



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Коллиматорный прицел
Arkon Sturm 1x32

г. Москва

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Меры предосторожности: никогда не смотрите на солнце прямо через прицел. Перед началом любых манипуляций с прицелом убедитесь, что огнестрельное оружие разряжено и поставлено на предохранитель.

Коллиматорный прицел подходит для огнестрельного оружия на базе различных платформ, включая AR, AK, дробовики и пистолеты. Угловые размеры точки прицельной марки составляют 3 MOA.



Включение/выключение питания

Сначала установите батарею. Открутите винты крепления лотка батарейного отсека. Извлеките лоток батарейного отсека из корпуса прицела. Поместите одну батарею CR1632 плюсовой клеммой вверх. Установите на место лоток батарейного отсека и закрутите винты. Убедитесь, что винты лотка батарейного отсека полностью закручены для надёжного контакта.

- Для включения нажмите кнопку ВКЛ(+).
- Чтобы выключить, нажмите и удерживайте кнопку ВыКЛ(-).

Прицел оснащен технологией Shake Awake. Он автоматически выключится через 3 минуты бездействия. Как только электроника прицела распознает движение, он автоматически включится. Если прицел выключен вручную, функция пробуждения при движении будет отключена автоматически.

Регулировка яркости и переключение видов прицельной марки

Прицел имеет 10 уровней яркости: 8 дневных и 2очных. Ночные уровни яркости предназначены для использования с различными приборами ночного видения.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Нажмите кнопку ВКЛ(+), чтобы увеличить яркость.
- Нажмите кнопку ВЫКЛ(-), чтобы уменьшить яркость.

Прицельная марка состоит из двух элементов, которые могут включаться или выключаться независимо друг от друга, формируя таким образом три вариации: точка, круг, точка в круге.

- Нажмите и удерживайте кнопку ВКЛ(+) для переключения между вариантами прицельной марки.

Время автономной работы зависит от режима яркости прицельной марки. При низком уровне яркости, батареи обычно хватает на 50 000 часов. **Пожалуйста, всегда следите за тем, чтобы прицел был выключен по окончании использования.**

Прицел работает как от батареи, так и от солнечной энергии. В условиях на открытом воздухе с достаточным количеством солнечного света прицел будет получать энергию от солнечной панели и работать исключительно за счет солнечной энергии. В условиях низкой освещенности или в помещении прицел будет работать исключительно от батареи.

Пристрелка прицела

Используйте плоскую часть ключа, входящего в комплект поставки, и вращайте винты вертикальных и горизонтальных поправок для перемещения СТП (средней точки попадания) к прицельной марке до тех пор, пока они не совместятся. Для перемещения СТП вверх вращайте винт вертикальных поправок ПРОТИВ часовой стрелки. Для перемещения СТП вправо вращайте винт горизонтальных поправок ПРОТИВ часовой стрелки. Винты вертикальных и горизонтальных поправок вращаются с характерными щелчками, которые ощущаются тактильно и на слух. Цена одного щелчка составляет одну угловую минуту (1 MOA), что на 100 метрах равняется 28 миллиметрам.

Установка прицела на оружие

Прицел поставляется с низкопрофильным кронштейном для установки на основание типа Weaver/Picatinny. Установите прицел на направляющую/основание, используя для затяжки крепёжного винта на кронштейне комплектный ключ. После прочной посадки убедитесь, что все винты затянуты и отсутствуют какие-либо люфты. Пожалуйста, располагайте прицел на оружии с достаточным (не менее 10 сантиметров) удалением выходного зрачка.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Модель	Sturm 1x32
Артикул	RDS32
Увеличение	1x
Размер линзы	32x22 мм
Прицельная марка	Точка (3 MOA), круг, точка в круге
Цвет сетки	Красный
Количество уровней яркости	8 дневных и 2очных
Параллакс	≤ 2 MOA
Запас поправок по горизонтали	±50 MOA
Запас поправок по вертикали	±50 MOA
Цена клика	1 MOA
Тип элемента питания	CR1632 (1 шт.) или солнечная батарея
Время работы на 1 элементе питания	Более 20 000 часов
Диапазон рабочих температур	-20°C... +40°C
Материал корпуса	Алюминиевый сплав
Ударная стойкость	1000G
Влагозащита	Да, IP67
Габариты	52x40x42.6 мм (с кронштейном)
Масса прицела	95 г

Возможные проблемы и их решения

1. Прицел не включается

- Пожалуйста, проверьте, не разряжена ли батарея, и при необходимости замените её на новую. Всегда полезно иметь при себе запасную батарею.
- Убедитесь, что батарея установлена плюсовой клеммой вверх.
- Убедитесь, что контакты чистые, а винты крепления лотка батарейного отсека надежно закручены.

2. Не работает функция Shake Awake (прицел не включается при движении)

- Если прицел выключен вручную, функция автovключения при движении так же будет отключена. Прицел необходимо оставить включенным не менее чем на 3 минуты без движения, только в этом случае прицел выключится автоматически и включится снова при изменении своего положения в пространстве.

3. Прицельная марка расплывается

- Убедитесь, что вы смотрите через прицел на цель, а не на прицельную марку.
- Убавьте яркость прицельной марки.
- Если вам прописаны корректирующие очки, пожалуйста, наденьте их.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

4. СТП не группируется или хаотично смещается

- Убедитесь, что все крепежные винты надежно затянуты, а прицел надежно закреплен на оружии без каких-либо люфтов.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок хранения и эксплуатации изделия составляет 24 месяца со дня продажи, но не более 36 месяцев с даты изготовления прибора.

При отсутствии отметки о продаже гарантийный срок устанавливается со дня выпуска изделия заводом-изготовителем и составляет 24 месяца.

Гарантия действительна только при наличии правильно заполненного руководства пользователя изделия с указанием серийного номера, даты поставки, чётких печатей поставщика и завода-изготовителя.

Гарантийный ремонт выполняется бесплатно (включая стоимость работ, материалов и, при необходимости, перевозки) на заводе-изготовителе или в сервисной компании.

Любые претензии к качеству изделия рассматриваются только после проверки его качества на заводе-изготовителе. Решение вопроса о замене или ремонте изделия или частей изделия остаётся в компетенции

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

специалистов завода-изготовителя или сервисной службы. Заменяемые детали и узлы переходят в собственность завода-изготовителя или сервис-центра.

После проведения гарантийных сервисных работ гарантийный срок не возобновляется, а действует далее.

Ответственность по настоящей гарантии ограничивается, если это не противоречит законам, указанными в настоящем документе обязательствами.

Если в процессе эксплуатации изделия выяснится, что параметры изделия отличаются от изложенных в руководстве по эксплуатации, рекомендуем немедленно обратиться за консультацией на завод-изготовитель, адрес и телефоны которого указаны в руководстве пользователя.

В течение всего гарантийного срока владелец имеет право на бесплатный ремонт изделия по неисправности, являющейся следствием производственных дефектов.

Гарантийные обязательства завода-изготовителя не распространяются в следующих случаях:

- утрата руководства пользователя на изделие;
- внесение исправлений в текст руководства пользователя, повреждений и изменений серийного номера изделия или в руководстве

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

пользователя и при их несоответствии;

- при наличии механических повреждений, повреждений из-за воздействия химических веществ или неправильного применения;
- использование изделия в целях, для которых оно не предназначено;
- повреждения или нарушения нормальной работы в результате воздействия огня, агрессивных веществ, действиями животных или насекомых;
- неисправности, вызванные действиями непреодолимой силы (пожара, стихийных бедствий и т.п.);
- неквалифицированный ремонт, разборка или адаптация на оружие и другие, не предусмотренные инструкцией, вмешательства не уполномоченными на это лицами;
- повреждения, возникшие вследствие несоблюдения правил эксплуатации, хранения и/или транспортировки по вине владельца, транспортной фирмы, сервисной организации, уполномоченных на адаптацию лиц или фирм;
- несанкционированное изменение конструкции изделия, в т.ч. кронштейнов, для адаптации на оружие или установка на изделия переходных кронштейнов (планок) иной конструкции.

Гарантийный и послегарантийный ремонт и обслуживание производятся по адресу:

Москва, ул. Полимерная, д. 8, стр. 2

 +7 (963) 722-15-07  service@arkonoptics.ru

 arkonoptics.ru

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Отметки о продаже и произведённом ремонте

Дата продажи

«_____» 20____ год

Продавец _____

М.П.



+7 (495) 229-39-93
E-mail: info@arkonoptics.ru