

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.MX11.B.00204

Серия RU № 0142107

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Автономной некоммерческой организации "Центр Испытаний и Сертификации "Союз". Адрес: 420044, Россия, Республика Татарстан, Казань, ул. Чистопольская, д. 5. Фактический адрес: 420127, Россия, Республика Татарстан, Казань, ул. Дементьева, д. 1, корп. 2. Телефон: +78435713242. Факс: +78435713242. E-mail: Souz7@mail.ru. Аттестат рег. № RA.RU.11MX11, внесен в реестр 21.12.2015, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Торговый дом "Ферекс". Адрес: 422624, Россия, Республика Татарстан, Лаишевский район, село Столбище, ул. Совхозная, д. 4 В. Фактический адрес: 422624, Россия, Республика Татарстан, Лаишевский район, село Столбище, ул. Совхозная, д. 4 В. ОГРН: 1101690054696. Телефон: +78432009756. Факс: +78437841259. E-mail: office@fereks.ru

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

ПРОДУКЦИЯ Светильники светодиодные серии FGL по ТУ 3461-021-68724181-2015 "Светильники светодиодные серии FGL". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9405 40 990 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 №S2-184-16 от 22.09.2016 Испытательного центра Автономной некоммерческой организации "Центр Испытаний и Сертификации "Союз" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ME46, дата включения в реестр 07.12.2015); протокола испытаний № 0886-917-16 от 22.09.2016 Испытательной лаборатории электротехнической продукции ЭМС ООО "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС" (аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.21MЭ48, дата включения в реестр 07.10.2014); акта о результатах анализа состояния производства от 23.09.2016.

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



26.09.2016

ПО

25.09.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Н.В.Петряков

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

А.А.Ишмуков

(инициалы, фамилия)