

Телескопы - типы и устройство

Входы в древние захоронения могли использоваться людьми для наблюдения за звездами.



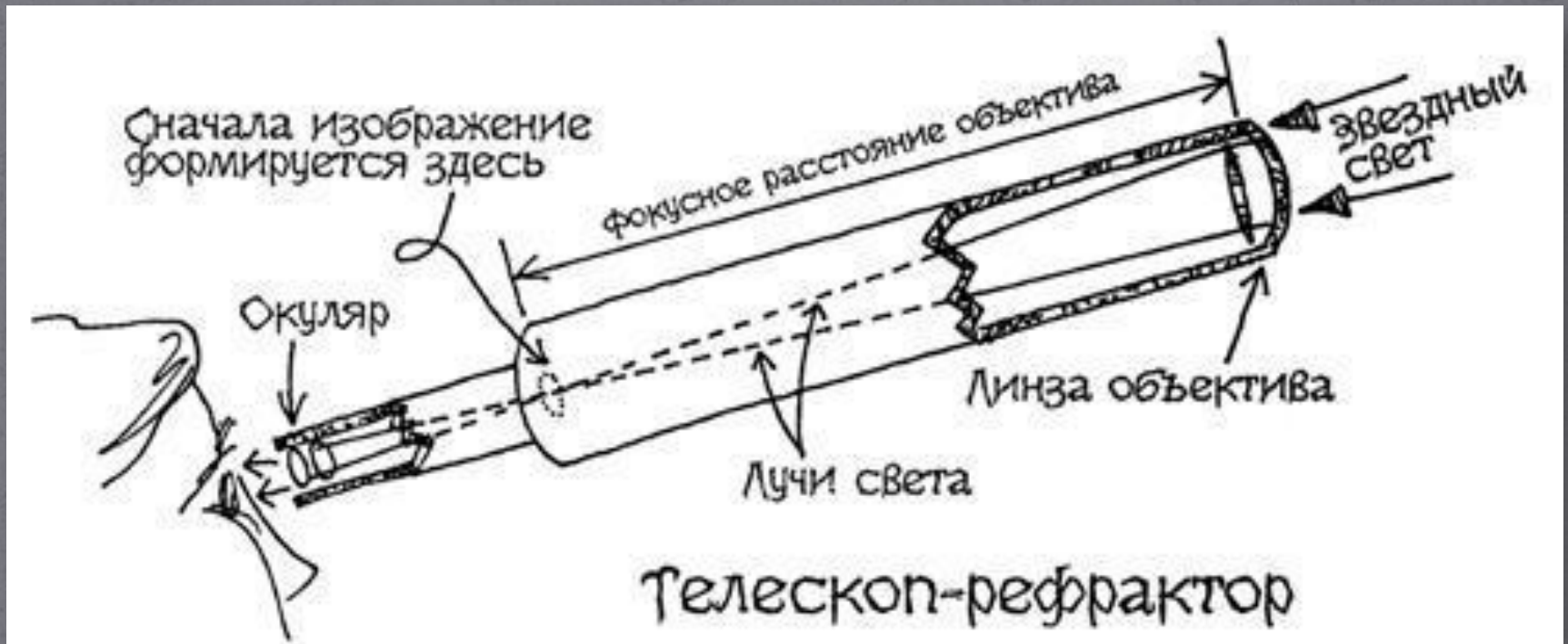


Телескопы - типы и устройство

Основное
назначение
телескопов -
собрать как
можно
больше
излучения от
небесного
тела.

Линзовые телескопы.

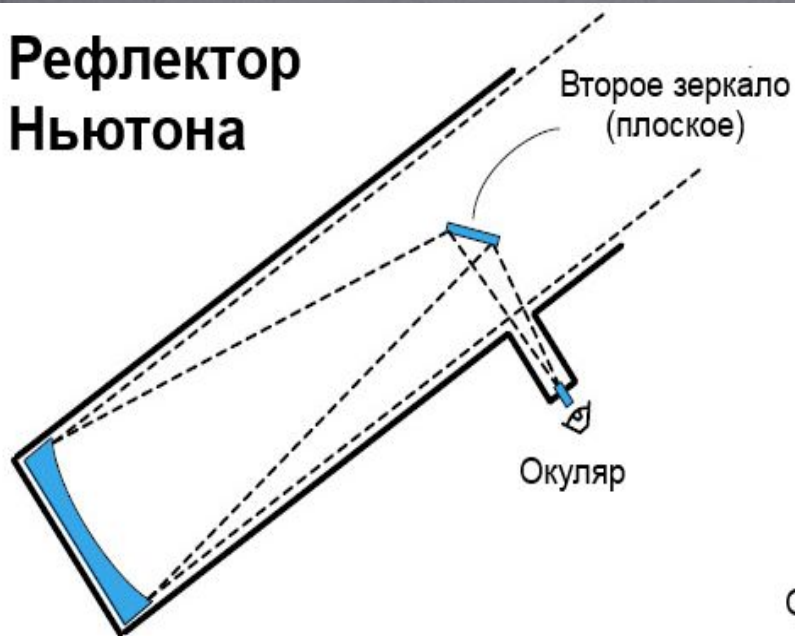
- в телескопах-рефракторах линзой является главная деталь телескопа – его объектив



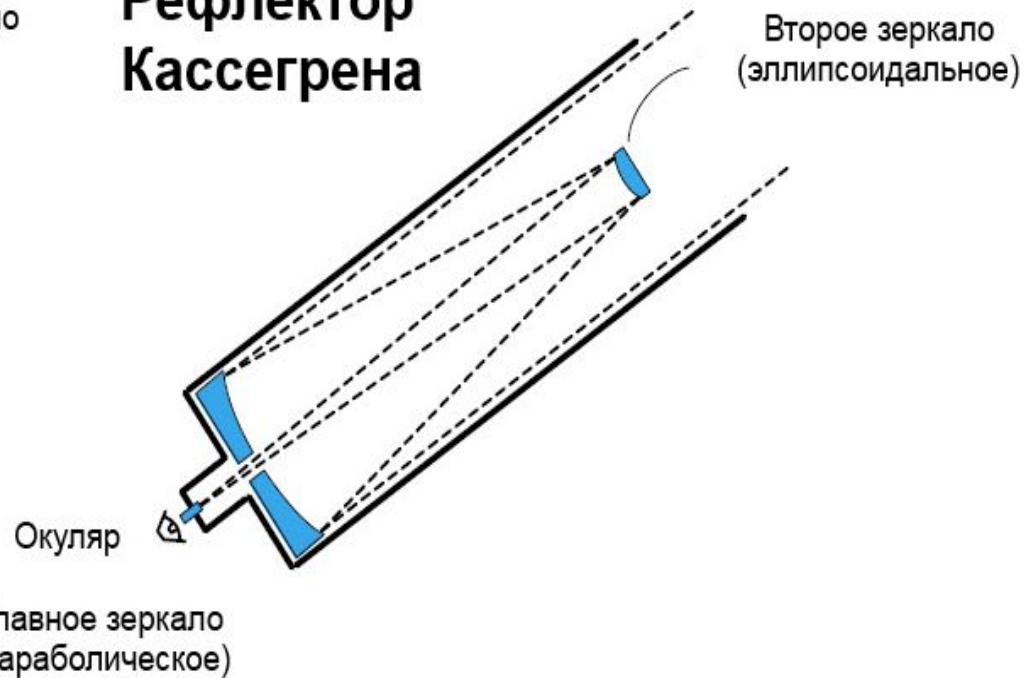


Зеркальные телескопы.

Рефлектор Ньютона



Рефлектор Кассегрена





Радиотелескоп



Sergio Poppi

Инфракрасные телескопы

Хаббл



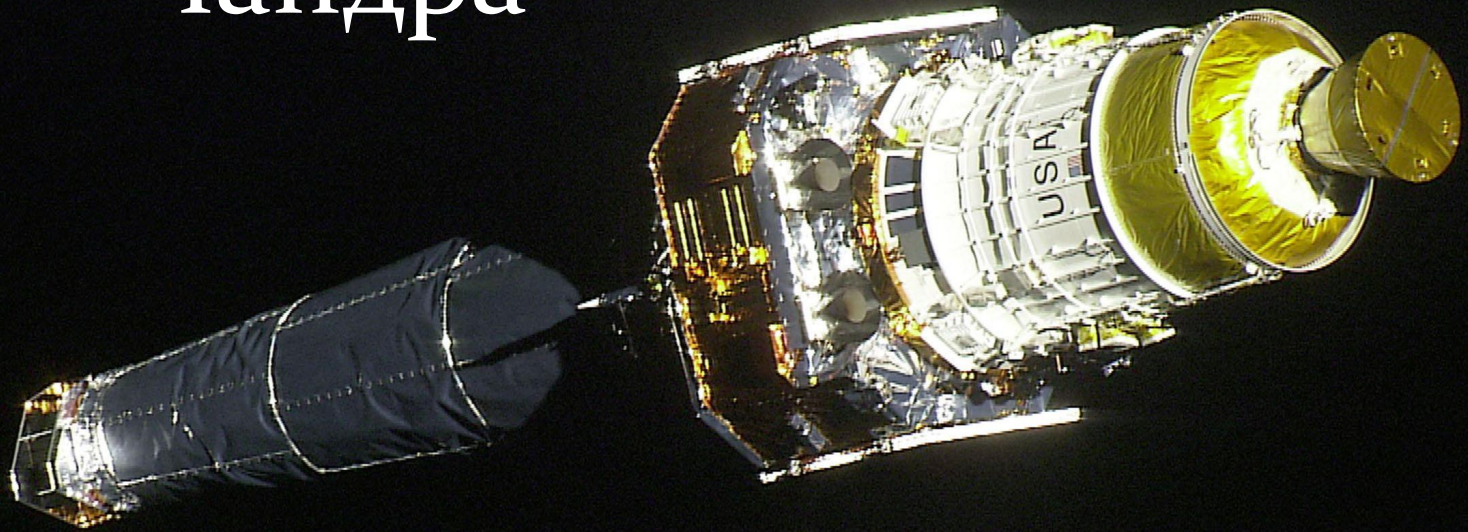
Ультрафиолетовые телескопы

Кеплер



Рентгеновские телескопы.

Чандра



Гамма-телескопы



Используемые материалы

- <http://astrogalaxy.ru/605.html>
- <http://o-kosmose.net/teleskopyi/stati-o-teleskopah/vidy-teleskopov/>
- https://www.4glaza.ru/articles/telescopes_classes/