

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



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

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 127273, улица Отрадная, дом 2Б, строение 7, 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 №067/22 от 01.01.2022

заявляет, что Оборудование световое, не бытового назначения: светильники стационарные. Типы согласно приложению № 1, количество листов: 6

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 27.40.25-001-88466159-2019 «Светильники стационарные».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405110033. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Протокола испытаний № 32311.ИЛ01.СС5675 от 17.11.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «АРТАЛИКС» Общества с ограниченной ответственностью «АРТАЛИКС», аттестат аккредитации ARTALIX.RU.32311.ИЛ01.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ»; 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 спектроскопии». 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 указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды, срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.11.2027 включительно

(подпись)

М. П.

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

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА08.В.42844/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.11.2022

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



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

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 127273, улица Отрадная, дом 2Б, строение 7, 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 №067/22 от 01.01.2022

заявляет, что Оборудование световое, не бытового назначения: светильники стационарные. Типы согласно приложению № 1, количество листов: 6

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 27.40.25-001-88466159-2019 «Светильники стационарные».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405110033. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Протокола испытаний № 32311.ИЛ01.СС5675 от 17.11.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «АРТАЛИКС» Общества с ограниченной ответственностью «АРТАЛИКС», аттестат аккредитации ARTALIX.RU.32311.ИЛ01.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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 спектроскопии». 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 указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды, срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.11.2027 включительно

(подпись)

М. П.

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

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА08.В.42844/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.11.2022

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA08.B.42844/22

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, не бытового назначения: светильники стационарные, типы:	ARCO/S FLD (1250), ARCO/S FLD (850), ARCTIC STANDARD TH (1200), ARCTIC STANDARD TH (1500), ARCTIC STANDARD TH (600), ARCTIC.OPL ECO LED (1200), ARCTIC.OPL ECO LED (1500), ARCTIC.OPL ECO LED (600), ARCTIC.OPL ECO LED TH (1200), ARCTIC.OPL ECO LED TH (1500), ARCTIC.OPL ECO LED TH (600), ASM/S LED SCHOOL (1200), ASM/S LED SCHOOL (1500), ASTRO/P FLD (1500), ASTRO/P FLD (2000), ASTRO/S FLD (1250), ASTRO/S FLD (850), BOX/P FLD (1200), BOX/P FLD (1500), BOX/P FLD (1800), BOX/S FLD (1200), BOX/S FLD (1500), BOX/S FLD (1800), DELTA/P FLD (1300x1000), DELTA/P FLD (1500x1200), DELTA/P FLD (1600x1500), DELTA/P FLD (1700x1400), DELTA/P FLD (2100x1900), DELTA/S FLD (1300x1000), DELTA/S FLD (1500x1200), DELTA/S FLD	9405110033	ТУ 27.40.25-001-88466159-2019 «Светильники стационарные»



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.PA08.B.42844/22

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
	(1600x1500), DELTA/S FLD (1700x1400), DELTA/S FLD (2100x1900), DIVO/P FLD (1250), DIVO/P FLD (1500), DIVO/P FLD (2000), DIVO/P FLD (850), DIVO/S FLD (1250), DIVO/S FLD (850), FLAME.ROUND/P FLD (1200), FLAME.ROUND/P FLD (1500), FLAME.ROUND/P FLD (1800), FLAME.ROUND/S FLD (1200), FLAME.ROUND/S FLD (1500), FLAME.ROUND/S FLD (1800), FLAME/P FLD (1200), FLAME/P FLD (1500), FLAME/P FLD (1800), FLAME/S FLD (1200), FLAME/S FLD (1500), FLAME/S FLD (1800), HB LED EXTREME 225W, HB LED FLOODLIGHT G2 1100W, HB LED FLOODLIGHT G2 400W, HB LED FLOODLIGHT G2 600W, HB LED G2 100W, HB LED G2 200W, HB LED G2 300W, HB LED G2 400W, HB LED G2 75W, HB LED G3 100W, HB LED G3 150W, HB LED G3 200W, HB LED G3 50W, HB LED LOGISTIC 150W,		



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.РА08.В.42844/22

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
	HEXA.ROUND/P FLD (1000), HEXA.SOTA/P FLD (1000), HEXAGON/P FLD (1200), HEXAGON/P FLD (1500), HEXAGON/P FLD (2000), HEXAGON/P FLD (600), HEXAGON/P FLD (900), HEXAGON/S FLD (1200), HEXAGON/S FLD (1500), HEXAGON/S FLD (2000), HEXAGON/S FLD (600), HEXAGON/S FLD (900), LINER/S DR LED, LINER/S DR LED (600), LINER/S LED (1200), LINER/S LED (1500), LINER/S LED TH (1200), LINER/S LED TH (1500), LINER/S LED TH (600), LINER/S LED TH (900), OPL/P FLD (450), OPL/P FLD (600), OPL/P FLD (800), OPL/S FLD (450), OPL/S FLD (600), OPL/S FLD (800), OREOL.AS/P FLD (1250), OREOL.AS/P FLD (850), OREOL.AS/S FLD (850), OREOL.BOND/P FLD (1250), OREOL.BOND/P FLD (1500), OREOL.BOND/P FLD (1750), OREOL.BOND/P FLD (2000), OREOL.SEMI/S FLD (1250), OREOL.SEMI/S FLD (1500), OREOL.SEMI/S FLD (2000), OREOL.SEMI/S FLD (850),		



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.PA08.B.42844/22

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>OREOL/P FLD (1200), OREOL/P FLD (1750), OREOL/P FLD (2000), OREOL/P FLD (500), OREOL/P FLD (600), OREOL/P FLD (800), OREOL/P FLD (900), OREOL/S FLD (600), OREOL/S FLD (700), OREOL/S FLD (800), OREOL/S FLD (900), OVAL.AS/P FLD, OVAL.AS/S FLD, OVAL/P FLD, OVAL/S FLD, PROFILE/P FLD (1200), PROFILE/P FLD (1500), PROFILE/P FLD (2000), PROFILE/P FLD (900), PROFILE/S FLD (1200), PROFILE/S FLD (1500), PROFILE/S FLD (2000), PROFILE/S FLD (900), SHARP/S FLD (1250), SHARP/S FLD (1500), SLICK ECO LED 30W, SLICK ECO LED 45W, SLICK ECO LED 60W, SLICK LED G2 20W, SLICK LED G2 30W, SLICK LED G2 30W , SLICK LED G2 50W, SLICK LED G2 60W, SLICK STANDARD 32W, SNAG/P FLD (1200), SNAG/P FLD (2000), SNAG/S FLD (1200), SNAG/S FLD (2000),</p>		



подпись

М. П.

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

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 5

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА08.В.42844/22

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>SOL/P FLD (450), SOL/P FLD (600), SOL/P FLD (700), SOL/P FLD (800), SOL/P FLD (900), SOL/S FLD (450), SOL/S FLD (600), SOL/S FLD (700), SOL/S FLD (800), SOL/S FLD (900), SOL/T FLD (200x40), SOL/T FLD (200x60), SOL/T FLD (250x40), SOL/T FLD (250x60), SOL/T FLD (300x40), SOL/T FLD (300x60), SUPERELLIPSE/P FLD (1250), SUPERELLIPSE/P FLD (1250), SUPERELLIPSE/P FLD (850), SUPERELLIPSE/S FLD (850) , TREFOIL/P FLD (1250), TREFOIL/P FLD (1500), TREFOIL/P FLD (2000), TREFOIL/P FLD (850), TREFOIL/S FLD (1250), TREFOIL/S FLD (1500), TREFOIL/S FLD (2000), TREFOIL/S FLD (850), TRIO.AS/P FLD (1000), TRIO.AS/P FLD (1250), TRIO.AS/P FLD (1500), TRIO.AS/P FLD (850), TRIO.AS/S FLD (1000), TRIO.AS/S FLD (1250), TRIO.AS/S FLD (1500), TRIO.AS/S FLD (850), TRIO/P FLD (1000), TRIO/P FLD (1250), TRIO/P FLD (1500),</p>		



подпись

М. П.

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

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 6

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA08.B.42844/22

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
	TRIO/P FLD (850), TRIO/S FLD (1000), TRIO/S FLD (1250), TRIO/S FLD (1500), TRIO/S FLD (850).		



подпись

М. П.

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