

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Акционерное общество “Кадошкинский электротехнический завод”

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 431900, Россия, Республика Мордовия, район Кадошкинский, рабочий поселок Кадошкино, улица Заводская, дом 1. Основной государственный регистрационный номер: 1021300886254. Номер телефона: +78344823121. Адрес электронной почты: ketz@moris.ru

в лице Генерального директора Рудакова Владимира Сергеевича

заявляет, что Оборудование световое общего назначения: светильники светодиодные, модели: GALAD Север LED ГП; GALAD Ямал LED ГП

Изготовитель: Акционерное общество «Кадошкинский электротехнический завод». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 431900, Россия, Республика Мордовия, район Кадошкинский, рабочий поселок Кадошкино, улица Заводская, дом 1.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.39-013-05014352-2017 “Светильники для АО “Газпром”

Код ТН ВЭД 9405420032, 9405420039

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технический регламент Евразийского экономического союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», Технический регламент Евразийского экономического союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 19-22, 19/1-22, 20-22, 20/1-22, 21-22, 21/1-22, 22-22, 22/1-22, 23-22, 23/1-22 от 28.01.2022, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР», номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21MO57.

Схема декларирования 3д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 «Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»; ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011 «Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения»; ГОСТ ИЕС 60598-2-3-2012 «Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 3. Светильники для освещения улиц и дорог»; ГОСТ ИЕС 62493-2014 «Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей»; ГОСТ ИЕС 62471-2013 «Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем»; СТБ ЕН 55015-2006 «Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений», разделы 4 и 5; ГОСТ ИЕС 61547-2013 «Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний», раздел 5; ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», разделы 5 и 7; ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний», раздел 5. Условия хранения продукции должны соответствовать группе условий хранения 2 по ГОСТ 15150. Срок службы не менее 12 лет. Срок хранения 1 год.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.02.2027 включительно



Рудаков Владимир Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.56590/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.02.2022