



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.02316/22

Серия **RU** № **0398106**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания".
Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019.
Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОКТАНТ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Россия, город Москва, переулок 2-й Петра Алексеева, дом 2, строение 1, комната 53, левое крыло, 4 этаж
Адрес места осуществления деятельности: 141850, Россия, Московская область, город Дмитров, рабочий поселок Деденево, Московское шоссе, дом 1, главного корпуса, литера «А», 1 этаж, помещение № 1, комнаты № 1.2, 10, 11
Основной государственный регистрационный номер 5167746307790.
Телефон: +74951351616 Адрес электронной почты: zakaz@octant-light.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОКТАНТ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Россия, город Москва, переулок 2-й Петра Алексеева, дом 2, строение 1, комната 53, левое крыло, 4 этаж
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141850, Россия, Московская область, город Дмитров, рабочий поселок Деденево, Московское шоссе, дом 1, главного корпуса, литера «А», 1 этаж, помещение № 1, комнаты № 1.2, 10, 11

ПРОДУКЦИЯ Светильники светодиодные стационарные общего назначения встраиваемые, трековые, подвесные, накладные, серии (согласно приложениям - бланки №№ 0902858, 0902859, 0902860).
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.39-001-05501113-2022 "Светильники светодиодные".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405490039

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)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 23369ИЛНВО, 23370ИЛНВО от 28.09.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 13.09.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0902856.
Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.09.2022 **ПО** 28.09.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Родионов Андрей Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.02316/22

Серия **RU** № **0902856**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60598-1-2013	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"	
ГОСТ IEC 60598-2-2-2012	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 2. Светильники встраиваемые"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ IEC 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	
ГОСТ CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогового оборудования"	разделы 4 и 5
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5
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)"	разделы 5 и 7
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"	разделы 4 и 6

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна

(Ф.И.О.)

Родионов Андрей Александрович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.02316/22

Серия **RU** № **0902858**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405490039	Светильники светодиодные стационарные общего назначения встраиваемые, трековые, подвесные, накладные, серии:	ТУ 27.40.39-001-05501113-2022 "Светильники светодиодные"
	<p>KODA, VELA, VELA LATA, VELA FORS C, VELA HALO, VELA HALO MOSS, VELA ELIPS, VELA PARUS C, VELA BLOT, VELA LATA C, VELA FORS, VELA SORES, VELA ELIPS N, VELA PARUS T, VELA BLOB, VELA HALF SORES, VELA HALF HALO, VELA NULLA, VELA NULLA N, VELA TRIO, VELA TRIO C, VELA OCTA, VELA HEKA, VELA SORES S, VELA KUDO, VELA FLOOR LAMP, VELA HALO DROP, VELA RAMA, VELA TRIO R, VELA LINE, GOLDY, QUASAR, Kant, CUT, Stealth, Shape, Range, Air, MICO, SITORA, JUSA, SOLO, KARDAN, PILA, SURI, ALSO, TAKO, FETA, DOWNLIGHT, MOD, KVADRAT, FARA, DELL, ZOON, ZUNA, ARNI, HANA, REM, Kord, Draft, Butt, Block, Card, Major, Best, Gong, DI-XS, DI-S, DI-M, DI-L, DI-XL, Maker, Drive, Lens, Link, Joys, Appla, Snail, Stage, Lever, NORMA, NORMA RAMA, NORMA FORS, NORMA PARUS, NORMA POLYGON, NORMA TORTO, NORMA ZIGZAG, NORMA X, NORMA Y, NORMA T, NORMA L, NORMA FLOOR LAMP, NORMA 120, NORMA FORS, KONAS, KONAS UNI, KONAS MIRROR, KONAS RAMA, KONAS FORS, KONAS PARUS, KONAS POLYGON, KONAS TORTO, KONAS ZIGZAG, KONAS X, KONAS Y, KONAS T, KONAS L, KONAS FLOOR LAMP, KONAS 120, KONAS FORS, KONAS LATA, KONAS FORS C, KONAS HALO, KONAS HALO MOSS, KONAS ELIPS, KONAS PARUS C, KONAS BLOT, KONAS LATA C, KONAS FORS, KONAS SORES, KONAS ELIPS N, KONAS PARUS T, KONAS BLOB, KONAS HALF SORES, KONAS HALF HALO, KONAS NULLA, KONAS NULLA N, KONAS TRIO, KONAS TRIO C, KONAS OCTA, KONAS HEKA, KONAS SORES S, KONAS KUDO, KONAS FLOOR LAMP, KONAS HALO DROP, KONAS RAMA, KONAS TRIO R, ORTUS, ORTUS LATA, ORTUS FORS C, ORTUS HALO, ORTUS HALO MOSS, ORTUS ELIPS, ORTUS PARUS C, ORTUS BLOT, ORTUS LATA C, ORTUS FORS, ORTUS SORES, ORTUS ELIPS N, ORTUS PARUS T, ORTUS BLOB, ORTUS HALF SORES, ORTUS HALF HALO, ORTUS NULLA, ORTUS NULLA N, ORTUS TRIO, ORTUS TRIO C, ORTUS OCTA, ORTUS HEKA, ORTUS SORES S, ORTUS KUDO, ORTUS FLOOR LAMP, ORTUS HALO DROP, ORTUS RAMA, ORTUS TRIO R, FULMEN, Libra, Libra RAMA, Libra FORS, Libra PARUS, Libra POLYGON, Libra TORTO, Libra ZIGZAG, Libra X, Libra Y, Libra T, Libra L, Libra FLOOR LAMP, Libra 120, Libra FORS, Lite, Lite UNI, Lite MIRROR, Lite RAMA, Lite FORS, Lite PARUS, Lite POLYGON, Lite TORTO, Lite ZIGZAG, Lite X, Lite Y, Lite T, Lite L, Lite FLOOR LAMP, Lite 120, Lite FORS, Lite LATA, Lite FORS</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

И.И.И.
(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

А.А.А.
(подпись)

Родионов Андрей Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.02316/22

Серия **RU** № **0902859**

C, Lite HALO, Lite HALO MOSS, Lite ELIPS, Lite PARUS C, Lite BLOT, Lite LATA C, Lite FORS, Lite SORES, Lite ELIPS N, Lite PARUS T, Lite BLOB, Lite HALF SORES, Lite HALF HALO, Lite NULLA, Lite NULLA N, Lite TRIO, Lite TRIO C, Lite OCTA, Lite HEKA, Lite SORES S, Lite KUDO, Lite FLOOR LAMP, Lite HALO DROP, Lite RAMA, Lite TRIO R, Flat, Flat RAMA, Flat FORS, Flat PARUS, Flat POLYGON, Flat TORTO, Flat ZIGZAG, Flat X, Flat Y, Flat T, Flat L, Flat FLOOR LAMP, Flat 120, Flat FORS, LATA, LATA RAMA, LATA FORS, LATA PARUS, LATA POLYGON, LATA TORTO, LATA ZIGZAG, LATA X, LATA Y, LATA T, LATA L, LATA FLOOR LAMP, LATA 120, LATA FORS, Complex, Hard, Strong, Smart, ALLIANCE, ALLIANCE RAMA, ALLIANCE FORS, ALLIANCE PARUS, ALLIANCE POLYGON, ALLIANCE TORTO, ALLIANCE ZIGZAG, ALLIANCE X, ALLIANCE Y, ALLIANCE T, ALLIANCE L, ALLIANCE FLOOR LAMP, ALLIANCE 120, ALLIANCE FORS, PANEL SLIM, TIMBO, ASTRUM, ASTRUM HALO IN, ASTRUM HALO OUT, ASTRUM HEKA, ASTRUM SORES, ASTRUM MULTI-HALO, ASTRUM C UP/DOWN, ASTRUM D UP/DOWN, TRABEM, TRABEM CUBES, TRABEM OCTA, TRABEM TRIO, TRABEM UNI, TRABEM MIRROR, TRABEM RAMA, TRABEM FORS, TRABEM PARUS, TRABEM POLYGON, TRABEM TORTO, TRABEM ZIGZAG, TRABEM X, TRABEM Y, TRABEM T, TRABEM L, TRABEM FLOOR LAMP, TRABEM 120, TRABEM FORS, TRABEM LATA, TRABEM FORS C, TRABEM HALO, TRABEM HALO MOSS, TRABEM ELIPS, TRABEM PARUS C, TRABEM BLOT, TRABEM LATA C, TRABEM FORS, TRABEM SORES, TRABEM ELIPS N, TRABEM PARUS T, TRABEM BLOB, TRABEM HALF SORES, TRABEM HALF HALO, TRABEM NULLA, TRABEM NULLA N, TRABEM TRIO, TRABEM TRIO C, TRABEM OCTA, TRABEM HEKA, TRABEM SORES S, TRABEM KUDO, TRABEM FLOOR LAMP, TRABEM HALO DROP, TRABEM RAMA, TRABEM TRIO R, BITT, FLAX, SOLIS, IGNIS, STELLAR, TRIPL, ARCO, MOLA, ARC, PLAT, OPL, LEDO, BRIG, FONS, TENUS, SOLAR, TUNA, ARUN, LED DESIGN LINE, LED DESIGN FINE, Prof, OVR, Ten, Twenty, Fifty, Same, Patrol, Post, Label, Role, FURA, NOVA, TLV PRO, RAY, AXEL, ARGO, TRACK, NERO, RAM, LEDO, TINI, GARO, HANK, MONK, VESTA, LEVIS, FULG, A-Track, B-Track, C-Track, D-Track, E-Track, Duet, Solo, Flash, Spekta, Drop, Encore, Opera, Sufler, Rampa, MD

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(ф.и.о.)

Родионов Андрей Александрович
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.02316/22

Серия **RU** № **0902860**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405490039	Светильники светодиодные стационарные общего назначения встраиваемые, трековые, подвесные, накладные, серии:	ТУ 27.40.39-001-05501113-2022 "Светильники светодиодные"
	SP	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)
(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Гребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Родионов Андрей Александрович
(Ф.И.О.)