

• Если внешний гибкий кабель или шнур данного изделия окажется поврежден, он должен быть заменен на специальный кабель или шнур, который может находиться только в распоряжении изготовителя или его сервисной службы.

- Лампы не являются заменяемыми.
- Обеспечьте достаточную вентиляцию гирлянды, не оборачивайте ее и не помещайте в скрытые полости.
- Не погружайте изделие в воду.
- Не подсоединять гирлянду к источнику напряжения, если она находится в упаковке, кроме случая, когда упаковка приспособлена для демонстрационных целей.
- 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 гирлянду 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 любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Храните изделие в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре 0...+40 °С.
- Утилизация изделия производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

#### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

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

**Гарантийный срок эксплуатации** составляет 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: стихийных бедствий, военных действий и пр.

Изготовитель: «Фейри лайт технолоджи, ЛТД», № 7 Фенгсуи стрит, Вест дистрикт, Жонгшан, Гуандонг, Китай / «Fairy Light Technology Co., Ltd», №7 Fengsui Street, West District, Zhongshan, Guangdong, China.

Импортер и уполномоченный представитель: 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.



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ГИРЛЯНДА СВЕТОДИОДНАЯ БАХРОМА (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

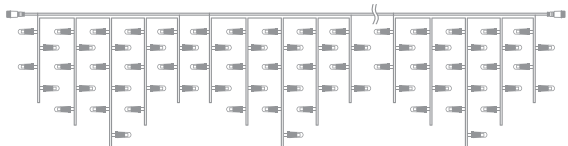
- Светодиодная гирлянда – 1 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	230 В
Коэффициент мощности	0,9
Источник света	Светодиоды (LED)
Степень защиты	IP67
Класс защиты от поражения током	II
Частота	50 Гц
Климатическое исполнение	УХЛ1
Температурный режим использования	-50...+40 °С
Температурный режим монтажа	-20...+40 °С*
Срок службы	10 лет
Шнур питания	Не входит в комплект поставки

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

## СХЕМА ГИРЛЯНДЫ



## ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ

Артикул	Модель	Размер, м	Цвет свечения	Режим свечения	Цвет и материал провода	Соединение, шт.	Количество LED, шт.	Мощность, Вт	Номинальный ток, А
255-275	LED-ICICLE-230V-OUT-W	3,2×0,6	Белый	Постоянное свечение	Черный каучук (Резина 3,3 мм)	До 25	88	11	0,047
255-276	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый						
255-326	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый	Эффект мерцания					
255-213	LED-ICICLE-230V-OUT-B	3,2×0,9	Синий	Постоянное свечение	Черный каучук (Резина 2,3 мм)	До 20	120	12	0,052
255-215	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый						
255-216	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый						
255-336	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый	Эффект мерцания					
255-201	LED-ICICLE-230V-OUT-Y	4×0,6	Желтый	Постоянное свечение	Белый каучук (Резина 2,3 мм)	До 15	128	10	0,043
255-203	LED-ICICLE-230V-OUT-B		Синий						
255-205	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый						
255-206	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый						
255-221	LED-ICICLE-230V-OUT-Y		Желтый						
255-223	LED-ICICLE-230V-OUT-B	Синий	Черный каучук (Резина 2,3 мм)	До 15					

Артикул	Модель	Размер, м	Цвет свечения	Режим свечения	Цвет и материал провода	Соединение, шт.	Количество LED, шт.	Мощность, Вт	Номинальный ток, А						
255-225	LED-ICICLE-230V-OUT-W	4×0,6	Белый	Постоянное	Черный каучук (Резина 3,3 мм)	До 20	128	10	0,043						
255-226	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый												
255-226-6	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый							Черный каучук (Резина 2,3 мм)	8,3	0,037			
255-231	LED-ICICLE-230V-OUT-Y		Желтый	Мерцание	Черный каучук (Резина 2,3 мм)	До 15		10	0,043						
255-233	LED-ICICLE-230V-OUT-B		Синий												
255-234	LED-ICICLE-230V-OUT-G		Зеленый												
255-235	LED-ICICLE-230V-OUT-W	Белый													
255-236	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	Теплый белый	Черный каучук (Резина 3,3 мм)												
255-236-6	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	Теплый белый	Черный каучук (Резина 2,3 мм)	8,3	0,037										
255-456	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	3,2×0,9	Теплый белый	Постоянное	Белый каучук (Резина 3,3 мм)	До 20	120	12	0,052						
255-466	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый												
255-353	LED-ICICLE-230V-OUT-B	4×0,6	Синий	Мерцание	Белый каучук (Резина 2,3 мм)	До 15	128	10	0,043						
255-355	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый												
255-356	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	Теплый белый	Белый каучук (Резина 3,3 мм)		До 20										
255-365	LED-ICICLE-230V-OUT-W	Белый	Постоянное		Черный каучук (Резина 2,3 мм)	До 15				152	12	0,052			
255-306	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	Теплый белый													
255-315	LED-ICICLE-230V-OUT-W	Белый													
255-316	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	Теплый белый	Постоянное	Белый каучук (Резина 2,3 мм)	До 15	152	12	0,052							
255-376	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	Теплый белый													
255-386	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	Теплый белый	Мерцание												
255-241	LED-ICICLE-230V-OUT-Y	5,6×0,9	Желтый	Постоянное	Черный каучук (Резина 2,3 мм)	До 10	240	16	0,069						
255-243	LED-ICICLE-230V-OUT-B		Синий												
255-244	LED-ICICLE-230V-OUT-G		Зеленый												
255-245	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый												
255-246	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый							Черный каучук (Резина 3,3 мм)	До 15				
255-255	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый	Мерцание	Черный каучук (Резина 3,3 мм)	До 15				240	16	0,069			
255-253	LED-ICICLE-230V-OUT-B		Синий												
255-256	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый												
255-265	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый										Белый каучук (Резина 3,3 мм)	До 15	
255-266	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый												
255-281	LED-ICICLE-230V-OUT-Y	Желтый	Постоянное	Белый каучук (Резина 2,3 мм)	До 10	480	33	0,13							
255-282	LED-ICICLE-230V-OUT-R	Красный													
255-283	LED-ICICLE-230V-OUT-B	Синий													
255-285	LED-ICICLE-230V-OUT-W	Белый													
255-286	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	Теплый белый							Белый каучук (Резина 3,3 мм)	До 15					
255-345*	LED-ICICLE-230V-OUT-W	Белый							нет	15	0,065				
255-295	LED-ICICLE-230V-OUT-W	Белый							Черный каучук (Резина 3,3 мм)	До 10					
255-296	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	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.
- Следует применять только «фирменные» шнуры питания NEON-NIGHT для подключения гирлянды: артикул 315-000/315-001/315-003/315/004.
- При использовании шнуров питания 315-003/315-004 и подключении на улице, обеспечьте влагозащищенное соединение шнура питания с электрической сетью.