

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

Наименование модели	
Наименование продавца	
Дата продажи	
Подпись продавца	
Подпись покупателя	
Место для печати	

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации составляет - 12 месяцев со дня продажи (дата в кассовом чеке) при условии соблюдения покупателем правил безопасности и эксплуатации, монтажа, транспортировки и хранения, указанных в настоящем Руководстве по эксплуатации. Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- присутствия механических повреждений и следов нарушения целостности изделия;
- 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 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

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)

## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ



75-711

**Благодарим за покупку продукции торговой марки REXANT!**

**Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного использования светодиодного фонаря.**

#### **ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ**

Мощный фонарь с возможностью зарядки от розетки используется как поисковый и как кемпинговый фонарь с мощным боковым светом. Отлично подходит для использования на привале, на даче, а также в ремонтных мастерских. Эргономичные размеры позволяют удобно размещать фонарь в руке. Встроенная складная вилка предназначена для зарядки напрямую с евро- или с обычной розетки от сети 220 В.

#### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Тип фонаря: универсальный
- Тип источника света: COB+LED
- Количество режимов свечения: 2
- Типы режимов: головной свет и боковой свет COB
- Температура свечения: 10000-12000K
- Мощность: 1,5+5 Вт
- Световой поток: 100Лм/400Лм
- Максимальная дальность луча головной свет: 100 м
- Максимальная площадь освещения боковой свет: 3 м<sup>2</sup>
- Максимальное рабочее время: 4 ч
- Степень защиты: IP44
- Напряжение питания: 220 В
- Тип питания: переменный ток
- Тип батареи: СВИНЦОВО-КИСЛОТНАЯ
- Емкость аккумулятора: 1200 мАч
- Время полной зарядки: 10 ч
- Материал корпуса: АБС-пластик
- Размер изделия: 54x200 мм
- Вес продукта: 127 г
- Срок службы 2 года

#### **КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

- Светодиодный фонарь
- Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном

#### **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:**

Работы по ремонту фонаря и зарядного устройства к нему должны производиться квалифицированными специалистами.

Не пытайтесь осуществлять ремонт самостоятельно. Необходимо избегать контакта рассеивателя с твердыми поверхностями, т.к. это может привести к износу рассеивателя, а также ухудшить его светопропускаемость. Не рекомендуется использование фонарей детьми в возрасте до 6 лет без присмотра взрослых. Используйте фонарь только по прямому назначению - для освещения. Запрещается длительно смотреть на включенный фонарь или направлять источник света в глаза. Внимание! Не включайте фонарь во время зарядки.

Продукт безопасен при использовании по назначению

#### **ПРАВИЛА ВВЕДЕНИЯ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ:**

Извлеките изделие из упаковки, проверьте на наличие механических повреждений. Перед первым использованием фонаря произведите зарядку от сети не менее 6 часов, для этого подключите к сети с помощью встроенной вилки. Не пользуйтесь фонарем во время зарядки. Включение/ переключение фонаря осуществляется с помощью кнопки на корпусе.

#### **ОЧИСТКА И УХОД**

Все работы по обслуживанию, чистке и уходу за фонарем должны выполняться только тогда, когда он выключен и отключен от сети.

#### **ХРАНЕНИЕ**

Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре +5...+45 °С при относительной влажности воздуха не более 80%.

#### **ТРАНСПОРТИРОВКА**

Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

#### **УТИЛИЗАЦИЯ**

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.