

Описание программы для моделирования внутреннего строения Марса

- 1) Ссылка на программу
- 2) Как использовать – с приведением кода
- 3) Общий принцип работы – со схемами

```
c = Mars(composition=comp,  
         areoterm=areo,  
         density_crust=2.7, # 2.7-3.1  
         depth_crust=72, # 24-72, 2.7: -, 2.8: -, 2.9: -, 3.0: -  
         sulfur_core=xs)
```