

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью Лихославльский завод светотехнических изделий "Светотехника"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Тверская область, 171210, Лихославльский район, город Лихославль, улица Парковая, дом 51, контактный телефон: 8 (4823) 212323, факс: 8 (4823) 212323, электронная почта: 125@125.ru

в лице Генерального директора Сулова Андрея Владимировича

заявляет, что Светильники для наружного освещения, с маркировкой "GALAD", модель: GALAD Адонис LED, GALAD Альфа LED, GALAD Волна LED, GALAD Волна Мини LED, GALAD Гранада LED, GALAD Дон Кихот LED, GALAD Урбан S/M/L LED, GALAD Омега LED, GALAD Галеон XS, S LED, GALAD Селена LED, GALAD Кассиопея LED, SOL-40, GALAD Кордоба LED, GALAD Факел LED, GALAD Тюльпан LED, GALAD Шар LED, GALAD Лотос LED, GALAD Икар LED, GALAD Одиссей LED, GALAD Капля LED, GALAD Светлячок LED, GALAD Пушкинский LED, GALAD Столбик LED, ДПУ39, ДБУ01, ДБУ25, ДБУ02

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью Лихославльский завод светотехнических изделий "Светотехника". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Тверская область, 171210, Лихославльский район, город Лихославль, улица Парковая, дом 51

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-033-05758434-2012 «Светильники. Общие требования и методы испытаний».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405409902. Серийный выпуск соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании

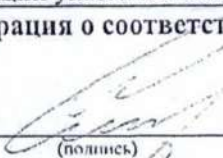
Протокола испытаний № СДП/2020-01788 от 20.02.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Юнак», аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00002, сроком действия до 20.07.2022 года, Протокола испытаний № СДП/2020-01789 от 20.02.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Юнак», аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00002, сроком действия до 20.07.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ»; ГОСТ IEC 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 и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. .

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.03.2025 включительно

 (подпись)



Сулов Андрей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НВ11.В.07712/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.03.2020