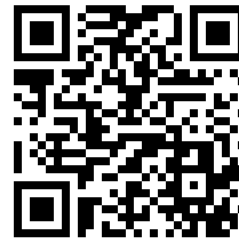




ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛУНГА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 423800, Россия, респ. Татарстан, г. Набережные Челны, пр-д Производственный, Д. 45, Помещ. Б315
Основной государственный регистрационный номер 1211600049913.

Телефон: +78552913930 Адрес электронной почты: lungabuh@gmail.com

в лице Генерального директора Чернышева Дениса Владимировича

заявляет, что Светильники светодиодные уличные, серии: RELON, VOLTEX, OSTER, CRYNEX, NORD, SONET, НЕМУ, URMA, MEAL, CONTUR, VISTA, FELLO, CORVEX, FELIX, VIRA, QUADRO, TANTA, OZON, COSTA, VISO, BALO, LOREN, UFO, FOCUS, ARENA, FALCON, LILY, ORLY GRANTO, COMETA, SURА, VIVO, TESARO, GARDENA, ASTRA, AERO, KONO, PINO, OREE, OLDIM, GLOBE, LOTON, SOLARA, SOLUS, VELTUR, SARERA, GARD, BETTA, GAMMA, JETTA, PETER, ONTARIO, ОКТО, VIANO, TALE, CRYSTAL, COBALT, ARCON, STRON, AGROS, PLUTON, ELBO, RODON, ROUND, SLIM, RANG, GARD ALUMO, GARD, MEDEN, KORN, LLD-T, LLD-X, LLD-HL, LLD-M, LLD-D, LLD-Y, LLD- BZD, LLD-WP, LLD-DG, LLD-CP, LLD-P, LLD-G, LLD-E, LLD-R, LLD-U, LLD-I, LLD-O, LLD-A, LLD-S, LLD- F, LLD-G, LLD-H, LLD-J, LLD-K, LLD-K, LLD-L, LLD-Z, LLD-C, LLD-V, LLD-B, LLD-N, LLD-M, LLD-Q, MONO, STEP, PUT, NORD, TWIST, VALTO, SENTO, ROUS, BLIST, SUN торговая марка: LUNGA.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛУНГА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 423800, Россия, респ. Татарстан, г. Набережные Челны, пр-д Производственный, Д. 45, Помещ. Б315

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.39-001-54685678-2021 от 09.08.21.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405

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)

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

Протоколов испытаний №№ 063-26/05-22, 064-26/05-22 от 26.05.2022 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58)

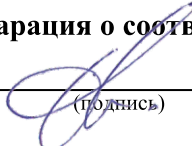
Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". 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". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе

обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, 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"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.06.2027 включительно.


(Подпись)



Чернышев Денис Владимирович

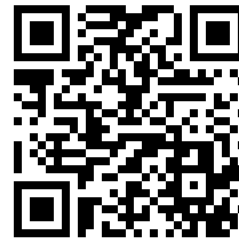
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.87803/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.06.2022



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛУНГА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 423800, Россия, респ. Татарстан, г. Набережные Челны, пр-д Производственный, Д. 45, Помещ. Б315

Основной государственный регистрационный номер 1211600049913.

Телефон: +78552913930 Адрес электронной почты: lungabuh@gmail.com

в лице Генерального директора Чернышева Дениса Владимировича

заявляет, что Светильники светодиодные уличные, серии: RELON, VOLTEX, OSTER, CRYNEX, NORD, SONET, НЕМУ, URMA, MEAL, CONTUR, VISTA, FELLO, CORVEX, FELIX, VIRA, QUADRO, TANTA, OZON, COSTA, VISO, BALO, LOREN, UFO, FOCUS, ARENA, FALCON, LILY, ORLY GRANTO, COMETA, SURА, VIVO, TESARO, GARDENA, ASTRA, AERO, KONO, PINO, OREE, OLDIM, GLOBE, LOTON, SOLARA, SOLUS, VELTUR, SARERA, GARD, BETTA, GAMMA, JETTA, PETER, ONTARIO, ОКТО, VIANO, TALE, CRYSTAL, COBALT, ARCON, STRON, AGROS, PLUTON, ELBO, RODON, ROUND, SLIM, RANG, GARD ALUMO, GARD, MEDEN, KORN, LLD-T, LLD-X, LLD-HL, LLD-M, LLD-D, LLD-Y, LLD-BZD, LLD-WP, LLD-DG, LLD-CP, LLD-P, LLD-G, LLD-E, LLD-R, LLD-U, LLD-I, LLD-O, LLD-A, LLD-S, LLD-F, LLD-G, LLD-H, LLD-J, LLD-K, LLD-L, LLD-Z, LLD-C, LLD-V, LLD-B, LLD-N, LLD-M, LLD-Q, MONO, STEP, PUT, NORD, TWIST, VALTO, SENTO, ROUS, BLIST, SUN торговая марка: LUNGA.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛУНГА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 423800, Россия, респ. Татарстан, г. Набережные Челны, пр-д Производственный, Д. 45, Помещ. Б315

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.39-001-54685678-2021 от 09.08.21.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405

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)

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

Протоколов испытаний №№ 063-26/05-22, 064-26/05-22 от 26.05.2022 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58)

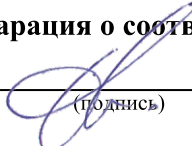
Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". 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". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе

обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, 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"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.06.2027 включительно.


(подпись)



Чернышев Денис Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.87803/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.06.2022