

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.AB24.B.00560

Серия RU № **0081286**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ "СТАНДАРТ-ТЕСТ". Юридический адрес: 121471, г.Москва, Можайское шоссе, д.29. Фактический адрес: 121359, г.Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 4, офис 1. Телефон (495) 741-59-32, (499) 726-30-02, факс (499) 726-30-01, адрес электронной почты info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB24 выдан 25.04.2013 ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ "РОСАККРЕДИТАЦИЯ".

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «Центрстройсвет». ОГРН: 1097746550626. Место нахождения и фактический адрес: 152120, Ярославская область, Ростовский район, рп Ишня, ул. Чистова, д. 13, Российская Федерация. Телефон +7 (495) 228-11-03, факс +7 (495) 228-11-04, адрес электронной почты info@csvt.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «Центрстройсвет». Место нахождения и фактический адрес: 152120, Ярославская область, Ростовский район, рп Ишня, ул. Чистова, д. 13, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Светильники встраиваемые серий ЛВО-CSVT, CSVT Belluce, CSVT Operlux, CSVT Universal, CSVT Alumogips, CSVT Hightech, CSVT DL, LED-PL-CSVT, LED-GL-CSVT, ЛВО-CSVT под LED лампу согласно приложению на 2 листах (бланки №№ 0062815, 0062816). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-002-62828212-2011 "Светильники серий ЛВО-CSVT, ЛПО-CSVT, ЛПП Айсберг-CSVT, ЛПП Slim-CSVT, CSVT Belluce, CSVT Operlux, CSVT Universal, CSVT Alumogips, CSVT Hightech, CSVT DL, LED-PL-CSVT, LED-GL-CSVT, CSVT Айсберг, CSVT Slim, LED-PR-CSVT, COB-PR-CSVT Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9405 10 980 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования",
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 14ТС-01/2014, 14ТС/1-01/2014 от 17.01.2014 г. ИЦ ООО "ЕВРОСТАН", рег. № РОСС RU.0001.21AB76 от 07.02.2013 до 28.10.2016, адрес: 302020, РФ, Орловская область, г. Орел, Наугорское ш., д. 5. Протокола испытаний № 10L1C29-14 от 28.01.2014 г. ИЛ ЭП ЭМС ООО «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», рег. № РОСС RU.0001.21MЭ48 от 06.08.2009 до 06.08.2014, адрес: 141400, Московская обл., г. Химки, Ленинградская ул., 29 Акта о результатах анализа состояния производства № 617 от 20.12.2013 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Маркировка единым знаком обращения на рынке. Изображение и размеры в соответствии с Положением о едином знаке обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза, утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 15 июня 2011 г. №711. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

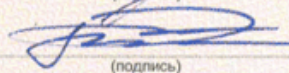
Срок действия с 30.01.2014 по 29.01.2019 включительно

Исполнитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Л.В. Козийчук
(инициалы, фамилия)

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


(подпись)

В.Г. Блохин
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.AB24.B.00560

Серия RU № 0062815

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
9405 10 980 8	Светильники встраиваемые, серий ЛВО-CSVT, CSVT Belluce, CSVT Operlux, CSVT Universal, CSVT Alumogips, CSVT Hightech, CSVT DL, LED-PL-CSVT, LED-GL-CSVT, ЛВО-CSVT под LED лампы	ТУ 3461-002-62828212-2011
	<p>ЛВО 2x18-CSVT/Z-X, ЛВО 2x18-CSVT/Z-X-Y, ЛВО 4x18-CSVT/Z-X, ЛВО 4x18-CSVT/Z-X-Y, ЛВО 4x18-CSVT/ORION-EM (некомпенсированный) ЛВО 2x36-CSVT/Z-X, ЛВО 2x36-CSVT/Z-X-Y, ЛВО 4x36-CSVT/Z-X, ЛВО 4x36-CSVT/Z-X-Y, ЛВО-CSVT/Z-X под LED лампы, CSVT Belluce-N/X/J/I-M, CSVT Belluce-N/X/J/I-M/MILKY, CSVT Belluce-N/X/J/I-M/TRANSPARENT, CSVT Operlux-N/X/I-M, CSVT Universal-N/X/I, LED-PL-CSVT-N AxB, LED-GL-CSVT N-D, CSVT DL N-D, CSVT Alumogips-N/X AxB, CSVT Hightech-N/X AxB, где</p> <p>Z – тип корпуса светильника: GR – корпус встраиваемого светильника для потолка «ГРИЛЬЯТО» (посадочные размеры 588x588 мм); AMY – корпус встраиваемого светильника из лужённой стали. Z не указывается, если светильник имеет стандартный корпус для подвесного потолка типа «Армстронг» (посадочные размеры 595x595 мм).</p> <p>X – тип отражателя или рассеивателя светильника: JOY, ARGO, ORION, VEGA, ALFA, OPAL, OPAL-R, PRISMA, PRISMA –R, MPRISMA, MPRISMA-R, ICE, ICE-R, FROST, FROST-R. X не указывается, если светильник имеет стандартный зеркальный отражатель.</p> <p>Y – тип пускорегулирующего аппарата в светильнике: VS, TR, LT, KT, CS, EM.</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Л.В. Козийчук
(инициалы, фамилия)

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

(Handwritten signature)
(подпись)

В.Г. Блохин
(инициалы, фамилия)