



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MX11.B.00163

Серия RU № 0137164

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 рег. № 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 Светильники светодиодные серии FLL по ТУ 3461-017-68724181-2015 "Светильники светодиодные серии FLL". 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 № S2-127-15 от 10.11.2015 Испытательного центра электрооборудования АНО "Центр испытаний и Сертификации "Союз" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЕ46, срок действия до 16.12.2015), протокола испытаний № 899-2486-14-020-15 от 19.10.2015 Испытательной лаборатории электротехнической продукции ЭМС ООО "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЭ48, срок действия до 07.10.2019), акта о результатах анализа состояния производства от 10.11.2015

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения - 2 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения 2 года. Срок службы 10 лет. Схема сертификации: 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ 11.11.2015

ПО 10.11.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Н.В. Петряков

(инициалы, фамилия)

К.А. Сидоров

(инициалы, фамилия)