



NEON-NIGHT

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Срок службы	10 лет
Температурный режим монтажа	от -20 до +60 °С*
Температурный режим использования	от -50 до +60 °С
Степень защиты	IP 67
Климатическое исполнение	УХЛ1

\*Возможность монтажа при температуре от -20°С до 0°С только при условии использования технического фена.



NEON-NIGHT

**ПАСПОРТ**

**Руководство по эксплуатации  
Гирлянды «Дюраплей»**

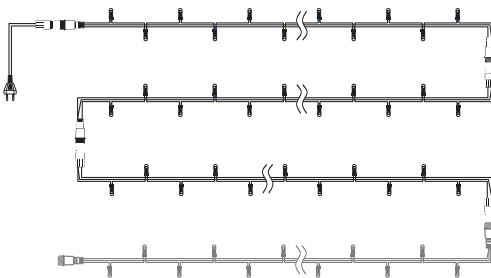
**Уважаемый покупатель!**

Благодарим Вас за покупку светодиодной гирлянды Neon-Night! Перед началом использования изделия, пожалуйста, ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией. Сохраняйте инструкцию на протяжении всего срока эксплуатации изделия.

**Описание и назначение**

Светодиодную гирлянду «Дюраплей» изготавливают в виде эластичного кабеля со встроенными светодиодами. Эта ударопрочная и влагостойкая гирлянда идеально подходит для применения на наружных объектах. Высокая степень защиты дает возможность использования гирлянды в сложных климатических условиях. Она нашла широкое применение при подсветке фасадов зданий, новогодних елей, ограждений, мостов, деревьев, арок, магазинов, великолепно подходит для красочного оформления витрин. Отличительными чертами «Дюраплей» стали повышенная яркость излучаемого света, низкое энергопотребление и непревзойденная надежность. На концах каждой гирлянды есть коннекторы, позволяющие соединять гирлянды в одну длинную нить, что очень удобно для украшения масштабных проектов.

Схематичное изображение гирлянды



Артикул	Размер, м	Цвет свечения	Режим свечения	Цвет и материал провода	Соединение, м	Количество LED, шт	Мощность, Вт	Напряжение, В
315-115	20	Белый	Постоянное свечение	Черный ПВХ	До 200	200	13	24
315-116		Теплый белый						
315-125		Белый		Белый ПВХ				
315-126		Теплый белый						
315-133	12	Синий	Постоянное свечение	Черный научук	До 300	120	8	
315-135		Белый						
315-136		Теплый белый						
315-139		Мультиколер						
315-141	20	Желтый	Постоянное свечение	Белый научук	До 300	200	12	230
315-142		Красный						
315-143		Синий						
315-144		Зеленый						
315-145		Белый						
315-146		Теплый белый						
315-147		Розовый						
315-151		Желтый						
315-152		Красный	Черный научук					
315-153		Синий						
315-154		Зеленый						
315-155		Белый						
315-156		Теплый белый						
315-159		Мультиколер						
315-165		Белый		Эффект мерцания (все диоды)				
315-166		Теплый белый						
315-175	Эффект мерцания (каждый 5 диод)	Белый	Белый научук	До 200				
315-176		Теплый белый						
315-181		Желтый						
315-182		Красный						
315-183		Синий						
315-184		Зеленый						
315-185		Белый						
315-186		Теплый белый						

## Меры безопасности и правила эксплуатации

Для корректной работы гирлянды соблюдайте меры безопасности и правила эксплуатации:

- Накануне монтажа необходимо хранить в теплом помещении при температуре выше 10 °С
- Убедитесь в работоспособности гирлянды: для этого необходимо подключить гирлянду к электрической сети, предварительно достав ее из упаковки и размотав. После распаковывания необходимо провести наружный осмотр гирлянды. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений. После включения убедитесь, что все лампочки (светодиоды) светятся.
- Качество сети должно соответствовать ГОСТ 29322-2014 (IEC 60038:2009)
- Рекомендуется подключать гирлянду через УЗО либо автоматический предохранитель.
- При использовании на улице настоятельно рекомендуется заизолировать все соединения силиконовым герметиком.
- Убедитесь, что гирлянда не соприкасается с легковоспламеняющимся материалом или материалом, который может оплавиться.
- Обеспечьте достаточную вентиляцию гирлянды, не оборачивайте её и не помещайте в скрытые полости.
- Не погружайте гирлянду в воду.
- При необходимости согласуйте проект монтажа с уполномоченным специалистом.
- Не соединяйте гирлянду электрически с другой гирляндой.
- Не присоединяйте гирлянду к источнику питания в упаковке.
- Не рекомендуется использовать на живых деревьях с напряжением более 36 В.
- Не допускайте детей к монтажу и эксплуатации гирлянд.
- Не пользуйтесь гирляндой, если она повреждена или имеет признаки неисправности. Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать гирлянду самостоятельно. Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты!

## Сертификация и утилизация

- Утилизируйте изделие согласно действующему законодательству Российской Федерации. Продукция соответствует требованиям Технических Регламентов Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».
  - Изделие экологически безопасно, не требует специальных условий и разрешений для утилизации, не относится к опасным отходам.
- Сертификат соответствия: ТС RU С-СН.АН15.В.00358

## Транспортировка и хранение

- Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предотвращение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от 0 до +50 °С.

*Обращаем Ваше внимание, что компания "NEON-NIGHT" постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие их технические характеристики и внешний вид.*

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Номер партии	
Место продажи	
Дата продажи	
Дата обмена	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

**Гарантийный срок эксплуатации** — 24 месяца со дня продажи при условии соблюдения покупателем условий эксплуатации, транспортировки, хранения и мер безопасности, указанных в инструкции к товару. Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

### Гарантийные обязательства не распространяются в случае:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

**Изготовитель:** «Неон-Найт Ко., ЛТД.». **Адрес изготовителя:** Фуксинг роад, Гужен Шэньчжэнь Сити, Гуангдонг КНР, Китай

**Импортер и уполномоченный представитель:** ООО «СДС-Группа»

**Адрес импортера:** 143441, Россия, Московская область, Красногорский район, д. Путилково, д.11

Дата изготовления см. на упаковке и/или изделии.

