



---

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ  
**СВЕТОДИОДНОЕ ДЕРЕВО  
САКУРА**

Благодарим за выбор продукции торговой марки NEON-NIGHT! Перед началом использования изделия, пожалуйста, ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией. Сохраняйте инструкцию на протяжении всего срока эксплуатации изделия.

## ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Светодиодные деревья — конструкции, выполненные из металла и пластика в виде деревьев с ветками, на которых расположены листья и/или цветки, плоды со светодиодами. Светодиодные деревья служат для создания праздничной атмосферы, а также для украшения парков, улиц, зданий, а также входов в рестораны и т. д. В зависимости от модели, деревья можно использовать, как в помещении, так и на улице. Светодиодные деревья могут быть выполнены в виде определенных типов деревьев: азалия, сакура, клен, ива, яблоня. Трансформатор входит в комплект.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Цвет и материал провода</b>	Черный ПВХ
<b>Напряжение</b>	24 В
<b>Коэффициент мощности</b>	0,6
<b>Срок службы</b>	5 лет
<b>Температурный режим использования</b>	-25...+40 °C
<b>Степень защиты</b>	IP65
<b>Класс защиты от поражения эл. током</b>	II
<b>Климатическое исполнение</b>	У1

## ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ

Артикул	Цвет свечения	Размеры, (H×Ø) м	Кол-во LED, шт.	Мощность, Вт	Номинальный ток, А	Режим свечения	
531-322	Красный	2,4×1,7	864	36	0,16	Постоянное свечение	
531-324	Зеленый						
531-101	Желтый						
531-102	Красный						
531-103	Синий						
531-104	Зеленый						
531-105	Белый						
531-106	Фиолетовый		1,7×1,8	1000	0,0435		
531-131							
531-121	Желтый	1,5×1,8	1728	150	0,65	Постоянное свечение	
531-122	Красный						
531-123	Синий						
531-124	Зеленый						
531-125	Белый						
531-126	Фиолетовый						
531-213	Синий	3,6×3	1728	78	0,33	Свечение с динамикой	
531-215	Белый						
531-216	Фиолетовый		6921	835	3,63		
531-232	Красный						
531-233	Синий						
531-234	Зеленый						
531-235	Белый	RGB	2,4×2	5184	5,2	Постоянное свечение	
531-236	Фиолетовый						
531-129			1,5×1,4	2592	0,1		
531-109							
531-213	Синий	3,6×3	1728	78	0,33	Свечение с динамикой	
531-215	Белый						
531-216	Фиолетовый		6921	835	3,63		
531-232	Красный						
531-233	Синий						
531-234	Зеленый						
531-235	Белый	RGB	2,4×2	5184	5,2	Постоянное свечение	
531-236	Фиолетовый						
531-129			1,5×1,4	2592	0,1		
531-109							

\* В комплекте с изделием поставляется трансформатор, входное напряжение 230 В

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСФОРМАТОРА

Входное напряжение	230 В
Выходное напряжение	24 В
Степень защиты	IP65
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Срок службы	5 лет

## РУКОВОДСТВО ПО СБОРКЕ

1. Распакуйте изделие и достаньте из коробки все комплектующие.



2. Установите ствол на ровную, горизонтальную поверхность и закрепите его с помощью монтажных отверстий в подставке и анкерных болтов (в комплекте не входят).



3. Соедините провода от ствола с основанием веток, закрутив коннекторы.

4. Смонтируйте все ветки без цветов, закрепите их с помощью ключа.



5. По аналогии смонтируйте и подключите оставшиеся ветки с цветами.



6. Проверьте работоспособность дерева, включив его в сеть.



## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для корректной работы дерева соблюдайте меры безопасности и правила эксплуатации:

- Убедитесь в работоспособности изделия: для этого необходимо подключить дерево к электрической сети, предварительно достав его из упаковки. После распаковывания необходимо провести наружный осмотр изделия. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений.
- После включения убедитесь, что все лампочки (светодиоды) светятся.
- Качество сети должно соответствовать ГОСТ 29322-2014(IEC60038-2009).
- При использовании на улице настоятельно рекомендуется заизолировать все соединения силиконовым герметиком. Убедитесь, что изделие не соприкасается с легковоспламеняющимся материалом или материалом, который может оплавиться. Обеспечьте достаточную вентиляцию изделия, не обрачивайте его и не помещайте в скрытые полости.
- Не погружайте изделие в воду.
- При необходимости согласуйте проект монтажа с уполномоченным специалистом.
- Не соединяйте дерево электрически с другим деревом.
- Не подсоединяйте изделие к источнику напряжения, если оно находится в упаковке, кроме случая, когда упаковка приспособлена для демонстрационных целей.
- Не допускайте детей к монтажу и эксплуатации деревьев.
- Использование деревьев на улице разрешается только при их соответствия степени защиты деревьям для уличного использования.
- Рекомендуется подключать изделие через УЗО либо автоматический предохранитель.
- Не пользуйтесь изделием, если оно повреждено или имеет признаки неисправности. Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать изделие самостоятельно. Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты!

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

- 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 0...+40 °C.
- При соблюдении описанных выше требований, срок хранения гирлянды не ограничен.
- Утилизация осуществляется 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 – 12 месяцев 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 вследствие непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Неон-Найт Ко., ЛтД», № 8 Фуксинг роад, Гужен Шэнъчжэн Сити, Гуандунг, Китай / «Neon-Night Co., Ltd», №8 Fuxing Road, Guzhen Zhongshan City, 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 изделия.

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

