



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА96.В.04217/24

Серия **RU** № **0544709**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСПЕРТНЫЙ СОЮЗ", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 105005, город Москва, набережная Академика Туполева, дом 15 корпус 22, цокольный этаж, офис 107, регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11НА96, дата регистрации 03.12.2018, номер телефона: +7(495)6262321, адрес электронной почты: exp-soyuz@ya.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: +74957273214, 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: согласно приложению №1 (бланк № 1038714).

ПРОДУКЦИЯ Светодиодные панели универсальные, серии "Народная", модель ЛП03, артикулы согласно приложению №2 (бланк № 1038715). 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 № 52X/H-05.08/24 от 05.08.2024 года; № 6X/H-26.07/24 от 26.07.2024 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01. Акта анализа состояния производства № 1607.24-05 от 18.07.2024 года выданного Органом по сертификации продукции ООО "Экспертный союз" (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11НА96), подписанного экспертом Усовым Сергеем Александровичем. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов согласно приложению №3 (бланк № 1038716) Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной эксплуатационной документации изготовителя. Договор уполномоченного лица № 8-19 от 10.01.2019 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.08.2024 ПО 14.08.2029
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Горев Александр Евгеньевич

(Ф.И.О.)

Годин Виталий Васильевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА96.B.04217/24

Серия **RU** № **1038714**

Приложение № 1

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции

| |
|--|
| Wenzhou Dagan Electrics Co., Ltd, Wuniu Dongmeng Industry Zone, Yongjia Town, Wenzhou City, Zhejiang, 325103, Китай |
| Ningbo Yusing Lighting Co.,Ltd, No. 1199, Mingguang Road, Jiangshan Town, Qinzhou District, Ningbo City, Zhejiang, 315100, Китай |
| Zhejiang Aofeng Electrical Appliances Co.,Ltd, Shenbao Road, Wuyi Town, Jinhua City, Zhejiang, 321200, Китай |
| Ningbo Jasun Electrical Appliance Co., Ltd, Tiangong Road, Xinpu Town, Cixi City, Zhejiang, 315322, Китай |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Горев Александр Евгеньевич
(Ф.И.О.)

Годин Виталий Васильевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.HA96.B.04217/24

Серия **RU**

№ **1038715**

Приложение № 2

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

| Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.) |
|--------------------|---|
| 9405 11 003 3 | <p>Светодиодные панели универсальные,</p> <p>серии "Народная", модель ЛП03, артикулы: SQ0329-0218, SQ0329-0219, SQ0329-0227, SQ0329-0238, SQ0329-0239, SQ0329-0240, SQ0329-0241, SQ0329-0263, SQ0329-0264, SQ0329-0267, SQ0329-0268, SQ0329-0269, SQ0329-0276, SQ0329-0277, SQ0329-0278, SQ0329-0279, SQ0329-0280, SQ0329-0281, SQ0329-0284, SQ0329-0285, SQ0329-0286, SQ0329-0287, SQ0329-0288, SQ0329-0289, SQ0329-0290, SQ0329-0315, SQ0329-0331, SQ0329-0332, SQ0329-0333, SQ0329-0334, SQ0329-0350, SQ0329-0379, SQ0329-0380, SQ0329-0592, SQ0329-0593, SQ0329-0594, SQ0329-0595, SQ0329-0596, SQ0329-0597, SQ0329-0598, SQ0329-0599, SQ0329-0600, SQ0329-0605, SQ0329-0608, SQ0329-0609, SQ0329-0610, SQ0329-0611, SQ0329-0612, SQ0329-0613, SQ0329-0614, SQ0329-0615, SQ0329-0616, SQ0329-0617, SQ0329-0618, SQ0329-0619, SQ0329-0620, SQ0329-0621, SQ0329-0638, SQ0329-0639, SQ0329-0640, SQ0329-0641, SQ0329-0642, SQ0329-0643, SQ0329-0644, SQ0329-0645, SQ0329-0646, SQ0329-0647, SQ0329-0648, SQ0329-0649, SQ0329-0650, SQ0329-0651, SQ0329-0652, SQ0329-0653, SQ0329-0654, SQ0329-0655, SQ0329-0656, SQ0329-0657, SQ0329-0658, SQ0366-1001, SQ0366-1002, SQ0366-1003, SQ0366-1004, SQ0366-1005, SQ0366-1006, SQ0366-1007, SQ0366-1008, SQ0366-1009, SQ0366-1010, SQ0366-1011, SQ0366-1012, SQ0366-1013, SQ0366-1014, SQ0366-1015, SQ0366-1016, SQ0366-1017, SQ0366-1018, SQ0366-1019, SQ0366-1020, SQ0366-1021, SQ0366-1022, SQ0366-1023, SQ0366-1024, SQ0366-1025, SQ0366-1026, SQ0366-1027, SQ0366-1028, SQ0366-1029, SQ0366-1030, SQ0366-1031, SQ0366-1032, SQ0366-1033, SQ0366-1034, SQ0366-1035, SQ0366-1036, SQ0366-1037, SQ0366-1038, SQ0366-1039, SQ0366-1040, SQ0366-1041, SQ0366-1042, SQ0366-1043, SQ0366-1044, SQ0366-1045, SQ0366-1046, SQ0366-1047, SQ0366-1048, SQ0366-1049, SQ0366-1050, SQ0366-1051, SQ0366-1052, SQ0366-1053, SQ0366-1054, SQ0366-1055, SQ0366-1056, SQ0366-1057, SQ0366-1058, SQ0366-1059, SQ0366-1060, SQ0366-1061, SQ0366-1062, SQ0366-1063, SQ0366-1064, SQ0366-1065, SQ0366-1066, SQ0366-1067, SQ0366-1068, SQ0366-1069, SQ0366-1070,</p> |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Горев Александр Евгеньевич
(Ф.И.О.)

М.П.
Годин Виталий Васильевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС CRU C-CN.HA96.B.04217/24

Серия **RU** № **1038716**

Приложение № 3

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

| Обозначение стандарта | Наименование стандарта |
|--|--|
| 1 | 2 |
| ГОСТ IEC 60598-1-2017 | Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний. |
| ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 | Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения. |
| ГОСТ IEC 62493-2014 | Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей. |
| ГОСТ IEC 62471-2013 | Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем. |
| ГОСТ CISPR 15-2014 (разделы 4 и 5) | Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования. |
| ГОСТ IEC 61547-2013 (раздел 5) | Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний. |
| ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) | Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе). |
| ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5) | 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. |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Горев Александр Евгеньевич

(Ф.И.О.)

М.П.

Годин Виталий Васильевич

(Ф.И.О.)