premier LED-06, Premier 418 LED-11, Premier 418 LED-12, Premier 418 LED-13, Premier 418 LED-14, Premier 418 LED-15, Premier 418 LED-16, Premier 436 LED, Premier 436 LED-11, Premier 436 LED-12, Premier 436 LED-13, Premier 436 LED-14, Premier 436 LED-15, Premier 436 LED-16, Premier 272 LED, Ideal LED-01, Ideal LED-02, Ideal LED-03, Ideal LED-04, Ideal LED-05, Ideal LED-06, Ideal 418 LED, Ideal 418 LED-11, Ideal 418 LED-12, Ideal 418 LED-13, Ideal 418 LED-14, Ideal 418 LED-15, Ideal 418 LED-16, Quadro LED-01, Quadro LED-02, Quadro LED-03, Quadro LED-04, Quadro LED-05, Quadro LED-06, Quadro 418 LED-11, Crystal LED-01, Crystal LED-02, Crystal LED-03, Crystal LED-04, Crystal LED-05, Crystal LED-06, Crystal 418 LED-11, Crystal 418 LED-12, Crystal 418 LED-13, Crystal 418 LED-14, Crystal 418 LED-15, Crystal 418 LED-16, Crystal 436 LED-01, Crystal 436 LED-02, Crystal 436 LED-03, Crystal 436 LED-04, Crystal 436 LED-05, Crystal 436 LED-06, Hors LED – 01 , Hors LED – 02, Hors LED – 03, Hors LED – 04, Hors LED – 05, Hors LED – 06, Luxe 218 LED , Luxe 236 LED, Luxe 18 LED , Luxe 36 LED, Luxe 254 LED, Luxe 54 LED, Luxe 272 LED, Luxe 72 LED, Modul LED – 01, Modul LED – 02, Modul LED – 03, Modul LED – 04, Modul LED – 05, Modul LED – 06, Sonet LED – 01 , Sonet LED – 02, Sonet LED – 03, Sonet LED – 04, Sonet LED – 05, Sonet LED – 06, Atum LED – 01 , Atum LED – 02, Atum LED – 03, Atum LED – 04, Atum LED – 05, Atum LED – 06, Sport 236 LED, Sport 236 LED-10, Sport 272 LED, DBB06-01, Mitra LED-01, Mitra LED-</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>02, Mitra LED-03, Mitra LED-04, Mitra LED-05, Mitra LED-06, Osiris LED-01, Osiris LED-02, Osiris LED-03, Osiris LED-04, Osiris LED-05, Osiris LED-06, Gelios LED-01, Gelios LED-02, Gelios LED-03, Gelios LED-04, Gelios LED-05, Gelios LED-06, Vega LED-06-001, Vega LED-06-011, Vega LED-06-101, Vega LED-06-102, Vega LED-06-121, Vega LED-06-122, Vega LED-07-001, Vega LED-07-011, Vega LED-08-001, Vega LED-08-011, Vega LED-09-001, Vega LED-09-011, Vega LED-09-002, Vega LED-10-001, Vega LED-10-002, Vega LED-10-011, Vega LED-10-012, Vega LED-10-111, Vega LED-10-121, Vega LED-10-021, Vega LED-10-112, Vega LED-10-122, Vega LED-10-022, Vega LED-11-001, Vega LED-11-011, Vega LED-11-002, Vega LED-12-001, Vega LED-12-011, Vega LED-12-012, Oval 218 LED, Oval 218 LED-10, Oval 236 LED, Oval 236 LED-10, Oval 272 LED, LSO 236 LED-10, LSO 36 LED, LSO 72 LED, LSO 236 LED, LSO 272 LED, DSP 18 LED-01, DSP 18 LED-02, DSP 18 LED-03, DSP 18 LED-04, DSP 18 LED-05, DSP 18 LED-06, DPO 18 LED-01, DPO 18 LED-02, DPO 18 LED-03, DPO 18 LED-04, DPO 18 LED-05, DPO 18 LED-06, DSP 36 LED-01, DSP 36 LED-02, DSP 36 LED-03, DSP 36 LED-04, DSP 36 LED-05, DSP 36 LED-06, DPO 36 LED-01, DPO 36 LED-02, DPO 36 LED-03, DPO 36 LED-04, DPO 36 LED-05, DPO 36 LED-06, DVO/DPO 36 LED-01, DVO/DPO 36 LED-02, DVO/DPO 36 LED-03, DVO/DPO 36 LED-04, DVO/DPO 36 LED-05, DVO/DPO 36 LED-06, Master LED-01, Master LED-02, Master LED-03, Track LED-01, Track LED-02, Track LED-03, Line LED-01, Line LED-02, Line LED-03, Line LED-04, Line LED-05, Line LED-06, Tube LED-01, Tube LED-02, Tube LED-03, Crystal 18 LED, Crystal 36 LED, Crystal 418 LED, DVO 36 LED, DVO 36 LED-01, DVO 36 LED-02, DVO 36 LED-03, DPO 418 LED, DPO 418 LED-01, DPO 418 LED-02, DPO 418 LED-03, DPO 18 LED, DPO 36 LED, STAR 50 Led -001, STAR 100 Led -001, STAR 150</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции,	Обозначение документации, по
код ТН ВЭД	обеспечивающие ее идентификацию	которой выпускается продукция
	Продукция согласно приложению <b>Иные сведения:</b> Led -001, STAR 50 Led -011, STAR 50 Led -012, STAR 50 Led -013, STAR 50 Led -014, STAR 50 Led -015, STAR 50 Led -016, STAR 50 Led -017, STAR 100 Led -011, STAR 100 Led -012, STAR 100 Led -013, STAR 100 Led -014, STAR 100 Led -015, STAR 100 Led -016, STAR 100 Led -017, STAR 150 Led -011, STAR 150 Led -012, STAR 150 Led -013, STAR 150 Led -014, STAR 150 Led -015, STAR 150 Led -016, STAR 150 Led -017	