

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

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

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

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

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- 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: стихийных бедствий, военных действий 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, Иньжоу 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.

Срок службы 2 года. 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 ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)

## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ



75-714

**Благодарим за покупку продукции торговой марки REXANT!**  
**Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного использования светодиодного фонаря.**

### **ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ**

Предназначен для использования в различных ремонтных работах, автомастерских, а также незаменим в походах. В комплект поставки входит USB-кабель, который позволяет осуществлять зарядку от любого порта USB 5 В DC в автомобиле либо через блок питания от сети 220 В. Прочный алюминиевый противоударный корпус защитит фонарь от повреждений при случайном падении.

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Размер изделия: 102x24x24 мм
- Температура эксплуатации: +5...+45 °С
- Тип лампы: светодиод (LED)
- Заряжаемый (аккумуляторный): да
- Степень защиты: IP44
- Источник питания: встроенный аккумулятор
- Материал: алюминий
- Количество режимов: 3 (основной, боковой, пульсирующий)
- Номинальное время работы: 1–1,5 ч
- Дальность луча: 10 м
- Модель/исполнение: фонарь рабочий
- Тип источника питания: 400 мАч 14500 Li-Ion
- Источник питания в комплекте: да
- Цвет корпуса: черный
- Тип монтажа: переносной
- Зарядка от сети 220 В: да
- Напряжение: 5 В
- Регулировка яркости: да
- Номинальный световой поток: 100–150 Лм
- Цветовая температура: 6500 К
- Мощность: 1,5–2 Вт
- Класс защиты: III
- В комплекте USB-кабель

### **ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Внимание! Не включайте фонарь во время зарядки. Извлеките изделие из упаковки, проверьте на наличие механических повреждений. Перед первым использованием фонарь необходимо зарядить от сети в течение не менее 6 часов. Для этого подключите зарядное устройство к фонарю. Включение/переключение фонаря осуществляется с помощью кнопки на корпусе.

### **ОЧИСТКА И УХОД**

Все работы по обслуживанию, чистке фонаря и уходу за ним должны выполняться только 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.

### **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.