



NEON-NIGHT

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

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

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



NEON-NIGHT

**Руководство по эксплуатации  
Гирлянды «Дюраплей»**

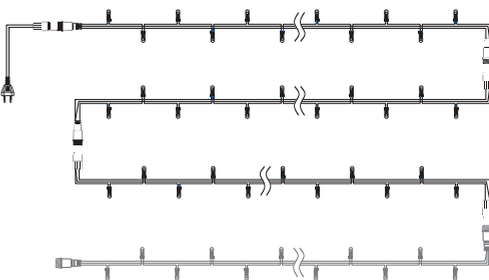
**Уважаемый покупатель!**

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		Белый ПВХ						
315-125		Белый								
315-126		Теплый белый								
315-133	12	Синий	Постоянное свечение	Черный научук	До 300	120	8	230		
315-135		Белый								
315-136		Теплый белый								
315-139		Мультикоolor								
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	До 200	200	12		230	
315-153		Синий								
315-154		Зеленый								
315-155		Белый								
315-156		Теплый белый								
315-159		Мультикоolor								
315-165		Белый								Эффект мерцания (все диоды)
315-166		Теплый белый								
315-175	Эффект мерцания (каждый 5 диод)	Белый	Белый научук	До 200	200	12	230			
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 в течение 12 часов.
- 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 ее и не помещайте в скрытые полости.
- Не погружайте гирлянду в воду.
- При необходимости сослушайте проект монтажа с уполномоченным специалистом.
- Не соединяйте гирлянду электрически с другой гирляндой.
- Не присоединяйте гирлянду к источнику питания в упаковке.
- Не рекомендуется использовать гирлянды с напряжением более 36 В на живых деревьях.
- 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!

### Транспортировка и хранение

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

### Утилизация

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

*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» / «Neon-Night Co., Ltd»

**Адрес изготовителя:** №8 Фунсинг роад, Гунжен Шэньчжэнь Сити <https://a.cotech.ru/catalog/girlyady>, Longshan City, Guangdong, China.

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

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

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

