

## PowerSeeker 60AZ & 70AZ



Артикул: #21036 и #21041



Возникли проблемы со сборкой?  
Сервисный центр CELESTRON  
[info@skymart.ru](mailto:info@skymart.ru)

### Сборка телескопа



В комплект телескопа входят: оптическая труба, азимутальная монтировка, окуляр 20 мм и 4 мм 1,25", линза барлоу 3х, диагональная оборачивающая призма, оптический видоискатель 5х24, 2 фиксирующих винта, CD-ROM с программой The Sky Level 1.



Извлеките треногу из коробки. Тренога поставляется в собранном состоянии, благодаря чему ее установка не представляет трудности. Установите треногу вертикально, раздвиньте стойки треноги на максимальное расстояние и затем несильно надавите сверху на растяжку опор. Верхняя часть треноги называется головкой треноги.



Вы можете выдвинуть секции стоек треноги до желаемой высоты. Минимальная высота треноги 66 см, максимальная 119 см. Ослабьте (вращением против часовой стрелки) фиксаторы секций опор, расположенные в нижней части опор, выдвиньте секции опор на требуемую длину и закрепите фиксаторы.



Все три опоры штатива должны быть одинаковой длины.



Установите полочку для аксессуаров на распорку штатива.



Штатив полностью собран.



Установите трубу телескопа внутрь вилочного разреза азимутальной монтировки, чтобы рычаг механизма тонкой настройки по высоте, был же с той стороны, что и винт блокировки по высоте.



Ослабьте винт блокировки по высоте, чтобы он не выступал внутрь отверстия.



Вставьте рычаг механизма тонкой настройки по высоте в отверстие и затините винт блокировки по высоте.

# Сборка телескопа



10 Вставьте винты через отверстия в корпусе монтировки и вкрутите их в резьбовые отверстия, расположенные на оптической трубе. Затяните винты.



11 Снимите гайки с насечкой со шпилек, расположенных на трубе возле фокусирующего узла.



12 Установите крепление искателя на шпильки и закрепите его гайками. Снимите защитные колпачки с объектива и окуляра искателя.



13 Снимите защитную крышку с окулярного узла.



14 Вставьте посадочную втулку диагональной призмы в окулярный адаптер фокусирующего узла телескопа. Затяните фиксирующие винты.



15 Установите посадочную хромированную втулку окуляра в отверстие диагонали и закрепите винтом-фиксатором



16 Снимите крышку с объектива телескопа, прежде чем начать наблюдение.



17 Вы можете изменять увеличение вашего телескопа при помощи сменных окуляров или линзы Барлоу. Установите в диагональную призму линзу Барлоу и закрепите ее винтом фиксатором.



18 Вставьте посадочную втулку окуляра в линзу Барлоу и закрепите окуляр винтом-фиксатором расположенным на линзе Барлоу.

Для более подробной информации об использовании телескопа обратитесь к инструкции.