

[Перейти к продукции](#)



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ  
**ГИРЛЯНДА СВЕТОДИОДНАЯ «АЙСИКЛ»**

---

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

## ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Светодиодная гирлянда «Айсикл» представляет собой гибкий горизонтальный шнур-шину, к которому через определенные промежутки крепятся вертикальные нити разной длины со светодиодными лампами. На концах каждой шины есть разъем и штепсель, которые предназначены для последовательного соединения нескольких гирлянд. Гирляндой «Айсикл» можно оригинально украсить карнизы домов, оконные проемы, арки и другие элементы интерьера.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

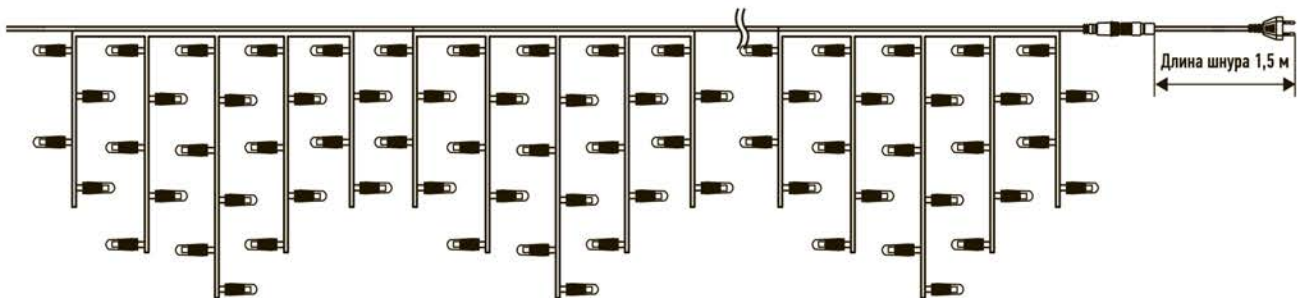
- Светодиодная гирлянда – 1 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	230 В
Источник света	Светодиоды (LED)
Степень защиты	IP67
Класс защиты от поражения током	II
Климатическое исполнение	УХЛ1
Температурный режим использования	-50...+60 °С
Температурный режим монтажа	-20...+60 °С *
Срок службы	10 лет

\* 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, шт.	Количество LED, шт.	Мощность, Вт
255-275	3,2×0,6	Белый	Постоянное свечение	Черный каучук	До 10	88	7,5
255-276		Теплый белый					
255-213	Синий						
255-215	Белый						
255-216	Теплый белый						
255-201	4×0,6	Желтый		Белый каучук		128	
255-202		Красный					

Артикул	Размер, м	Цвет свечения	Режим свечения	Цвет и материал провода	Соединение, шт.	Количество LED, шт.	Мощность, Вт
255-203	4×0,6	Синий	Постоянное свечение	Белый каучук	До 10		
255-204		Зеленый					
255-205		Белый					
255-205		Теплый белый					
255-221	4×0,6	Желтый	Постоянное свечение	Черный каучук	До 15	128	8
255-222		Красный					
255-223		Синий					
255-224		Зеленый					
255-225		Белый					
255-226		Теплый белый					
255-231		Желтый	С эффектом мерцания				
255-232		Красный					
255-233		Синий					
255-234		Зеленый					
255-235	Белый						
255-235	Теплый белый						
255-316	5×0,7	Теплый белый	Постоянное свечение	Черный каучук		152	9
255-241	5,6×0,9	Желтый					
255-242		Красный					
255-243		Синий					
255-244		Зеленый					
255-245		Белый					
255-246		Теплый белый					
255-253	5,6×0,9	Синий	Мерцание	Черный каучук	До 10	240	15
255-255		Белый					
255-256		Теплый белый					
255-265		Белый	Постоянное свечение				
255-266		Теплый белый					
255-281		Желтый					
255-282	Красный	Постоянное свечение	Белый каучук	До 15			
255-283	Синий						
255-284	Зелёный						
255-285	Белый						
255-286	Теплый белый						
255-345*	6×1,5	Белый	Постоянное свечение	Черный каучук	нет	480	30
255-295		Белый					
255-296		Теплый белый					

\* Напряжение 24 В

## ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- Рекомендуется подключать гирлянду через УЗО либо автоматический предохранитель.
- Убедитесь, что напряжение в сети соответствует характеристикам изделия.
- Убедитесь, что гирлянда не соприкасается с легковоспламеняющимся материалом или материалом, который может оплавиться.
- При использовании на улице настоятельно рекомендуется заизолировать все соединения силиконовым герметиком.
- Обеспечьте достаточную вентиляцию гирлянды, не оборачивайте ее и не помещайте в скрытые полости.



- Не погружайте изделие в воду.
- Не присоединяйте к источнику питания, не вынув из упаковки.
- Данное изделие не является игрушкой, не допускайте детей к использованию.
- При необходимости согласуйте проект монтажа с уполномоченным специалистом.
- **Не пользуйтесь изделием, если оно повреждено или имеет признаки неисправности. Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать самостоятельно. Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты!**

## ПРАВИЛА МОНТАЖА

- Распакуйте гирлянду и проведите наружный осмотр изделия. При осмотре убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Убедитесь в работоспособности изделия, подключив его к электрической сети. Проверьте, чтобы все лампочки светились.
- При монтаже в холодное время года необходимо выдержать гирлянду в теплом помещении при температуре выше +10 °С в течение 12 часов.

## ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

- Транспортировка изделия допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Храните изделие в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре 0...+50 °С.
- Утилизация изделия 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» / «Neon-Night Co., Ltd»  
 Адрес изготовителя: №8 Фуксинг роад, Гужен Шэньчжэнь Сити, Гуангдонг, Китай /  
 №8 Fuxing Road, Guzhen Zhongshan City, Guandong, China.

