



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕЖДУНАРОДНАЯ ГРУППА КОМПАНИЙ "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения: 127273, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ОТРАДНАЯ, ДОМ 2Б, СТРОЕНИЕ 7, ОГРН: 5087746335177, Номер телефона: +7 4959955595, Адрес электронной почты: info@msk.LTcompany.com

В лице руководителя Технического отдела Дмитриева Петра Борисовича, доверенность 016/20 от 01.01.2020 г.

Заявляет, что, Светильники стационарные, типы согласно приложению №1:

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕЖДУНАРОДНАЯ ГРУППА КОМПАНИЙ "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ", Место нахождения: 127273, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ОТРАДНАЯ, ДОМ 2Б, СТРОЕНИЕ 7. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390010, РОССИЯ, Рязанская обл., г Рязань, ул. Магистральная, дом 10а

Продукция изготовлена в соответствии с
ТУ 27.40.25-015-88466159-2019 «Светильники стационарные»»,

ТУ 3461-015-44919750-12 «Светильники стационарные»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405109807. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники и радиоэлектроники»

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол № RONS16-062 выдан 23.03.2020 г. испытательной лабораторией "Центральная заводская лаборатория"

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»; 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 и сроки хранения: 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

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.03.2023 г. включительно


(подпись)



Дмитриев Петр Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.27747/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.03.2020 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.27747/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405109807	BAGEL P LED 20 , BAGEL S LED 20, CRATE PE P LED 1000, CRATE PE P LED 1250, CRATE PE P LED 1500, CRATE PE P LED 500, CRATE PE P LED 750, CUB 1200x1200x1200 , CUB 800x800x800 , CYCLE P LED 1000 , CYCLE P LED 1200 , CYCLE P LED 1500 , CYCLE P LED 1800 , CYCLE P LED 2100 , CYCLE P LED 2500 , CYCLE P LED 3000 , CYCLE P LED 3500 , CYCLE P LED 4000 , CYCLE P LED 600 , CYCLE P LED 6000 , CYCLE P LED 6800 , CYCLE P LED 800 , CYCLE QUARTO P LED 1200 , CYCLE QUARTO P LED 1500 , CYCLE QUARTO P LED 1800 , CYCLE QUARTO P LED 2100 , CYCLE QUARTO P LED 2500 , CYCLE RECT P LED 1200x1200 , CYCLE RECT P LED 1500x1500 , CYCLE RECT P LED 600x600, CYCLE RECT P LED 900x900 , CYCLE SEMI P LED 1200 , CYCLE SEMI P LED 1500 , CYCLE SEMI P LED 1800 , CYCLE SEMI P LED 2100 , CYCLE SEMI P LED 2500 , CYCLE TRIAN P LED 1100 , CYCLE TRIAN P LED 1400 , CYCLE TRIAN P LED 500 , CYCLE TRIAN P LED 800 , ELIOS LED S LED 220, FLEX LED 1000, FLEX LED 1500, IZAR CUBE P LED 250 , IZAR CUBE P LED 330 , IZAR CUBE P LED 440 , IZAR CUBE P LED 600 , IZAR CUBE P LED G2 150, IZAR CUBE P LED G2 250, IZAR CUBE P LED G2 330, IZAR CUBE P LED G2 440, IZAR CUBE S LED 250 , IZAR CUBE S LED 330 , IZAR CUBE S LED 440 , IZAR CUBE S LED 600 , IZAR CUBE S LED G2 150, IZAR CUBE S LED G2 250, IZAR CUBE S LED G2 330, IZAR CUBE S LED G2 440, IZAR LINE P LED 1200, IZAR LINE P LED 1500, IZAR LINE P LED 600, IZAR LINE P LED 900, IZAR LINE P LED G2 1200, IZAR LINE P LED G2 1500, IZAR LINE P LED G2 600, IZAR LINE P LED G2 900, IZAR LINE S LED 1200 , IZAR LINE S LED 1500 , IZAR LINE S LED 600 , IZAR LINE S LED 900 , IZAR LINE S LED G2 1200, IZAR LINE S LED G2 1500, IZAR LINE S LED G2 600, IZAR LINE S LED G2 900, IZAR SQUARE P LED 600 , IZAR SQUARE P LED 900 , IZAR SQUARE P LED G2 1250, IZAR SQUARE P LED G2 1500, IZAR SQUARE P LED G2	ТУ 27.40.25-015-88466159-2019


(подпись)



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



Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>900, IZAR SQUARE S LED 600 , IZAR SQUARE S LED 725x440, IZAR SQUARE S LED 900 , IZAR SQUARE S LED G2 1250, IZAR SQUARE S LED G2 1500, IZAR SQUARE S LED G2 900, LIGHTBOX P LED 1000x1500 , LIGHTBOX P LED 1200x1200 , LIGHTBOX P LED 1200x1800 , LIGHTBOX P LED 1200x2400 , LIGHTBOX P LED 1200x3000 , LIGHTBOX P LED 1500x1500 , LIGHTBOX P LED 1500x3000 , LIGHTBOX P LED 15x800 , LIGHTBOX P LED 1800x1800 , LIGHTBOX P LED 600x1200 , LIGHTBOX P LED 600x1800 , LIGHTBOX P LED 600x2400 , LIGHTBOX P LED 600x3000 , LIGHTBOX P LED 700x1400 , LIGHTBOX R/P LED 1200x1200 , LIGHTBOX S LED 4x360, OUTLINE LED 1000 , OUTLINE LED 1500 , PALA METRO 1461, PROFILE 100L LED, PROFILE 30L P LED HEXA 1080, PROFILE 30L P LED HEXA 550 , PROFILE 30L P LED HEXA 740 , PROFILE 30L P LED HEXA 900 , PROFILE 30L P LED L1200/1200 , PROFILE 30L P LED L1200/200 , PROFILE 30L P LED L1200/300 , PROFILE 30L P LED L1200/400 , PROFILE 30L P LED L1200/600 , PROFILE 30L P LED L1500/1200 , PROFILE 30L P LED L1500/600 , PROFILE 30L P LED L600/600 , PROFILE 30L P LED L900/900 , PROFILE 30L P LED STAR 1000x1200, PROFILE 30L P LED STAR 1100/300, PROFILE 30L P LED STAR 3x300, PROFILE 30L P LED STAR 3x400, PROFILE 30L P LED STAR 3x600 , PROFILE 30L P LED STAR 500x600 , PROFILE 30L P LED STAR 700/300 , PROFILE 30L P LED STAR 750x900 , PROFILE 30L P LED STAR 900/300 , PROFILE 30L P LED TRIGON 1200 , PROFILE 30L P LED TRIGON 1500 , PROFILE 30L P LED TRIGON 600 , PROFILE 30L P LED TRIGON 900 , PROFILE 60H S DR LED STAR 1000x1200 , PROFILE 60H S DR LED STAR 1100/300 , PROFILE 60H S DR LED STAR 3x300 , PROFILE 60H S DR LED STAR 3x400 , PROFILE 60H S DR LED STAR 3x600 , PROFILE 60H S DR LED STAR 500x600 , PROFILE 60H S DR LED STAR 700/300 , PROFILE 60H S DR LED STAR 750x900 , PROFILE 60H S DR LED STAR 900/300 , PROFILE 60L P LED HEXA 1080 , PROFILE 60L P LED HEXA 550 , PROFILE 60L P LED HEXA 740 , PROFILE 60L P LED HEXA 900, PROFILE 60L P LED L1200/1200, PROFILE 60L P LED L1200/200, PROFILE 60L P LED L1200/300, PROFILE 60L P LED L1200/400, PROFILE 60L P LED L1200/600 , PROFILE 60L P LED L1500/1200 , PROFILE 60L P LED L1500/600 , PROFILE 60L P LED L600/600 , PROFILE 60L P LED L900/900 , PROFILE 60L P LED STAR 1000x1200 , PROFILE 60L P LED STAR 1100/300</p>	

(подпись)



М. П.

Дмитриев Петр Борисович

(Ф.И.О. заявителя)



Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>, PROFILE 60L P LED STAR 3x300 , PROFILE 60L P LED STAR 3x400 , PROFILE 60L P LED STAR 3x600 , PROFILE 60L P LED STAR 500x600 , PROFILE 60L P LED STAR 700/300 , PROFILE 60L P LED STAR 750x900 , PROFILE 60L P LED STAR 900/300 , PROFILE 60L P LED TRIGON 1200 , PROFILE 60L P LED TRIGON 1500 , PROFILE 60L P LED TRIGON 600 , PROFILE 60L P LED TRIGON 900, PROFILE 60R LED 6630, PROFILE ACOUSTIC LED 900, PROFLINE LED 900, ROUND PE P LED 1000, ROUND PE P LED 750, ROUND PE S LED 1000, ROUND PE S LED 750, ROUND PE P LED 1000, ROUND PE P LED 750, ROUND PE S LED 1000, ROUND PE S LED 750, SIGMA P 140, SIGMA P 250, SIRIUS LED BUNCH P 150/115, SIRIUS LED BUNCH P LED 150/115, SIRIUS LED GEO P 1700x950x150, SIRIUS LED GEO P 1700x950x150, SIRIUS LED GEO P LED 1700x1250x150, SIRIUS LED GEO P LED 1700x950x150, SIRIUS LED GEO P LED 1700x950x150, SIRIUS LED PALA P 800x800, SIRIUS LED PALA P LED 800x800, SIRIUS LED PE P LED 350, SIRIUS LED PE P LED 350, SIRIUS LED PE P LED 500, SIRIUS LED PE P LED 500, SIRIUS LED PE P LED 800, SIRIUS LED PE P LED 800, SIRIUS LED PE S LED 350, SIRIUS LED PE S LED 500, SIRIUS LED PE S LED 800, SIRIUS LED PE S LED LED 350, SIRIUS LED PE S LED LED 500, SIRIUS LED PE S LED LED 800, SIRIUS LED POLO P 800x800, SIRIUS LED POLO P LED 800x800, SIRIUS LED SEMI PE S LED 500, SIRIUS LED SEMI PE S LED 800, SIRIUS LED SEMI PE S LED LED 500, SIRIUS LED SEMI PE S LED LED 800, SIRIUS LED ZED P LED 1050x570, SIRIUS LED ZED P LED 1050x570, SIRIUS LED ZED P LED 820x550, SIRIUS LED ZED P LED 820x550, SOL HEXA P LED 450 , SOL HEXA P LED 600 , SOL HEXA P LED 750 , SOL HEXA P LED 900 , SOL HEXA S LED LED 450 , SOL HEXA S LED LED 600 , SOL HEXA S LED LED 750 , SOL HEXA S LED LED 900 , SOL P 450 , SOL P 600 , SOL P 900 , SOL RECT P LED 1200x300 , SOL RECT P LED 450x450 , SOL RECT P LED 600x600 , SOL RECT P LED 900x900 , SOL RECT S LED 1200x300 , SOL RECT S LED 450x450 , SOL RECT S LED 600x600 , SOL RECT S LED 900x900 , SOL SQUARE S LED 900 , SOL TRIAN P LED 1100 , SOL TRIAN P LED 1400 , SOL TRIAN P LED 500 , SOL TRIAN P LED 800 , SOL TRIAN RT P LED 1100 , SOL TRIAN RT P LED 1400 , SOL TRIAN RT P LED 500 , SOL TRIAN RT P LED 800 , SOL TRIAN RT S LED 1100 , SOL TRIAN RT S LED 1400</p>	

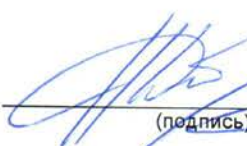

(подпись)



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



Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	, SOL TRIAN RT S LED 500 , SOL TRIAN RT S LED 800 , SOL TRIAN S LED 1100 , SOL TRIAN S LED 1400 , SOL TRIAN S LED 500 , SOL TRIAN S LED 800 , SOLO LED 80 , SOLO LED 90 , T120 LED 1000, T120 LED 1150, T120 LED 1200, T120 LED 1400, T120 LED 1700, T120 LED 1800, T120 LED 2000, T120 LED 2200, T120 LED 2250, T120 LED 2400, T120 LED 600, T120 LED 800, T120 S LED 1000, T120 S LED 1150, T120 S LED 1200, T120 S LED 1400, T120 S LED 1700, T120 S LED 1800, T120 S LED 2000, T120 S LED 2200, T120 S LED 2250, T120 S LED 2400, T120 S LED 600, T120 S LED 800, T60 LED 1000, T60 LED 1150, T60 LED 1200, T60 LED 1400, T60 LED 1700, T60 LED 1800, T60 LED 2000, T60 LED 2200, T60 LED 2250, T60 LED 2400, T60 LED 600, T60 LED 800, T60 S LED 1000, T60 S LED 1150, T60 S LED 1200, T60 S LED 1400, T60 S LED 1700, T60 S LED 1800, T60 S LED 2000, T60 S LED 2200, T60 S LED 2250, T60 S LED 2400, T60 S LED 600, T60 S LED 800, TUBE P LED 1275 , TUBE P LED 1575 , TUBE P LED 675, WALINE CI LED 300/300 , WALINE CI LED 600 , WALINE CO LED 300/300 , WALINE CO LED 600 , WALINE DR LED 1000 , WALINE DR LED 1200 , WALINE DR LED 600 , WALINE DR LED 900, WALINE LED 1000, WALINE LED 1200 , WALINE LED 1500, WALINE LED 1800, WALINE LED 2100 , WALINE LED 2400, WALINE LED 600, WALINE LED 900, ZED K 06 BL 30, ZIP/S LED 215.	
9405109807	ASTERION K, ASTERION P, ASTERION S, BAGEL 40 S, BAGEL 40P, BANO, BARRO, BAUBAU P, BEAM, BELLO FW/W, BIRD 6000, BIRD 9000, CAMPANELLO, CARD P, CARD S, CHARON P, CHARON S, CHARON S 280, CHARON S 360, CHARON S 415, CHARON S 500, CHARON S 600, CIRKUL 1200, CIRKUL 2000, CIRKUL 900, CIRKUL BL 1250, CITRO, COIL, CUBE, CUPOL, CYCLE, CYCLE 1000, CYCLE 1200, CYCLE 400, CYCLE 450, CYCLE 600, CYCLE 700, CYCLE 800, DELTA, DAPHNE K, DAPHNE P, DAPHNE S, DATE, DCW, DIADEM P, DIADEM S, DIDO, DISCUS, DISCUS S, FEBA, Filo 01, FOLD, GLOBO, GOCCIA, GOCCIA 3, GRACIAS, OLED, HALO, HB MINI, HOOP, HOOP XL, HUGO, INFINITY A, INFINITY B, INFINITY C, INFINITY D, INFINITY DIRECT, INFINITY DIRECT MOD, INFINITY E, INFINITY F, INFINITY G, INFINITY H1, INFINITY H2, INFINITY H3, INFINITY H4, INFINITY, INDIRECT, INFINITY INDIRECT MOD, INFINITY OLED, INFINITY P, INFINITY R, INFINITY S, INFINITY T,	ТУ 3461-015-44919750-12


(подпись)



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



Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	INFINITY U, INFINITY V, INFINITY Y , INFINITY Z1, INFINITY Z2, INFINITY Z3, INFINITY Z4, IZAR CUBE P, IZAR CUBE S, IZAR LINE K, IZAR LINE P, IZAR LINE S, IZAR ROUND K, IZAR ROUND P, IZAR ROUND S, IZAR SQUARE K, IZAR SQUARE P, IZAR SQUARE S, JUNO, KARME K, LEDA S, LIBRO, LIMBER, LIMBER T, Lite BOX, LSR, MAIA P, MAIA S, MIRA P, MOTION OLED, MUSEO, MUTE P, MUTE S, NATURE OLED, NEMESIS P, NESO PLUS S 280, NESO PLUS S 280, NESO PLUS S 360, NESO PLUS S 415, NESO PLUS S 500, NESO S, NESO S 280, NESO S 360, NESO S 415, NESO S 500, OKKO P, OKKO S, OMEGA, ORBIS P, ORBIS S, ORIENTE, ORSAY, PARETE, PHANTOM, PHANTOM LED 35, PHANTOM LED 70, PIA P, PIA S, PILASTRO, PLW 001, PLW 002, PLW 005, PLW 006, Profile 21KN P, PROFILE 30H, PROFILE 30L, PROFILE 60H, PROFILE 60L, PROFILE H, PROFILE L, PROFILE LS, PROFILE P, PROFILE S, RKL XL, RONDO P, RONDO S, SATURNO, SIGARO, SIGMA, SINOPE W, SIRIUS P, SOL, SOL P 1200, SOL P 1500, SOL P 450, SOL P 600, SOL P 900, SOL S 1200, SOL S 1500, SOL S 450, SOL S 600, SOL S 900, SOL TRIAN, SOL TTX, STALA, STELO, STEP, SUBRA, T120, TERSO, TIDY T, TIDY T 06, TIDY T 09, TIDY T 18, TIDY T 20, TIDY T 33, TIDY T 37, TILE T, TILE S, TUBE, VEGA P, VEGA S, VETRO, VISTA, VOLE P, VOLE S, VOLTO, ZERO, ZIP P, ZIP S.	


(подпись)



М. П.

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