

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Оборудование световое и источники света;
Тип объекта сертификации	Оборудование световое Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.HB28.B.00061/24
Дата регистрации сертификата	16.07.2024
Дата окончания действия сертификата	15.07.2029
Номер бланка	0188960
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Корчагин Павел Александрович
-----------------------------------	------------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7733308293
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	5167746384614
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОСМОС ЭЛЕКТРО"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "КОСМОС ЭЛЕКТРО"
ФИО руководителя	КИРИЛОВ СЕРГЕЙ ГЕНАДЬЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

## Адрес

Адрес места нахождения	127473, РОССИЯ, Г.Москва, ПЕР. 3-Й САМОТЁЧНЫЙ, Д. 11, К. 1 , ЭТАЖ 2 ПОМ 1 КОМ 1
Адрес места осуществления деятельности	127473, РОССИЯ, Г Москва, пер Самотёчный 3-й, дом 11, корпус 1, этаж 2 помещение 1, комната 1

## Контактные данные

Номер телефона	+7 4952313880
Адрес электронной почты	info@kosmos.ru

## Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	29.11.2016
Дата присвоения ОГРН	29.11.2016
Код причины постановки на учет (КПП)	770701001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	Shanghai DLD International Trading Co.,Ltd

## Адрес

Адрес места нахождения	КИТАЙ, No.50, Lane 265, Zhengxing Road, Liantang Town, Qingpu District, Shanghai, Китай, координаты 22.669536, 113.212924
------------------------	---

## Производственные площадки

### КИТАЙ, No.50, Lane 265, Zhengxing Road, Liantang Town, Qingpu District, Shanghai, Китай, координаты 22.669536, 113.212924

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No.50, Lane 265, Zhengxing Road, Liantang Town, Qingpu District, Shanghai, Китай, координаты 22.669536, 113.212924
Является приложением	
Полное наименование	Shanghai DLD International Trading Co.,Ltd

### КИТАЙ, 2/ F, Building 8, No.148 East Dongxing Road, Guzhen Town, Zhongshan City, 6929020300645

Адрес производства продукции	КИТАЙ, 2/ F, Building 8, No.148 East Dongxing Road, Guzhen Town, Zhongshan City, 6929020300645
Является приложением	
Полное наименование	ZHONGSHAN ZHONGYI ELECTRONIC CO.LTD.

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Оборудование световое и источники света:
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и сроки службы продукции указаны в эксплуатационной документации и на упаковке каждой единицы продукции
<b>Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции</b>	
Наименование (обозначение) продукции	Светильники светодиодные стационарные накладные, с маркировкой КОСМОС
Модель	KDPO1-18W4K-OP-IP40, KDPO1-18W64K-OP-IP40, KDPO1-18W4K-PR-IP40, KDPO1-18W64K-PR-IP40, KDPO1-36W4K-OP-IP40, KDPO1-36W64K-OP-IP40, KDPO1-36W4K-PR-IP40, KDPO1-36W64K-PR-IP40, KDPO1-50W4K-OP-IP40, KDPO1-50W64K-OP-IP40, KDPO2-18W4K-OP-IP40, KDPO2-18W64K-OP-IP40, KDPO2-36W4K-OP-IP40, KDPO2-36W64K-OP-IP40, KDPO2-50W4K-OP-IP40, KDPO2-50W64K-OP-IP40, KDPO2-18W4K-PR-IP40, KDPO2-18W64K-PR-IP40, KDPO2-36W4K-PR-IP40, KDPO2-36W64K-PR-IP40, KDPO2-50W4K-PR-IP40, KDPO2-50W64K-PR-IP40, KDPO3-10W4K-PR-IP40, KDPO3-10W64K-PR-IP40, KDPO3-14W4K-PR-IP40, KDPO3-14W64K-PR-IP40, KDPO3-15W4K-PR-IP40, KDPO3-15W64K-PR-IP40, KDPO3-18W4K-PR-IP40, KDPO3-18W64K-PR-IP40, KDPO3-20W4K-PR-IP40, KDPO3-20W64K-PR-IP40, KDPO3-22W4K-PR-IP40, KDPO3-22W64K-PR-IP40, KDPO3-24W4K-PR-IP40, KDPO3-24W64K-PR-IP40, KDPO3-25W4K-PR-IP40, KDPO3-25W64K-PR-IP40, KDPO1-18W4K-OP-IP65, KDPO1-18W64K-OP-IP65, KDPO1-18W4K-PR-IP65, KDPO1-18W64K-PR-IP65, KDPO1-36W4K-OP-IP65, KDPO1-36W64K-OP-IP65, KDPO1-36W4K-PR-IP65, KDPO1-36W64K-PR-IP65, KDPO1-50W4K-OP-IP65, KDPO1-50W64K-OP-IP65, KDPO2-18W4K-OP-IP65, KDPO2-18W64K-OP-IP65, KDPO2-36W4K-OP-IP65, KDPO2-36W64K-OP-IP65, KDPO2-50W4K-OP-IP65, KDPO2-50W64K-OP-IP65, KDPO2-18W4K-PR-IP65, KDPO2-18W64K-PR-IP65, KDPO2-36W4K-PR-IP65, KDPO2-36W64K-PR-IP65, KDPO2-50W4K-PR-IP65, KDPO2-50W64K-PR-IP65, KDPO3-10W4K-PR-IP65, KDPO3-10W64K-PR-IP65, KDPO3-14W4K-PR-IP65, KDPO3-14W64K-PR-IP65, KDPO3-15W4K-PR-IP65, KDPO3-15W64K-PR-IP65, KDPO3-18W4K-PR-IP65, KDPO3-18W64K-PR-IP65, KDPO3-20W4K-PR-IP65, KDPO3-20W64K-PR-IP65, KDPO3-22W4K-PR-IP65, KDPO3-22W64K-PR-IP65, KDPO3-24W4K-PR-IP65, KDPO3-24W64K-PR-IP65, KDPO3-25W4K-PR-IP65, KDPO3-25W64K-PR-IP65
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9405110033 ----- предназначенные для использования со светодиодными источниками света на жесткой печатной плате; 9405110013 ----- предназначенные для использования со светодиодными источниками света на жесткой печатной плате

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60598-1-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60598-2-1-2011
Наименование стандарта, нормативного документа	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62493-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62471-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	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
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4, 5 и 6
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 15-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61547-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### РОСС RU.0001.10TP01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	РОСС RU.0001.10TP01
Наименование испытательной лаборатории	Объединенный испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест»
Дата регистрации аттестата аккредитации	02.09.2014

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
228	28.05.2024	228 - Светильник светодиодный КОСМОС модель KDPO1-36W64K-OP-IP40.PDF		

**RA.RU.21XY01**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21XY01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.04.2015

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
16/01L07P	09.07.2024	16_01L07P_09.07.2024_C ветильник светодиодный КОСМОС КДРО1-36W64K- OP.pdf		

**Документы, предполагаемые схемой сертификации**
**Орган по сертификации**

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HB28
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "Проммаш" Общества с ограниченной ответственностью "МашНИИ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	03.06.2019
Адрес места осуществления деятельности	105066, РОССИЯ, Г Москва, ул Ольховская, дом 45 строение 1, 2А/1/2
Адрес места нахождения	105066, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КРАСНОСЕЛЬСКИЙ вн. тер. г., УЛ ОЛЬХОВСКАЯ, Д. 45, СТР. 1 , ПОМЕЩ. 2А/1/2
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746495254
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Номер телефона	+7 9672514019
Адрес электронной почты	osmashnii@mail.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://osmashnii.ru/
ФИО руководителя	Корчагин Павел Александрович

## Эксперты

### Блудов Дмитрий Андреевич

ФИО эксперта

Блудов Дмитрий Андреевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

### Корчагин Павел Александрович

ФИО эксперта

Корчагин Павел Александрович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Руководитель

