

Амальтея / Юпитер V

Расстояние: 387880 km

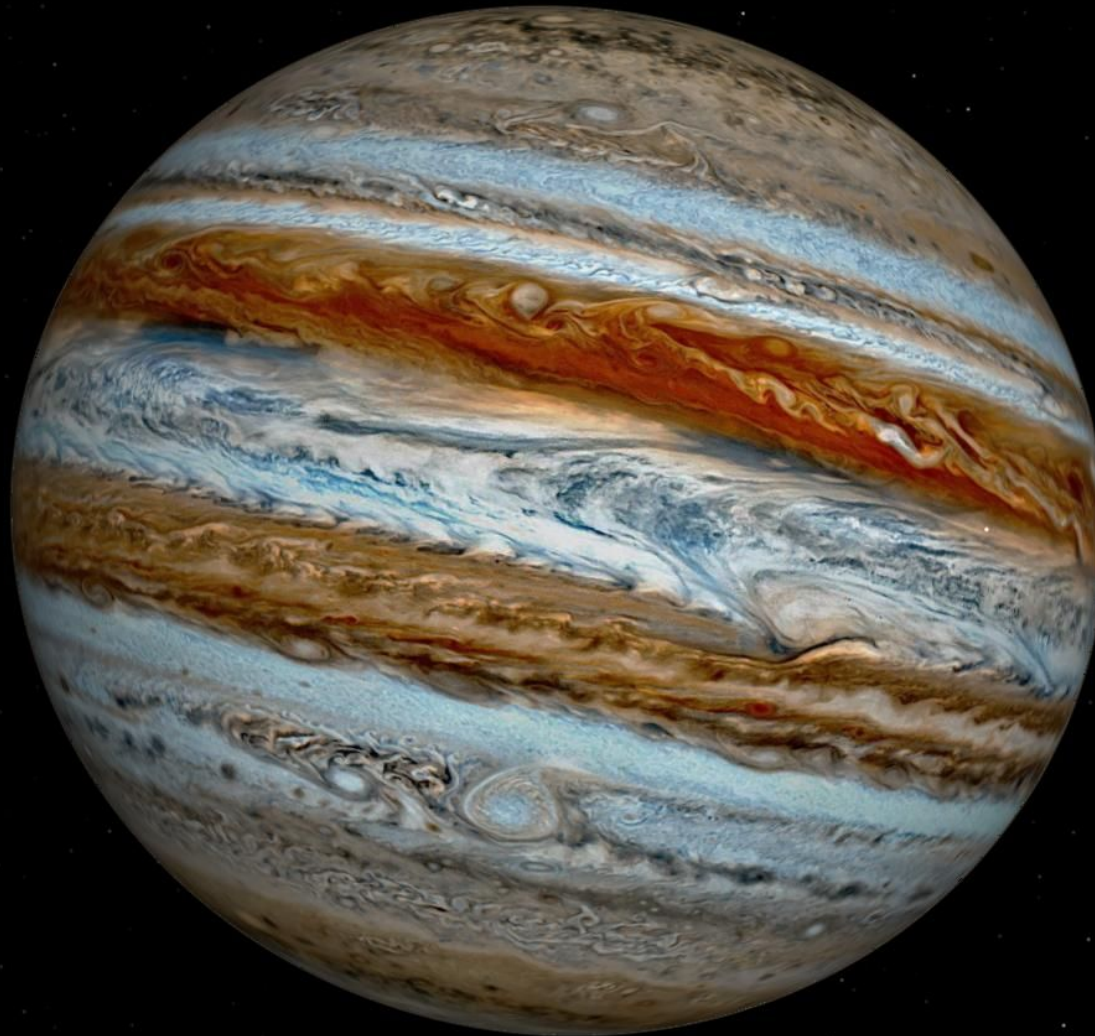
Радиус: 134,00 km

Видимый диаметр: 02' 22,5"

Phase angle: 29,5°

2010 ноя 08 08:31:48 UTC

Текущее время



Скорость: 0,00000 м/с

Наблюдение Юпитер

FOV: 34° 59' 17,3" (1,00x)

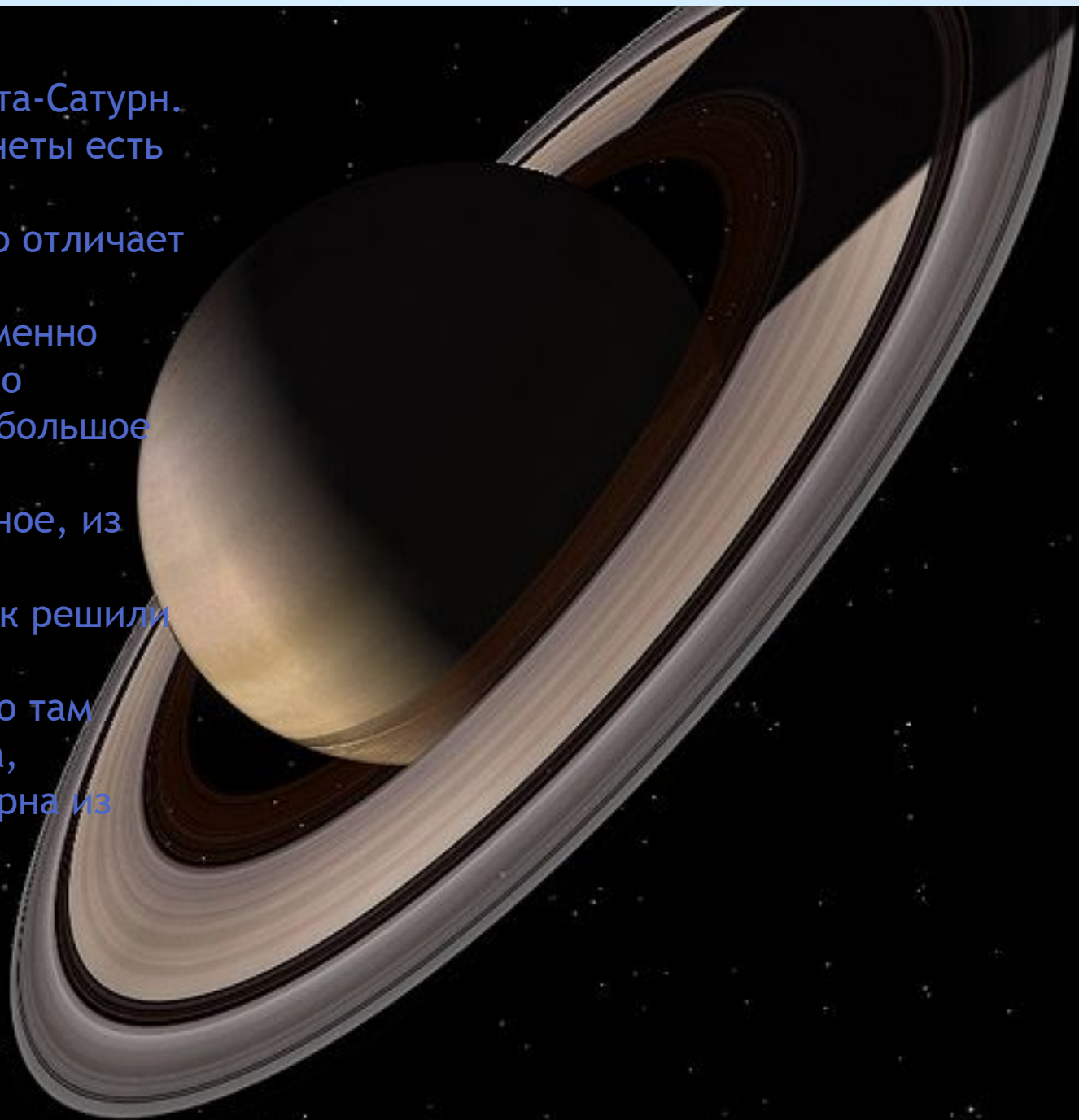
Пятая самая большая планета-Юпитер.  
Состоит из жидкости и газа.

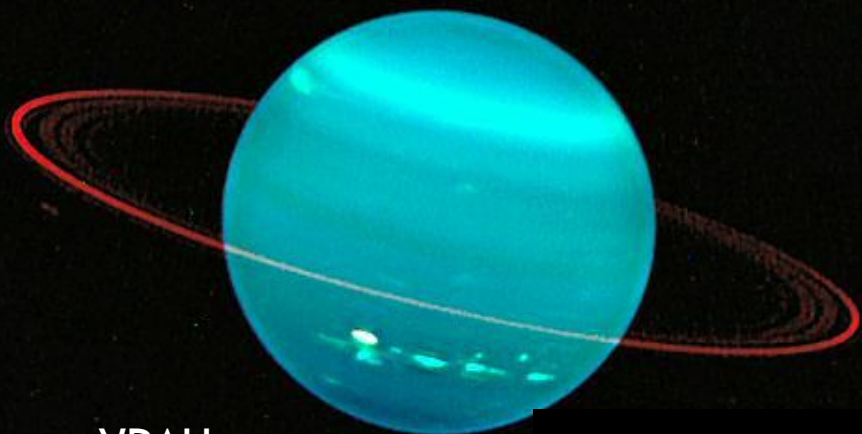
Шестая планета-Сатурн.  
У каждой планеты есть  
что-то своё,  
Что ярче всего отличает  
её.

Сатурн непременно  
узнаешь в лицо  
Его окружает большое  
кольцо.

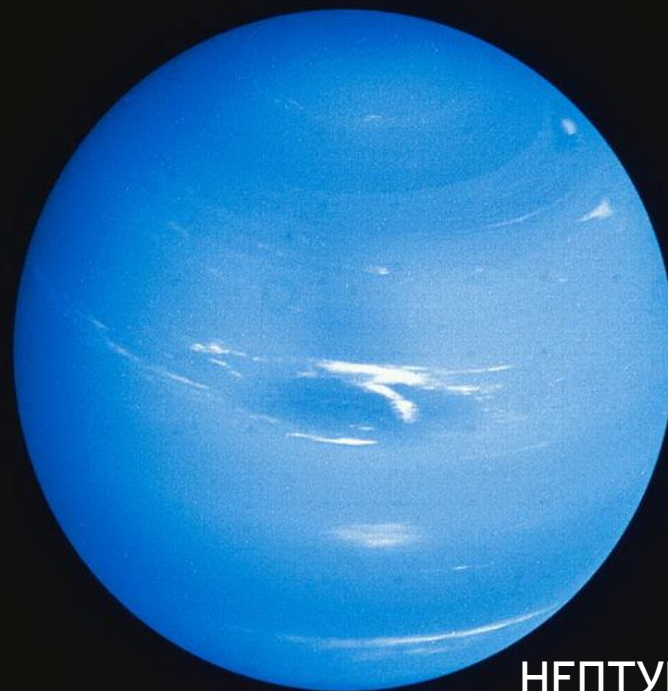
Оно не сплошное, из  
разных полос.  
Учёные вот как решили  
вопрос:

Когда-то давно там  
замёрзла вода,  
И кольца Сатурна из  
снега и льда.

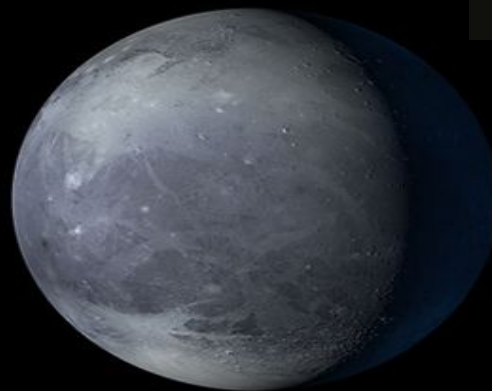




УРАН



НЕПТУН



ПЛУТОН

Самые удаленные от Солнца планеты, а, значит, на них очень холодно и людям очень мало известные Уран, Нептун и самый далекий Плутон.