



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АД07.Н01015

Срок действия с 10.10.2019

по 09.10.2022

№ 0491510

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения: 195009, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебелёва, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Место осуществления деятельности: 190068, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Большая Подъячская, дом 37, литера А, помещение 5Н. Телефон: +7 (495) 221-18-10. адрес электронной почты: info@velsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД07. Дата регистрации аттестата аккредитации: 24.03.2016 года

ПРОДУКЦИЯ Оборудование осветительное: аварийные светильники, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения согласно приложению - бланки №№ 0066179, 0066180, 0066181, 0066182, 0066183. ТУ 27.90.11 - 002 - 54762960 - 2018 «Световые приборы для аварийного освещения централизованного электропитания»
Серийный выпуск

код ОК

034-2014 (КПЕС 2008)
27.90.11.900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ ИЕС 60598-2-22-2012 «Светильники. Часть 2-22. Частные требования. Светильники для аварийного освещения»

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Белый Свет 2000»

Адрес: 125080, Российская Федерация, город Москва, Факультетский переулок, дом 12, строение 3, этаж 4, комната 3

ИНН: 7719203806

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «Белый Свет 2000»

Адрес: 125080, Российская Федерация, город Москва, Факультетский переулок, дом 12, строение 3, этаж 4, комната 3

Телефон: 74957851767. E-mail: info@belysvet.ru

ИНН: 7719203806

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 092-06/12-В от 05.06.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ВЕЛЕС» Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.006.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: З.



Руководитель органа

Эксперт

К.А. Экхарт
инициалы, фамилия

И.В. Михайлов
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0066179

ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС RU.АД07.Н01015

К сертификату соответствия № _____

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
034-2014 (КПЕС 2008) 27.90.11.900	Оборудование осветительное: аварийные светильники, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения	ТУ 27.90.11 - 002 - 54762960 - 2018 «Световые приборы для аварийного освещения централизованного электропитания»
	<p>ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ № 4. «ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ СИСТЕМА АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ИСТОЧНИКОМ ЦАУ BS-ELECTRO-4-400/220 (без адресного управления, напряжение питания ~220V)».</p> <p>ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ № 5.1. «ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ СИСТЕМА АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ИСТОЧНИКОМ ЦАУ BS-ELECTRO-5-400/220 (с адресным управлением каждой группой световых приборов, напряжение питания ~220V)».</p> <p>ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ № 6. «ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ СИСТЕМА АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ИСТОЧНИКОМ ИБП BS-REZERV-6-230/230 (напряжение питания 230V, 50 Гц)».</p> <p>BS-ALBION-10-L1-ELON; BS-ALBION-10-L2-ELON; BS-ARC-10-L1-ELON; BS-ARC-10-L2-ELON; BS-ARC-10-L3-ELON; BS-ARUNA-10-L3-ELON; BS-ARUNA-10-L2-ELON; BS-ARUNA-10-L1-ELON; BS-ARUNA-10-L1-BZ; BS-ARUNA-10-L2-BZ; BS-ARUNA-10-L3-BZ; BS-ATRIX-10-L1-BZ; BS- ATRIX-10-L2-BZ; BS-ATRIX-10-L3-BZ; BS-ATRIX-10- L4-BZ; BS-ATRIX-10-L5-BZ; BS-ATRIX-10-L6-BZ; BS-ATRIX-10-L7-BZ; BS- ATRIX-10-L8-BZ; BS-AVANZAR-10-S1-BZ; BS- AZIMUT-10-S1-BZ; BS-BERG-10-S1-ELON; BS-BRIZ-10-L2-ELON; BS-BRIZ-10-L1-ELON; BS-BRIZ-10-L2-BZ; BS-BRIZ- 10-L1-BZ; BS-BRIZ-10-L3-ELON; BS-BRIZ-10-L4- ELON; BS-CORVET-10-L1-BZ; BS-CORVET-10-L2-BZ; BS-CORVET-10-L1-ELON; BS-CORVET-10-L2-ELON; BS-DBU-10-L1-ELON; BS-DBU-10-L2-ELON; BS-DECTON-10-L1-BZ; BS-DECTON-10-L2-BZ; BS-1520-5000/5000-840 LED BZ; BS-1520-4000/4000- 840 LED BZ; BS-GALEON-10-D1-ELON; BS-GALEON- 10-L1-ELON;</p>	



Руководитель органа _____

Эксперт _____

Евгений
подпись

Иван
подпись

К.А. Экхарт

инициалы, фамилия

И.В. Михайлов

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0066180

ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС RU.АД07.Н01015

К сертификату соответствия № _____

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>BS-1480-1500/1500-745 LED; BS-GALEON-10-S1-ELON; BS-JUNIOR-10-L1-ELON; BS-KRUGOZOR-10-S1-BZ; BS-KVADREX-10-S1-ELON; BS-METEOR-10-L1-ELON; BS-METEOR-10-L2-ELON; BS-METEOR-10-L3-ELON; BS-MITRA-10-S1-ELON; BS-MODO-10-S1-ELON; BS-MODO-10-L1-ELON; BS-1590-24x2 LED BS-NAUTILUS-10-L1-LED; BS-NAUTILUS-10-L2-LED; BS-NAUTILUS-10-L3-LED; BS-NORVEC-10-L1-LED; BS-NORVEC-10-L2-LED; BS-NORVEC-10-L3-LED; BS-NORVEC-10-L4-LED; BS-1280-15400/15400-750 LED OS; BS-1280-14000/14000-750 LED OA;</p> <p>BS-NIMBUS-10-S1-LED; BS-OKO-10-L1-ELON; BS-OKO-10-L1-ELON Black; BS-OKO-10-L1-ELON GR Black; BS-OKO-10-L1-ELON GR; BS-ORBITA-10-L1-ELON Black; BS-ORBITA-10-L2-ELON; BS-ORBITA-10-L1-ELON; BS-ORBITA-10-L2-ELON Black; BS-ORBITA-10-L3-ELON; BS-ORBITA-10-L3-ELON Black; BS-ORBITA-10-L4-ELON; BS-ORBITA-10-L4-ELON Black; BS-ORBITA-10-L1-BZ; BS-ORBITA-10-L2-BZ; BS-ORBITA-10-L3-BZ; BS-ORBITA-10-L4-BZ; BS-ORBITA-10-L5-ELON; BS-PRIZMA-10-S1-BZ; BS-RADAR-10-D1-ELON; BS-RADAR-10-S1-ELON; BS-RADIANT-10-S1; BS-RADIANT-10-S2-ELON; BS-RUMB-10-L1-ELON; BS-RUMB-10-L2-ELON; BS-RUMB-10-S1-ELON; BS-SUBMARINE-10-L1-LED; BS-SUBMARINE-10-L2-LED; BS-SUBMARINE-10-L3-LED; BS-SUBMARINE-10-L4-LED; BS-TESSON-10-L1-ELON; BS-TESSON-10-L2-ELON; BS-TRINITY-10-L1-ELON; BS-TWINLED-10-D1-ELON; BS-TWINLED-10-D1-BZ;</p>	



Руководитель органа _____

Эксперт _____

Евдо
подпись

К.А. Экхарт

инициалы, фамилия

И.В. Михайлов

инициалы, фамилия

№ 0066181

ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС RU.АД07.Н01015

К сертификату соответствия № _____

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>BS-UNIVERSAL-10-L1-ELON; BS-UNIVERSAL-10-L2-ELON; BS-VITARION-10-L1-ELON; BS-VITARION-10-L2-ELON; BS-VOLNA-10-L1-ELON; BS-VOLNA-10-L2-ELON; BS-VOLNA-10-L1-BZ; BS-VOLNA-10-L2-BZ; BS-ZENIT-10-L1-LED; BS-ZENIT-10-L2-LED; BS-ZENIT-10-L3-LED; BS-ZENIT-10-L4-LED; BS-ZENIT-10-L5-LED; BS-ZENIT-10-L6-LED; BS-ZENIT-10-L7-LED; BS-ZENIT-10-L8-LED; BS-1640-1x20 T8 LED; BS-1640-2x20 T8 LED; BS-1330-8x1 LED; BS-140-8x1-LED.</p> <p>ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ № 5.2. «ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ СИСТЕМА АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ИСТОЧНИКОМ ЦАУ BS-ELECTRO-5-400/220 (с адресным управлением каждым световым прибором, напряжение питания ~220V)».</p> <p>BS-ARC-10-L1-BSE5; BS-ARC-10-L2-BSE5; BS-ARUNA-10-L1-BSE5; BS-ARUNA-10-L2-BSE5; BS-ARUNA-10-L3-BSE5; BS-AVANZAR-10-S1-BSE5; BS-AZIMUT-10-S1-BSE5; BS-BERG-10-S1-BSE5; BS-BRIZ-10-L1-BSE5; BS-BRIZ-10-L2-BSE5; BS-BRIZ-10-L3-BSE5; BS-BRIZ-10-L4-BSE5; BS-CORVET-10-L1-BSE5; BS-CORVET-10-L2-BSE5; BS-DBU-10-L2-BSE5; BS-DBU-10-L2-BSE5; BS-DECTON-10-L1-BSE5; BS-DECTON-10-L2-BSE5; BS-GALEON-10-D1-BSE5; BS-GALEON-10-L1-BSE5;</p> <p>BS-GALEON-10-S1-BSE5; BS-JUNIOR-10-L1-BSE5; BS-KRUGOZOR-10-S1-BSE5; BS-KVADREX-10-S1-BSE5; BS-METEOR-10-L1-BSE5; BS-METEOR-10-L2-BSE5; BS-METEOR-10-L3-BSE5; BS-MITRA-10-S1-BSE5; BS-MODO-10-S1-BSE5; BS-MODO-10-L1-BSE5; BS-OKO-10-L1-BSE5; BS-OKO-10-L2-BSE5; BS-OKO-10-L2-BSE5 Black; BS-OKO-10-L1-BSE5 GR; BS-OKO-10-L1-BSE5 Black; BS-OKO-10-L2-BSE5 GR; BS-OKO-10-L1-BSE5 GR Black;</p>	



Руководитель органа

Эксперт

С. С. Сидорова
 подпись

И. В. Михайлов
 подпись

К.А. Экхарт

инициалы, фамилия

И.В. Михайлов

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0066182

ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС RU.АД07.Н01015

К сертификату соответствия № _____

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>BS-OKO-10-L2-BSE5 GR Black; BS-ORBITA-10-L1-BSE5; BS-ORBITA-10-L2-BSE5; BS-ORBITA-10-L4-BSE5; BS-ORBITA-10-L3-BSE5; BS-ORBITA-10-L1-BSE5 Black; BS-ORBITA-10-L2-BSE5 Black; BS-ORBITA-10-L3- BSE5 Black; BS-ORBITA-10-L4-BSE5 Black; BS- ORBITA-10-L5-BSE5; BS-PRIZMA-10-S1-BSE5; BS-RADAR-10-D1-BSE5; BS-RADAR-10-S1-BSE5; BS-RUMB-10-L1-BSE5; BS-RUMB-10-L2-BSE5; BS-RUMB-10-S1-BSE5; BS-SPLUTNIK-10-L1-BSE5; BS-TESSON-10-L1-BSE5; BS-TESSON-10-L2-BSE5; BS-TRINITY-10-L1-BSE5; BS-TWINLED-10-D1-BSE5; BS-UNIVERSAL-10-L1-BSE5; BS-UNIVERSAL-10-L2- BSE5; BS-VITARION-10-L1-BSE5; BS-VITARION-10-L2- BSE5; BS-VOLNA-10-L1-BSE5; BS-VOLNA-10-L2-BSE5</p> <p>ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ № 7 «СИСТЕМЫ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ С НАПРЯЖЕНИЕМ ПИТАНИЯ ГРУППОВЫХ ЦЕПЕЙ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ «24V»» BS-ALBION-10-L1-24; BS-ALBION-10-L2-24; BS-ARC- 10-L1-24; BS-ARC-10-L2-24; BS-ARUNA-10-L1-24; BS- ARUNA-10-L2-24; BS-ARUNA-10-L3-24; BS-BERG-10-S1-24; BS-BRIZ-10- L1-24; BS-BRIZ-10-L2-24; BS-BRIZ-10-L3-24; BS-BRIZ-10-L4- 24; BS-CORVET-10-L1-24; BS-CORVET-10-L2-24; BS- DBU-10-L1-24; BS-DBU-10-L2-24; BS-GALEON-10-L1- 24; BS-GALEON-10-D1-24; BS-GALEON-10-S1-24; BS-JUNIOR-10-L1-24; BS-KVADREX-10-S1-24; BS-METEOR-10-L1-24; BS-METEOR-10-L2-24; BS-METEOR-10-L3-24; BS-MITRA-10-S1-24; BS-MODO-10-S1-24; BS-MODO-10-L1-24; BS-NIMBUS- 10-S1-24; BS-OKO-10-L1-24; BS-OKO-10-L2-24; BS- OKO-10-L1-24 GR; BS-OKO-10-L1-24 GR Black; BS-OKO-10-L2-24 GR; BS-OKO-10-L2-24 GR Black; BS-OKO-10-L1-24 Black; BS-OKO-10-L2-24 Black; BS-ORBITA-10-L1-24; BS-ORBITA-10-L2-24;</p>	



Руководитель органа

Эксперт

Евгений
подпись

Иван
подпись

К.А. Экхарт

инициалы, фамилия

И.В. Михайлов

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0066183

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № _____ РОСС RU.АД07.Н01015

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>BS-ORBITA-10-L3-24; BS-ORBITA-10-L1-24 Black; BS-ORBITA-10-L4-24; BS-ORBITA-10-L5-24; BS-PORTAL-10-D1-24; BS-PORTAL-10-D2-24; BS-PORTAL-10-D3-24; BS-PORTAL-10-D4-24; BS-PORTAL-10-D5-24; BS-PORTAL-10-D6-24; BS-RADAR-10-D1-24; BS-RADAR-10-S1-24; BS-RUMB-10-L1-24; BS-RUMB-10-L2-24; BS-RUMB-10-S1-24; BS-SPUTNIK-10-L1-24; BS-TESSON-10-L1-24; BS-TESSON-10-L2-24; BS-TRINITY-10-L1-24; BS-TWINLED-10-D1-24; BS-UNIVERSAL-10-L1-24; BS-UNIVERSAL-10-L2-24; BS-VITARION-10-L1-24; BS-VITARION-10-L2-24; BS-VOLNA-10-L1-24; BS-VOLNA-10-L2-24.</p> <p>МОДИФИКАЦИИ СВЕТОВОГО ПРИБОРА:</p> <p>White/Gray/Black - цвет корпуса белый/серый/черный; RALXXXX / XX - цвет корпуса (указанный номер RAL) / тип покрытия корпуса (GL-глянец, MR - матов, MT-матовый, PM-полуматовый) Для обозначения цвета корпуса допускается применение номеров (индексов) других цветовых стандартов. XXXXX - цветовая температура источника света; IPXX - указанная степень защиты от внешних воздействий; BZ - встроенный блок защиты сети BS-BZ; ECLIPSE - встроенный модуль управления BS-ECLIPSE; DIMOUT - встроенный модуль управления BS-DIMOUT; BSE5 - встроенный адресный модуль BS-BSE5; M - исполнение для крепления на шпильку MB; DDX - исполнение с датчиком движения, где XX номер модели датчика движения; MP - исполнение с матовым рассеивателем; PRO - исполнение с антикоррозийной обработкой светового прибора; DALIXX - исполнение с функцией DALI, где XX номер источника питания; CXX - где XX номер модели источника света</p>	
	<p>ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «Белый Свет 2000» Адрес: 125080, Российская Федерация, город Москва, Факультетский переулок, дом 12, строение 3, этаж 4, комната 3</p>	



Руководитель органа _____

Эксперт _____





К.А. Экхарт

инициалы, фамилия

И.В. Михайлов

инициалы, фамилия