

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

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

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ

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 ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные бедствия, военные действия и пр.
- Гарантия не распространяется на аккумулятор (эффективность аккумулятора может быть снижена ввиду естественного износа при длительном использовании или долгом хранении).
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Нингбо Джиа Ши трейдинг Ко., ЛТД» / «Ningbo Jia She trading Co.,Ltd».

Адрес изготовителя: 5-5, билдинг 009, Шубо роад No 9, Иньчжоу дистрикт, Нингбо сити, Чжецзян провинц, Китай/ 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, China.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС».

Адрес импортера: 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.



REXANT

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СВЕТИЛЬНИК НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ

КОЛЛЕКЦИЯ СТАМБУЛ

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за покупку светильника на солнечной батарее. Перед началом использования светильника, пожалуйста, ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией. Сохраняйте инструкцию на протяжении всего срока эксплуатации изделия.

НАЗНАЧЕНИЕ

Светильники предназначены для автономной подсветки и освещения пешеходных дорожек, тропинок, цветников, а также различных архитектурных деталей ландшафта. Заряжаются от прямых солнечных лучей, не требуют подключения к электросети.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	602-2401	602-2402	602-2403	602-2404	602-2405	602-2406	602-2407
Наименование	Светильник грунтовый Лалели	Светильник подвесной Фатих	Светильник подвесной Галата	Светильник грунтовый Фатих	Светильник грунтовый Лейка	Светильник садовый Шиле	Светильник садовый Фенер
Цвет свечения	Теплый белый 3000 К						
Количество световых точек	10	1	1	1	48	1	1
Напряжение аккумулятора, В	1,2						
Напряжение солнечной батареи, В	2В						
Температурный режим использования	-10...+40 °С						
Материал	Пластик+металл						
Аккумулятор	AA300mAh Ni-MH						
Время зарядки	6 часов						
Время работы на полном заряде	6-8 часов						
Режим работы	1						
Степень защиты	IP65						
Размер изделия, мм	750x200x 200	600x200x 100	600x150x 150	800x100x 100	800x250x 200	150x150x 150	240x150x 150
Срок гарантии, г	1						
Срок службы, г	5						

УСТАНОВКА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Перед установкой необходимо провести наружный осмотр светильника. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений солнечной панели, рассеивателя и других частей светильника.
- Снимите крышку светильника.
- Удалите изолирующую прокладку у аккумулятора (при ее наличии).
- Включите светильник.
- Верните крышку в исходное положение.
- Установите светильник/гирлянду в удобном месте. Не рекомендуется размещать устройство в местах без доступа к прямым солнечным лучам.
- Следите за тем, чтобы ничего не закрывало солнечную панель.
- Оставьте светильник для зарядки не менее, чем на 5 часов. Рекомендуемое время зарядки аккумулятора — 1 день.
- Светильник включается при помощи переключателя «ON/OFF». Имеет один режим работы — автоматически включается с наступлением темноты и выключается, когда на панель поступает достаточно света для зарядки.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для корректной работы светильника соблюдайте меры безопасности и условия эксплуатации:

- Следите за чистотой солнечной панели.
- В случае возникновения пыли, грязи и т. п., аккуратно удалите ее мягкой тканью.
- Не погружайте светильник в воду.
 - В случае пасмурной/облачной погоды рекомендуется продлить время зарядки аккумулятора.
 - Данное изделие не является игрушкой. Не допускайте детей к монтажу и использованию светильника.
 - Не пользуйтесь светильником, если он поврежден или имеет признаки неисправности. Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать светильник самостоятельно. Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты! При обнаружении неисправностей обратитесь в сервис-центр производителя или к продавцу.

УТИЛИЗАЦИЯ

- Утилизируйте светильник согласно требованиям действующего законодательства Российской Федерации.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка светильника допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре -10...+40°С.