



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.42434/25

Серия RU № 0591946

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015  
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ "ФЕРЕКС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 422624, РОССИЯ, Республика Татарстан, Лаишевский район, с. Столбище, ул. Совхозная, зд 4В  
 ОГРН 1101690054696.  
 Телефон: 8 800 100 30 30 Адрес электронной почты: office@fereks.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ "ФЕРЕКС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 422624, РОССИЯ, Республика Татарстан, Лаишевский район, с. Столбище, ул. Совхозная, зд 4В  
 Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 422624, РОССИЯ, Республика Татарстан, Лаишевский район, с. Столбище, ул. Совхозная, зд 4В; 420006, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Рахимова, дом 8, помещение 1001

**ПРОДУКЦИЯ** Светильники светодиодные, товарных знаков: LEDEL, FEREKS, серии, модели (согласно приложению бланк №1084321, всего 3 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.40.25-007-68724181-2024 "Светильники светодиодные товарных знаков LEDEL и FEREKS".

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9405110013, 9405110033

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 401979-25, 401980-25, 401981-25, 401982-25, 401983-25, 401984-25, 401985-25, 401986-25, 401987-25, 401988-25 от 12.08.2025, №№ 702424-25, 702425-25, 702426-25, 702427-25, 702428-25, 702429-25, 702430-25, 702431-25, 702432-25, 702433-25 от 12.08.2025, выданных Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21А343)

Акта анализа состояния производства №250801-017/500 от 07.08.2025, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Дремина Александра Николаевна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)  
 Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1084321, всего 10 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 27.40.25-007-68724181-2024 "Светильники светодиодные товарных знаков LEDEL и FEREKS". Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 08.2024.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 18.08.2025 **ПО** 17.08.2030

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Александрова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)  
 Седова Ирина Владиславовна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.42434/25

Серия RU № 1084321

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
9405110013, 9405110033	Светильники светодиодные:
	товарного знака LEDEL: серия L-office, модели: L-office 32, L-office 55; серия L-office S, модели: L-office 32 S; серия L-school, модели: L-school 16, L-school 32, L-school 55; серия L-school S, модели L-school 16 S, L-school 32 S; серия L-office Max, модели: L-office Max; серия Sveteco NEW, модели: Sveteco NEW 8; серия L-office Balance, модели: L-office Balance; серия L-fusion, модели: L-fusion Retail X, L-fusion Retail MG X, L-fusion Retail T, L-fusion Retail MG T, L-fusion Retail L, L-fusion Retail MG L, L-fusion Retail Y, L-fusion Retail MG Y, L-fusion Retail, L-fusion Retail MG, L-fusion Office X, L-fusion Office MG X, L-fusion Office T, L-fusion Office MG T, L-fusion Office L, L-fusion Office MG L, L-fusion Office Y, L-fusion Office MG Y, L-fusion Office, L-fusion Office MG; серия L-trade, модели: L-trade 16, L-trade 32, L-trade 55; серия L-trade II, модели: L-trade II 12, L-trade II 20, L-trade II 20 EASY LOCK, L-trade II 45, L-trade II 45 EASY LOCK, L-trade II 65, L-trade II 65 EASY LOCK, L-trade II 130, L-trade II 130 EASY LOCK; серия Radian NEW, модели: Radian NEW 15, Radian NEW 25; серия L-store, модели: L-store; серия L-store Lite, модели: L-store Lite;
	товарного знака FERREKS: серия FLT, модели: FLT 06, FLT 07, FLT 11, FLT R, FLT 2.0; серия DBO, модели: DBO 02, DBO 03, DBO 05, DBO 06, DBO 07, DBO P.

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 ИЕС 60598-1-2017	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"	
ГОСТ ИЕС 60598-2-2-2017	"Светильники. Часть 2-2. Частные требования. Светильники встраиваемые"	
ГОСТ ИЕС 62031-2016	"Модули светодиодные. Для общего освещения. Требования безопасности"	
ГОСТ ИЕС 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ ИЕС 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	
ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4, 5, 6
ГОСТ CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования"	разделы 4 и 5
ГОСТ ИЕС 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

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

*(подпись)*



Александрова Юлия Вячеславовна

(И.О.)

Семенова Нина Владиславовна

(И.О.)