



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MX11.B.00090

Серия RU № 0077689

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации электрооборудования Автономной некоммерческой организации "Центр Испытаний и Сертификации "Союз", Адрес: 420044, г. Казань, ул. Чистопольская, д. 5, Фактический адрес: 420127, г. Казань, ул. Дементьева, д. 1, корп. 2, Телефон: (843) 5713242, Факс: (843) 5713242, E-mail: souz7@mail.ru, Аттестат пер. № РОСС RU.0001.11MX11, выдан 05.11.2013, Росаккредитация

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Торговый дом "Ферекс", Адрес: 422624, Россия, Республика Татарстан, Лаишевский район, село Столбище, ул. Совхозная, 4В, Фактический адрес: 422624, Россия, Республика Татарстан, Лаишевский район, село Столбище, ул. Совхозная, 4В, ОГРН: 1101690054696, Телефон: +78432009756, Факс: +78437841152, E-mail: laser-punch843@rambler.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Торговый дом "Ферекс", Адрес: 422624, Россия, Республика Татарстан, Лаишевский район, село Столбище, ул. Совхозная, 4В, Фактический адрес: 422624, Россия, Республика Татарстан, Лаишевский район, село Столбище, ул. Совхозная, 4В,

**ПРОДУКЦИЯ** Светильник светодиодный встраиваемый в навесы АЗС серии ДВУ по ТУ 3461-009-68724181-2014 "Светильник светодиодный встраиваемый в навесы АЗС серии ДВУ" Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9405 10 980 8

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № S2-084-14 от 02.06.2014 Испытательного центра электрооборудования АНО "Центр испытаний и Сертификации "Союз" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ME46, срок действия до 16.12.2015), протокола испытаний № 46L11S-14 от 26.11.2014 Испытательной лаборатории "ИЛ БТ" ООО "Испытательная лаборатория / электротехнической продукции ЭМС" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ML31, срок действия до 16.03.2016), акта о результатах анализа состояния производства от 26.11.2014.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения -1 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения 1 год. Срок службы не менее 10 лет. Схема сертификации: 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.12.2014

ПО 03.12.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
(подпись)

Н.В. Петряков

(инициалы, фамилия)

К.А. Сидоров

(инициалы, фамилия)