



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ПЦ01.В.00928

Серия RU № 0499392

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции "Контур" Общества с ограниченной ответственностью "Контур-Сертификация". Место нахождения: Россия, 101000, город Москва, улица Покровка, дом 14/2, строение 1, фактический адрес: Россия, 101000, город Москва, улица Мясницкая, дом 41, строение 4, телефон: +7(495)968-29-17, электронная почта: info@kontur-rus.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ПЦ01, выдан 23.03.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Билайт групп». Основной государственный регистрационный номер: 1143123008478, место нахождения: Российская Федерация, Белгородская Область, 308000, город Белгород, улица Победы, дом 49, корпус 3, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 125009, город Москва, Георгиевский переулок, дом 1, корпус 1, телефон: 84996539552, электронная почта: info@blgc.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Билайт групп». Место нахождения: Российская Федерация, Белгородская Область, 308000, город Белгород, улица Победы, дом 49, корпус 3, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 125009, город Москва, Георгиевский переулок, дом 1, корпус 1, основной государственный регистрационный номер: 1143123008478, телефон: 84996539552, электронная почта: info@blgc.ru

ПРОДУКЦИЯ Светильники светодиодные: встраиваемые серии ДВО, стационарные серии ДСП, уличные серии ДКУ, товарных знаков: DMS и IEK
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 3461-001-10412086-2013 «СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9405409908

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 917-2LAB02/17 от 27.02.2017 года, выданного Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Инвестиционная корпорация", аттестат аккредитации RA.RU.21MЭ64 Акта анализа состояния производства № 12381 от 10.02.2017 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента по приложению бланк №0344686. Условия и сроки хранения продукции согласно руководству по эксплуатации, срок службы 50 000, 100 000 часов.

Срок действия с 1.03.2017 ПО 20.03.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Водитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Коноплев Денис Александрович
(инициалы, фамилия)

Манжела Александр Николаевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.ПЦ01.B.00928

Серия RU № 0344686

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения	
ГОСТ IEC 61547-2013	Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний	
СТБ EN 55015-2006	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений	
ГОСТ 30804.3.2-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	
ГОСТ 30804.3.3-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний	



 Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

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

Koef
 (подпись)

 (подпись)

Коноплев Денис
 Александрович

 (инициалы, фамилия)
 Манжела Александр
 Николаевич

 (инициалы, фамилия)