



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.05702/22

Серия **RU** № **0401972**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Торговый дом Морозова". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117405, город Москва, улица Дорожная, дом 60Б, этаж 6, офис 647, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1177746881344. Телефон: +74997693214, адрес электронной почты: info@tdomm.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "WENZHOU ROCKGRAND TRADE CO.,LTD". Место нахождения: NO. A1501, XINYI BUILDING, SHIFU ROAD, WENZHOU, Китай. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Wuniu Dongmeng Industry Zone, Yongjia Town, Wenzhou City, Zhejiang, 325103, Wenzhou Daguan Electrics Co., Ltd, Китай; No. 1199, Mingguang Road, Jiangshan Town, Qinzhou District, Ningbo City, Zhejiang, 315100, Ningbo Yusing Lighting Co.,Ltd, Китай; Shenbao Road, Wuyi Town, Jinhua City, Zhejiang, 321200, Zhejiang Aofeng Electrical Appliances Co.,Ltd, Китай; Tiangong Road, Xinpu Town, Cixi City, Zhejiang, 315322, Ningbo Jasun Electrical Appliance Co., Ltd, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Светильники встраиваемые светодиодные общего назначения ультратонкие, тип "СВО", серия Народная, артикулы согласно приложению №1 (бланк № 0919539). Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9405 11 003 3

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 15X/H-15.07/22 от 15.07.2022 года; № 31X/H-19.07/22 от 19.07.2022 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЦИ01. Акт анализа состояния производства № 223105-01 от 03.06.2022 года. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению №2 (бланк № 0919540). Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной эксплуатационной документации изготовителя.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 22.07.2022  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 21.07.2027

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Лисовская Анастасия Николаевна  
(Ф.И.О.)

Сапрыкина Анастасия Игоревна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.05702/22

Серия **RU** № **0919539**

### Приложение № 1

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)
1	2
9405 11 003 3	Светильники встраиваемые светодиодные общего назначения ультратонкие, тип "СВО", серия Народная, артикулы: SQ0329-0059, SQ0329-0080, SQ0329-0081, SQ0329-0082, SQ0329-0090, SQ0329-0093, SQ0329-0094, SQ0329-0095, SQ0329-0096, SQ0329-0097, SQ0329-0200, SQ0329-0201, SQ0329-0202, SQ0329-0203, SQ0329-0204, SQ0329-0205, SQ0329-0206, SQ0329-0207, SQ0329-0208, SQ0329-0209, SQ0329-0210, SQ0329-0215, SQ0329-0216, SQ0329-0221, SQ0329-0222, SQ0329-0223, SQ0329-0224, SQ0329-0242, SQ0329-0243, SQ0329-0244, SQ0329-0245, SQ0329-0246, SQ0329-0247, SQ0329-0248, SQ0329-0544, SQ0329-0545, SQ0329-0590, SQ0329-0601, SQ0329-0602, SQ0329-0603, SQ0329-0604, SQ0329-0606, SQ0329-0607, SQ0329-0673, SQ0329-0674, SQ0329-0675, SQ0329-0676, SQ0329-0677, SQ0329-0678, SQ0329-0679, SQ0329-0680, SQ0329-0681, SQ0329-0682, SQ0329-0683, SQ0329-0684, SQ0329-0685, SQ0329-0686, SQ0329-0687, SQ0329-0688, SQ0329-0689, SQ0329-0690, SQ0329-0691, SQ0329-0692, SQ0329-0693, SQ0329-0694, SQ0329-0695, SQ0329-0696, SQ0329-0697, SQ0329-0698, SQ0329-0699, SQ0329-0704, SQ0329-0705, SQ0329-0706, SQ0329-0707, SQ0329-0708, SQ0329-0709, SQ0329-0710, SQ0329-0711, SQ0329-0712, SQ0329-0713, SQ0329-0714, SQ0329-0715, SQ0329-0716, SQ0329-0717, SQ0329-0718, SQ0329-0719, SQ0329-0720, SQ0329-0721, SQ0329-0722, SQ0329-0723, SQ0329-0724, SQ0329-0725, SQ0329-0726, SQ0329-0727, SQ0329-0728, SQ0329-0729, SQ0329-0730, SQ0329-0731, SQ0329-0732, SQ0329-0733, SQ0329-0734, SQ0329-0735, SQ0329-0736, SQ0329-0737, SQ0329-0738, SQ0329-0739, SQ0329-0740, SQ0329-0741, SQ0329-0742, SQ0329-0743, SQ0329-0744, SQ0329-0745, SQ0329-0746, SQ0329-0747, SQ0329-0748, SQ0329-0749, SQ0329-0750, SQ0329-0751, SQ0329-0752, SQ0329-0753, SQ0329-0754, SQ0329-0755, SQ0329-0756, SQ0329-0757, SQ0329-0758, SQ0329-0759, SQ0329-0760, SQ0329-0761, SQ0329-0762, SQ0329-0763, SQ0329-0764, SQ0329-0765, SQ0329-0766, SQ0329-0767, SQ0329-0768, SQ0329-0769, SQ0329-0770, SQ0329-0771, SQ0329-0772, SQ0329-0773, SQ0329-0774, SQ0329-0775, SQ0329-0776, SQ0329-0777, SQ0329-0778, SQ0329-0779, SQ0329-0780,
9405 11 003 3	SQ0329-0781, SQ0329-0782, SQ0329-0783, SQ0329-0784, SQ0329-0785, SQ0329-0786, SQ0329-0787, SQ0329-0788, SQ0329-0789, SQ0329-0790, SQ0329-0791, SQ0329-0792, SQ0329-0793, SQ0329-0794, SQ0329-0795, SQ0329-0796, SQ0329-0797, SQ0329-0798, SQ0329-0799, SQ0329-1360, SQ0329-1361, SQ0329-1400, SQ0329-1401, SQ0366-2238, SQ0366-2239, SQ0366-2240, SQ0366-2241, SQ0366-2242, SQ0366-2243, SQ0366-2244, SQ0366-2245, SQ0366-2246, SQ0366-2247, SQ0366-2248, SQ0366-2249, SQ0366-2250, SQ0366-2251, SQ0366-2252, SQ0366-2253, SQ0366-2254, SQ0366-2255, SQ0366-2256, SQ0366-2257, SQ0366-2258, SQ0366-2259, SQ0366-2260, SQ0366-2261, SQ0366-2262, SQ0366-2263, SQ0366-2264, SQ0366-2265, SQ0366-2266, SQ0366-2267, SQ0366-2268, SQ0366-2269, SQ0366-2270, SQ0366-2271, SQ0366-2272, SQ0366-2273, SQ0366-2274, SQ0366-2275, SQ0366-2276, SQ0366-2277, SQ0366-2278, SQ0366-2279, SQ0366-2280, SQ0366-2281, SQ0366-2282, SQ0366-2283, SQ0366-2284, SQ0366-2285, SQ0366-2286, SQ0366-2287, SQ0366-2288, SQ0366-2289, SQ0366-2290, SQ0366-2291, SQ0366-2292, SQ0366-2293, SQ0366-2294, SQ0366-2295, SQ0366-2296, SQ0366-2297, SQ0366-2298, SQ0366-2299, SQ0366-2300, SQ0366-2301, SQ0366-2302, SQ0366-2303, SQ0366-2304, SQ0366-2305, SQ0366-2306, SQ0366-2307, SQ0366-2308, SQ0366-2309, SQ0366-2310, SQ0366-2311, SQ0366-2312, SQ0366-2313, SQ0366-2314, SQ0366-2315, SQ0366-2316, SQ0366-2317, SQ0366-2318, SQ0366-2319, SQ0366-2320, SQ0366-2321, SQ0366-2322, SQ0366-2323, SQ0366-2324, SQ0366-2325, SQ0366-2326, SQ0366-2327, SQ0366-2328, SQ0366-2329, SQ0366-2330, SQ0366-2331, SQ0366-2332, SQ0366-2333, SQ0366-2334, SQ0366-2335, SQ0366-2336, SQ0366-2337, SQ0366-2338, SQ0366-2339, SQ0366-2340, SQ0366-2341.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Лисовская Анастасия Николаевна

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

М.П.

Сапрыкина Анастасия Игоревна

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.05702/22

Серия **RU** № **0919540**

### Приложение № 2

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
ГОСТ IEC 60598-1-2013	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний.
ГОСТ IEC 60598-2-2-2012	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 2. Светильники встраиваемые.
ГОСТ IEC 62493-2014	Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей.
ГОСТ IEC 62471-2013	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем.
СТБ EN 55015-2006 (разделы 4 и 5)	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений.
ГОСТ IEC 61547-2013 (раздел 5)	Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний.
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) (разделы 5 и 7)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний.
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) (раздел 5)	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.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Лисовская Анастасия Николаевна  
(Ф.И.О.)

Сапрыкина Анастасия Игоревна  
(Ф.И.О.)