

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ВАРТОН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 121354, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6, основной государственный регистрационный номер: 1147746502463, номер телефона: +74956498133, адрес электронной почты: info@varton.ru

в лице Генерального директора Сивцева Ильи Игоревича

заявляет, что Светодиодные прожекторы, торговой марки «Gauss» модели Qplus, Elementary, Evo, Basic, PROMO, BASIC 2.0. Сведения о продукции в приложении № 1, количество листов: 3

изготовитель «Zhejiang MEKA Electric Co., Ltd.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.8 Canghai Road, Lihai Town, Binhai New City, Shaoxing, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 39.003200, 117.710710. Сведения о филиалах в приложении № 2, количество листов: 1.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405420012. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № CVRNM-DW от 08.06.2022 года, выданного Испытательной лабораторией "Метод Контроля" Общества с ограниченной ответственностью "ЧИГИН И КО", аттестат аккредитации РОСС RU.32471.04НАШО-081.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромдифенилов, полибромированных дифениловых эфиров), ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № б/н от 01.01.2019.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.06.2027 включительно



М. П.

Сивцев Илья Игоревич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.15079/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.06.2022

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.15079/22

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Светодиодные прожекторы, торговой марки «Gauss» модели Qplus, Elementary, Evo, Basic, PROMO, BASIC 2.0	Светодиодные прожекторы торговой марки «Gauss» модель EVO, артикулы: 687511100, 687511310, 687511320, 687511330, 687511350, 687511370	9405420012	
Светодиодные прожекторы, торговой марки «Gauss» модели Qplus, Elementary, Evo, Basic, PROMO, BASIC 2.0	Светодиодные прожекторы торговой марки «Gauss» модель Qplus, артикулы: 613100150, 613100200, 613511100, 613511150, 613511300, 613511310, 613511320, 613511330, 613511350, 613511400, 690511100, 690511150, 690511200, 690511300, 690511310, 690511320, 690511330, 690511350, 690511400, 690511400L	9405420012	
Светодиодные прожекторы, торговой марки «Gauss» модели Qplus, Elementary, Evo, Basic, PROMO, BASIC 2.0	Светодиодные прожекторы торговой марки «Gauss» модель Elementary, артикулы: 613100100, 613100110, 613100210, 613100220, 613100230, 613100250, 613100270, 613100310, 613100320, 613100330, 613100350, 613100370, 613120300, 613120310, 613120320, 613120330,	9405420012	

Заявитель



подпись М. П.

Сивцев Илья Игоревич
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.15079/22

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	613120350, 613120370, 613527100, 613527110, 613527120, 613527130, 613527150, 613527170, 628511310, 628511320, 628511330, 628511350, 691511150, 691511200, 613100610, 613100620, 613100630, 613100650		
Светодиодные прожекторы, торговой марки «Gauss» модели Qplus, Elementary, Evo, Basic, PROMO, BASIC 2.0	Светодиодные прожекторы торговой марки «Gauss» модель PROMO, артикулы: 613100100P, 613100310P, 613100320P, 613100330P, 613100350P, 613100370P	9405420012	
Светодиодные прожекторы, торговой марки «Gauss» модели Qplus, Elementary, Evo, Basic, PROMO, BASIC 2.0	Светодиодные прожекторы торговой марки «Gauss» модель Basic, артикулы: 688100300, 688100310, 688100320, 688100330, 688100350, 688100370, 613100310B, 613100320B, 613100330B, 613100350B, 613100370B, 613100610B, 613100620B, 613100630B, 613100650B, 628511310B, 628511320B, 628511330B, 628511350B, 613133350B, 613133330B, 613133320B, 613133310B, 613137350B, 613137330B, 613137320B	9405420012	

Заявитель



подпись **М. П.**

Сивцев Илья Игоревич
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.15079/22

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	613137310В, 629137350В		
Светодиодные прожекторы, торговой марки «Gauss» модели Qplus, Elementary, Evo, Basic, PROMO, BASIC 2.0	Светодиодные прожекторы торговой марки «Gauss» модель BASIC 2.0, артикулы: 613151100В, 613151310В, 613151320В, 613151330В, 613151350В, 613151370В	9405420012	

Заявитель



Сивцев Илья Игоревич
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.15079/22

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
Zhejiang MEKA Electric Co., Ltd.	Китай, NO.8 Canghai Road, Lihai Town, Binhai New City, Shaoxing, Zhejiang Province, координаты 120.780438, 30.132165
Hengdian Group Tospo Lighting Co.,Ltd.	Китай, Hengdian Industrial Zone, Dongyang City, Zhejiang Province, Китай, координаты 120.275809, 29.179546
SHAOXING MEKA ELECTRIC IMP&EXP CO.,LTD	Китай, ROOM 802, YONGLI BUILDING, BAIGUAN STREET, SHANGYU AREA, SHAOXING CITY, координаты 120.878200, 30.041699
SHAOXING MEKA ELECTRIC IMP&EXP CO., LTD	Китай, F/8, YongLiBuilding, No 778, JiangYang Road, 312399, ShangYu City, Zhejiang, координаты 120.878200, 30.041699
SHAOXING MEKA ELECTRIC IMP&EXP CO.,LTD	Китай, 22 Floor, 588 Jiangdong North Road, Shangyu area, Shaoxing City, Zhejiang Province, координаты 120.856141, 30.040591
«MODE Lighting Co., Ltd»	Китай, No.10 Chigang Rd, YongNing, Xiaolan town, Zhongshan City, Guangdong Province, China, координаты 22 ° 40.326 ' , 113 ° 13.177 '
«Kayhin Electric Appliance Co., Ltd»	Китай, No.13, Lianbao Road, Hengwei Industrial Zone, Xiaolan Town, Zhongshan City, Guangdong, China, координаты 22.516426, 113.365143
«Shenzhen DongDaHua Technology Co.,Ltd»	Китай, No.50 Baonan Road, The Sixth Industrial zone, Nanlian Community, Longgang District, Shenzhen, China, координаты 22 ° 43.523 ' , 114 ° 15.586 '
«GANZHOU ZHONGGUANG IMPORT AND EXPORT TRADING CO.,LTD»	Китай, WEST DISTRICT OF RESIDENTIAL COMMITTEE, INDUSTRIAL PARK OF XINFENG COUNTY, GANZHOU CITY, JIANGXI PROVINCE, CHINA,341600,

Заявитель



Сивцев Илья Игоревич
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.15079/22

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
	координаты 114.927765,25.421763
RRR Optoelectronic Co., Ltd	Китай, No.822, Lingzhan Road, Lingkun Sub-district, Oujiangkou Industrial Cluster District, Wenzhou, Zhejiang, GLN 6929547235161

Заявитель



Сивцев Илья Игоревич
(Ф.И.О. заявителя)