



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АД54.В.00278/19

Серия **RU** № **0215820**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Продукции. Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Международная Компания". Место нахождения: Российская Федерация, 125239, город Москва, улица Коптевская, дом 32, офис IV, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 125239, город Москва, улица Коптевская, дом 32, офис IV, телефон: +7 9629542768, адрес электронной почты: info@smk-cert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД54, дата регистрации 02.02.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "СДС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 123060, улица Маршала Соколовского, дом 3, эт 5, пом 1, ком 3, основной государственный регистрационный номер: 1197746331045, номер телефона: +74952252520, адрес электронной почты: cert.sds@gmail.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Lin'an CF Co., Ltd.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, Китай

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование световое : лампы светодиодные на напряжение 230 вольт марки «REXANT», артикулы по приложению № 2, количество листов: 1, 0718607.  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8539500000

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 1304.19-1 от 30.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "УРАЛЬСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ", аттестат аккредитации RA.RU.21НА40 Паспорт, руководство по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № С-20191206-00001 от 12.12.2019 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты по приложению № 1, количество листов: 1, 0718606. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-89. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 30.12.2019 **ПО** 29.12.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Исаев Роман Александрович (Ф.И.О.)

Ливаз Наталья Юрьевна (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АД54.В.00278/19

Серия **RU** № **0718606**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

| Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа   | Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе |
|--|--|--|
| ГОСТ Р МЭК 62560-2011 Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжения свыше 50 В. Требования безопасности   | стандарт в целом   |  |
| ГОСТ IEC 61547-2013 Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний   | стандарт в целом   |  |
| ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний   | разделы 5 и 7  |  |
| ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний | раздел 5   |  |
| СТБ ЕН 55015-2006 Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений  | разделы 4 и 5  |  |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Исаев Роман Александрович (Ф.И.О.)

Айваз Наталья Юрьевна (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.C-CN.АД54.В.00278/19

Серия **RU** № **0718607**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код ТН ВЭД<br>ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции,<br>составные части изделия или комплекса   | Обозначение<br>документации, по<br>которой выпускается<br>продукция |
|--------------------|--|---|
| 8539500000         | Оборудование световое : лампы светодиодные на напряжение 230 вольт марки «REXANT», артикулы: 604-001, 604-002, 604-003, 604-004, 604-005, 604-006, 604-007, 604-008, 604-009, 604-010, 604-011, 604-012, 604-013, 604-014, 604-015, 604-016, 604-017, 604-018, 604-019, 604-020, 604-021, 604-022, 604-023, 604-024, 604-025, 604-026, 604-027, 604-028, 604-029, 604-030, 604-031, 604-032, 604-033, 604-034, 604-035, 604-036, 604-037, 604-038, 604-039, 604-040, 604-041, 604-042, 604-043, 604-044, 604-045, 604-046, 604-047, 604-048, 604-049, 604-050, 604-051, 604-052, 604-053, 604-054, 604-055, 604-056, 604-057, 604-058, 604-059, 604-060, 604-061, 604-062, 604-063, 604-064, 604-065, 604-066, 604-067, 604-068, 604-069, 604-070, 604-071, 604-072, 604-073, 604-074, 604-075, 604-076, 604-077, 604-078, 604-079, 604-080, 604-081, 604-082, 604-083, 604-084, 604-085, 604-086, 604-087, 604-088, 604-089, 604-090, 604-091, 604-092, 604-093, 604-094, 604-095, 604-096, 604-097, 604-098, 604-099, 604-100, 604-101, 604-102, 604-103, 604-104, 604-105, 604-106, 604-107, 604-108, 604-109, 604-110, 604-111, 604-112, 604-113, 604-114, 604-115, 604-116, 604-117, 604-118, 604-119, 604-120, 604-121, 604-122, 604-123, 604-124, 604-125, 604-126, 604-127, 604-128, 604-129, 604-130, 604-131, 604-132, 604-133, 604-134, 604-135, 604-136, 604-137, 604-138, 604-139, 604-140, 604-141, 604-142, 604-143, 604-144, 604-145, 604-146, 604-147, 604-148, 604-149, 604-150, 604-151, 604-152, 604-153, 604-154, 604-155, 604-156, 604-157, 604-158, 604-159, 604-160, 604-161, 604-162, 604-163, 604-164, 604-165, 604-166, 604-167, 604-168, 604-169, 604-170, 604-171, 604-172, 604-173, 604-174, 604-175, 604-176, 604-177, 604-178, 604-179, 604-180, 604-181, 604-182, 604-183, 604-184, 604-185, 604-186, 604-187, 604-188, 604-189, 604-190, 604-191, 604-192, 604-193, 604-194, 604-195, 604-196, 604-197, 604-198, 604-199, 604-200, 604-201 |   |

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Исаев Роман Александрович*  
(подпись)

Исаев Роман Александрович  
(Ф.И.О.)

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

*Алибаева Наталья Юрьевна*  
(подпись)

Алибаева Наталья Юрьевна  
(Ф.И.О.)

