

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.ME68.B.00131

Серия RU № 0410132

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:

601655, Россия, Владимирская обл., г. Александров, ул. Гагарина, д. 2.

Аттестат аккредитации № RA.RU.11ME68, зарегистрирован 13.04.2016.

Телефон: +7(49244) 67444, +7(49244) 98238. E-mail: me68@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Александровский электротехнический завод "Рекорд".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:

601655, Россия, Владимирская область, г. Александров, ул. Гагарина, д. 2.

ОГРН: 1033303200479. Телефон: +7(495) 7271762. E-mail: record@aetz.info

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Александровский электротехнический завод "Рекорд".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:

601655, Россия, Владимирская область, г. Александров, ул. Гагарина, д. 2

ПРОДУКЦИЯ

Светильники стационарные общего назначения серий TLM, TLT торговой марки "TECHNOLUX", типы согласно приложению (бланк № 0378919).

ТУ 3461-024-21098894-2016.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9405 10 980 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технических регламентов Таможенного союза:

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

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний №№ 48-17, 48/1-17, 49-17, 49/1-17, 50-17, 50/1-17 от 27.07.2017.

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР", аттестат аккредитации № RA.RU.21MO57 зарегистрирован 30.03.2016; акта № 18П-17 от 10.07.2017 о результатах анализа состояния производства. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначение и наименование стандартов согласно приложению (бланк № 0378920). Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.07.2017

ПО 30.07.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Гаврилова Елена Александровна
(подпись)

Гаврилова Елена Александровна
(инициалы, фамилия)

Кузнецова Вера Федоровна
(подпись)

Кузнецова Вера Федоровна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.ME68.B.00131

Серия RU № **0378919**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405 10 980 8	<p>Светильники стационарные общего назначения серий TLM, TLT торговой марки "TECHNOLUX" типов:</p> <p>TLM 01 XX DD (УХЛ2, IP65); TLM 01 XX EM Z (УХЛ4, IP65); TLM 02 XX DD (УХЛ2, IP65); TLM 02 XX EM Z (УХЛ4, IP65); TLT 01 XX DD (УХЛ2, IP65); TLT 02 XX DD (УХЛ2, IP65); TLT 03 XX DD (УХЛ2, IP65); TLT 04 XX DD (УХЛ2, IP65),</p> <p>где TLM, TLT - серия светильника; XX - обозначение материала рассеивателя (PC (PS)/OL – поликарбонат (полистирол) прозрачный/опаловый); DD - означает наличие энергосберегающего датчика (01 - оптико-акустический, 02 - акустический, 03 – оптический, 04 – оптико-акустический с дежурным режимом); EM - означает, что в светильнике установлен блок аварийного питания (БАП); Z - обозначает тип аварийного светильника (0 - непостоянного, 1 - постоянного действия, 2 - комбинированный)</p>	<p>ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";</p> <p>ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств";</p> <p>ТУ 3461-024-21098894-2016</p>



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Е.А. Гаврилова
(подпись)

Гаврилова Елена Александровна

(инициалы, фамилия)

В.Ф. Кузнецова
(подпись)

Кузнецова Вера Федоровна

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ME68.B.00131

Серия RU № 0378920

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

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	
СТБ IEC 60598-2-22-2011	Светильники. Часть 2-22. Дополнительные требования. Светильники для аварийного освещения	
ГОСТ IEC 61547-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний	раздел 5
СТБ EN 55015-2006	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений	разделы 4 и 5
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	разделы 5 и 7
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	раздел 5



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Е.А. Гаврилова
(подпись)
В.Ф. Кузнецова
(подпись)

Гаврилова Елена Александровна

(инициалы, фамилия)

Кузнецова Вера Федоровна

(инициалы, фамилия)