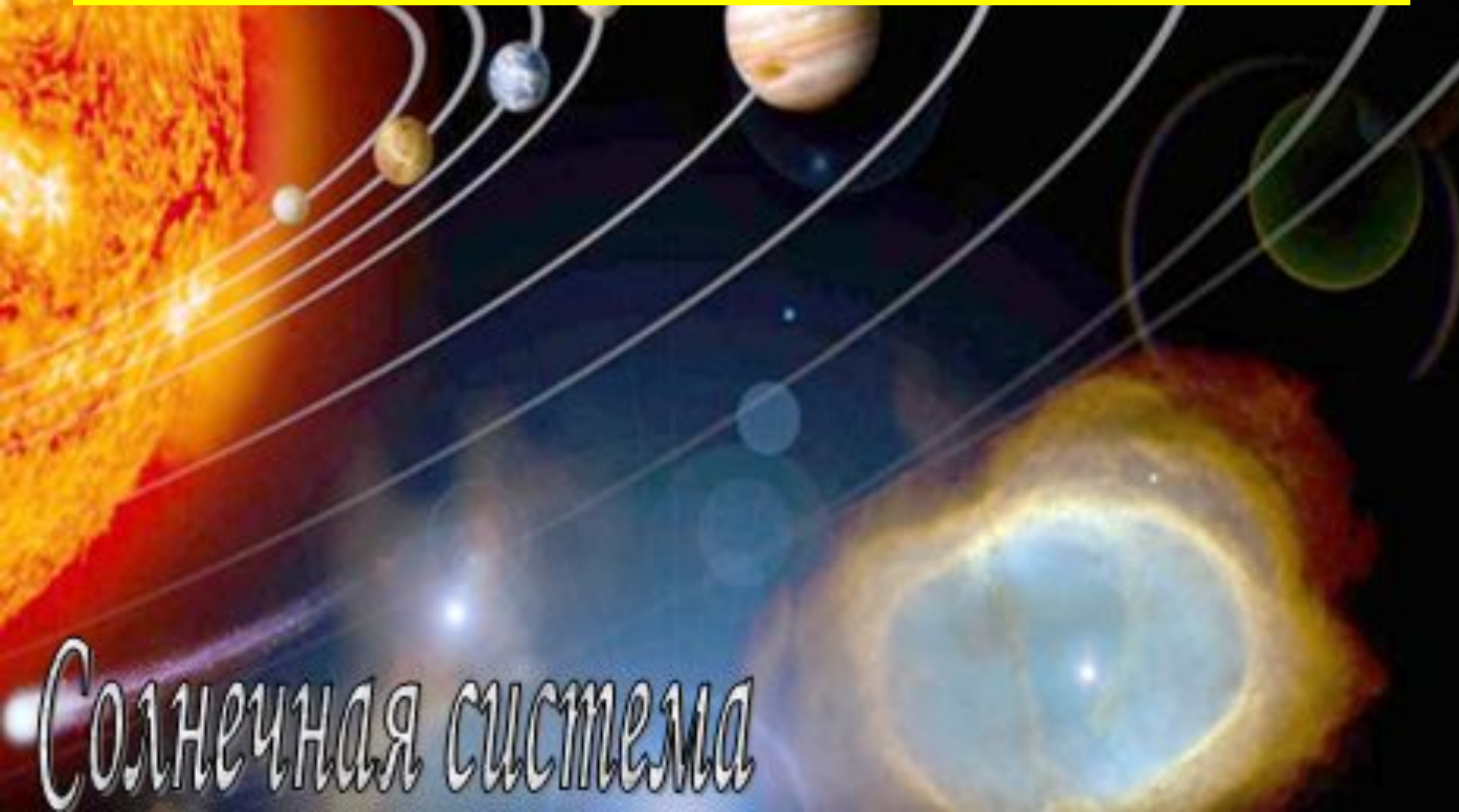


Познавательная презентация для детей старшего дошкольного возраста

Подготовила воспитатель МДОУ «Улыбка» Курчатова Н.А.



Солнечная система

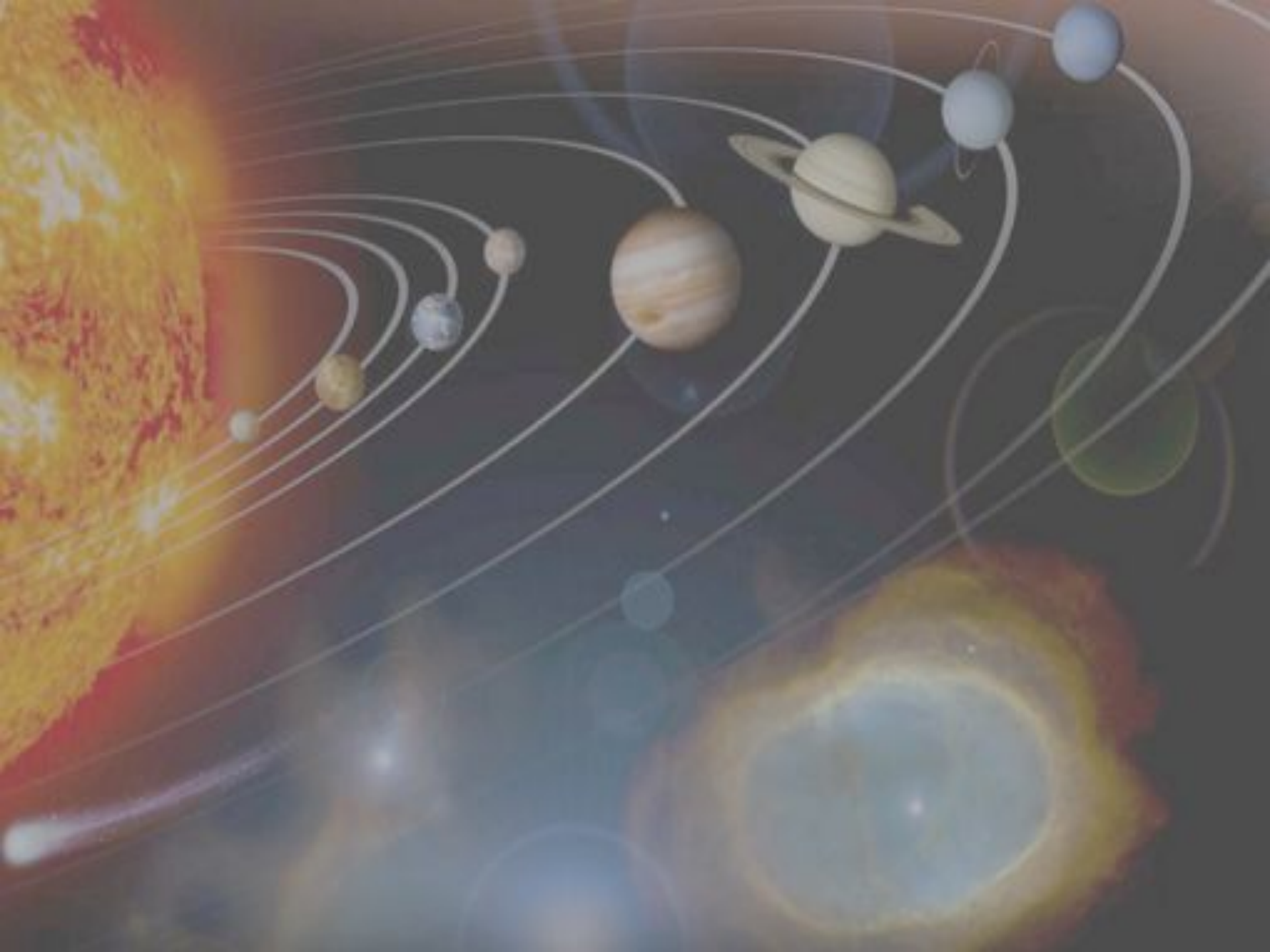
СОЛНЕЧНАЯ СИСТЕМА

Солнечная система состоит из 8 планет: Меркурия, Венеры, Марса, Юпитера, Сатурна, Урана, Нептуна и Плутона.
Самая большая планета - Юпитер. Ее масса равна 318 масс Земли.
Самая маленькая планета - Меркурий. Земля весит столько же, сколько Меркурий.

Ночью температура на Меркурии падает до -100 градусов, а днем поднимается до $+400$.



Плутон до недавнего времени считался девятой планетой Солнечной системы. Земля весит столько же, сколько Меркурий. В 2006 году было решено переопределить Плутон классической планетой. В 2005 году удалось обнаружить новую планету, которая была в полтора раза больше Земли.





Меркурий

Венера

Земля

Марс

Юпитер

Сатурн

Уран

Нептун

И это только основные планеты, открытые до 1900г

**«Планетой называется тело,
вращающееся вокруг звезды.»**





Венера



Меркурий



Земля



Марс





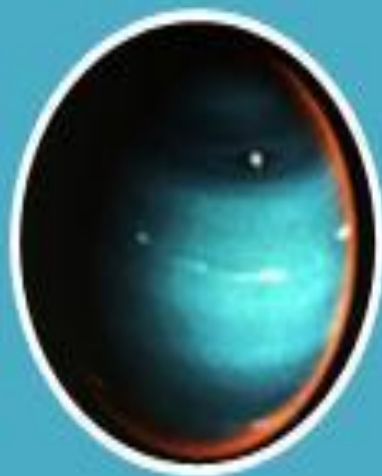
Юпитер



Сатурн



Уран

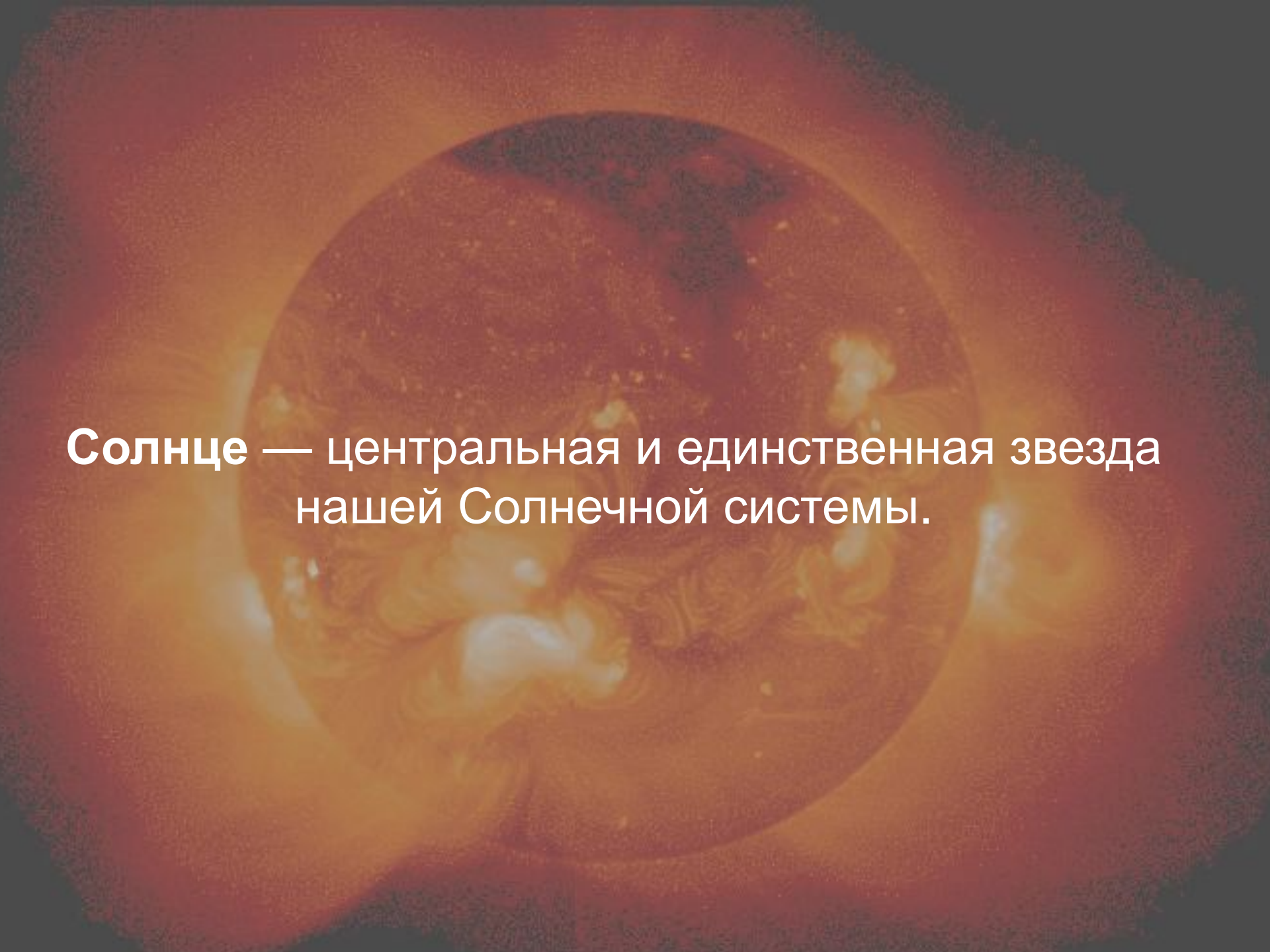


Нептун



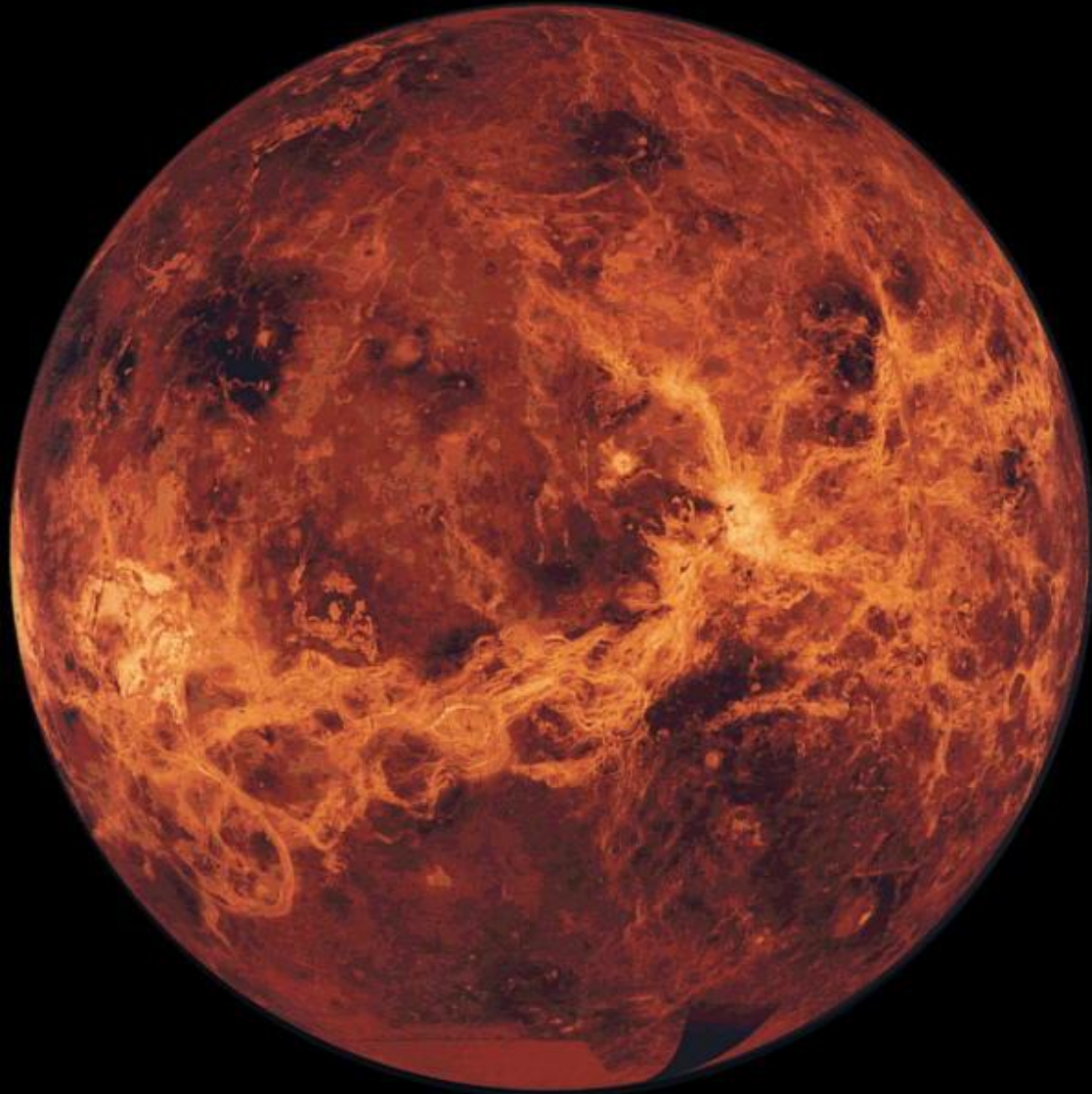
СОЛНЦЕ



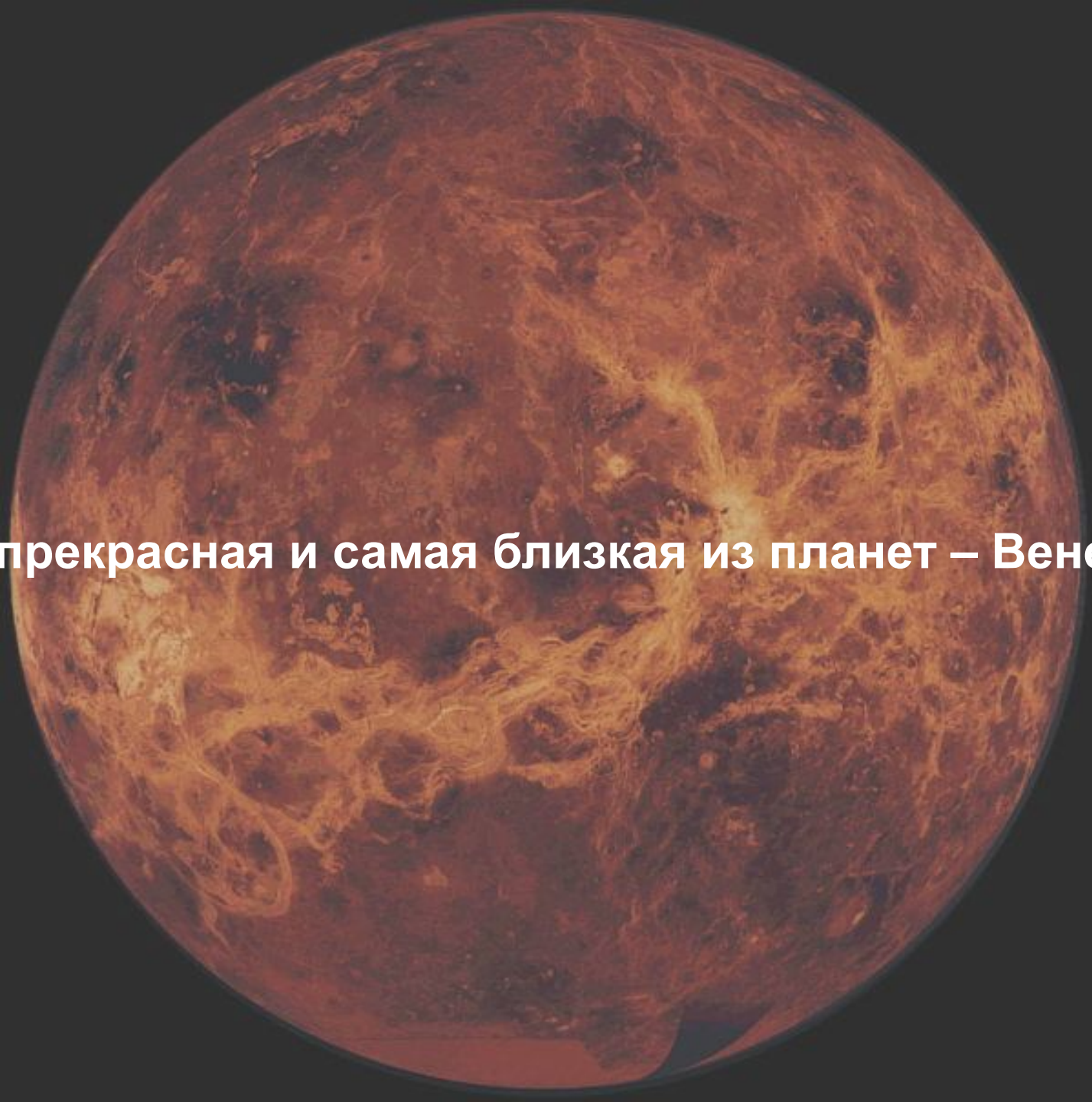


Солнце — центральная и единственная звезда нашей Солнечной системы.

Венера



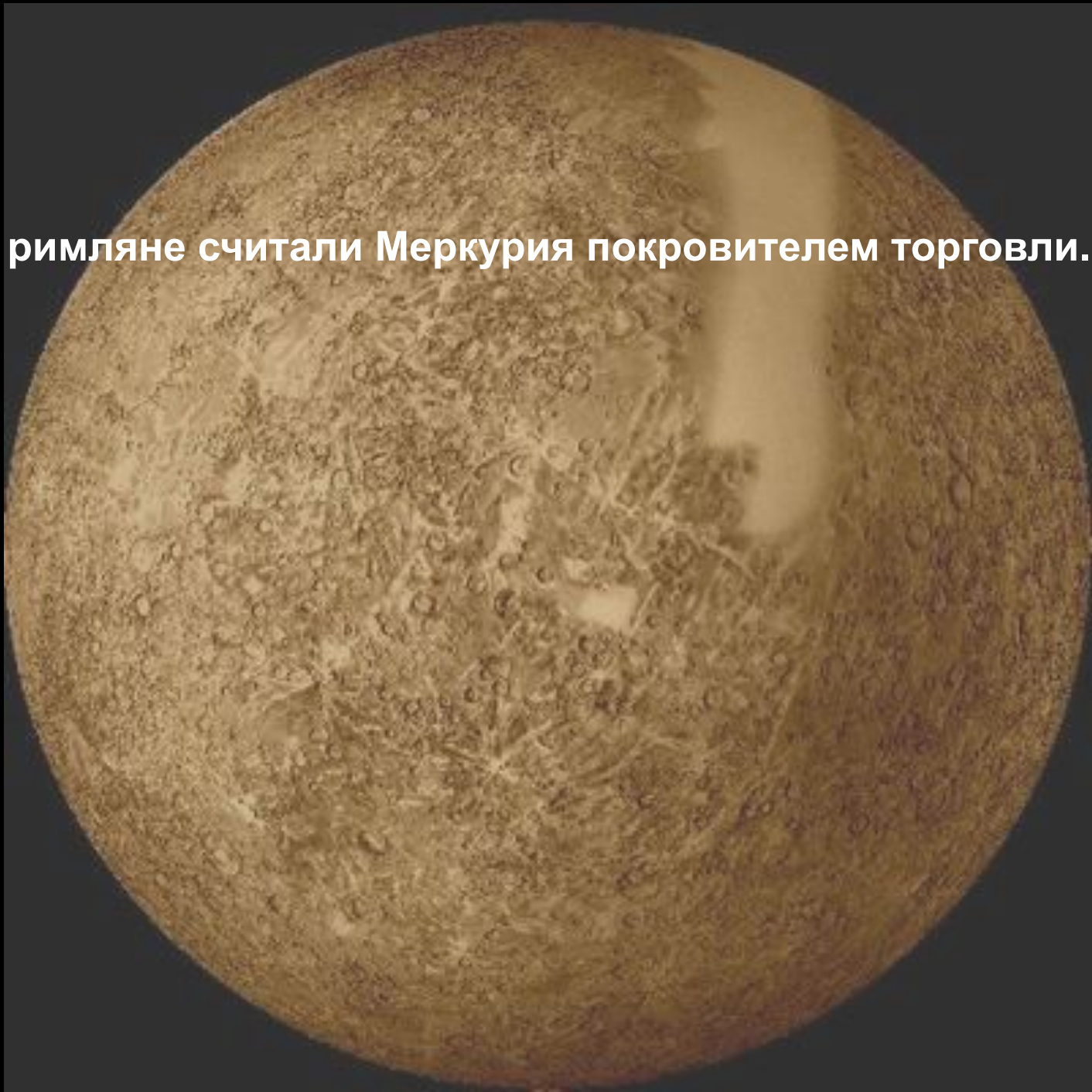
Самая прекрасная и самая близкая из планет – Венера.



Меркури



Древние римляне считали Меркурия покровителем торговли.



Земля



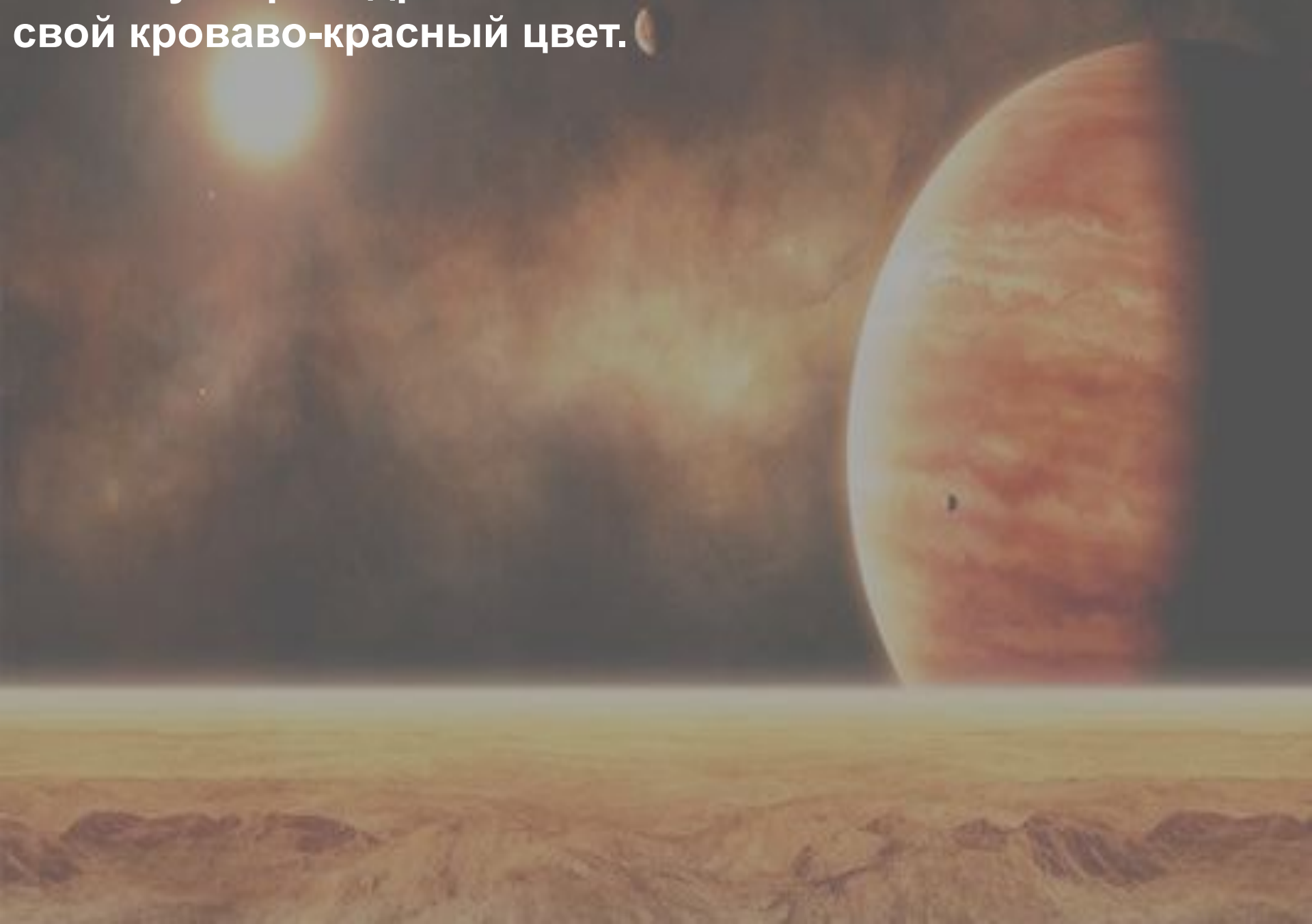
Земля— третья от [Солнца](#) Земля— третья от Солнца [планета](#) Земля— третья от Солнца планета [Солнечной системы](#).



Марс



Планету Марс в древности называли в честь бога войны за свой кроваво-красный цвет.



Смена дня и ночи и смена времён года на Марсе протекает почти так же, как на Земле.



Юпитер



Юпитер, тысячи лет назад названный в честь царя римских богов.



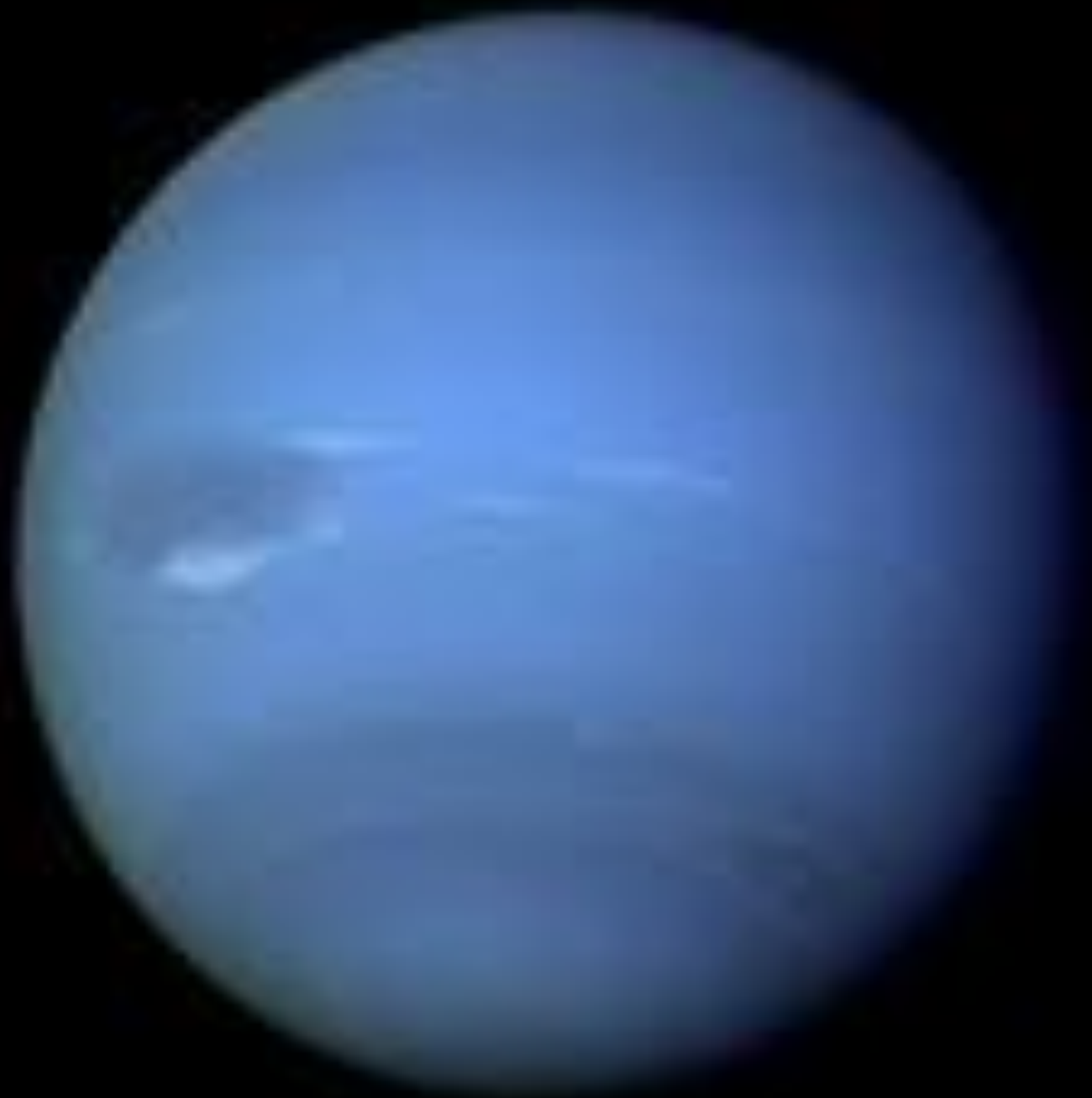
Сатурн



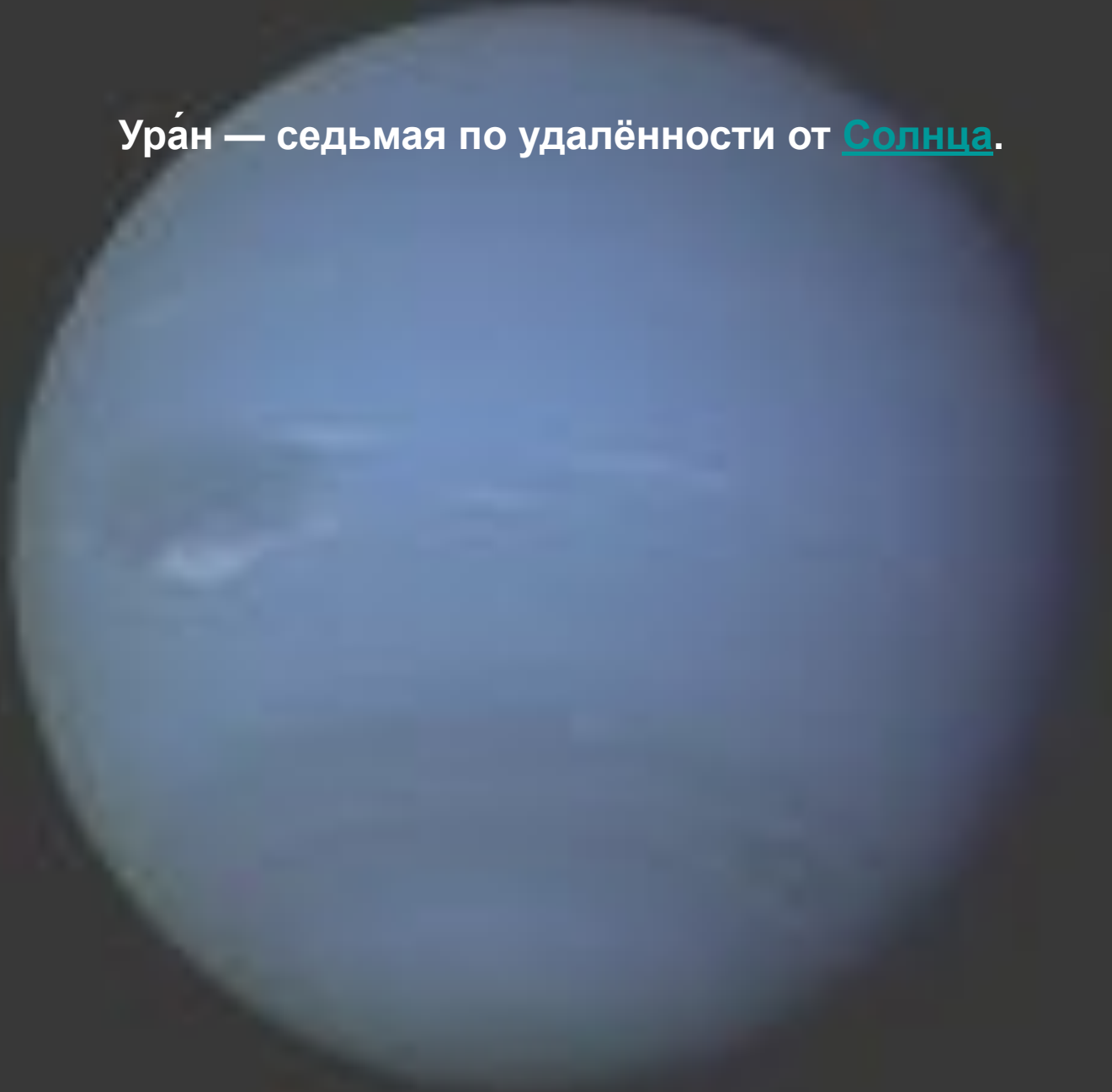
Сату́рн — шестая [планета](#) Сату́рн — шестая планета от [Солнца](#) Сату́рн — шестая планета от Солнца и вторая по размерам планета в [Солнечной системе](#) Сату́рн — шестая планета от Солнца и вторая по размерам планета в Солнечной системе после [Юпитера](#).



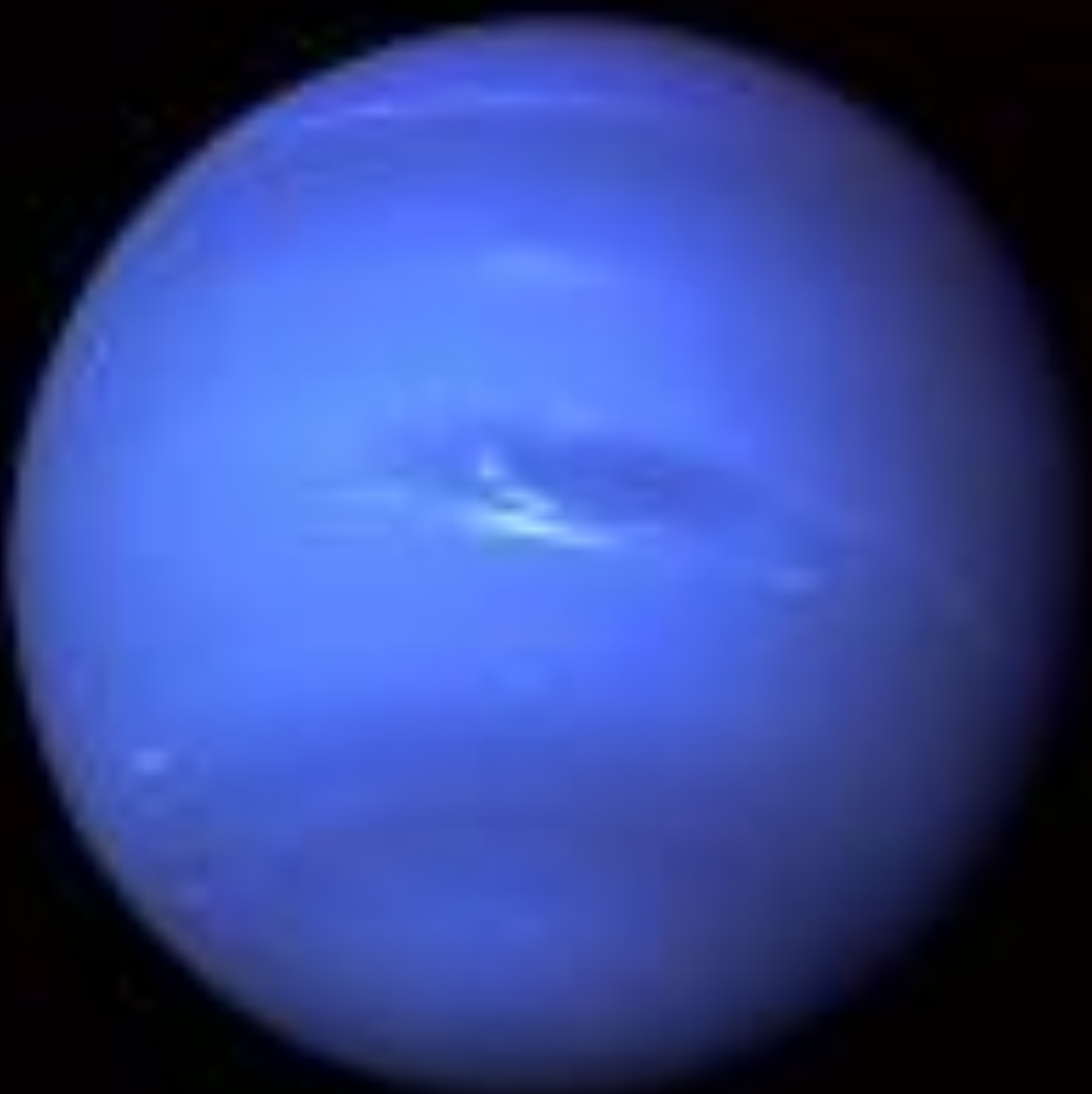
Yearbook



Ура́н — седьмая по удалённости от [Солнца](#).



Челтмъ





Нептун — восьмая и самая дальняя планета Нептун — восьмая и самая дальняя планета Солнечной системы.

The background of the image consists of rich red theater curtains with deep, vertical pleats and a scalloped top edge. The curtains are drawn back slightly at the bottom, revealing a dark stage floor. A bright yellow rectangular banner is centered horizontally across the middle of the image.

Спасибо за внимание!!!

Конец