



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ME68.B.00106

Серия RU № 0049997

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

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

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

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

Аттестат аккредитации № RA.RU.11ME68, зарегистрирован 13.04.2016 Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью Александровский электротехнический завод "Рекорд", ОГРН: 1033303200479. Место нахождения: 601655, Россия, Владимирская область, г. Александров, ул. Гагарина, д. 2.

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

Телефон: +7 (495) 7271762, Факс: +7 (49244) 63413, E-mail: record@aetz.info

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью Александровский электротехнический завод "Рекорд".

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

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

**ПРОДУКЦИЯ**

Светильники серии ЛПП30 (TLWP) (УХЛ2, УХЛ4, IP65) торговой марки "TECHNOLUX", типы согласно приложению на двух листах (бланк № 0047762, бланк № 0047763).

ТУ 3461-013-21098894-2011.

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 №№ 23-16, 23/1-16, 24-16, 24/1-16, 25-16, 25/1-16, 26-16, 26/1-16 от 28.06.2016. 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 № 15П-16 от 06.06.2016 о результатах анализа состояния производства

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Маркировка продукции производится в соответствии с Положением о едином знаке обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза. Знак наносится на каждую единицу продукции и приводится в эксплуатационной документации по ГОСТ 31816-2012.

Схема сертификации 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ 30.06.2016 ПО 29.06.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Е. А. Гаврилова*  
(подпись)

Е. А. Гаврилова

(инициалы, фамилия)

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

*В. Ф. Кузнецова*  
(подпись)

В. Ф. Кузнецова

(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ME68.B.00106

Серия RU № 0047762

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	Светильники серии ЛПП30 (TLWP) (УХЛ2, IP65) торговой марки "TECHNOLUX" типов: ЛПП30-1x18-001 (TLWP118 PC); ЛПП30-2x18-002 (TLWP218 PC); ЛПП30-1x36-003 (TLWP136 PC); ЛПП30-2x36-004 (TLWP236 PC); ЛПП30-1x58-005 (TLWP158 PC); ЛПП30-2x58-006 (TLWP258 PC); ЛПП30-1x28-011 (TLWP128 PC); ЛПП30-2x28-012 (TLWP228 PC); ЛПП30-2x35-014 (TLWP235 PC); ЛПП30-2x49-016 (TLWP249 PC); ЛПП30-1x54-017 (TLWP154 PC); ЛПП30-2x54-018 (TLWP254 PC); ЛПП30-2x80-020 (TLWP280 PC); ЛПП30-2x18-002 (TLWP218 PC EL); ЛПП30-1x36-003 (TLWP136 PC EL); ЛПП30-2x36-004 (TLWP236 PC EL); ЛПП30-1x58-005 (TLWP158 PC EL); ЛПП30-2x58-006 (TLWP258 PC EL); ЛПП30-1x28-025 (TLWP128 PS); ЛПП30-2x28-026 (TLWP228 PS); ЛПП30-1x35-027 (TLWP135 PS); ЛПП30-2x35-028 (TLWP235 PS); ЛПП30-1x49-029 (TLWP149 PS); ЛПП30-2x49-030 (TLWP249 PS); ЛПП30-1x54-031 (TLWP154 PS); ЛПП30-2x54-032 (TLWP254 PS); ЛПП30-2x80-034 (TLWP280 PS); ЛПП30-1x18-035 (TLWP118 PS EL); ЛПП30-2x18-036 (TLWP218 PS EL); ЛПП30-1x36-037 (TLWP136 PS EL); ЛПП30-2x36-038 (TLWP236 PS EL); ЛПП30-1x58-039 (TLWP158 PS EL); ЛПП30-2x58-040 (TLWP258 PS EL); ЛПП30-1x18-001 (TLWP118 PC ECP); ЛПП30-2x18-002 (TLWP218 PC ECP); ЛПП30-1x36-003 (TLWP136 PC ECP); ЛПП30-2x36-004 (TLWP236 PC ECP); ЛПП30-1x18-035 (TLWP118 PS ECP); ЛПП30-2x18-036 (TLWP218 PS ECP); ЛПП30-1x36-037 (TLWP136 PS ECP); ЛПП30-2x36-038 (TLWP236 PS ECP).	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ТУ 3461-013-21098894-2011



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

*Гаврилова*  
 (подпись)  
*Кузнецова*  
 (подпись)

Е. А. Гаврилова  
 (инициалы, фамилия)  
 В. Ф. Кузнецова  
 (инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.ME68.B.00106

Серия RU № **0047763**

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 серии ЛПП30 (TLWP) (УХЛ4, IP65) торговой марки "TECHNOLUX" типов:                      ЛПП30-2x18-002 (TLWP218 PC EL EM);                      ЛПП30-1x36-003 (TLWP136 PC EL EM);                      ЛПП30-2x36-004 (TLWP236 PC EL EM);                      ЛПП30-2x58-006 (TLWP258 PC EL EM);                      ЛПП30-2x18-036 (TLWP218 PS EL EM);                      ЛПП30-1x36-037 (TLWP136 PS EL EM);                      ЛПП30-2x36-038 (TLWP236 PS EL EM);                      ЛПП30-2x58-040 (TLWP258 PS EL EM),                      где PC - означает, что корпус и рассеиватель изготовлены из поликарбоната,                      PS - означает, что корпус изготовлен из ABS пластика, а рассеиватель из SAN;                      EL - обозначает установку электронного пускорегулирующего аппарата (ЭПРА);                      ECP - обозначает установку электронного пускорегулирующего аппарата (ЭПРА) китайского производства;                      EM - означает, что в светильнике установлен блок аварийного питания.</p>	<p>ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";                      ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств";                      ТУ 3461-013-21098894-2011</p>



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

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

Е. А. Гаврилова

(инициалы, фамилия)

В. Ф. Кузнецова

(инициалы, фамилия)