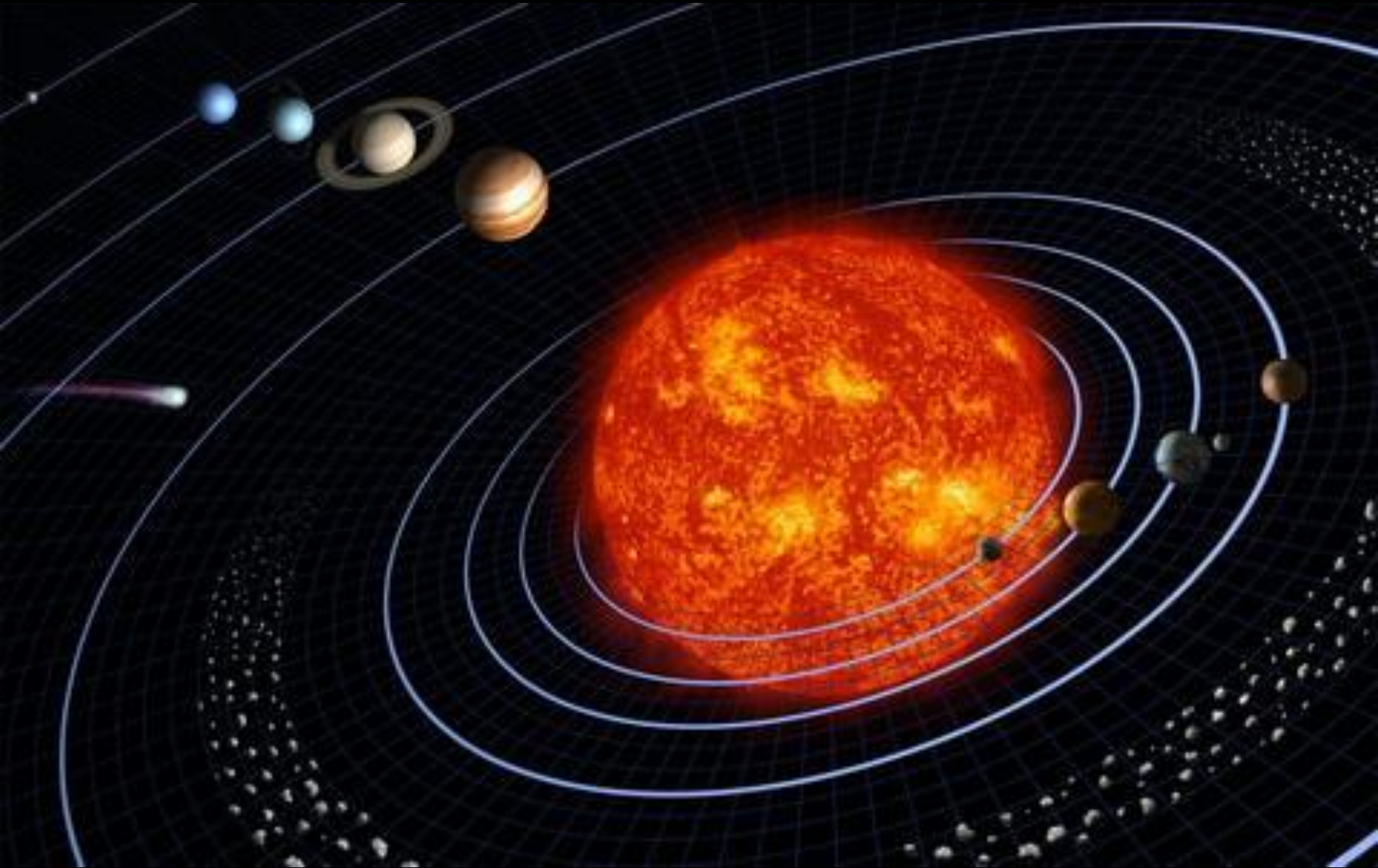


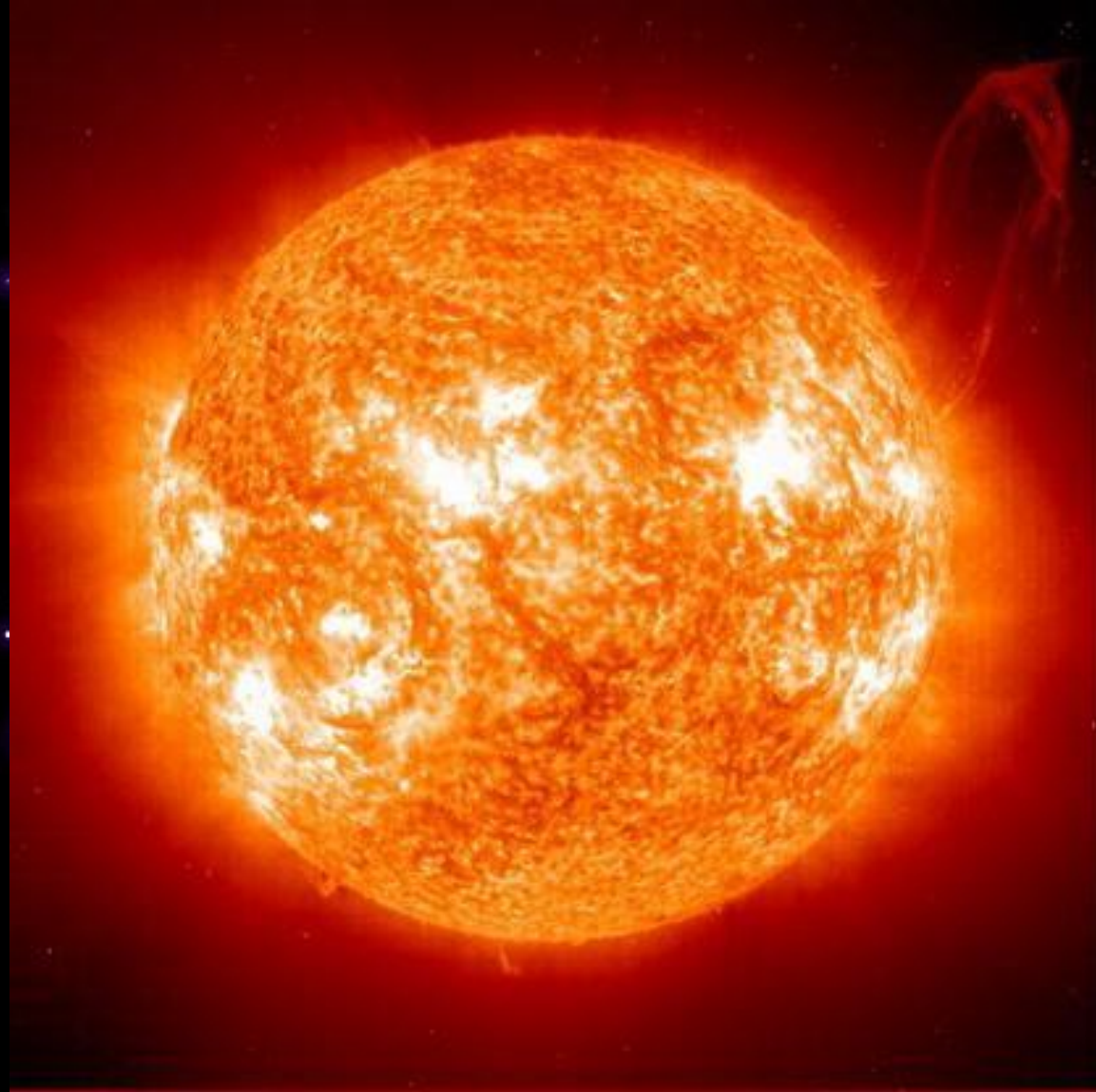
Credit: NASA

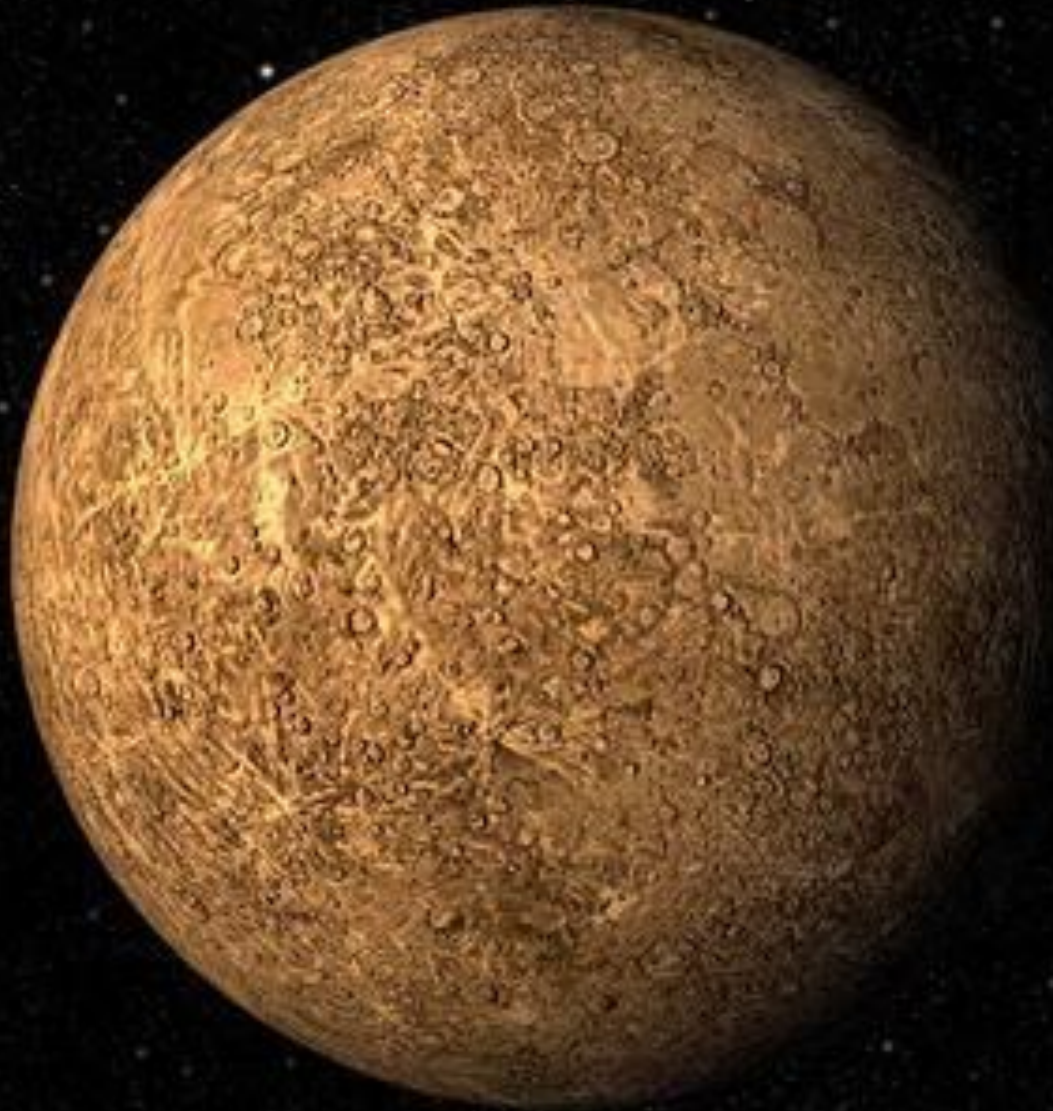
Солнечная система



Планеты вращаются вокруг Солнца

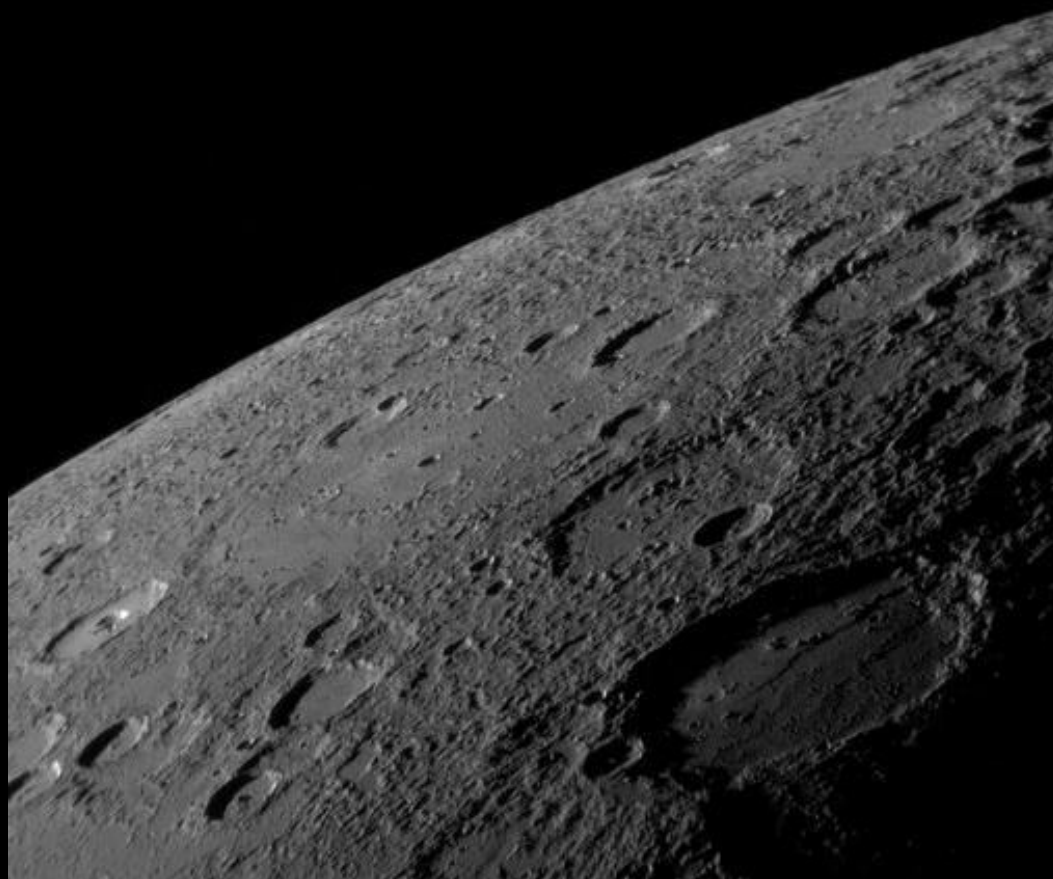
Солнце – звезда Солнечной СИСТЕМЫ



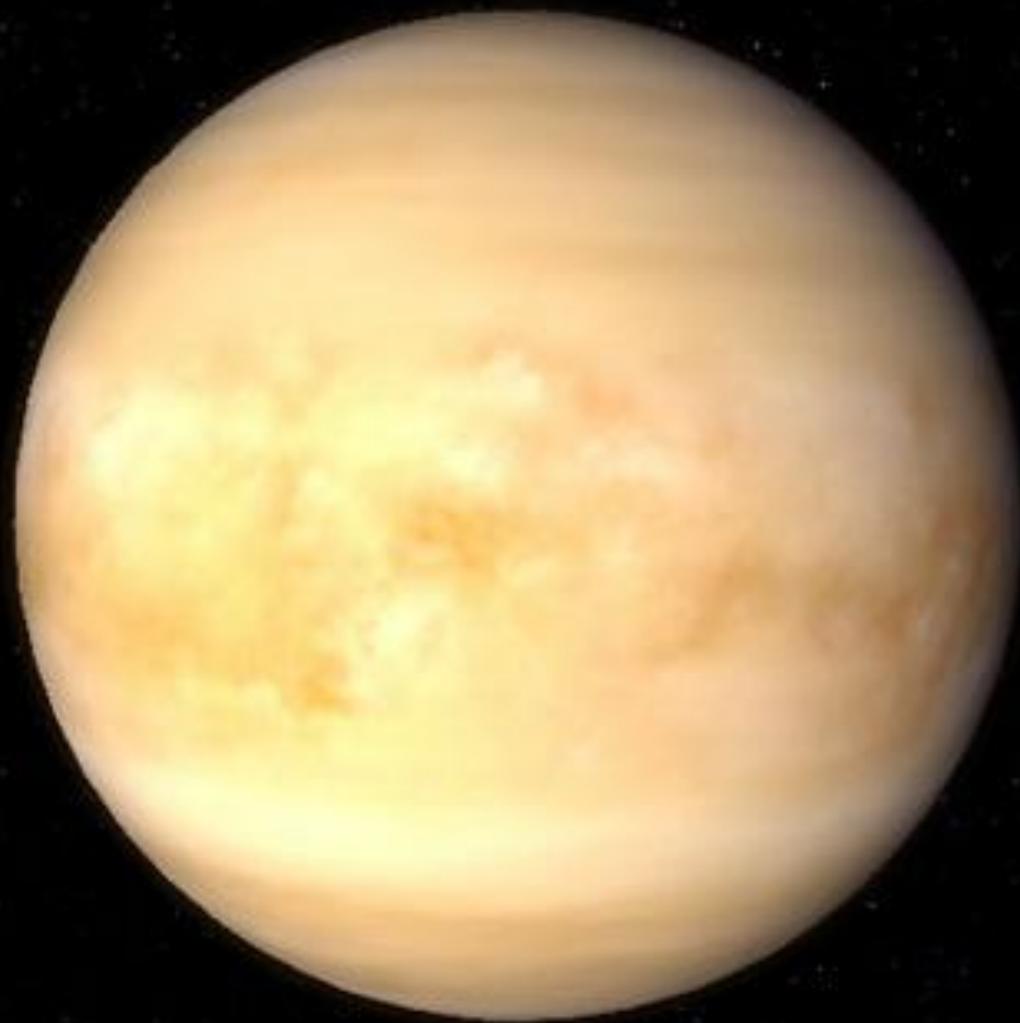


Меркурий –
самая
близкая к
Солнцу
планета и
самая
быстрая из
НИХ

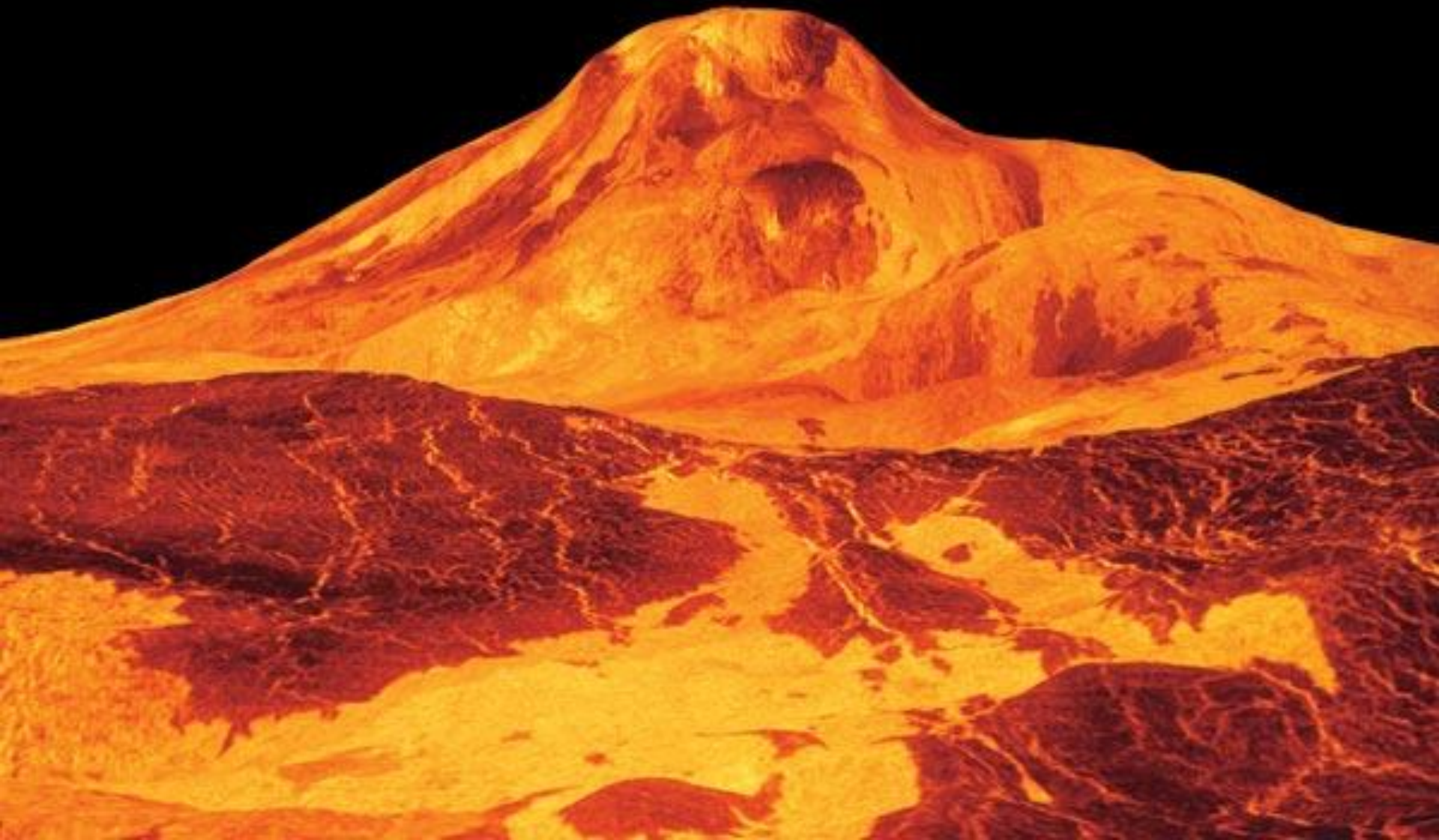
На Меркурии нет воздуха, а
поверхность усеяна кратерами



Венера – эту планету называют сестрой
Земли, но жить на ней нельзя



Воздух Венеры непригоден для дыхания,
а поверхность покрыта вулканами





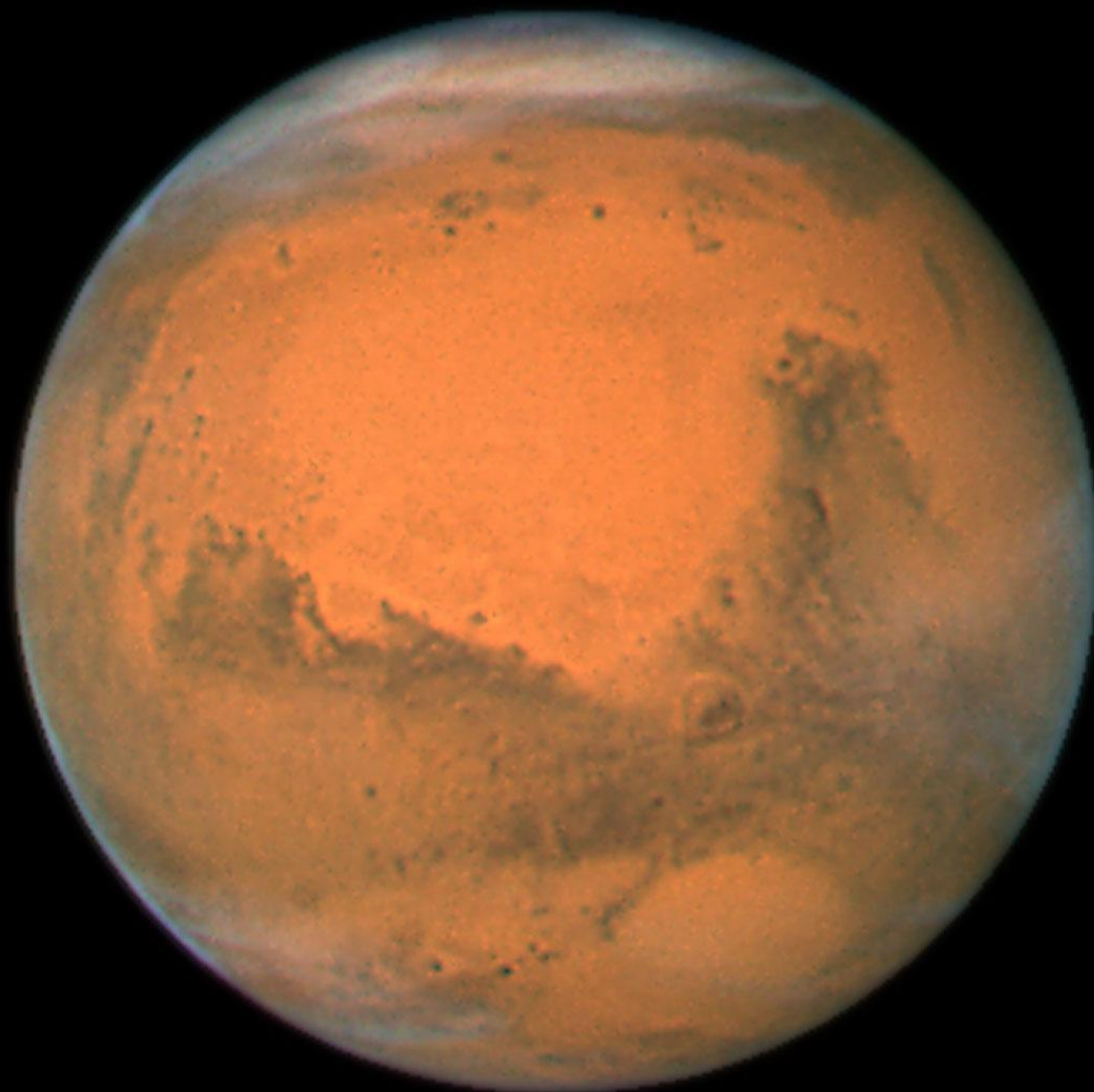
Земля –
планета, на
которой мы
живем



Луна
вращается вокруг
Земли

На Луне нет воздуха и воды



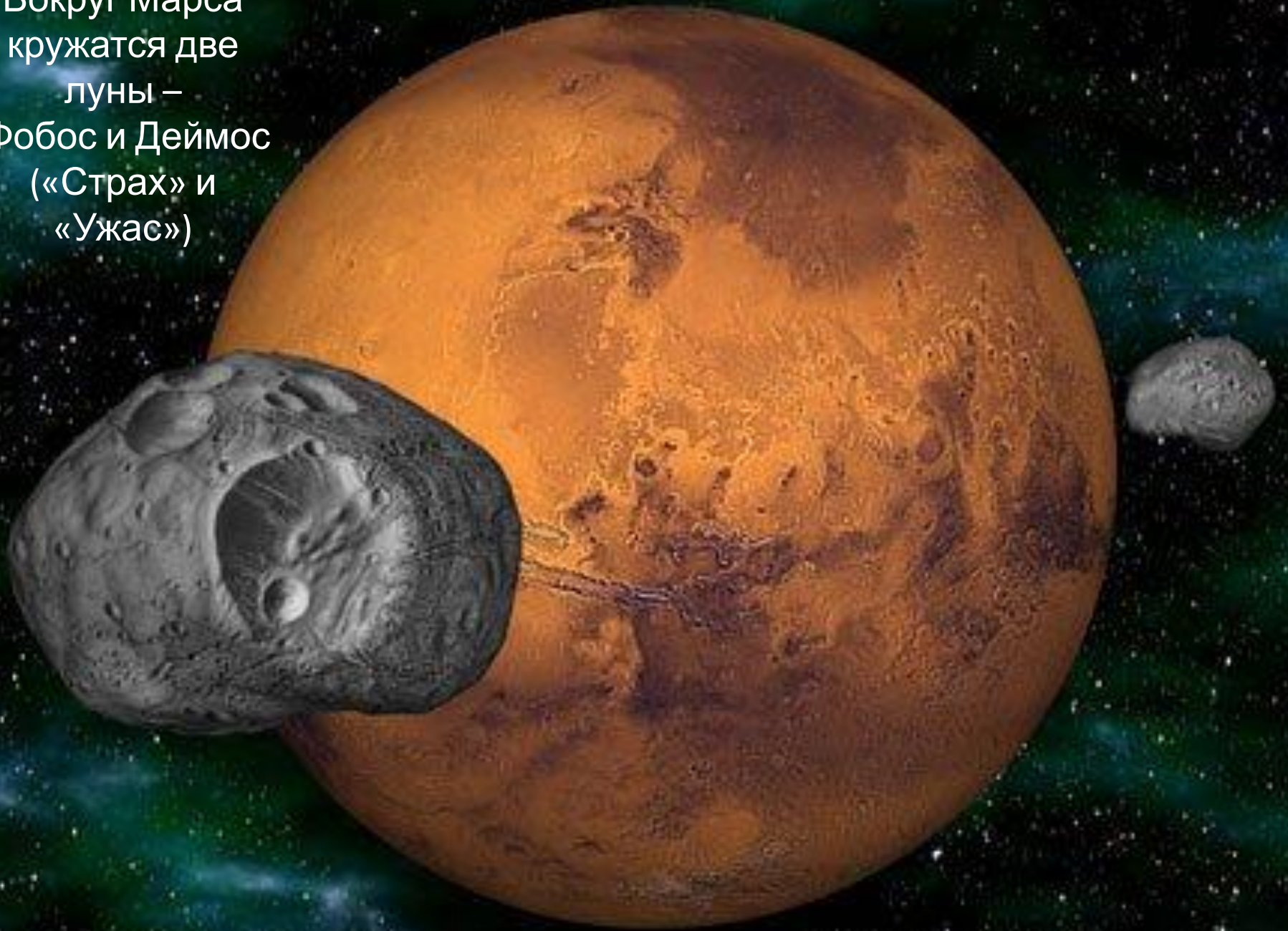


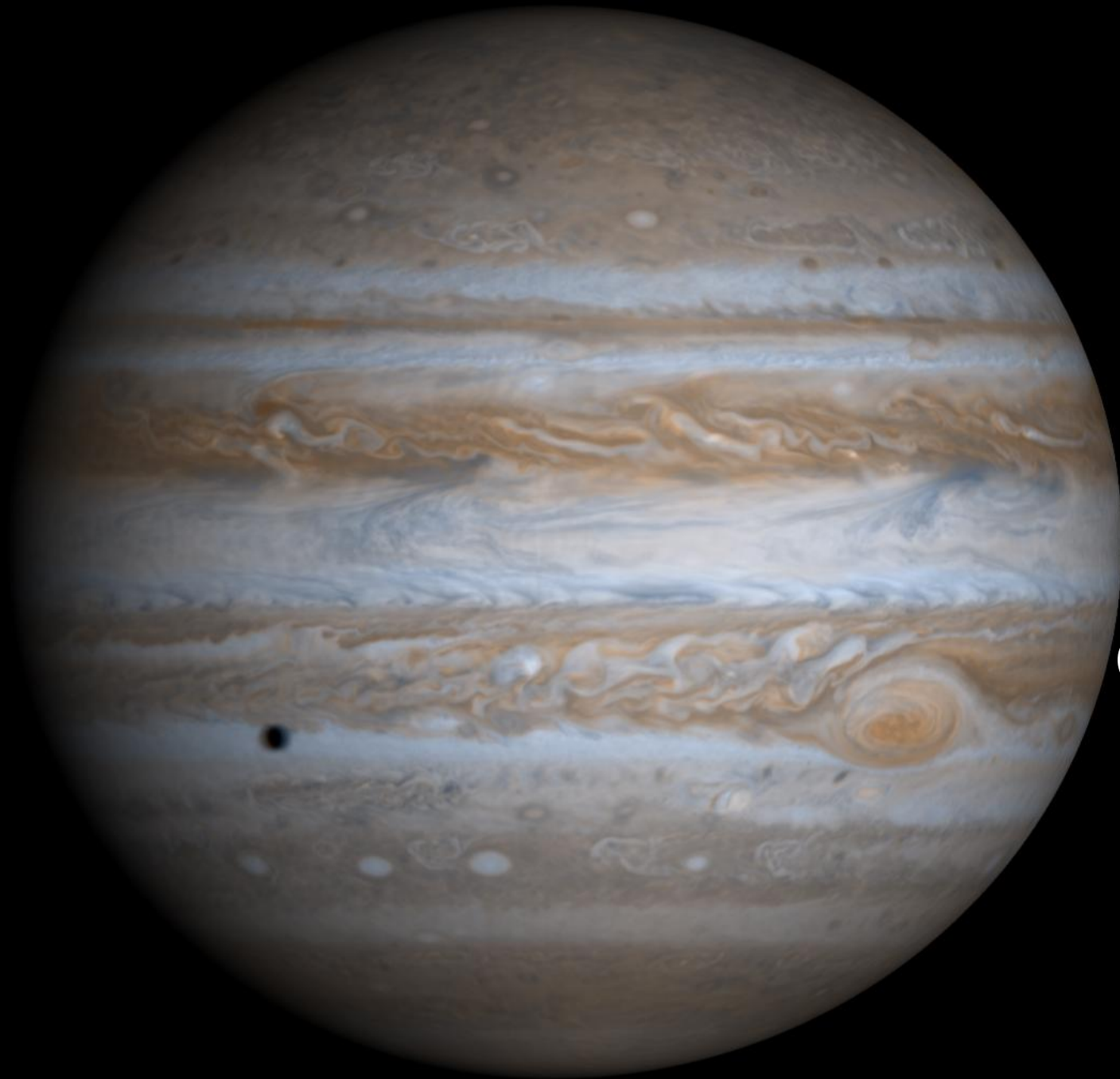
Марс –
красная
планета,
также
похожа на
Землю

На Марсе есть воздух, но дышать
им нельзя



Вокруг Марса
кружатся две
луны –
Фобос и Деймос
(«Страх» и
«Ужас»)





Юпитер –
самая
большая
планета в
Солнечной
системе

**Юпитер по
сравнению
с Землей**



Сатурн –
планета с
кольцами



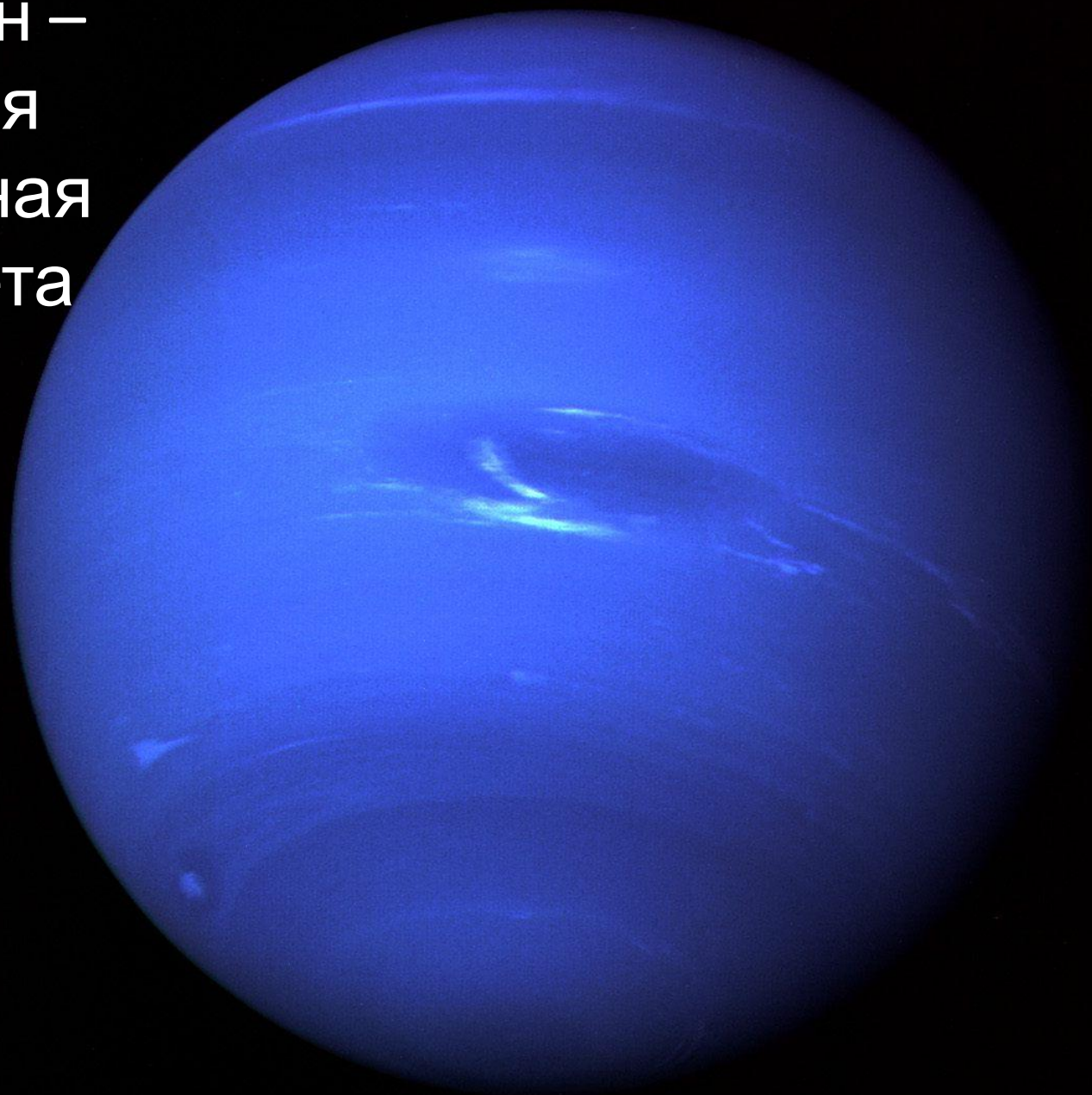


**Кольца Сатурна – это частички
льда, камни и пыль**

Уран – ледяной гигант



Нептун –
самая
ветреная
планета



Плутон –
самая
маленькая
и
удаленная
планета

