



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.01856/21

Серия **RU** № **0273128**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СДС"
 Место нахождения (адрес юридического лица): 123060, Россия, город Москва, улица Маршала Соколовского, дом 3, этаж 5, помещение 1, комната 3
 Адрес места осуществления деятельности: 125430, Россия, город Москва, улица Фабричная, дом 6, строение 2
 Основной государственный регистрационный номер 1197746331045.
 Телефон: 74952252520 Адрес электронной почты: certification.sds@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Ningbo Jia She Trading Co., LTD»
 Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province
 Филиал изготовителя: "Neon-Night Co., Ltd" Китай, №8 Fuxing Road, Guzhen Zhongshan City, Guandong

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое: гирлянды световые бытовые, торговой марки «Neon-Night», модели (согласно приложениям - бланки №№ 0836763, 0836764, 0836765, 0836766, 0836767, 0836768, 0836769, 0836770, 0836771, 0836772, 0836773, 0836774, 0836775, 0836776, 0836777, 0836778). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405300001

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
 Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 12323ИЛНВО, 12324ИЛНВО, 12325ИЛНВО от 27.08.2021 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 23.07.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»
 руководства по эксплуатации; паспорта
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0836779. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.09.2021 **ПО** 14.09.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Максим Владимирович (Ф.И.О.)

М.П.

Бужачева Диана Шамильевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.01856/21

Серия **RU** № **0836771**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	LED-CONIFER-230V-OUT-M LED-CONIFER-230V-OUT-P LED-CONIFER-230V-OUT-O LED-CONIFER-230V-OUT-V LED-CONIFER-230V-OUT-GD LED-CONIFER-230V-OUT-RGB LED-CONIFER-230V-OUT-W/WW LED-CONIFER-230V-OUT-W/B LED-CONIFER-230V-OUT-W/M LED-CONIFER-230V-OUT-WW/M LED-CONIFER-230V-OUT-W/R LED-CONIFER-230V-OUT-LB LED-CONIFER-230V-OUT-LG LED-CONIFER-230V-OUT-B/R LED-UNIVERSAL-230V-IN-W LED-UNIVERSAL-230V-IN-WW LED-UNIVERSAL-230V-IN-Y LED-UNIVERSAL-230V-IN-G LED-UNIVERSAL-230V-IN-R LED-UNIVERSAL-230V-IN-B LED-UNIVERSAL-230V-IN-M LED-UNIVERSAL-230V-IN-P LED-UNIVERSAL-230V-IN-O LED-UNIVERSAL-230V-IN-V LED-UNIVERSAL-230V-IN-GD LED-UNIVERSAL-230V-IN-RGB LED-UNIVERSAL-230V-IN-W/WW LED-UNIVERSAL-230V-IN-W/B LED-UNIVERSAL-230V-IN-W/M LED-UNIVERSAL-230V-IN-WW/M LED-UNIVERSAL-230V-IN-W/R LED-UNIVERSAL-230V-IN-LB LED-UNIVERSAL-230V-IN-LG LED-UNIVERSAL-230V-IN-B/R LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W LED-UNIVERSAL-230V-OUT-WW LED-UNIVERSAL-230V-OUT-Y LED-UNIVERSAL-230V-OUT-G LED-UNIVERSAL-230V-OUT-R LED-UNIVERSAL-230V-OUT-B LED-UNIVERSAL-230V-OUT-M LED-UNIVERSAL-230V-OUT-P LED-UNIVERSAL-230V-OUT-O LED-UNIVERSAL-230V-OUT-V LED-UNIVERSAL-230V-OUT-GD LED-UNIVERSAL-230V-OUT-RGB LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W/WW LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W/B LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W/M LED-UNIVERSAL-230V-OUT-WW/M LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W/R LED-UNIVERSAL-230V-OUT-LB LED-UNIVERSAL-230V-OUT-LG LED-UNIVERSAL-230V-OUT-B/R	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



Панасенков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.01856/21

Серия **RU** № **0836772**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	LED-CHRISTMAS-230V-IN-W LED-CHRISTMAS-230V-IN-WW LED-CHRISTMAS-230V-IN-Y LED-CHRISTMAS-230V-IN-G LED-CHRISTMAS-230V-IN-R LED-CHRISTMAS-230V-IN-B LED-CHRISTMAS-230V-IN-M LED-CHRISTMAS-230V-IN-P LED-CHRISTMAS-230V-IN-O LED-CHRISTMAS-230V-IN-V LED-CHRISTMAS-230V-IN-GD LED-CHRISTMAS-230V-IN-RGB LED-CHRISTMAS-230V-IN-W/WW LED-CHRISTMAS-230V-IN-W/B LED-CHRISTMAS-230V-IN-W/M LED-CHRISTMAS-230V-IN-WW/M LED-CHRISTMAS-230V-IN-W/R LED-CHRISTMAS-230V-IN-LB LED-CHRISTMAS-230V-IN-LG LED-CHRISTMAS-230V-IN-B/R LED-CHRISTMAS-230V-OUT-W LED-CHRISTMAS-230V-OUT-WW LED-CHRISTMAS-230V-OUT-Y LED-CHRISTMAS-230V-OUT-G LED-CHRISTMAS-230V-OUT-R LED-CHRISTMAS-230V-OUT-B LED-CHRISTMAS-230V-OUT-M LED-CHRISTMAS-230V-OUT-P LED-CHRISTMAS-230V-OUT-O LED-CHRISTMAS-230V-OUT-V LED-CHRISTMAS-230V-OUT-GD LED-CHRISTMAS-230V-OUT-RGB LED-CHRISTMAS-230V-OUT-W/WW LED-CHRISTMAS-230V-OUT-W/B LED-CHRISTMAS-230V-OUT-W/M LED-CHRISTMAS-230V-OUT-WW/M LED-CHRISTMAS-230V-OUT-W/R LED-CHRISTMAS-230V-OUT-LB LED-CHRISTMAS-230V-OUT-LG LED-CHRISTMAS-230V-OUT-B/R LED-CAPS-230V-IN-W LED-CAPS-230V-IN-WW LED-CAPS-230V-IN-Y LED-CAPS-230V-IN-G LED-CAPS-230V-IN-R LED-CAPS-230V-IN-B LED-CAPS-230V-IN-M LED-CAPS-230V-IN-P LED-CAPS-230V-IN-O LED-CAPS-230V-IN-V LED-CAPS-230V-IN-GD LED-CAPS-230V-IN-RGB LED-CAPS-230V-IN-W/WW LED-CAPS-230V-IN-W/B	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



Данаенков Максим Владимирович
(ф.и.о.)

Бужачева Диана Шамильевна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.01856/21

Серия **RU** № **0836773**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	LED-CAPS-230V-IN-W/M LED-CAPS-230V-IN-WW/M LED-CAPS-230V-IN-W/R LED-CAPS-230V-IN-LB LED-CAPS-230V-IN-LG LED-CAPS-230V-IN-B/R LED-CAPS-230V-OUT-W LED-CAPS-230V-OUT-WW LED-CAPS-230V-OUT-Y LED-CAPS-230V-OUT-G LED-CAPS-230V-OUT-R LED-CAPS-230V-OUT-B LED-CAPS-230V-OUT-M LED-CAPS-230V-OUT-P LED-CAPS-230V-OUT-O LED-CAPS-230V-OUT-V LED-CAPS-230V-OUT-GD LED-CAPS-230V-OUT-RGB LED-CAPS-230V-OUT-W/WW LED-CAPS-230V-OUT-W/B LED-CAPS-230V-OUT-W/M LED-CAPS-230V-OUT-WW/M LED-CAPS-230V-OUT-W/R LED-CAPS-230V-OUT-LB LED-CAPS-230V-OUT-LG LED-CAPS-230V-OUT-B/R LED-DEW-230V-IN-W LED-DEW-230V-IN-WW LED-DEW-230V-IN-Y LED-DEW-230V-IN-G LED-DEW-230V-IN-R LED-DEW-230V-IN-B LED-DEW-230V-IN-M LED-DEW-230V-IN-P LED-DEW-230V-IN-O LED-DEW-230V-IN-V LED-DEW-230V-IN-GD LED-DEW-230V-IN-RGB LED-DEW-230V-IN-W/WW LED-DEW-230V-IN-W/B LED-DEW-230V-IN-W/M LED-DEW-230V-IN-WW/M LED-DEW-230V-IN-W/R LED-DEW-230V-IN-LB LED-DEW-230V-IN-LG LED-DEW-230V-IN-B/R LED-DEW-230V-OUT-W LED-DEW-230V-OUT-WW LED-DEW-230V-OUT-Y LED-DEW-230V-OUT-G LED-DEW-230V-OUT-R LED-DEW-230V-OUT-B LED-DEW-230V-OUT-M LED-DEW-230V-OUT-P	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Подпись]
(подпись)



Наисенков Максим Владимирович
(ф.и.о.)

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

[Подпись]
(подпись)

Букачева Диана Шамильевна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.01856/21

Серия **RU** № **0836774**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	LED-DEW-230V-OUT-O LED-DEW-230V-OUT-V LED-DEW-230V-OUT-GD LED-DEW-230V-OUT-RGB LED-DEW-230V-OUT-W/WW LED-DEW-230V-OUT-W/B LED-DEW-230V-OUT-W/M LED-DEW-230V-OUT-WW/M LED-DEW-230V-OUT-W/R LED-DEW-230V-OUT-LB LED-DEW-230V-OUT-LG LED-DEW-230V-OUT-B/R BELT-2W-IN BELT-5W-IN BELT-2W-OUT BELT-5W-OUT RPL-2W-230V-W RPL-2W-230V-WW RPL-2W-230V-Y RPL-2W-230V-G RPL-2W-230V-R RPL-2W-230V-B RPL-2W-230V-M RPL-2W-230V-P RPL-2W-230V-O RPL-2W-230V-V RPL-2W-230V-GD RPL-2W-230V-RGB RPL-2W-230V-W/WW RPL-2W-230V-W/B RPL-2W-230V-W/M RPL-2W-230V-WW/M RPL-2W-230V-W/R RPL-2W-230V-LB RPL-2W-230V-LG RPL-2W-230V-B/R RPL-3W-230V-W RPL-3W-230V-WW RPL-3W-230V-Y RPL-3W-230V-G RPL-3W-230V-R RPL-3W-230V-B RPL-3W-230V-M RPL-3W-230V-P RPL-3W-230V-O RPL-3W-230V-V RPL-3W-230V-GD RPL-3W-230V-RGB RPL-3W-230V-W/WW RPL-3W-230V-W/B RPL-3W-230V-W/M RPL-3W-230V-WW/M RPL-3W-230V-W/R RPL-3W-230V-LB	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Гавриленков Максим Владимирович
(ф.и.о.)

Букачева Диана Шамильевна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.01856/21

Серия **RU** № **0836776**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	LED-NEON-SINGLE-230V-W/WW LED-NEON-SINGLE-230V-W/B LED-NEON-SINGLE-230V-W/M LED-NEON-SINGLE-230V-WW/M LED-NEON-SINGLE-230V-W/R LED-NEON-SINGLE-230V-LB LED-NEON-SINGLE-230V-LG LED-NEON-SINGLE-230V-B/R LED-NEON-DOUBLE-230V-W LED-NEON-DOUBLE-230V-WW LED-NEON-DOUBLE-230V-Y LED-NEON-DOUBLE-230V-G LED-NEON-DOUBLE-230V-R LED-NEON-DOUBLE-230V-B LED-NEON-DOUBLE-230V-M LED-NEON-DOUBLE-230V-P LED-NEON-DOUBLE-230V-O LED-NEON-DOUBLE-230V-V LED-NEON-DOUBLE-230V-GD LED-NEON-DOUBLE-230V-RGB LED-NEON-DOUBLE-230V-W/WW LED-NEON-DOUBLE-230V-W/B LED-NEON-DOUBLE-230V-W/M LED-NEON-DOUBLE-230V-WW/M LED-NEON-DOUBLE-230V-W/R LED-NEON-DOUBLE-230V-LB LED-NEON-DOUBLE-230V-LG LED-NEON-DOUBLE-230V-B/R LED-NEON-D-230V-W LED-NEON-D-230V-WW LED-NEON-D-230V-Y LED-NEON-D-230V-G LED-NEON-D-230V-R LED-NEON-D-230V-B LED-NEON-D-230V-M LED-NEON-D-230V-P LED-NEON-D-230V-O LED-NEON-D-230V-V LED-NEON-D-230V-GD LED-NEON-D-230V-RGB LED-NEON-D-230V-W/WW LED-NEON-D-230V-W/B LED-NEON-D-230V-W/M LED-NEON-D-230V-WW/M LED-NEON-D-230V-W/R LED-NEON-D-230V-LB LED-NEON-D-230V-LG LED-NEON-D-230V-B/R LED-NEON-ROUND-230V-W LED-NEON-ROUND-230V-WW LED-NEON-ROUND-230V-Y LED-NEON-ROUND-230V-G LED-NEON-ROUND-230V-R LED-NEON-ROUND-230V-B	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Панасенков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.01856/21

Серия **RU** № **0836777**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	LED-NEON-ROUND-230V-M LED-NEON-ROUND-230V-P LED-NEON-ROUND-230V-O LED-NEON-ROUND-230V-V LED-NEON-ROUND-230V-GD LED-NEON-ROUND-230V-RGB LED-NEON-ROUND-230V-W/WW LED-NEON-ROUND-230V-W/B LED-NEON-ROUND-230V-W/M LED-NEON-ROUND-230V-WW/M LED-NEON-ROUND-230V-W/R LED-NEON-ROUND-230V-LB LED-NEON-ROUND-230V-LG LED-NEON-ROUND-230V-B/R LED-DESIGN-230V-IN-W LED-DESIGN-230V-IN-WW LED-DESIGN-230V-IN-Y LED-DESIGN-230V-IN-G LED-DESIGN-230V-IN-R LED-DESIGN-230V-IN-B LED-DESIGN-230V-IN-M LED-DESIGN-230V-IN-P LED-DESIGN-230V-IN-O LED-DESIGN-230V-IN-V LED-DESIGN-230V-IN-GD LED-DESIGN-230V-IN-RGB LED-DESIGN-230V-IN-W/WW LED-DESIGN-230V-IN-W/B LED-DESIGN-230V-IN-W/M LED-DESIGN-230V-IN-WW/M LED-DESIGN-230V-IN-W/R LED-DESIGN-230V-IN-LB LED-DESIGN-230V-IN-LG LED-DESIGN-230V-IN-B/R LED-DESIGN-230V-OUT-W LED-DESIGN-230V-OUT-WW LED-DESIGN-230V-OUT-Y LED-DESIGN-230V-OUT-G LED-DESIGN-230V-OUT-R LED-DESIGN-230V-OUT-B LED-DESIGN-230V-OUT-M LED-DESIGN-230V-OUT-P LED-DESIGN-230V-OUT-O LED-DESIGN-230V-OUT-V LED-DESIGN-230V-OUT-GD LED-DESIGN-230V-OUT-RGB LED-DESIGN-230V-OUT-W/WW LED-DESIGN-230V-OUT-W/B LED-DESIGN-230V-OUT-W/M LED-DESIGN-230V-OUT-WW/M LED-DESIGN-230V-OUT-W/R LED-DESIGN-230V-OUT-LB LED-DESIGN-230V-OUT-LG LED-DESIGN-230V-OUT-B/R	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Панасенков Максим Владимирович
(ф.и.о.)

Букачева Диана Шамильевна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.01856/21

Серия **RU** № **0836778**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	LED-GARLAND-230V-IN-W LED-GARLAND-230V-IN-WW LED-GARLAND-230V-IN-Y LED-GARLAND-230V-IN-G LED-GARLAND-230V-IN-R LED-GARLAND-230V-IN-B LED-GARLAND-230V-IN-M LED-GARLAND-230V-IN-P LED-GARLAND-230V-IN-O LED-GARLAND-230V-IN-V LED-GARLAND-230V-IN-GD LED-GARLAND-230V-IN-RGB LED-GARLAND-230V-IN-W/WW LED-GARLAND-230V-IN-W/B LED-GARLAND-230V-IN-W/M LED-GARLAND-230V-IN-WW/M LED-GARLAND-230V-IN-W/R LED-GARLAND-230V-IN-LB LED-GARLAND-230V-IN-LG LED-GARLAND-230V-IN-B/R LED-GARLAND-230V-OUT-W LED-GARLAND-230V-OUT-WW LED-GARLAND-230V-OUT-Y LED-GARLAND-230V-OUT-G LED-GARLAND-230V-OUT-R LED-GARLAND-230V-OUT-B LED-GARLAND-230V-OUT-M LED-GARLAND-230V-OUT-P LED-GARLAND-230V-OUT-O LED-GARLAND-230V-OUT-V LED-GARLAND-230V-OUT-GD LED-GARLAND-230V-OUT-RGB LED-GARLAND-230V-OUT-W/WW LED-GARLAND-230V-OUT-W/B LED-GARLAND-230V-OUT-W/M LED-GARLAND-230V-OUT-WW/M LED-GARLAND-230V-OUT-W/R LED-GARLAND-230V-OUT-LB LED-GARLAND-230V-OUT-LG LED-GARLAND-230V-OUT-B/R	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

М.П.
(подпись)

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

Диана
(подпись)



Панасенков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.01856/21

Серия **RU** № **0836779**

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 60598-1-2013	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ ИЕС 60598-2-20-2012	"Светильники. Часть 2-20. Частные требования. Световые гирлянды"	
ГОСТ ИЕС 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ ИЕС 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	
СТБ ЕН 55015-2006	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"	разделы 4 и 5
ГОСТ ИЕС 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5
ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 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 (ИЕС 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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Власенков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

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

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.01856/21

Серия **RU** № **0836763**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405300001	Оборудование световое: гирлянды световые бытовые, торговой марки «Neon-Night», модели:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	LED-CURTAIN-230V-IN-W LED-CURTAIN-230V-IN-WW LED-CURTAIN-230V-IN-Y LED-CURTAIN-230V-IN-G LED-CURTAIN-230V-IN-R LED-CURTAIN-230V-IN-B LED-CURTAIN-230V-IN-M LED-CURTAIN-230V-IN-P LED-CURTAIN-230V-IN-O LED-CURTAIN-230V-IN-V LED-CURTAIN-230V-IN-GD LED-CURTAIN-230V-IN-RGB LED-CURTAIN-230V-IN-W/WW LED-CURTAIN-230V-IN-W/B LED-CURTAIN-230V-IN-W/M LED-CURTAIN-230V-IN-WW/M LED-CURTAIN-230V-IN-W/R LED-CURTAIN-230V-IN-LB LED-CURTAIN-230V-IN-LG LED-CURTAIN-230V-IN-B/R LED-CURTAIN-230V-OUT-W LED-CURTAIN-230V-OUT-WW LED-CURTAIN-230V-OUT-Y LED-CURTAIN-230V-OUT-G LED-CURTAIN-230V-OUT-R LED-CURTAIN-230V-OUT-B LED-CURTAIN-230V-OUT-M LED-CURTAIN-230V-OUT-P LED-CURTAIN-230V-OUT-O LED-CURTAIN-230V-OUT-V LED-CURTAIN-230V-OUT-GD LED-CURTAIN-230V-OUT-RGB LED-CURTAIN-230V-OUT-W/WW LED-CURTAIN-230V-OUT-W/B LED-CURTAIN-230V-OUT-W/M LED-CURTAIN-230V-OUT-WW/M LED-CURTAIN-230V-OUT-W/R LED-CURTAIN-230V-OUT-LB LED-CURTAIN-230V-OUT-LG LED-CURTAIN-230V-OUT-B/R LED-ICICLE-230V-IN-W LED-ICICLE-230V-IN-WW LED-ICICLE-230V-IN-Y LED-ICICLE-230V-IN-G LED-ICICLE-230V-IN-R LED-ICICLE-230V-IN-B LED-ICICLE-230V-IN-M	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Подпись]
(подпись)



Панащенко Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.01856/21

Серия **RU** № **0836764**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	LED-ICICLE-230V-IN-P LED-ICICLE-230V-IN-O LED-ICICLE-230V-IN-V LED-ICICLE-230V-IN-GD LED-ICICLE-230V-IN-RGB LED-ICICLE-230V-IN-W/WW LED-ICICLE-230V-IN-W/B LED-ICICLE-230V-IN-W/M LED-ICICLE-230V-IN-WW/M LED-ICICLE-230V-IN-W/R LED-ICICLE-230V-IN-LB LED-ICICLE-230V-IN-LG LED-ICICLE-230V-IN-B/R LED-ICICLE-230V-OUT-W LED-ICICLE-230V-OUT-WW LED-ICICLE-230V-OUT-Y LED-ICICLE-230V-OUT-G LED-ICICLE-230V-OUT-R LED-ICICLE-230V-OUT-B LED-ICICLE-230V-OUT-M LED-ICICLE-230V-OUT-P LED-ICICLE-230V-OUT-O LED-ICICLE-230V-OUT-V LED-ICICLE-230V-OUT-GD LED-ICICLE-230V-OUT-RGB LED-ICICLE-230V-OUT-W/WW LED-ICICLE-230V-OUT-W/B LED-ICICLE-230V-OUT-W/M LED-ICICLE-230V-OUT-WW/M LED-ICICLE-230V-OUT-W/R LED-ICICLE-230V-OUT-LB LED-ICICLE-230V-OUT-LG LED-ICICLE-230V-OUT-B/R LED-STRING-230V-IN-W LED-STRING-230V-IN-WW LED-STRING-230V-IN-Y LED-STRING-230V-IN-G LED-STRING-230V-IN-R LED-STRING-230V-IN-B LED-STRING-230V-IN-M LED-STRING-230V-IN-P LED-STRING-230V-IN-O LED-STRING-230V-IN-V LED-STRING-230V-IN-GD LED-STRING-230V-IN-RGB LED-STRING-230V-IN-W/WW LED-STRING-230V-IN-W/B LED-STRING-230V-IN-W/M LED-STRING-230V-IN-WW/M LED-STRING-230V-IN-W/R LED-STRING-230V-IN-LB LED-STRING-230V-IN-LG LED-STRING-230V-IN-B/R LED-STRING-230V-OUT-W	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Панденков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.01856/21

Серия **RU** № **0836765**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	LED-STRING-230V-OUT-WW LED-STRING-230V-OUT-Y LED-STRING-230V-OUT-G LED-STRING-230V-OUT-R LED-STRING-230V-OUT-B LED-STRING-230V-OUT-M LED-STRING-230V-OUT-P LED-STRING-230V-OUT-O LED-STRING-230V-OUT-V LED-STRING-230V-OUT-GD LED-STRING-230V-OUT-RGB LED-STRING-230V-OUT-W/WW LED-STRING-230V-OUT-W/B LED-STRING-230V-OUT-W/M LED-STRING-230V-OUT-WW/M LED-STRING-230V-OUT-W/R LED-STRING-230V-OUT-LB LED-STRING-230V-OUT-LG LED-STRING-230V-OUT-B/R LED-NET-230V-IN-W LED-NET-230V-IN-WW LED-NET-230V-IN-Y LED-NET-230V-IN-G LED-NET-230V-IN-R LED-NET-230V-IN-B LED-NET-230V-IN-M LED-NET-230V-IN-P LED-NET-230V-IN-O LED-NET-230V-IN-V LED-NET-230V-IN-GD LED-NET-230V-IN-RGB LED-NET-230V-IN-W/WW LED-NET-230V-IN-W/B LED-NET-230V-IN-W/M LED-NET-230V-IN-WW/M LED-NET-230V-IN-W/R LED-NET-230V-IN-LB LED-NET-230V-IN-LG LED-NET-230V-IN-B/R LED-NET-230V-OUT-W LED-NET-230V-OUT-WW LED-NET-230V-OUT-Y LED-NET-230V-OUT-G LED-NET-230V-OUT-R LED-NET-230V-OUT-B LED-NET-230V-OUT-M LED-NET-230V-OUT-P LED-NET-230V-OUT-O LED-NET-230V-OUT-V LED-NET-230V-OUT-GD LED-NET-230V-OUT-RGB LED-NET-230V-OUT-W/WW LED-NET-230V-OUT-W/B LED-NET-230V-OUT-W/M	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Панасенков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.01856/21

Серия **RU** № **0836767**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	LED-CLIP-230V-OUT-V LED-CLIP-230V-OUT-GD LED-CLIP-230V-OUT-RGB LED-CLIP-230V-OUT-W/WW LED-CLIP-230V-OUT-W/B LED-CLIP-230V-OUT-W/M LED-CLIP-230V-OUT-WW/M LED-CLIP-230V-OUT-W/R LED-CLIP-230V-OUT-LB LED-CLIP-230V-OUT-LG LED-CLIP-230V-OUT-B/R LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-W LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-WW LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-Y LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-G LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-R LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-B LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-M LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-P LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-O LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-V LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-GD LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-RGB LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-W/WW LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-W/B LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-W/M LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-WW/M LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-W/R LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-LB LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-LG LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-B/R LED-BALLS-230V-IN-W LED-BALLS-230V-IN-WW LED-BALLS-230V-IN-Y LED-BALLS-230V-IN-G LED-BALLS-230V-IN-R LED-BALLS-230V-IN-B LED-BALLS-230V-IN-M LED-BALLS-230V-IN-P LED-BALLS-230V-IN-O LED-BALLS-230V-IN-V LED-BALLS-230V-IN-GD LED-BALLS-230V-IN-RGB LED-BALLS-230V-IN-W/WW LED-BALLS-230V-IN-W/B LED-BALLS-230V-IN-W/M LED-BALLS-230V-IN-WW/M LED-BALLS-230V-IN-W/R LED-BALLS-230V-IN-LB LED-BALLS-230V-IN-LG LED-BALLS-230V-IN-B/R LED-BALLS-230V-OUT-W LED-BALLS-230V-OUT-WW LED-BALLS-230V-OUT-Y	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
(подпись)



Панасенков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.01856/21

Серия **RU** № **0836768**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	LED-BALLS-230V-OUT-G LED-BALLS-230V-OUT-R LED-BALLS-230V-OUT-B LED-BALLS-230V-OUT-M LED-BALLS-230V-OUT-P LED-BALLS-230V-OUT-O LED-BALLS-230V-OUT-V LED-BALLS-230V-OUT-GD LED-BALLS-230V-OUT-RGB LED-BALLS-230V-OUT-W/WW LED-BALLS-230V-OUT-W/B LED-BALLS-230V-OUT-W/M LED-BALLS-230V-OUT-WW/M LED-BALLS-230V-OUT-W/R LED-BALLS-230V-OUT-LB LED-BALLS-230V-OUT-LG LED-BALLS-230V-OUT-B/R LED-CLUSTER-230V-IN-W LED-CLUSTER-230V-IN-WW LED-CLUSTER-230V-IN-Y LED-CLUSTER-230V-IN-G LED-CLUSTER-230V-IN-R LED-CLUSTER-230V-IN-B LED-CLUSTER-230V-IN-M LED-CLUSTER-230V-IN-P LED-CLUSTER-230V-IN-O LED-CLUSTER-230V-IN-V LED-CLUSTER-230V-IN-GD LED-CLUSTER-230V-IN-RGB LED-CLUSTER-230V-IN-W/WW LED-CLUSTER-230V-IN-W/B LED-CLUSTER-230V-IN-W/M LED-CLUSTER-230V-IN-WW/M LED-CLUSTER-230V-IN-W/R LED-CLUSTER-230V-IN-LB LED-CLUSTER-230V-IN-LG LED-CLUSTER-230V-IN-B/R LED-CLUSTER-230V-OUT-W LED-CLUSTER-230V-OUT-WW LED-CLUSTER-230V-OUT-Y LED-CLUSTER-230V-OUT-G LED-CLUSTER-230V-OUT-R LED-CLUSTER-230V-OUT-B LED-CLUSTER-230V-OUT-M LED-CLUSTER-230V-OUT-P LED-CLUSTER-230V-OUT-O LED-CLUSTER-230V-OUT-V LED-CLUSTER-230V-OUT-GD LED-CLUSTER-230V-OUT-RGB LED-CLUSTER-230V-OUT-W/WW LED-CLUSTER-230V-OUT-W/B LED-CLUSTER-230V-OUT-W/M LED-CLUSTER-230V-OUT-WW/M LED-CLUSTER-230V-OUT-W/R	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Лавасенков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.01856/21

Серия **RU** № **0836769**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	LED-CLUSTER-230V-OUT-LB LED-CLUSTER-230V-OUT-LG LED-CLUSTER-230V-OUT-B/R LED-MELT-ICICLE-230V-IN-W LED-MELT-ICICLE-230V-IN-WW LED-MELT-ICICLE-230V-IN-Y LED-MELT-ICICLE-230V-IN-G LED-MELT-ICICLE-230V-IN-R LED-MELT-ICICLE-230V-IN-B LED-MELT-ICICLE-230V-IN-M LED-MELT-ICICLE-230V-IN-P LED-MELT-ICICLE-230V-IN-O LED-MELT-ICICLE-230V-IN-V LED-MELT-ICICLE-230V-IN-GD LED-MELT-ICICLE-230V-IN-RGB LED-MELT-ICICLE-230V-IN-W/WW LED-MELT-ICICLE-230V-IN-W/B LED-MELT-ICICLE-230V-IN-W/M LED-MELT-ICICLE-230V-IN-WW/M LED-MELT-ICICLE-230V-IN-W/R LED-MELT-ICICLE-230V-IN-LB LED-MELT-ICICLE-230V-IN-LG LED-MELT-ICICLE-230V-IN-B/R LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-W LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-WW LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-Y LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-G LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-R LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-B LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-M LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-P LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-O LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-V LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-GD LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-RGB LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-W/WW LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-W/B LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-W/M LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-WW/M LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-W/R LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-LB LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-LG LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-B/R LED-TINSEL-230V-IN-W LED-TINSEL-230V-IN-WW LED-TINSEL-230V-IN-Y LED-TINSEL-230V-IN-G LED-TINSEL-230V-IN-R LED-TINSEL-230V-IN-B LED-TINSEL-230V-IN-M LED-TINSEL-230V-IN-P LED-TINSEL-230V-IN-O LED-TINSEL-230V-IN-V LED-TINSEL-230V-IN-GD	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Панасенков Максим Владимирович
(ф.и.о.)

Букачева Диана Шамильевна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.01856/21

Серия **RU** № **0836770**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	LED-TINSEL-230V-IN-RGB LED-TINSEL-230V-IN-W/WW LED-TINSEL-230V-IN-W/B LED-TINSEL-230V-IN-W/M LED-TINSEL-230V-IN-WW/M LED-TINSEL-230V-IN-W/R LED-TINSEL-230V-IN-LB LED-TINSEL-230V-IN-LG LED-TINSEL-230V-IN-B/R LED-TINSEL-230V-OUT-W LED-TINSEL-230V-OUT-WW LED-TINSEL-230V-OUT-Y LED-TINSEL-230V-OUT-G LED-TINSEL-230V-OUT-R LED-TINSEL-230V-OUT-B LED-TINSEL-230V-OUT-M LED-TINSEL-230V-OUT-P LED-TINSEL-230V-OUT-O LED-TINSEL-230V-OUT-V LED-TINSEL-230V-OUT-GD LED-TINSEL-230V-OUT-RGB LED-TINSEL-230V-OUT-W/WW LED-TINSEL-230V-OUT-W/B LED-TINSEL-230V-OUT-W/M LED-TINSEL-230V-OUT-WW/M LED-TINSEL-230V-OUT-W/R LED-TINSEL-230V-OUT-LB LED-TINSEL-230V-OUT-LG LED-TINSEL-230V-OUT-B/R LED-CONIFER-230V-IN-W LED-CONIFER-230V-IN-WW LED-CONIFER-230V-IN-Y LED-CONIFER-230V-IN-G LED-CONIFER-230V-IN-R LED-CONIFER-230V-IN-B LED-CONIFER-230V-IN-M LED-CONIFER-230V-IN-P LED-CONIFER-230V-IN-O LED-CONIFER-230V-IN-V LED-CONIFER-230V-IN-GD LED-CONIFER-230V-IN-RGB LED-CONIFER-230V-IN-W/WW LED-CONIFER-230V-IN-W/B LED-CONIFER-230V-IN-W/M LED-CONIFER-230V-IN-WW/M LED-CONIFER-230V-IN-W/R LED-CONIFER-230V-IN-LB LED-CONIFER-230V-IN-LG LED-CONIFER-230V-OUT-W LED-CONIFER-230V-OUT-WW LED-CONIFER-230V-OUT-Y LED-CONIFER-230V-OUT-G LED-CONIFER-230V-OUT-R LED-CONIFER-230V-OUT-B	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Панасенков Максим Владимирович
(ф.и.о.)

Букачева Диана Шамильевна
(ф.и.о.)