

## PowerSeeker 60AZ & 70AZ



Артикул: #21036 и #21041



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

### Сборка телескопа



1 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.



2 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.



3 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.



4 Все три опоры штатива должны быть одинаковой длины.



5 Установите полочку для аксессуаров на распорку штатива.



6 Штатив полностью собран.



7 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.



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



9 Вставьте рычаг механизма тонкой настройки по высоте в отверстие и затяните 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.