

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Индивидуальный предприниматель Коваленко Сергей Иванович

Место жительства и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Калужская область, 249034, город Обнинск, проспект Ленина, дом 102, квартира 38, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 307402510300049, номер телефона: +79206188996, адрес электронной почты: ruslait-kovalenko@yandex.ru

в лице

заявляет, что Светильники для комнат психологической разгрузки, предназначенные для использования со светодиодными лампами, не бытового назначения, в составе. Приложение № 1, количество листов: 2

изготовитель Индивидуальный предприниматель Коваленко Сергей Иванович. Место жительства и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Калужская область, 249034, город Обнинск, проспект Ленина, дом 102, квартира 38.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-001-22904067-2007 «Световое оборудование для комнат психологической разгрузки».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 0628-783-YMS/2019 от 10.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Сириус", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0030, сроком действия до 22.02.2021 года. копий эксплуатационных документов; копии перечня стандартов, требованиям которых должно соответствовать данное низковольтное оборудование/техническое средство из Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), пункте 1 статьи 6 Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.3-2013 (ИЕС 61000-6-3:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний", раздел 7; ГОСТ 30804.6.1-2013 (ИЕС 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ ИЕС 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний", раздел 5. 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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.12.2024 включительно



(подпись)



Коваленко Сергей Иванович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НА66.В.04385/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.12.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.НА66.В.04385/19

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
	<ul style="list-style-type: none"> - интерактивное панно «Цветные фигуры-4», «Цветные фигуры-8» - настенное фиброоптическое панно «Звездочёт» -зеркальное панно с подсветкой из фиброоптических волокон «Весёлый свет» -ковёр «Звёздное небо»; -настенное фиброоптическое панно; -настенная интерактивная сенсорная панель «Падающий лист», «Вращающиеся огни»; -зеркальное панно «Магический свет»; - логопедический тренажёр «Звуковичок» - комплект шар зеркальный с приводом вращения - настенное зеркальное фиброоптическое панно «Весёлое облако»; - Потолочный фиброоптический модуль «Сухой душ» (LED) - Потолочный Фиброоптический модуль «Солнышко» (LED). «Мерцающий занавес»; - цветодинамический светильник «Жар – Птица» -пучок фиброоптических волокон с боковым свечением «Звёздный дождь», -панно «Бесконечность»; -настенная конструкция 		

Заявитель



подпись



Коваленко Сергей
Иванович
(Ф.И.О. заявителя)


ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.НА66.В.04385/19

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
	«Солнечный домик»; -световая каскадирующая труба «Волшебный фонтан»; -декоративный световой модуль на базе оптического волокна «Грозовая туча», «Дождевая туча»; -пушка световая узконаправленная «Спотколор 50»; -интерактивный источник света для фиброоптики «Фиберлайт 50/ 100»;		

Заявитель



подпись



Коваленко Сергей
Иванович
(Ф.И.О. заявителя)