

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №**

Продавец:	
Покупатель:	
Название оборудования:	
Модель:	
Срок гарантийной поддержки:	12 месяцев

**УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ**

1. Гарантийная замена проводится при предъявлении покупателем полностью заполненного гарантийного талона.
2. Доставка оборудования, подлежащего гарантийному ремонту, в сервисную службу осуществляется покупателем самостоятельно и за свой счет, если иное не оговорено в дополнительных письменных соглашениях.
3. Гарантийные обязательства не распространяются на материалы и детали, считающиеся расходными в процессе эксплуатации.

**УСЛОВИЯ ПРЕРЫВАНИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ**

Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:

1. Нарушения пунктов по установке и эксплуатации настоящего руководства по эксплуатации.
2. Самостоятельного ремонта или ремонта неавторизованным сервисным центром.
3. Наличие явных или скрытых механических повреждений оборудования, вызванных нарушением правил транспортировки, хранения или эксплуатации.
4. Повреждение контрольных этикеток и пломб (если таковые имеются).
5. Наличие внутри корпуса оборудования посторонних предметов, независимо от их природы, если возможность подобного не оговорена в руководстве по эксплуатации или иных документах по эксплуатации.
6. Отказ оборудования, вызванный воздействием факторов непреодолимой силы и/или действиями третьих лиц.

С условиями гарантии согласен

Дата продажи

« » 20 г.

\_\_\_\_\_  
(фамилия покупателя)

\_\_\_\_\_  
(подпись покупателя)

(М.П.)

Уполномоченный представитель продающей организации

\_\_\_\_\_  
(Подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

Изготовитель: «Нингбо джиа ши трейдинг Ко., ЛТД» / «Ningbo jia she trading Co., Ltd»  
 Адрес изготовителя: 5-5, биддинг 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  
 Импортёр и уполномоченный представитель: ООО «СДС». Адрес импортёра: 123060 г. Москва ул. Маршала Соколовского д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3  
 Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.



# REXANT

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
(ПАСПОРТ)

## БИНОКУЛЯР МОНТАЖНЫЙ 1.2X, 1.8X, 2.5X, 3.5X С LED ПОДСВЕТКОЙ



12-0402

## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за оказанное доверие бренду REXANT. Будьте уверены, вы сделали правильный выбор, так как вся продукция REXANT отвечает последним технологическим решениям и соответствует современным стандартам качества. Перед использованием бинокля, пожалуйста, ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации.

## НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

Налобный бинокляр REXANT со сменными линзами разной кратности увеличения. Применяется при пайке, моделировании, ювелирной обработке, а также при работе с мелкими деталями.

Прибор оснащен LED подсветкой с регулируемым направлением света, которая позволяет проводить работы при недостаточном освещении. Питание подсветки осуществляется от двух батареек типа AAA. В устройстве предусмотрено удобное налобное крепление, регулируемое по размеру. Линзы поставляются в отдельном пластиковом футляре, благодаря чему защищены от царапин и повреждений, возникающих во время транспортировки или хранения. Конструкция позволяет одновременно установить две линзы для получения большего увеличения (16 вариантов).

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Бинокляр монтажный: 1 шт;
- Набор сменных линз 1,2х/1,8х/2,5х/3,5: 1 наб.;
- Батарейки AAA: 2 шт.;
- Руководство по эксплуатации (паспорт): 1 шт

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания подсветки: 3 В  
Источник питания: 2 батарейки, тип AAA  
Источник света: 2 LED  
Оптическая сила линзы: 1.2х/1.8х/2.5х/3.5х  
Материал линз: акриловое стекло  
Материалы корпуса: пластик  
Степень влагозащиты: IP20  
Цвет: черный  
Срок службы: 5 лет

## ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Извлеките прибор из упаковки.
2. Проведите наружный осмотр изделия. При осмотре убедитесь в отсутствии механических повреждений.
3. Для включения и выключения подсветки изделия, необходимо использовать кнопку, находящуюся на корпусе.

## УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Только для использования внутри помещения
- Рабочая температура должна быть в диапазоне +5...+ 35 °С
- Допустимая влажность воздуха не должна превышать 60 %

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Удобное регулируемое по размеру головы крепление
- Настройка формата увеличения без разбора бинокля

## НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправности	Действия при возникновении неисправностей
Подсветка не включается	<ul style="list-style-type: none"><li>• Удостоверьтесь, что температура окружающего воздуха в пределах допустимого диапазона</li><li>• Проверьте наличие источника питания</li><li>• Если причина неисправности не была устранена, то в течение гарантийного срока обратитесь к продавцу.</li></ul>
Обнаружены иные неисправности	В течение гарантийного срока обратитесь к продавцу.

## ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ (ИСПОЛЬЗОВАНИЯ)

В процессе использования изделия не предпринимайте действий, которые могут нарушить его эксплуатационные характеристики или нанести вред здоровью пользователя и окружающим:

- Не вносите изменения в конструкцию прибора.
- Не оставляйте прибор без присмотра под прямыми солнечными лучами.
- Не включайте прибор мокрыми руками.
- Не допускайте детей к эксплуатации устройства.
- Не погружайте изделие в воду.
- 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!

## УХОД ЗА ПРИБОРОМ

При загрязнении линзы протереть чистой мягкой тканью.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом отапливаемом помещении с естественной вентиляцией при температуре +5...+35 °С и влажности до 60 %.

## УСЛОВИЯ (ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ) ПЕРЕВОЗКИ

Транспортировка изделий осуществляется любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

## УТИЛИЗАЦИЯ

Производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.