



**БИНОКУЛЯРНАЯ ЛУПА**  
**МЕГЕОН -02815**

**Руководство по эксплуатации**

## Оглавление

1. Описание .....	3
2. Особенности.....	3
3. Технические характеристики .....	3
4. Настройка источника света .....	4
5. Установка увеличительных линз .....	5
6. Регулировка крепления.....	6
7. Гарантийные обязательства.....	6
8. Гарантийное обслуживание.....	7

## 1. Описание

Спасибо, что приобрели наш прибор. Этот простой и в тоже время необходимый прибор который пригодится Вам в ремонте мелких деталей, пайки печатных плат, чтения книг, во время ремонта . Благодаря двум светодиодам на передней части Вы сможете работать в них при отсутствии освещения, а увеличительные линзы упростят ремонт различных мелких деталей. Так же есть возможность комбинирования сразу двух линз для более сильного увеличения.

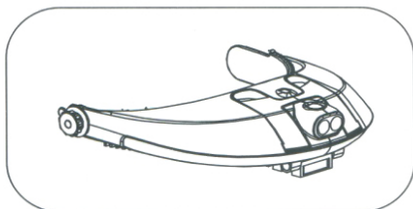
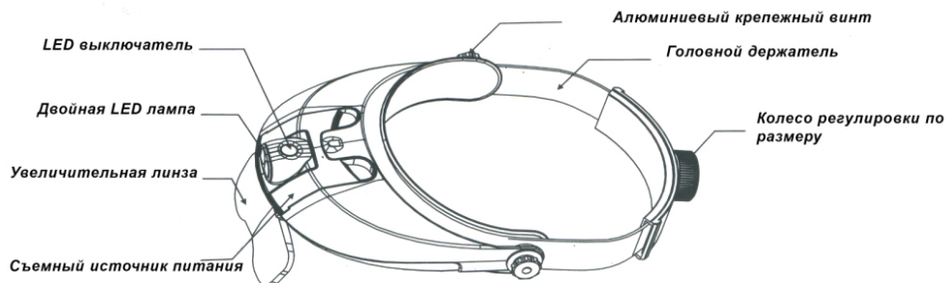
## 2. Особенности

- съемная LED подсветка с регулировкой по вертикали
- набор увеличительных стекол:1х; 1,5х; 2,0х; 2,5х; 3,5х;
- возможность комбинирования двух линз
- регулировка по размеру головы

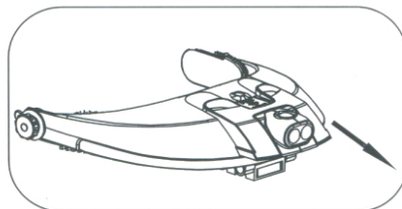
## 3. Технические характеристики

Параметр	Значение
Источник света	2 LED диода (белый свет)
Блок источника освещения	Съемный
Количество сменных линз	5 штук
Увеличение 1 линзы	1х; 1,5х; 2,0х; 2,5х; 3,5х
Увеличение 2 линз	4х; 4,5х; 5,0х; 5,5х; 6,0х
Способ крепления	Налобная
Регулировка размера	Есть
Тип питания	3 батарейки типа AAA (R03) (идут в комплекте)
Вес без упаковки	210 г
Вес с упаковкой	622 г
Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ)	280х222х65 мм

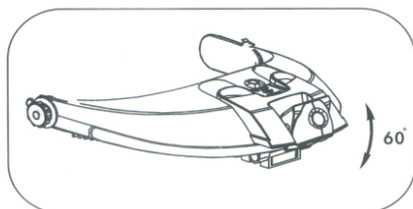
## 4. Настройка источника света



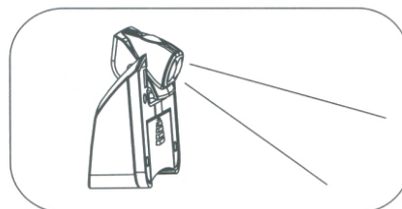
*Для того чтобы откорректировать источник света по вертикали, выдвините его вперед*



*Нажмите пальцами в области углублений на источнике света, затем выдвините источник света вперед*



*Теперь Вы можете отрегулировать источник света по вертикали*



*Так же источник света может использоваться отдельно от крепления*

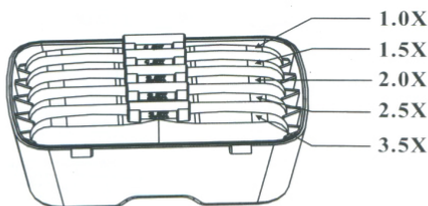
## 5. Установка увеличительных линз

### УСТАНОВКА ЛИНЗ

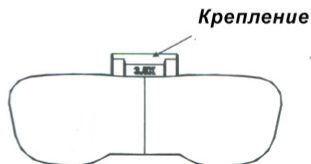
- 1) протрите поверхность линз мягкой чистой салфеткой или тканью, чтобы не повредить поверхность линз.
- 2) Вставьте выпуклой частью линзы наружу и плоской частью к глазам в крепление для линз.

### ИЗВЛЕЧЕНИЕ ЛИНЗ

- 1) Выполните извлечение линз в обратном порядке их установки.
- 2) Во время установки и извлечения линзы держите ее ровно, в противном случае линза может быть повреждена.

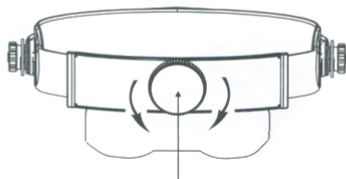


5 линз с разным показателем увеличения

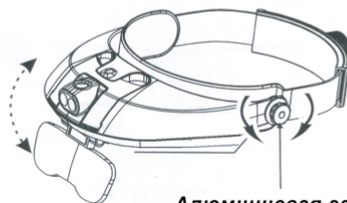


### СПОСОБ РЕГУЛИРОВКИ КРЕПЛЕНИЯ

- 1) Поворачивайте ручку регулировки размера (А) чтобы отрегулировать крепление по размеру головы
- 2) Отрегулируйте алюминиевыми гайками (Б) угол наклона линз по вертикали



Ручка регулировки размера(А)

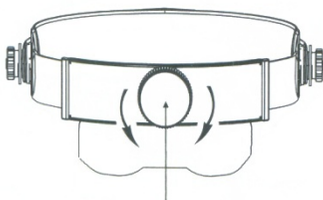


Алюминиевая гайка(Б)

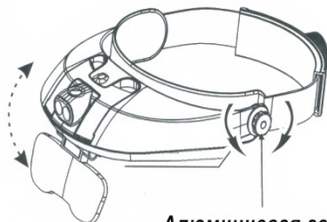
## 6. Регулировка крепления

### СПОСОБ РЕГУЛИРОВКИ КРЕПЛЕНИЯ

- 1) Поворачивайте ручку регулировки размера (А) чтобы отрегулировать крепление по размеру головы
- 2) Отрегулируйте алюминиевыми гайками (Б) угол наклона линз по вертикали



Ручка регулировки размера(А)



Алюминиевая гайка(Б)

## 7. Гарантийные обязательства

Компания «МЕГЕОН» предоставляет полное гарантийное обслуживание конечному пользователю и торговым посредникам. Согласно генеральному гарантийному обязательству компании «МЕГЕОН» в течение одного года со дня приобретения прибора при условии правильной эксплуатации его гарантирует отсутствие дефектов качества применяемых при изготовлении материалов или самого изготовления.

Данное гарантийное обязательство имеет силу только на территории страны приобретения и только в случае приобретения у официального представителя или дилера.

«МЕГЕОН» оставляет за собой право проверки претензий, связанных с гарантийным обязательством, в целях определения степени применимости настоящего гарантийного обязательства.

Данная гарантия не распространяется на плавкие предохранители и компоненты разового использования, а также на любые изделия или их части, отказ или повреждение которых вызван одной из следующих причин:

1. в результате небрежного использования или использования с отклонением от руководства по эксплуатации;
2. в результате неправильного ремонта или модификации лицами, не являющимися персоналом сервисных служб «МЕГЕОН»;
3. в результате форс-мажорных обстоятельств, например, пожар, наводнение или иное стихийное бедствие;
4. в результате транспортировки, перемещения или падения после покупки прибора.

### **8. Гарантийное обслуживание**

Для получения обслуживания следует предоставить следующую информацию:

1. адрес и информация для контакта;
2. описание проблемы;
3. описание конфигурации изделия;
4. код модели изделия;
5. серийный номер изделия (при наличии);
6. документ, подтверждающий покупку;
7. информацию о месте приобретения изделия.

Пожалуйста, обратитесь с указанной выше информацией к дилеру или в компанию «МЕГЕОН». Прибор, отправленный без указанной выше информации будет возвращен клиенту.

#### 1) Части без гарантийного срока:

Дисплей, батарейки, датчик, пластиковый корпус.

Особые заявления:

- 1) Ремонт или модернизация прибора могут быть выполнены только нашими специалистами, не пытайтесь самостоятельно вносить изменения в прибор или ремонтировать его.
- 2) Утилизируйте использованные батарейки в соответствии с действующими требованиями и нормами вашей страны проживания.

**Внимание:**

**Любые изменения в конструкции прибора недопустимы, любые ремонтные операции должны проводиться уполномоченным персоналом, не пытайтесь модифицировать или отремонтировать прибор самостоятельно.**