



Нептун




Нептун

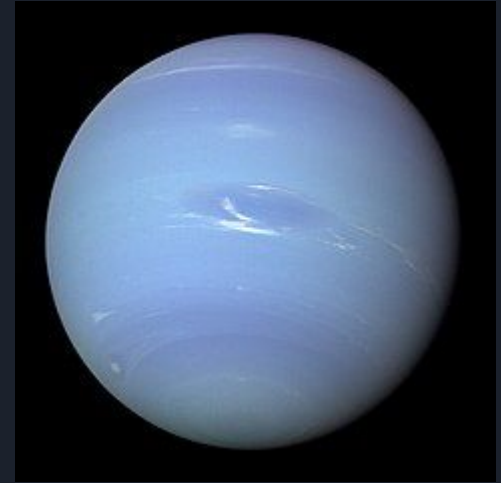
Нептун — восьмая и самая дальняя от Солнца планета Солнечной системы. Её масса превышает массу земли в 17 раз. По диаметру больше Земли почти в 4 раза.



Сопоставление размера Земли и Нептуна



Нептун обнаружили 23 сентября 1846 года при помощи математических расчетов. Нептун посещался лишь одним космическим аппаратом “Вояджером-2”, который пролетел рядом с планетой в 1989 году.




Нептун с Вояджера-2



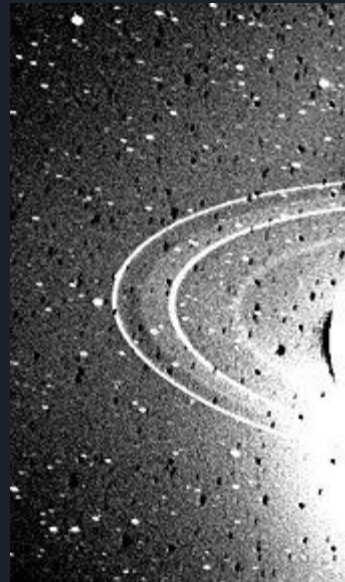
Спутники и кольца

У Нептуна известно 14 спутников, причем один из них занимает 99,5% суммарной массы. Это Тритон, который был открыт спустя 17 дней после обнаружения самой планеты.

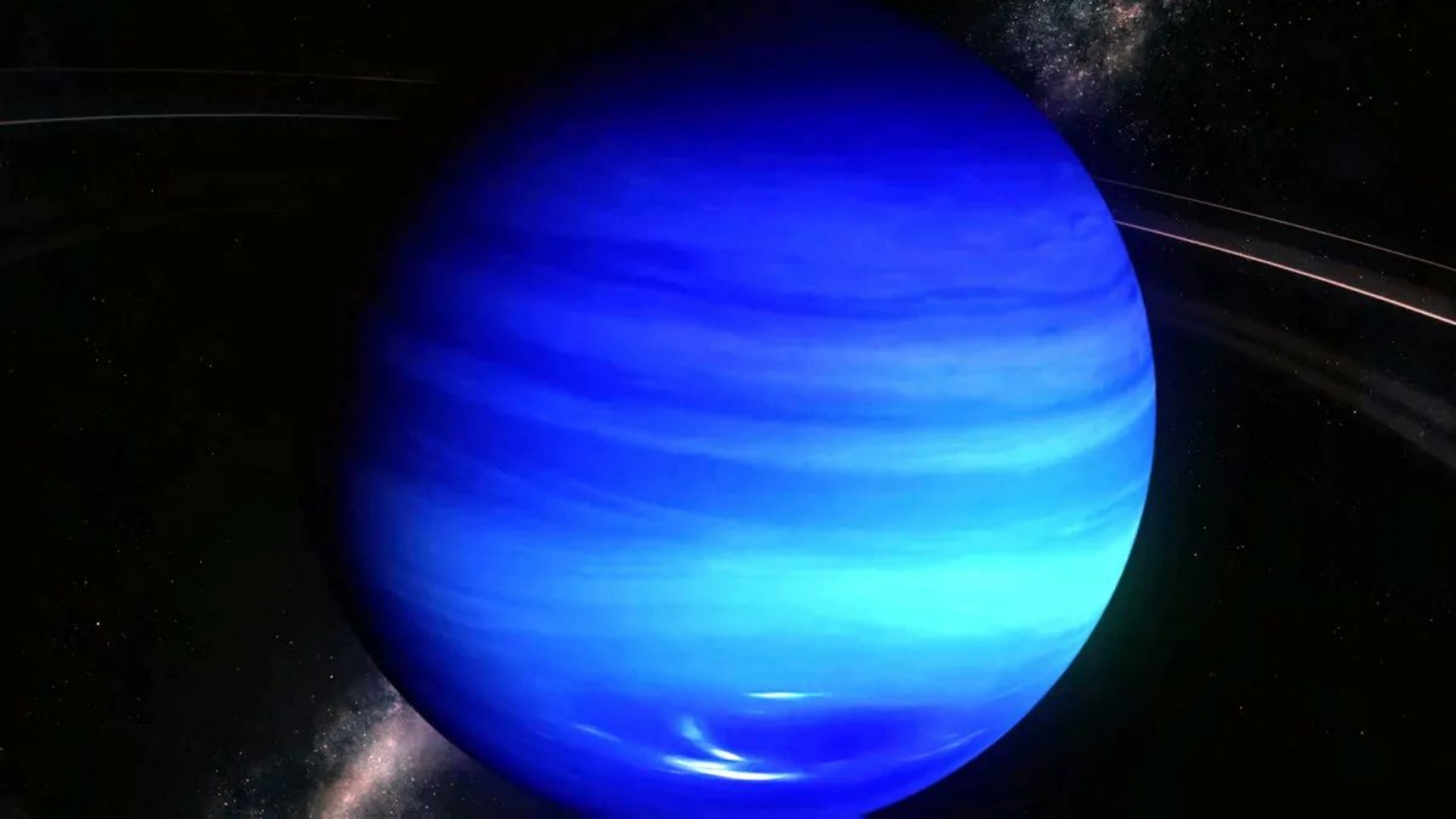




У Нептуна есть
кольцевая система, но
она гораздо меньше
чем например у
Сатурна. Они могут
состоять из ледяных
частиц или углерода.



Кольца Нептуна снятые Вояджером-2







Спасибо за внимание!