

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.MM06.B.00086

Серия RU № 0074794

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Глобал Стандарт", Адрес места нахождения: 109316, город Москва, Волгоградский проспект, дом 28, строение 1, Фактический адрес: 109316, город Москва, Волгоградский проспект, дом 28, строение 1, Телефон: (499)7530154, Факс: (499)7530154, Адрес электронной почты: info@gstandard.ru, Аттестат регистрационный № РОСС RU.0001.11MM06, выдан 20.04.2016, Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «НПО «СД Свет»; Адрес места нахождения: 111399, Россия, город Москва, Федеративный проспект, дом 5, корпус 1, офис 31; Фактический адрес: 142704, Россия, Московская область, Ленинский район, поселок Мамыри, военная часть 44501, штаб, инвентарный № 104:032-13104, литера А. ОГРН: 5147746148699, Телефон: +74957402434, Факс: +74957402434, Адрес электронной почты: info@nposdsvet.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «НПО «СД Свет»; Адрес места нахождения: 111399, Россия, город Москва, Федеративный проспект, дом 5, корпус 1, офис 31; Фактический адрес: 142704, Россия, Московская область Ленинский район, поселок Мамыри, военная часть 44501, штаб, инвентарный № 104:032-13104, литера А.

**ПРОДУКЦИЯ** Светильники светодиодные уличные, торговая марка «СД Свет»: серия «S», модели: S-12, S-24, S-48, S-75, S-100, серия «Sv», модели: Sv-60, Sv-100, Sv-150, Sv-200, серия «SU», модели: SU-24, SU-50, SU-100, серия «M», модели: M-50-Z, M-100-Z, M-150-Z, M-200-Z, с маркировкой ARTE, модели: A3512PF-1SI, A3524PF-1SI, A3548PF-1SI, A3575PF-1SI, A3510PF-1SI, A3606PF-1SI, A3610PF-1SI, A3615PF-1SI, A3620PF-1SI, A3724PF-1SI, A3755PF-1SI, A3710PF-1SI, A3905PF-1SI-Z, A3910PF-1SI-Z, A3915PF-1SI-Z, A3920PF-1SI-Z, где Z - условное обозначение установленной вторичной оптики, принимаемые значения: W - угол свечения 60°, WWW – угол свечения 100°, DWC – угол свечения 140x80°, M - угол свечения 30°. Продукция изготовлена по техническим условиям ТУ 3461-001-36558338-2015  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9405409908

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технических регламентов Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011); "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011).

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы испытаний №№ 3574LAB02/16 от 24.05.2016 года, 3574EM-LAB05/16 от 24.05.2016 года, Испытательная лаборатория "Инвестиционная корпорация", аттестат аккредитации № RA.RU.121M364 выдан 07.12.2015, Акт анализа состояния производства № 34 от 17.02.2016 года, проведенный Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Глобал Стандарт", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MM06, выдан 20.04.2016 года.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения продукции: группа условий хранения Л по ГОСТ 15150-69. Срок хранения: 2 года со дня отгрузки. Срок службы: 50 000 часов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 01.06.2016

по 31.05.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.В. Барышников  
(инициалы, фамилия)М.В. Мелешко  
(инициалы, фамилия)