

Амальтея / Юпитер V

Расстояние: 387880 km

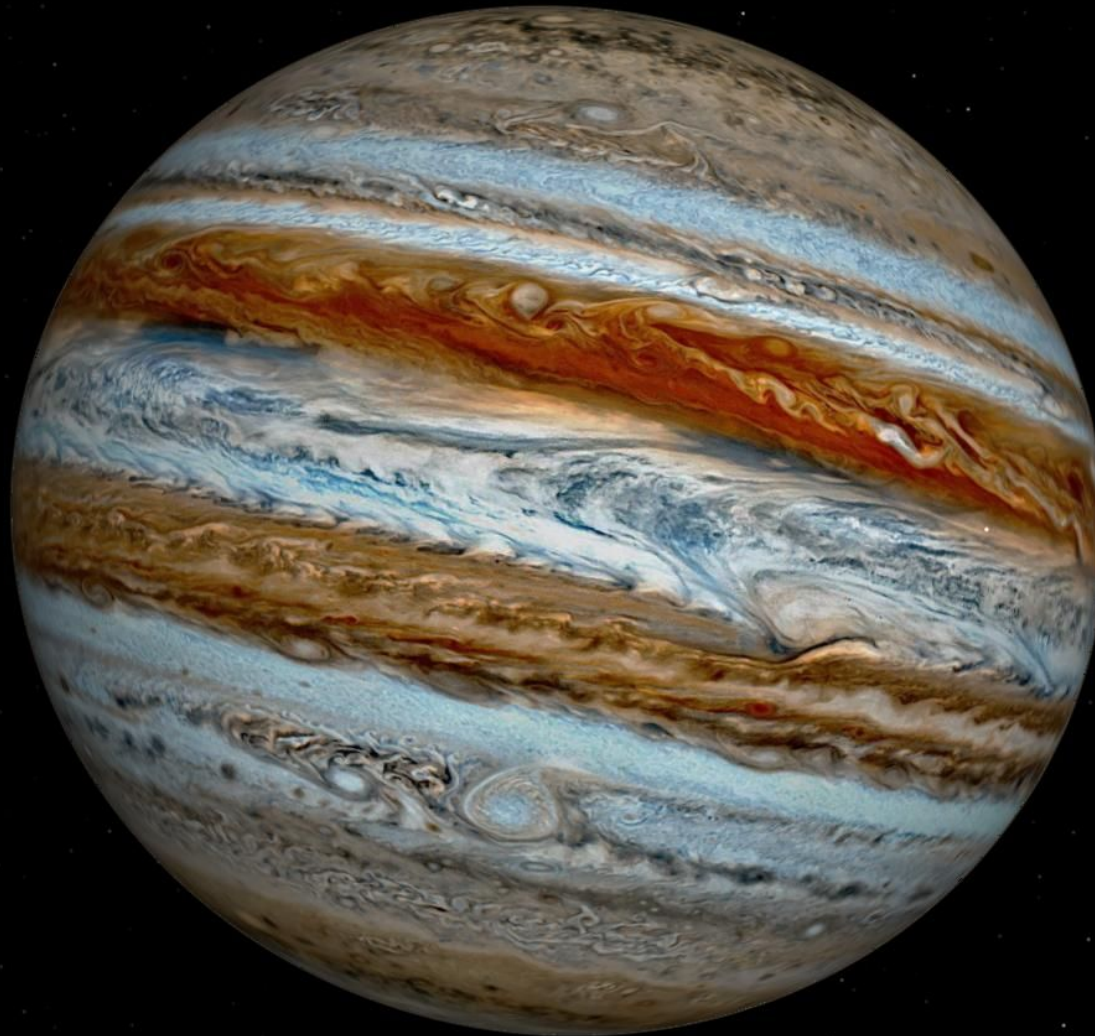
Радиус: 134,00 km

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)

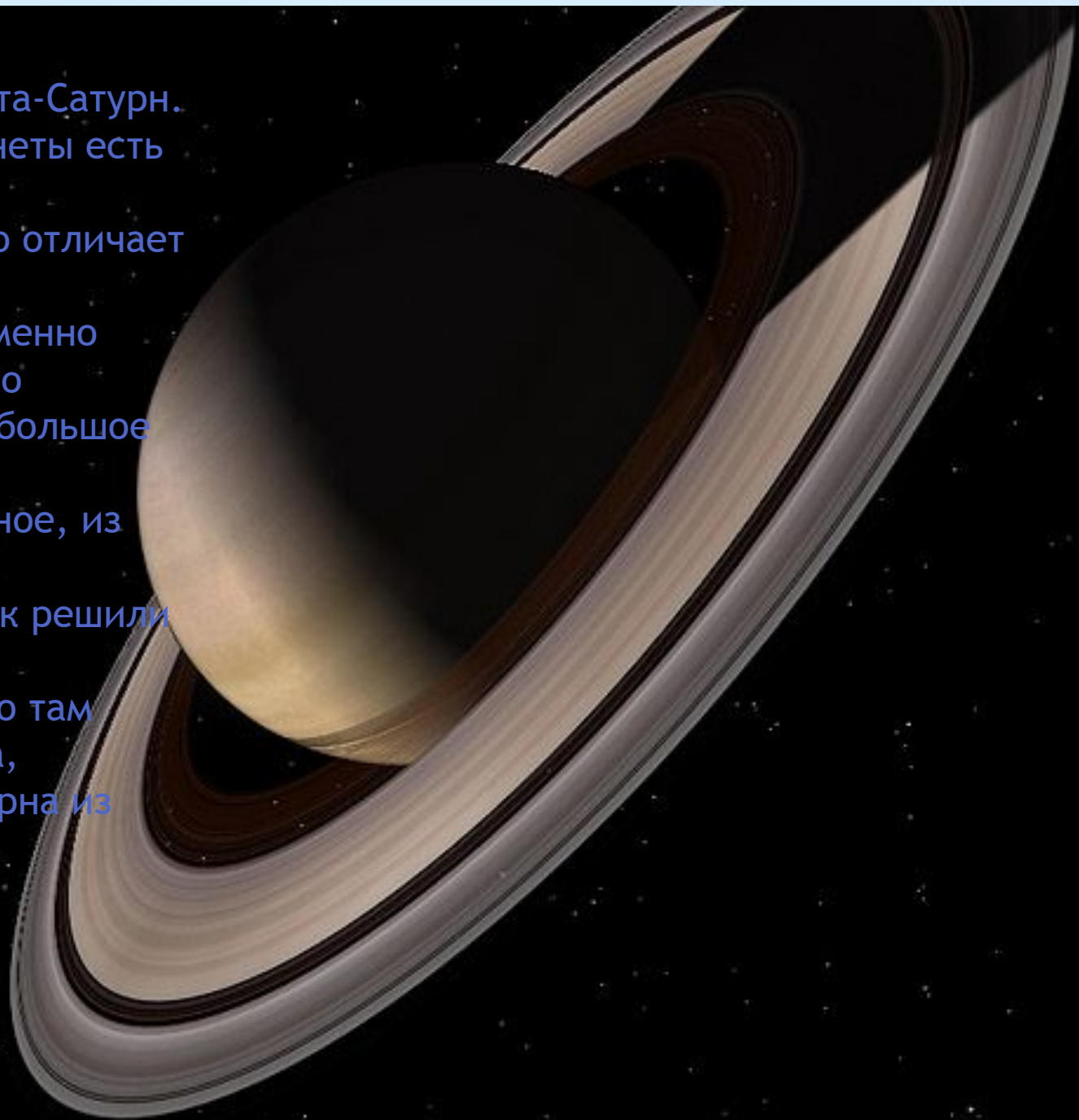
Пятая самая большая планета-Юпитер.
Состоит из жидкости и газа.

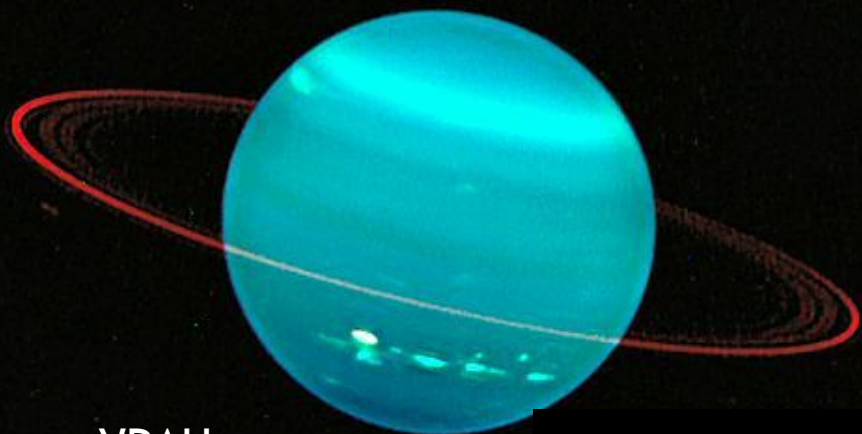
Шестая планета-Сатурн.
У каждой планеты есть
что-то своё,
Что ярче всего отличает
её.

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.

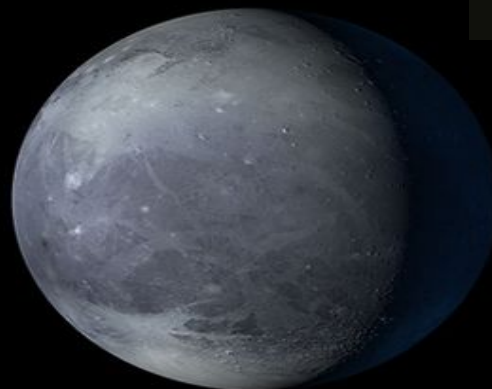




УРАН



НЕПТУН



ПЛУТОН

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