



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AT21.B.00071

Серия RU № 0691524

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств
Общества с ограниченной ответственностью «СветоС».

Адрес: 129626, РОССИЯ, город Москва, 1-й Рижский пер., д.6, стр.2, ком.610.

Телефон: 74957886596, e-mail: svetos@bk.ru.

Аттестат аккредитации № RA.RU.10AT21 с 14.04.2017

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ТОРГОВЫЙ ДОМ ФОКУС".

ОГРН: 1155050001655.

Адрес: 141191, Российская Федерация, Московская обл., г.Фрязино, ул.Дачная, д.6.

Телефон: 8(496)255-66-85, факс: 8(496)255-66-85, e-mail: info@ledsvet.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ТОРГОВЫЙ ДОМ ФОКУС".

Адрес: 141191, Российская Федерация, Московская обл., г.Фрязино, ул.Дачная, д.6.

ПРОДУКЦИЯ

Светильники для освещения улиц и дорог серии УСС Катана (см. приложение № 0395397).

ТУ3461-014-01281952-2015 "Светильники светодиодные для освещения улиц и дорог серии УСС Катана".

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9405

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 081013В, 081014В, 081015В от 07.11.2018, проведенных в испытательной лаборатории электрооборудования «СЕРТИС» АНО «НТЦСЭ "ИСЭП"», аттестат аккредитации № RA.RU.21MO40 с 29.12.2014, протокола испытаний № 1001-2-18 от 15.10.2018, проведенных в испытательной лаборатории по измерению параметров ЭМС технических средств и продукции производственно-технического назначения АО "НПП "Циклон-Тест", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MЭ16 с 31.08.2015,

акта о результатах анализа состояния производства от 28.09.2018 Органа по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО "СветоС", аттестат аккредитации № RA.RU.10AT21 с 14.04.2017.

Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Хранение при температуре от -60°C до +60°C и относительной влажности не более 98%.

Срок службы - 20 лет.

Обозначение и наименование стандартов (см. приложение № 0395398).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.11.2018 ПО 12.11.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Антипов Сергей Сергеевич

(инициалы, фамилия)
Позднякова Лариса Даниловна

Акимова Марина Игоревна

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AT21.B.00071

Серия RU № 0395397

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405	<p>Светильники для освещения улиц и дорог серии УСС Катана типов:</p> <p>УСС-10 Катана УСС-20 Катана УСС-30 Катана УСС-40 Катана УСС-50 Катана УСС-60 Катана УСС-70 Катана УСС-80 Катана УСС-90 Катана УСС-100 Катана УСС-110 Катана УСС-120 Катана УСС-130 Катана УСС-140 Катана УСС-150 Катана УСС-160 Катана УСС-170 Катана УСС-180 Катана УСС-190 Катана УСС-200 Катана УСС-210 Катана УСС-220 Катана УСС-230 Катана УСС-240 Катана УСС-250 Катана УСС-260 Катана УСС-270 Катана УСС-280 Катана УСС-290 Катана УСС-300 Катана УСС-310 Катана УСС-320 Катана УСС-330 Катана УСС-340 Катана УСС-350 Катана УСС-360 Катана</p>	ТУ3461-014-01281952-2015



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Антипов Сергей Сергеевич

Позднякова Лариса Даниловна

Акимова Марина Игоревна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AT21.B.00071

Серия RU № 0395398

Сведения о стандарте(-ах), в результате применения которого(-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического(-их) регламента(-ов) Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ IEC 60598-1-2013	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний.	Стандарт в целом
ГОСТ IEC 60598-2-3-2012	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 3. Светильники для освещения улиц и дорог.	Стандарт в целом
ГОСТ IEC 62471-2013	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем.	Стандарт в целом
ГОСТ IEC 62493-2014	Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей.	Стандарт в целом
СТБ EN 55015-2006 (EN 55015:2000)	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений.	Разделы 4 и 5
ГОСТ IEC 61547-2013 (IEC 61547:2009)	Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний.	Раздел 5
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний.	Разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	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.	Раздел 5



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Антипов Сергей Сергеевич
Позднякова Лариса Даниловна
Акимова Марина Игоревна
(инициалы, фамилия)