



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ  
**ГИРЛЯНДА СВЕТОДИОДНАЯ «ДЮРАПЛЕЙ»**

---

Благодарим за выбор продукции торговой марки NEON-NIGHT!  
Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного  
использования светодиодной гирлянды.

## 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.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

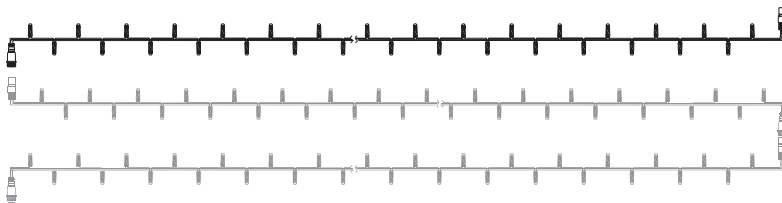
- Светодиодная гирлянда – 1 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Срок службы	10 лет
Температурный режим монтажа	-20...+60 °С*
Температурный режим использования	-50...+60 °С
Степень защиты	IP67
Климатическое исполнение	УХЛ1

\* Монтаж при температуре -20...0 °С только с использованием технического фена.

## СХЕМА ГИРЛЯНДЫ



## ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ

Артикул	Размер, м	Цвет свечения	Режим свечения	Цвет и материал провода	Соединение, м	Количество LED, шт.	Мощность, Вт	Напряжение, В
315-195	10 м(2×5 м)	Белый	Эффект мерцания (каждый 5-й диод)	Черный каучук	до 150	200	7,2	230
315-196		Теплый Белый						
315-215		Белый						
315-216		Теплый Белый						
315-133	12 м	Синий	Постоянное свечение		до 300	120	8	
315-135		Белый						
315-136		Теплый Белый						
315-139		Мультицвет						
315-115	20 м	Белый		Черный ПВХ	до 200	200	13	24
315-116		Теплый Белый						
315-125		Белый						
315-126		Теплый Белый						
315-141		Желтый	Белый каучук	до 300	12	230		
315-142		Красный						
315-143		Синий						
315-144		Зеленый						

Артикул	Размер, м	Цвет свечения	Режим свечения	Цвет и материал провода	Соединение, м	Количество LED, шт.	Мощность, Вт	Напряжение, В	
315-145	20 м	Белый	Постоянное свечение	Белый каучук	до 300	200	12	230	
315-146		Теплый белый							
315-147		Розовый							
315-151		Желтый							
315-152		Красный							
315-153		Синий							
315-154		Зеленый							
315-155		Белый							
315-156		Теплый белый							
315-159		Мультикolor							
315-165		Белый	Эффект мерцания (все диоды)	Черный каучук	до 200				
315-166		Теплый белый							
315-175		Белый	Эффект мерцания (каждый 5-й диод)						Белый каучук
315-176		Теплый белый							
315-181		Желтый							
315-182		Красный							
315-183		Синий							
315-184		Зеленый							
315-185	Белый								
315-186	Теплый белый								

## ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Для корректной работы гирлянды соблюдайте меры безопасности и правила эксплуатации:

- Накануне монтажа необходимо хранить гирлянду 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).
- Рекомендуются 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 согласуйте 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, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

- 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 производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
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», №8 Фуксинг роад, Гужен Шэньчжэнь Сити, Гуангдонг, Китай / «Neon-Night Co., Ltd», №8 Fuxing Road, Guzhen Zhongshan City, Guangdong, China.

Импортер и уполномоченный представитель:

ООО «СДС-Группа», 143441, Россия, Московская область, Красногорский район, д. Путилково, д. 11  
ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.

