



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАУСС ЛАЙТИНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 121354, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Можайский, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6, этаж 2, помещение 8

Основной государственный регистрационный номер 1227700132990.

Телефон: +74956498133 Адрес электронной почты: gauss-info@gauss.ru

**в лице** Генерального директора Тряпицына Сергея Петровича

**заявляет, что** Световое оборудование общего назначения: прожекторы светодиодные торговой марки «Gauss», серия Elementary, модель ПРОМО, артикулы: 613100100P, 613100310P, 613100320P, 613100330P, 613100350P, 613100370P, 613100150P, 613100200P.

Изготовитель Zhejiang MEKA Electric Co., Ltd

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.8 Canghai Road, Lihai Town, Binhai New City, Shaoxing, Zhejiang Province

Филиалы согласно приложению № 1 на 1 листе

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405420012

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 № 3635 от 15.06.2023 года, выданного RRR Optoelectronic Co., Ltd

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении №2 на 1 листе. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие декларации соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 03.2023 года. Договор уполномоченного лица № б/н от 29.03.2023 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.06.2028 включительно.**



(подпись)

Тряпицын Сергей Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA05.B.08477/23**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 30.06.2023**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА05.В.08558/23

Информация о предприятиях-изготовителях, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии

| Полное наименование предприятия-изготовителя           | Адрес (место нахождения)   |
|--|--|
| Hengdian Group Tospo Lighting Co.,Ltd.                 | Китай, Hengdian Industrial Zone, Dongyang City, Zhejiang Province  |
| SHAOXING MEKA ELECTRIC IMP&EXP CO.,LTD                 | Китай, ROOM 802, YONGLI BUILDING, BAIGUAN STREET, SHANGYU AREA, SHAOXING CITY                                      |
| SHAOXING MEKA ELECTRIC IMP&EXP CO., LTD                | Китай, F/8, YongLiBuilding, No 778, JiangYang Road, 312399, ShangYu City, Zhejiang                                 |
| SHAOXING MEKA ELECTRIC IMP&EXP CO.,LTD                 | Китай, 22 Floor, 588 Jiangdong North Road, Shangyu area, Shaoxing City, Zhejiang Province                          |
| «MODE Lighting Co., Ltd»                               | Китай, No.10 Chigang Rd, YongNing, Xiaolan town, Zhongshan City, Guangdong Province                                |
| «Kayhin Electric Appliance Co., Ltd»                   | Китай, No.13, Lianbao Road, Hengwei Industrial Zone, Xiaolan Town, Zhongshan City, Guangdong                       |
| «Shenzhen DongDaHua Technology Co.,Ltd»                | Китай, No.50 Baonan Road, The Sixth Industrial zone, Nanlian Community, Longgang District, Shenzhen                |
| «GANZHOU ZHONGGUANG IMPORT AND EXPORT TRADING CO.,LTD» | Китай, WEST DISTRICT OF RESIDENTIAL COMMITTEE, INDUSTRIAL PARK OF XINFENG COUNTY, GANZHOU CITY, JIANGXI PROVINCE   |
| RRR Optoelectronic Co., Ltd                            | Китай, No.822, Lingzhan Road, Lingkun Sub-district, Oujiangkou Industrial Cluster District, Wenzhou, Zhejiang, код |

Генеральный директор



подпись

Тряпицын Сергей Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА05.В.08477/23

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 60598-2-5-2012                              | "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 5. Прожекторы заливающего света"  |  |
| 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)  |

Генеральный директор



Тряпицын Сергей Петрович

(Ф.И.О. заявителя)