

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "МЕЖДУНАРОДНАЯ ГРУППА КОМПАНИЙ "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения: Россия, Москва, 127273, улица Отрадная, дом 2Б, строение 7, адрес места осуществления деятельности: Россия, 390010, город Рязань, улица Магистральная, 10а (координаты: 54.655268746897214, 39.63867252568216), основной государственный регистрационный номер: 5087746335177, номер телефона: +74959955595, адрес электронной почты: info@msk.ltcompany.com

в лице Руководителя технического отдела Дмитриева Петра Борисовича, действующего на основании доверенности №010/23 от 01.01.2023 года

заявляет, что Оборудование световое: светильники встраиваемые. Типы согласно приложению № 1, количество листов: 4

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "МЕЖДУНАРОДНАЯ ГРУППА КОМПАНИЙ "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ". Место нахождения: Россия, Москва, 127273, улица Отрадная, дом 2Б, строение 7, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 390010, город Рязань, улица Магистральная, 10а (координаты: 54.655268746897214, 39.63867252568216).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.25-016-88466159-2019 «Светильники встраиваемые».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405110033, 9405190039. 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)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 23ГК-217-03-23 от 29.03.2023 года, выданного Испытательной лабораторией «ГК-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества», аттестат аккредитации МОСТ RU.04ИАЕ0.ИЛ0023.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 60598-1-2013 «Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»; ГОСТ IEC 60598-2-2-2012 «Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 2. Светильники встраиваемые»; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)», раздел 5; ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий», раздел 5, 7. 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 28.03.2028 включительно

(подпись)

М. П.

Дмитриев Петр Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА02.В.84170/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.03.2023

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.84170/23

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
Оборудование световое: светильники встраиваемые, типы:	ACQUA C 03, ACQUA C 06 , ACQUA C 12, ACQUA C 12W, ACQUA C 18, ACQUA C 18W, ACQUA C 3W, ACQUA C 6W, ACQUA S 03, ACQUA S 06, ACQUA S 12 , ACQUA S 12W , ACQUA S 18 , ACQUA S 18W , ACQUA S 6W , ACQUA SQ 12W, ACQUA SQ 18W , ACQUA SQ 3W , ACQUA SQ 6W, CAER 07, CAER 7W , COOL 07 , COOL 07W, COOL 13 , COOL 13W, COOL 13W, COOL 7W , COOL ADJUSTABLE 07, COOL ADJUSTABLE 07W, COOL ADJUSTABLE 13, COOL ADJUSTABLE 13W, COOL ADJUSTABLE 18 , COOL ADJUSTABLE 18W, COOL ADJUSTABLE 7W, COOL TRIMLESS 07 , COOL TRIMLESS 13, COOL TRIMLESS 13W , COOL TRIMLESS 13W , COOL TRIMLESS 7W, DOTLINE 11W , DOTLINE 14W , DOTLINE 18W , EOS 07, EOS 13, EOS 13W , EOS 18, EOS 18W , EOS 7W , FADO 13W , FADO 18W , FADO 7W ,	9405110033, 9405190039	ТУ 27.40.25-016-88466159-2019 «Светильники встраиваемые»

Заявитель



подпись

М. П.

Дмитриев Петр Борисович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.84170/23

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
	<p>FADO ASM 13W , FADO ASM 18W , FADO ASM 7W, FAMO 13W, FAMO 18W , FAMO 7W, FAMO ASM 13W , FAMO ASM 18W , FAMO ASM 7W , FARO 13, FARO 13W, FARO 18 , FARO 18W , FARO 26W , FARO 7W , FIORE 07, FIORE 13 , FIORE 13W , FIORE 18 , FIORE 18W, FIORE 7W , ОККО 13 , ОККО 13W, ОККО 18 , ОККО 18W , ОККО 26, ОККО 26W , ОККО 38 , ОККО 38W , ОККО IP 13W, ОККО IP 18W , ОККО IP 26W, ОККО IP 38W, ОККО IP54/IP20 13, ОККО IP54/IP20 18, ОККО IP54/IP20 26, ОККО IP54/IP20 38, ОККО LED 18, PIANO C 06, PIANO C 12, PIANO C 12W , PIANO C 18 , PIANO C 18W, PIANO C 6W , PIANO S 12, PIANO S 12W , PIANO S 18, PIANO S 18W , PLC 003 LED 10, PLC 003 LED 20, PLW 007, PLW 007 LED, PROFILE 100 R, PROFILE 250 R LED, PROFILE 30/R , PROFILE 30R LED, PROFILE 60 DR/R, PROFILE 60/R , PROFILE 60R DR, PROFILE 60R DR LED, PROFILE 60R</p>		

Заявитель



подпись

М. П.

Дмитриев Петр Борисович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.84170/23

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
	<p>LED, PROFILE 60R LED , PROFILE R02 LED, PUNTO 100, PUNTO 7W , QUO 07, QUO 13 , QUO 13W, QUO 18 , QUO 18W, QUO 26, QUO 26W , QUO 2x07, QUO 7W , QUO IP 13W , QUO IP 18W , QUO IP 7W, QUO IP65/IP20 07, QUO IP65/IP20 13 , QUO IP65/IP20 18, QUO IP65/IP54 13, QUO IP65/IP65 07, QUO IP65/IP65 13 , QUO IP65/IP65 18 , RADO 07, RADO 13 , RADO 13W, RADO 18 , RADO 18W , RADO 26 , RADO 26W , RADO 2x07, RADO 2x13, RADO 2x13W, RADO 2x18W , RADO 2x7W, RADO 2x07 , RADO 2x13, RADO 7W , RAMO 07 , RAMO 13 , RAMO 13W , RAMO 18 , RAMO 18W , RAMO 7W, RAMO 7W, SOL R 450 , SOL R 600I, SOL R 900 , SOL R LED 450, SOL R LED 600 , SOL R LED 900 , SOL R/P (1200), SOL/R (450), SOL/R (600), SOL/R (900), SOON 07, SOON 13 , SOON 13W , SOON 7W , SOON TRIMLESS 07, SOON TRIMLESS 13, SOON TRIMLESS 13W, SOON TRIMLESS 7W , SPLAY 09,</p>		

Заявитель



подпись

М. П.

Дмитриев Петр Борисович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 4

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.84170/23

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
	SPLAY 18, SPLAY 18W, SPLAY 9W, UMO 07, UMO 13, UMO 13W, UMO 18, UMO 18W, UMO 7W, UNO 07, UNO 13, UNO 13W, UNO 18, UNO 18W, UNO 7W, UNO 7W D, VULCANO (300), VULCANO (450), VULCANO (600), VULCANO (900), VULCANO 300, VULCANO 450, VULCANO 600, VULCANO 900.		

Заявитель



подпись

М. П.

Дмитриев Петр Борисович
(Ф.И.О. заявителя)