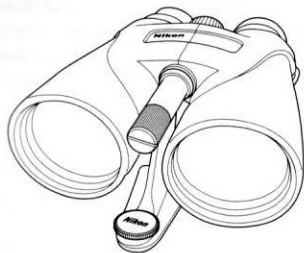
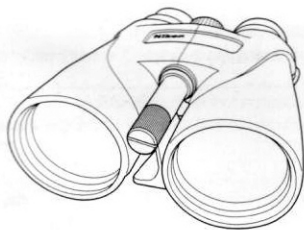


Спецификация

- ① Корпус
- ② Зажимная ручка
- ③ Соединительный элемент
- ④ Зажимной винт
- ⑤ Колпачок центральной оси
- ⑥ Резьбовое отверстие для колпачка на центральной оси
- ⑦ Резьбовые отверстия для штатива



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Неукоснительно соблюдайте следующие рекомендации, чтобы обеспечить надлежащее использование оборудования и предотвратить потенциально опасные несчастные случаи.

- 1 Перед использованием данного изделия тщательно прочитайте разделы «МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ» и «ЭКСПЛУАТАЦИЯ», а также прилагающиеся к изделию инструкции по правильному использованию.
- 2 Храните эти инструкции в доступном месте для справки.
Чтобы защитить себя и окружающих от причинения травм и/или повреждения либо потери имущества, просим внимательно соблюдать все инструкции, предостережения и предупреждения, касающиеся использования и обслуживания данного изделия.

⚠ ВНИМАНИЕ

Это обозначение указывает на то, что неправильное использование с нарушением описанных в настоящем документе условий может привести к получению травм или механическому повреждению оборудования.

- Надежно крепите к штативу, плотно затягивая крепежный винт площадки штатива. Также обязательно проверяйте плотность затяжки крепежного винта во время эксплуатации.
- Используйте только после надежной затяжки зажимной ручки. Если она затянута недостаточно плотно, детали могут отсоединиться, что приведет к повреждению бинокля.
- Обязательно отсоединяйте бинокль от адаптера для крепления на штатив, переходя в другое место для наблюдений. Если переносить бинокль, прикрепленный к штативу, он может подвергнуться воздействию непредвиденной силы и повредиться. Если необходимо переместить прикрепленный к штативу бинокль, обязательно удерживайте бинокль и штатив обеими руками.
- Перемещая бинокль с прикрепленным адаптером, обязательно удерживайте бинокль, а не адаптер.

ПРИМЕНИМЫЕ МОДЕЛИ

С информацией о последних применимых моделях биноклей Nikon можно ознакомиться на главной странице веб-сайта Nikon или в каталоге.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

* Детали от ① до ⑥ обозначены в обзоре на Рис. 1.

- 1) Разверните бинокль до максимального межзрачкового расстояния.
- 2) Снимите колпачок центральной оси ⑤ бинокля, поворачивая его против часовой стрелки.
(Колпачок центральной оси ⑤ можно прикрутить к резьбовому отверстию для колпачка на центральной оси ⑥.)
- 3) Ввинтите зажимной винт ④ в резьбовое отверстие центральной оси бинокля.
- 4) Поверните зажимную ручку ② по часовой стрелке и временно прикрепите адаптер к биноклю.
- 5) Тщательно отрегулируйте межзрачковое расстояние бинокля.
- 6) Поверните зажимную ручку ② по часовой стрелке и надежно прикрепите адаптер к биноклю.
 - Прикрутив ручку пальцами, воспользуйтесь монетой, чтобы затянуть ее более плотно.

Бинокль в прикрепленном состоянии показан на Рис. 2.

Также можно снять соединительный элемент ③, повернув его против часовой стрелки, и прикрепить к обратной стороне корпуса ① (Рис. 3).

- Конструкция и технические характеристики могут изменяться без уведомления.
- Запрещается воспроизводить данное руководство в любой форме, полностью или частично (за исключением кратких цитат в критических статьях и обозрениях), без письменного разрешения на то компании NIKON VISION CO., LTD.

Если потребуется ремонт адаптера для крепления бинокля на штатив TRA-3 от Nikon, обратитесь к местному дистрибьютору за информацией об адресе отправки.