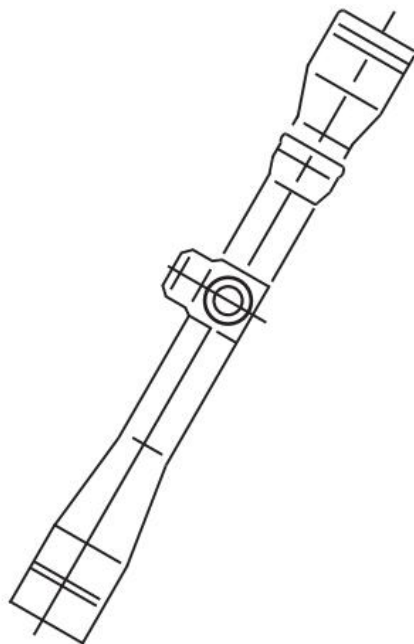


# SVBONY SV173

## Инструкция по эксплуатации



### Контактные данные:

Официальный сайт: <https://svbony.com.ru/>

Twitter: @AliSvbony

Facebook: @Svbony Ali

VK: @Svbony Zhao



Сделано в Китае

### 1. Фокусировка окуляра

Этот тип прицела является «быстрым» и позволяет легко получать четкие изображения. Возьмите прицел и посмотрите в окуляр. Объектив должен выглядеть четким и ясным. Если нет, необходимо внести коррективы. Чтобы внести изменения, поверните фокусировку окуляра в любом направлении. Если фокус светового зеркала улучшился, но не идеален, продолжайте вращать в том направлении, которое было повернуто.

### 2. Установка

В зависимости от вашей винтовки вам может потребоваться приобрести базовый размер правильного размера для обеспечения установки (одна или две части) и установки на направляющую.

- Разделите верхнюю и нижнюю половинки кольца (колец).
- Установите нижнюю половину кольца (колец) на направляющую для винтовки.
- Установите прицел в подставку.
- Слегка замените верхние части (НЕ затягивайте).
- Расположите прицел как можно дальше и поверните револьверную головку в вертикальное положение.
- Медленно потяните прицел назад, пока не будет видно ваше полное поле обзора, проверьте, чтобы прицел был выровнен по вертикали и горизонтали с осями ствола огнестрельного оружия.

### 3. Предварительная установка нуля

- Найдите подходящее место для стрельбы из винтовки и установите расстояние в 50 ярдов от позиции для стрельбы. Вы должны использовать удобный приклад, чтобы исключить как можно больше человеческих ошибок.
- Убедитесь, что винтовка пуста, без патрона в камере и в открытом затворе.
- Поверните кольцо параллакса на 100 ярдов.

Башенки с защелкиванием / вытягиванием: Некоторые серии оборудованы турелями с защелкиванием/вытягиванием. Для разблокировки потяните колпачок турели от корпуса прицела.

Для регулировки сопротивления ветра вращение по часовой стрелке смещает точку удара влево, а вращение против часовой стрелки - вправо.

Для регулировки высоты поверните по часовой стрелке, чтобы опустить точку удара, и поверните против часовой стрелки, чтобы поднять точку удара.

### 4. Обнуление

Следующим шагом будет проверка боеприпасов. При стрельбе из одной винтовки никакие два боеприпаса не будут вести себя одинаково. Это может быть один из самых важных шагов в любом огнестрельном оружии, а также наиболее часто пропускаемый шаг.

- Удерживая перекрестие прицела на цели, соскальзывайте по кругу.

- Повторите это еще два раза, чтобы получить группу из трех выстрелов.
- Найдите свою цель и триангулируйте выстрелы, чтобы получить среднюю точку удара. Измерьте расстояние от этой точки до точки, в которую вы целились.
- Стрелки на колпачке показывают, в каком направлении они будут перемещать пулю. Поверните в соответствии со шкалой MOA на циферблате. Этот прицел составляет 1/4 MOA, что означает, что один щелчок переместит пулю на 1/4 дюйма на 100 ярдов. (Обратите внимание, что если вы обнуляете на другом расстоянии, скажем, 50 ярдов, один щелчок переместит пулю только на 1/8 дюйма на 50 ярдов.)

После регулировки сопротивления ветру и высоты вы можете подготовить еще 3 группы линз. Повторяйте этот процесс до тех пор, пока не будете удовлетворены результатами.

*Примечание:* Важно, чтобы ствол охлаждался между тремя группами стволов, рассеивание тепла ствола может привести к изменениям в полете пули. Также рекомендуется протереть отверстия между стволами сухим пластырем, чтобы уменьшить скопление. Не используйте на тряпке чистящую жидкость, это повлияет на полет пули.

## 5. Регулировка параллакса

Условие параллакса, которое возникает, когда цель не сфокусирована точно из-за неправильного совмещения стрелка относительно плоскости прицела. Это условие существует во всех прицелах.

Когда стрелок поворачивает голову и меняет направление визирования в прицел, параллакс - это очевидное движение между прицелом и целью.

Чем больше увеличение, тем это очевиднее.

Не касаясь прицела, переместите взгляд за прицел. Если кажется, что перекрестие движется по цели, то параллельная ось не установлена для используемого вами диапазона цели.

Диапазон оснащен регулируемой ручкой параллакса для корректировки этого общего кодового числа.

Ручка бокового параллакса расположена напротив лобового стекла и используется для моделей с регулируемым параллаксом. Параллакс будет зафиксирован на 100 ярдах.

Если при перемещении головы влево ваше перекрестие перемещается над целевым изображением, плоскость изображения должна быть дальше, чем перекрестие. Потяните плоскость изображения вверх, а затем (против часовой стрелки) открутите колокол цели, чтобы приблизить цель к вам.

В этой настройке изображение в основном связано с линзой объектива, поэтому перемещение линзы объектива на 0,1 мм будет перемещать изображение на 0,1 мм. Отрегулируйте наружу, чтобы оттянуть назад.

Этот прицел оснащен револьверной головкой с двухтактным фиксатором. Отрегулируйте откидную крышку турели наружу, чтобы отрегулировать со

противлением ветра и высоту. После регулировки нажмите, чтобы зафиксировать.

## 6. Регулировка освещения

Осциллограф оснащен усовершенствованной системой подсветки линий маркировки травлением стекла. На кожухе башни напротив лобового стекла есть ручка реостата, которая используется для управления освещением и легко регулируется. Другие осциллографы имеют трехцветную подсветку красный / зеленый / синий. Чем меньше число, тем меньше свет. Положение «0» означает, что освещение выключено. Освещенная модель поставляется с батареей лития 3v, типа 2032. Для установки снимите крышку аккумуляторного отсека и вставьте аккумуляторной стороной вверх. Заменить крышку.

*Примечание:* Если индикатор не загорается, возможно, необходимо заменить батарею.

## 7. Техобслуживание

Не пытайтесь разбирать или чистить осциллограф изнутри. Сначала удалите пыль и частицы грязи с линзы осциллографа. Используйте прилагаемую ткань для линз, предназначенную для очистки оптической поверхности, и смахивайте частицы пыли от центра объектива к внешнему краю. Удалите небольшие пятна или отпечатки пальцев, жидкость, необходимую в середине линзы, используйте небольшое количество круглой линзы и используйте ее. Храните прицел в защищенном от влаги месте.

*Осторожно:* Убедитесь, что пистолет незаряжен. Всегда соблюдайте правила безопасного обращения с оружием.

### Внимание

- Не смотрите прямо в глаза на солнце, иначе это нанесет непоправимый вред вашим глазам.
- Пожалуйста, не помещайте продукт на солнце, так как это может вызвать возгорание и повреждение компонентов самого продукта.
- Не кладите пластиковые пакеты в зону обзора вашего ребенка.
- Дети должны находиться под присмотром взрослых.

### Уведомление об использовании:

1. Храните продукт в проветриваемом, сухом и чистом месте или в сухом ящике.
2. Если оптическая линза загрязнена другой пылью, воспользуйтесь профессиональным чистящим средством для ее очистки. Не протирайте непосредственно тканью или жесткой щеткой.
3. Не разбирайте и не ремонтируйте изделие самостоятельно. Если вам нужен ремонт, обратитесь в наш профессиональный отдел послепродажного обслуживания.
4. Не использовать не водостойкие продукты во влажной среде, использовать водостойкие продукты во влажной среде, и высушить их после использования.

5. При просмотре в помещении, пожалуйста, не закрывайте окно, просмотр через окно снизит эффект наблюдения за изделием.

**Уход и чистка:**

Изделие не требует регулярного ухода, кроме как следить за чистотой линз объективов и окуляров. Грязные объективы и / или окуляры означают меньшее пропускание света и потерю яркости, а также нечеткие изображения. Держите оптику в чистоте! Когда вы не используете свой предмет, храните его в предусмотренном футляре.

<b>Гарантийный талон</b>	
Модель продукта	
Дата покупки	
Причина дефекта	
Имя дилера	
Имя пользователя	
Телефон	
Адрес пользователя	
Электронная почта	

**Примечания:**

1. Гарантийный талон должен храниться у пользователя и не подлежит замене в случае утери.
2. Гарантия производителя на большинство новых продуктов составляет один год со дня покупки.
3. Покупатель может получить гарантийное и послегарантийное обслуживание, как указано ниже:
  - Свяжитесь с продавцом, у которого вы покупаете.
  - Продукты, отремонтированные в нашем местном ремонтном центре.
4. Для гарантийного обслуживания вам необходимо предоставить квитанцию о покупке от реального продавца для проверки.

**Исключения из гарантийного покрытия:**

1. К любому изделию, поврежденному случайно.
2. В случае неправильного использования или неправильного использования продукта, а также в результате несанкционированных изменений или ремонта.
3. Если серийный номер был изменен, стерт или удален.