

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 005.01 00085

Серия ВУ № 0024537

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия «Витебский центр стандартизации, метрологии и сертификации»; место нахождения: Республика Беларусь, 210015, г. Витебск, ул. Б. Хмельницкого, д.20; аттестат аккредитации: ВУ/112 005.01 от 12.06.2004; номер телефона: + 375 212 420416; адрес электронной почты: info@vcsms.by

ЗАЯВИТЕЛЬ Частное производственно-торговое унитарное предприятие «Витебское электротехническое предприятие «Свет», сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за №300541279; место нахождения: Республика Беларусь, 210004, г. Витебск, ул. Ломоносова, д. 2А; номер телефона: + 375 212 366632; адрес электронной почты: svet@vitebsk.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Частное производственно-торговое унитарное предприятие «Витебское электротехническое предприятие «Свет», место нахождения: Республика Беларусь, 210004, г. Витебск, ул. Ломоносова, д. 2А, адреса места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 210004, г. Витебск, ул. Ломоносова, д. 2А; Республика Беларусь, 210004, г. Витебск, ул. Академика Павлова, д. 48А.

ПРОДУКЦИЯ светильники (условное обозначение светильников согласно приложению 1 к сертификату соответствия на бланке ВУ 0002146), ТУ РБ 300541279.006-2002 «Светильники. Технические условия», серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405 19 00

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011),

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов сертификационных испытаний №29 от 15.06.2022, №53 от 12.11.2021 Испытательного центра Открытого акционерного общества «Техника связи», аттестат аккредитации №ВУ/112 2.5215; акта анализа состояния производства №1520 от 27.06.2022 органа по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия «Витебский центр стандартизации, метрологии и сертификации», аттестат аккредитации №ВУ/112 005.01. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60598-1-2017 «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».

Светильники должны храниться в упаковке изготовителя в условиях хранения 2 (С) по ГОСТ 15150-69. Срок службы не менее 10 лет. Условия эксплуатации светильников согласно эксплуатационной документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.07.2022 **ПО** 07.07.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

(подпись)

Яковлев Павел Леонидович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Золотарёва Марина Маратовна
(Ф.И.О.)

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 005.01 00085

№ п/п	Условное обозначение светильника (модель)	Примечание
1	НПБ 01-2x60-XX1 УХЛ4 «Бонсай-1»	XX – любая комбинация цифр, обозначающая тип рассеивателя и цвет корпуса светильника
2	НПБ 01-3x60-XX1 УХЛ4 «Бонсай-2»	XX – любая комбинация цифр, обозначающая тип рассеивателя и цвет корпуса светильника
3	НПБ 01-4x60-XX1 УХЛ4 «Бонсай-3»	XX – любая комбинация цифр, обозначающая тип рассеивателя и цвет корпуса светильника
4	НПБ 02-60-XX1 УХЛ4 «Киото»	XX – любая комбинация цифр, обозначающая тип рассеивателя и цвет корпуса светильника
5	НПБ 02-2x60-XX2 УХЛ4 «Киото-1»	XX – любая комбинация цифр, обозначающая тип рассеивателя и цвет корпуса светильника
6	НПБ 02-2x60-XX3 УХЛ4 «Киото»	XX – любая комбинация цифр, обозначающая тип рассеивателя и цвет корпуса светильника
7	НПБ 02-3x60-XX4 УХЛ4 «Киото-2»	XX – любая комбинация цифр, обозначающая тип рассеивателя и цвет корпуса светильника
8	НПБ 02-4x60-XX5 УХЛ4 «Киото-3»	XX – любая комбинация цифр, обозначающая тип рассеивателя и цвет корпуса светильника
9	НСБ 21-60-XX1 УХЛ4 «Melodi»	XX – любая комбинация цифр, обозначающая материал, форму и цвет рассеивателя
10	НСБ 21-60-XX2 УХЛ4 «Melodi»	XX – любая комбинация цифр, обозначающая материал, форму и цвет рассеивателя
11	НСБ 01-60-20X УХЛ4 «ОТТО-Х»	X – любая цифра, обозначающая условное обозначение формы абажура светильника
12	НСБ 02-60-20X УХЛ4 «ОТТО-Х»	X – любая цифра, обозначающая условное обозначение формы абажура светильника
13	НСБ 01-60-25x УХЛ4	x – любая цифра от 1 до 9, обозначающая условное обозначение цвета рассеивателя светильника
14	НСБ 02-60-25x УХЛ4	x – любая цифра от 1 до 9, обозначающая условное обозначение цвета рассеивателя светильника
15	НСБ 11-60-25x УХЛ4	x – любая цифра от 1 до 9, обозначающая условное обозначение цвета рассеивателя светильника
16	НСБ 12-60-25x УХЛ4	x – любая цифра от 1 до 9, обозначающая условное обозначение цвета рассеивателя светильника

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

(подпись)



М.П. Яковлев Павел Леонидович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Золотарёва Марина Маратовна
(Ф.И.О.)