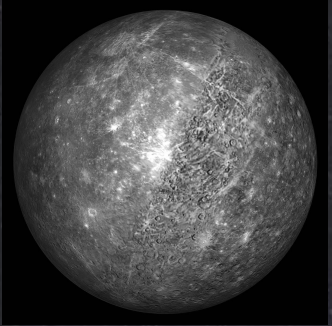


# Виртуальная экскурсия по солнечной системе

Проект  
подготовил:  
Сиянов Даниил  
Игоревич

# Выбор планеты

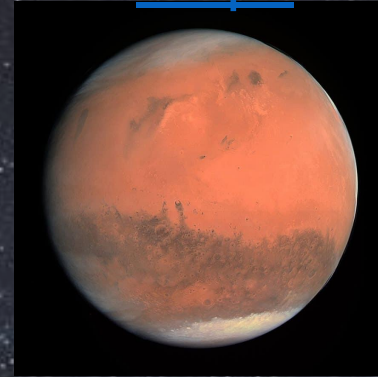
Меркурий



Венер



Марс



Юпитер



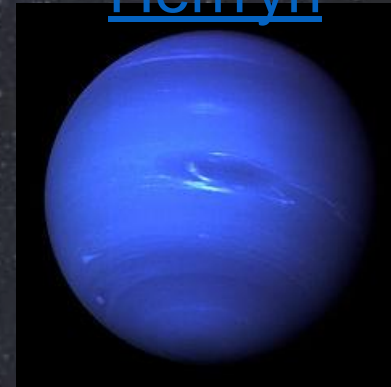
Сатурн



Ура

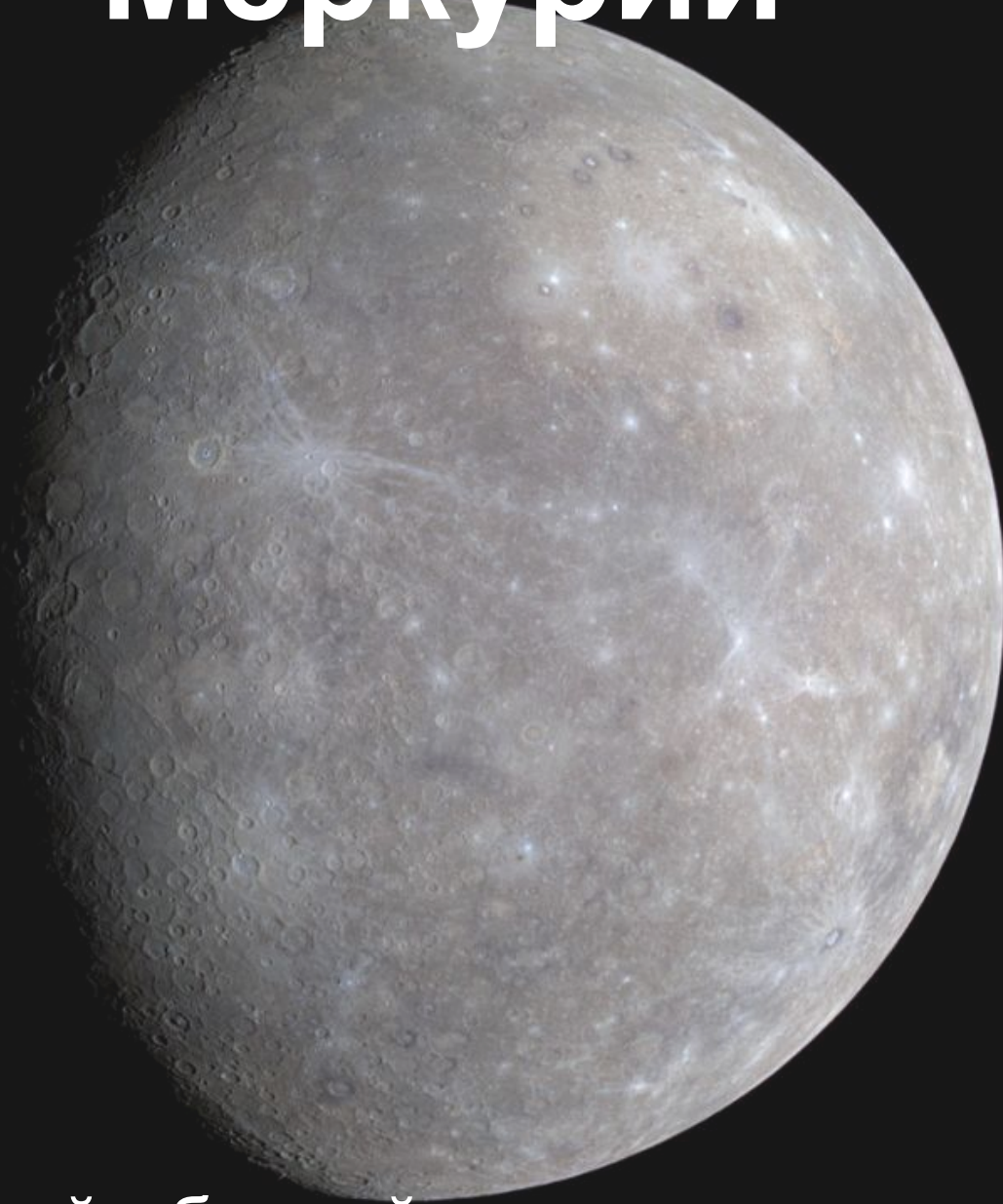


Нептун

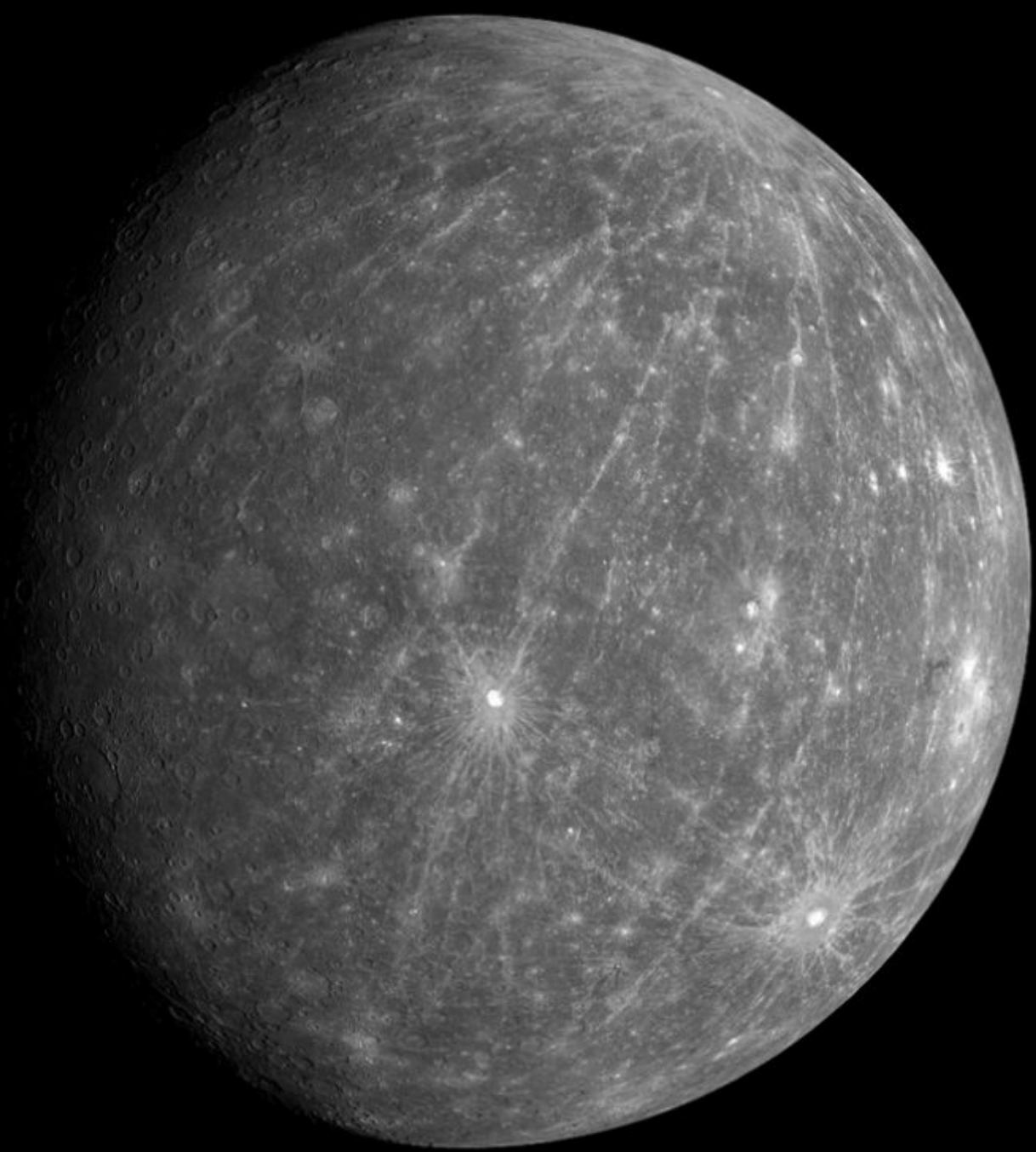


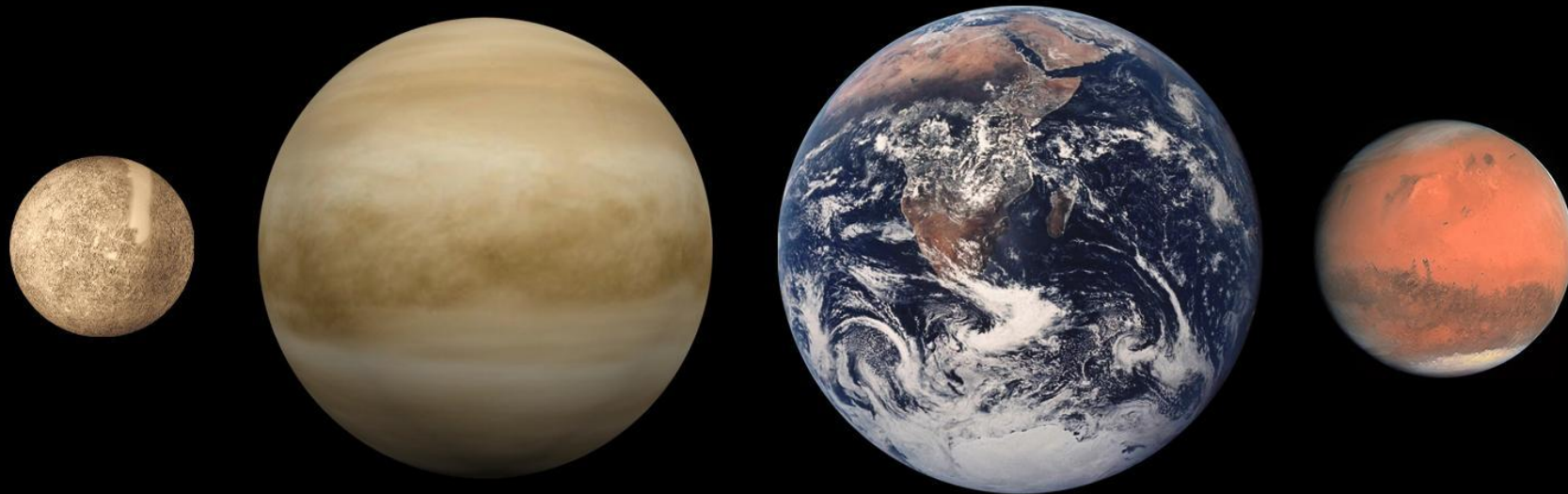
Завершение

# Меркурий



Меркурий – ближайшая планета к  
Солнцу





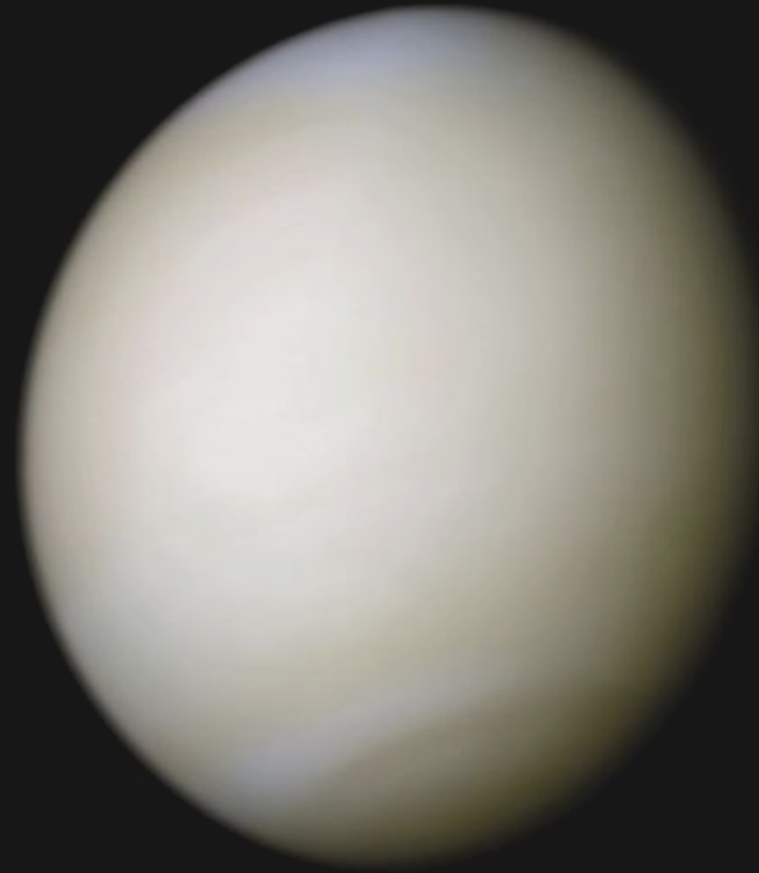
Вернуться

я

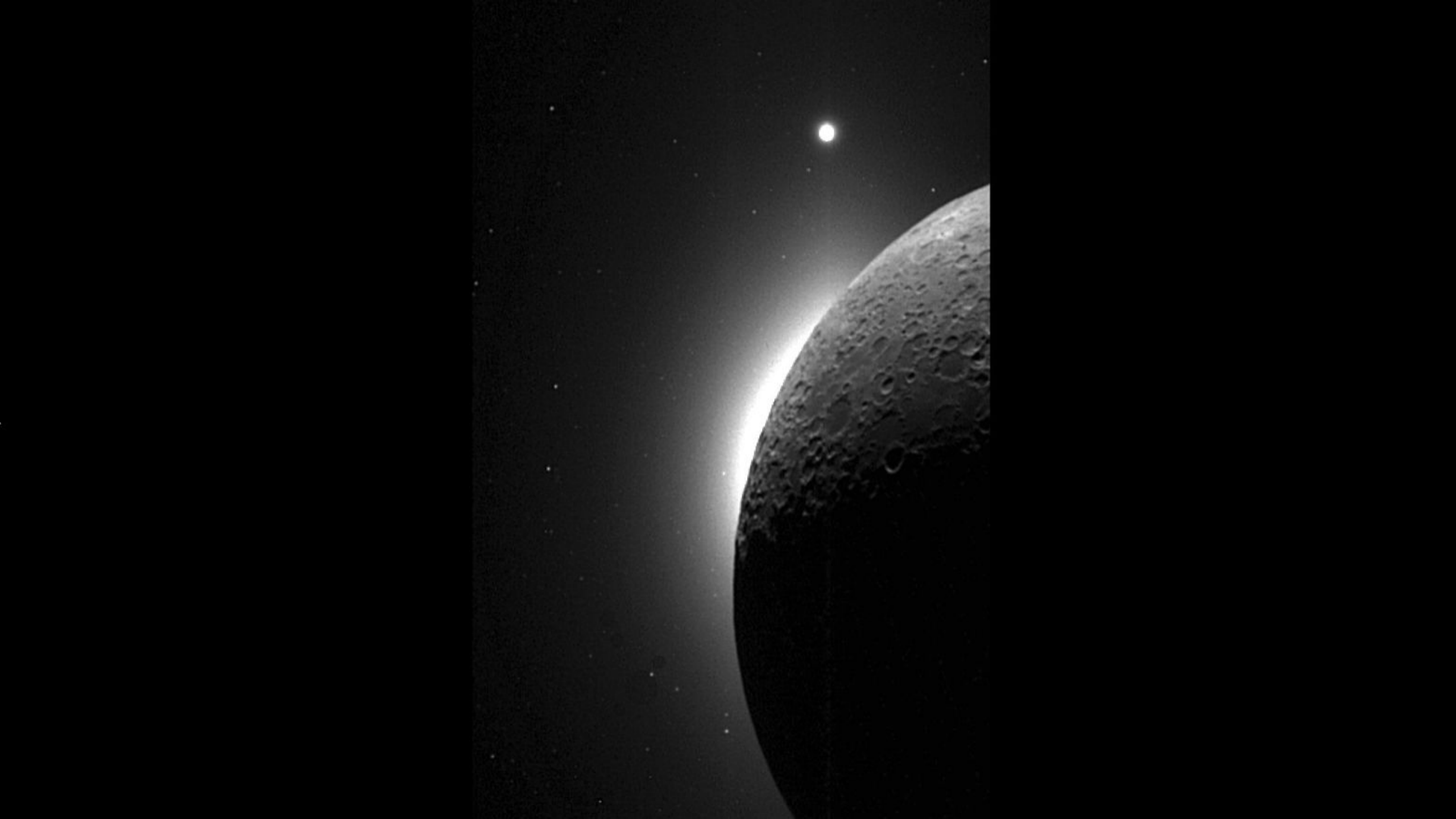




# Венера



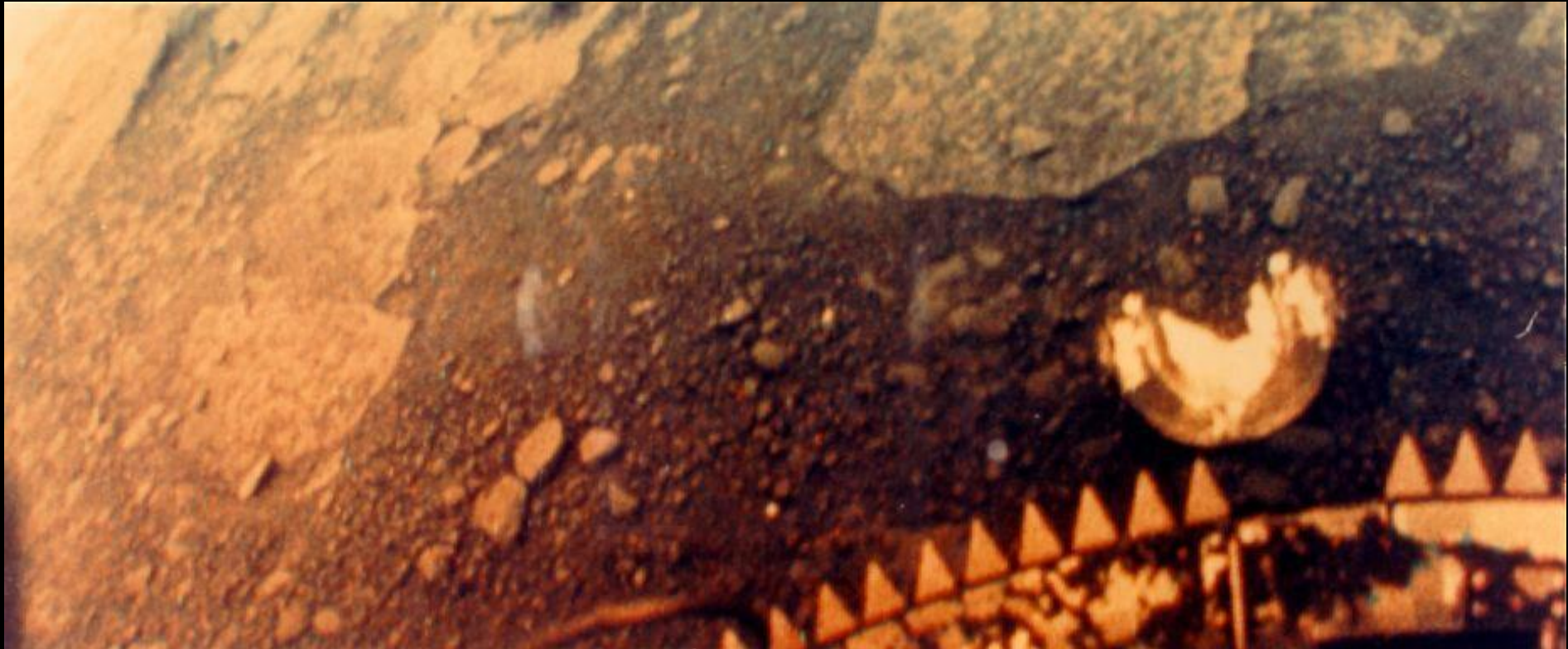
Венера – самая горячая планета Солнечной  
Системы





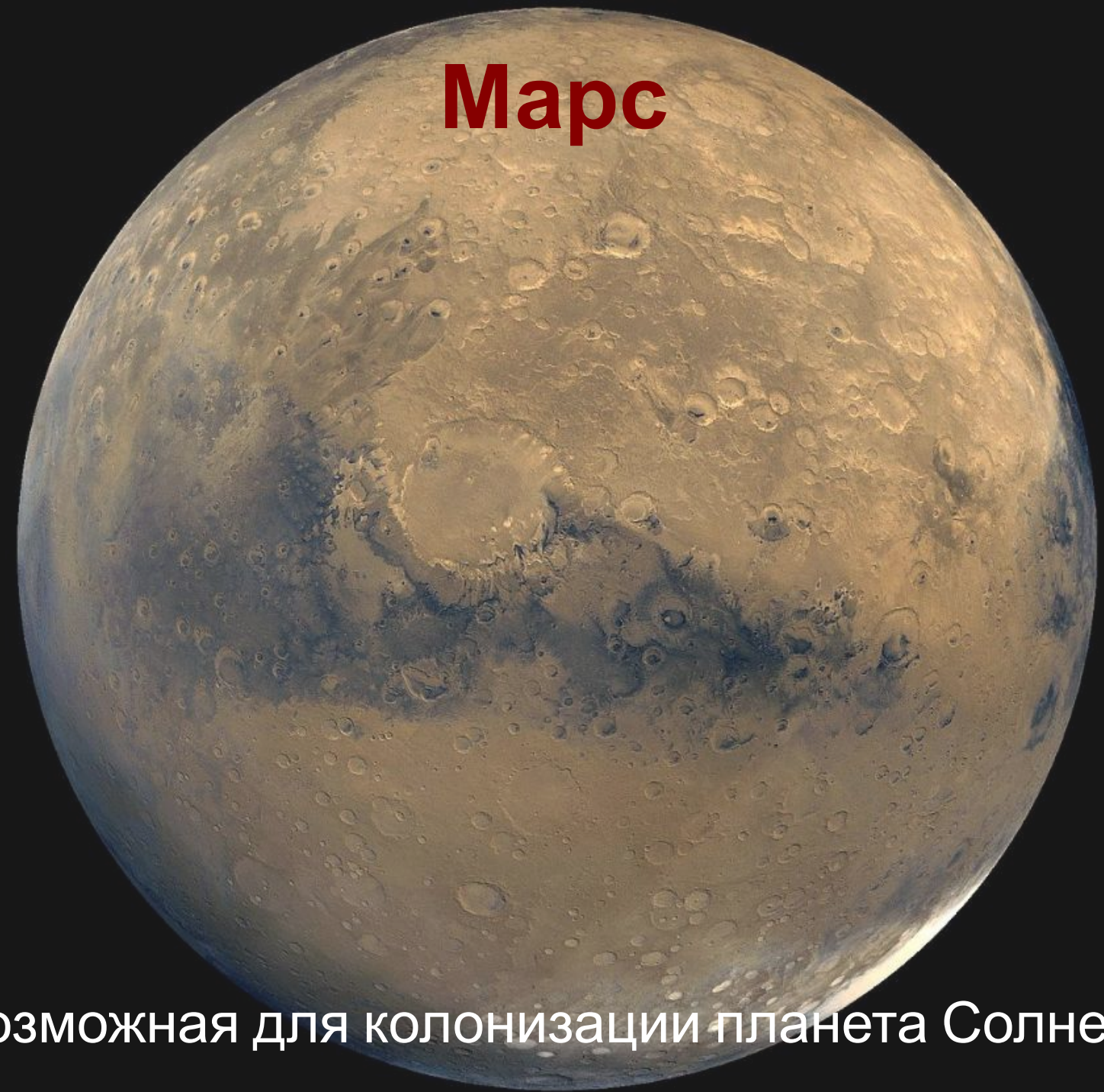


[Вернуться](#)

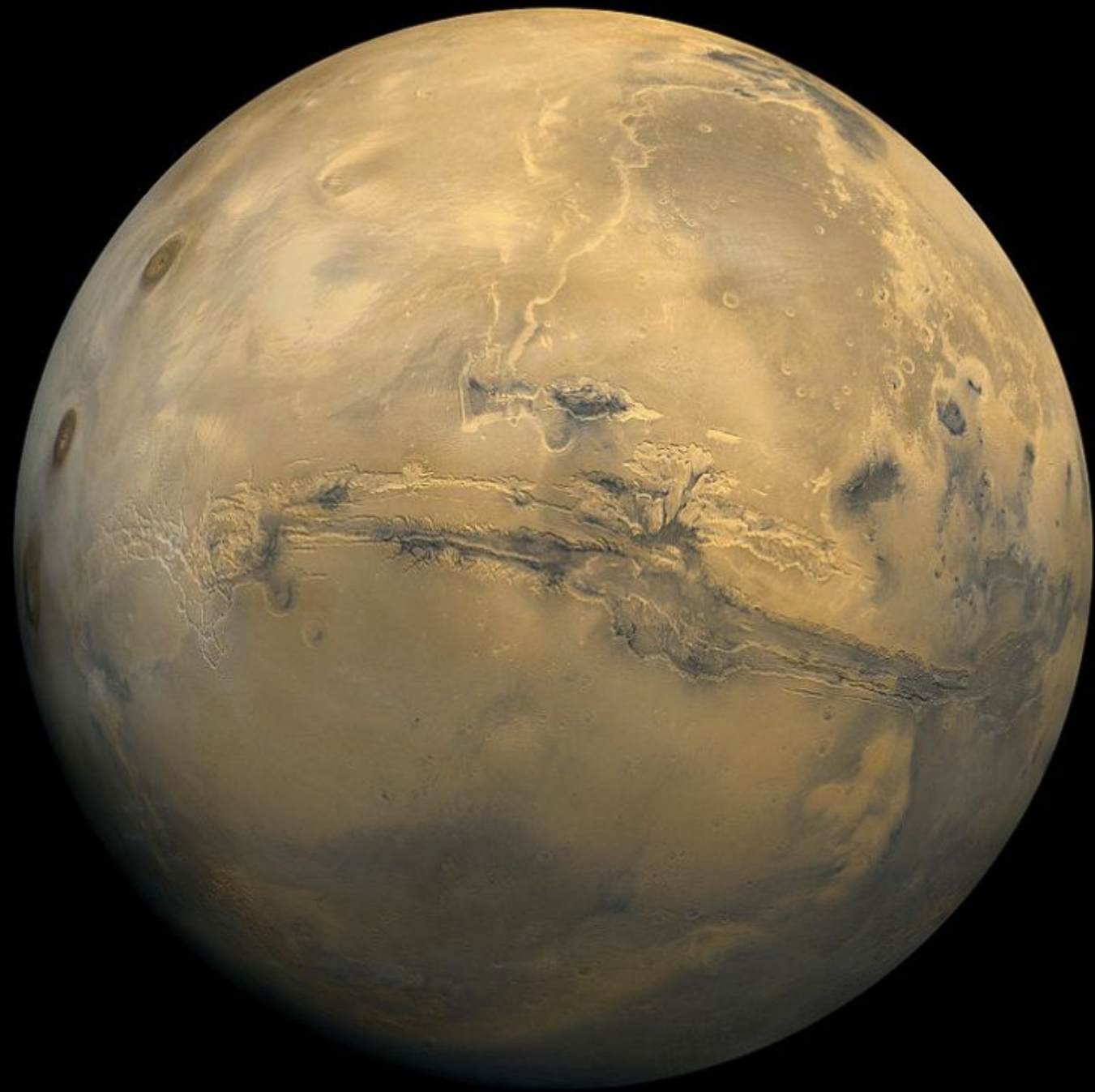




# Марс



Марс – возможная для колонизации планета Солнечной системы





[Вернуться](#)

Я

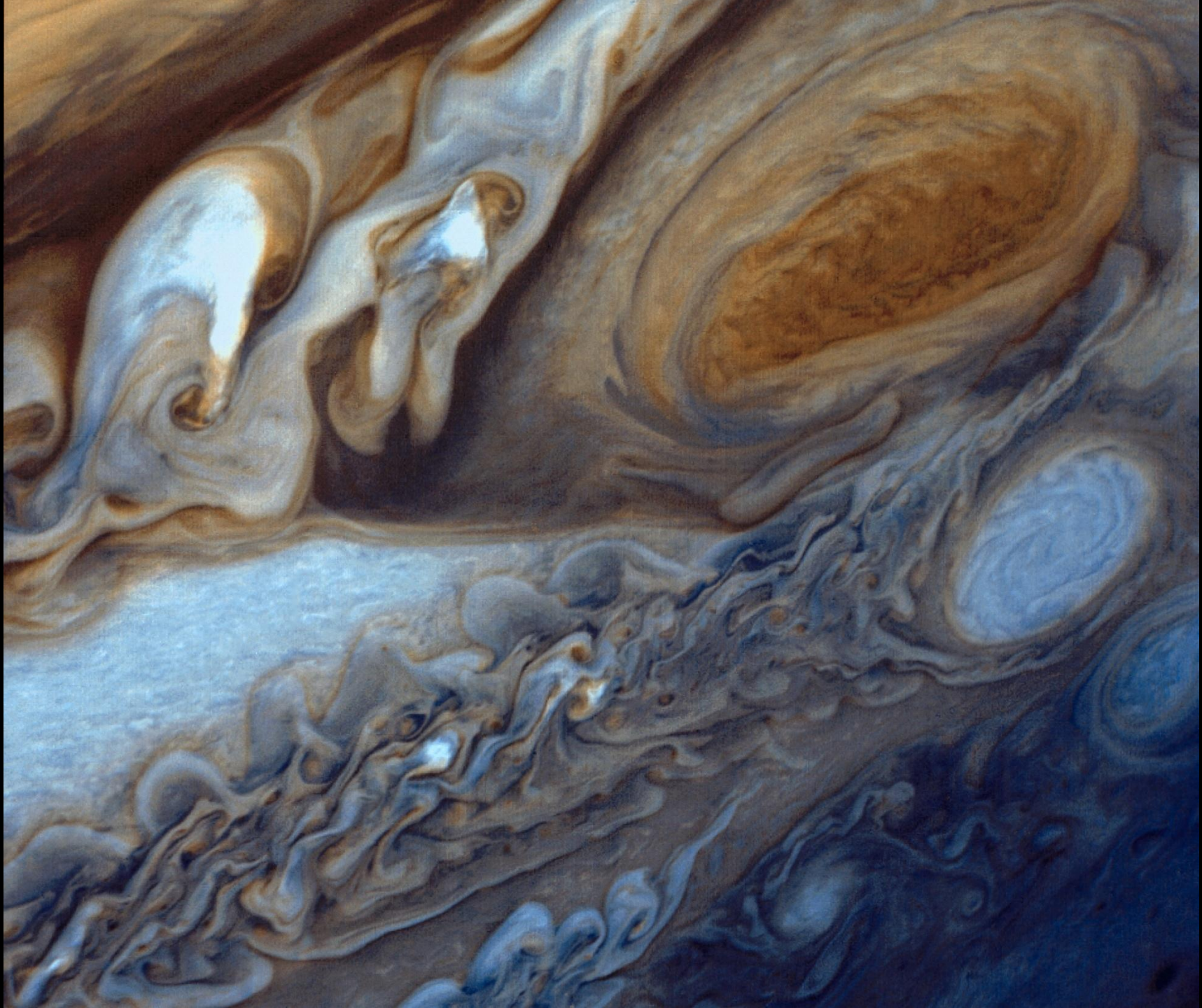




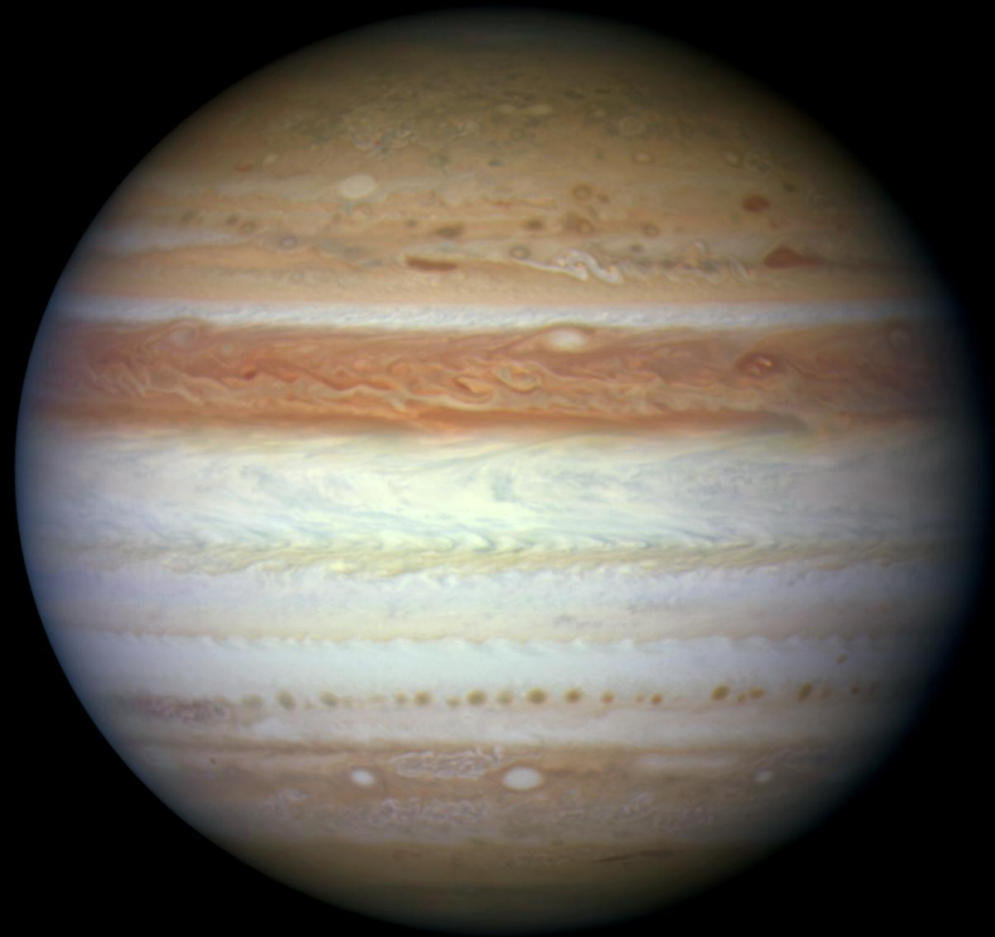
# Юпитер



Юпитер – самая большая планета Солнечной Системы





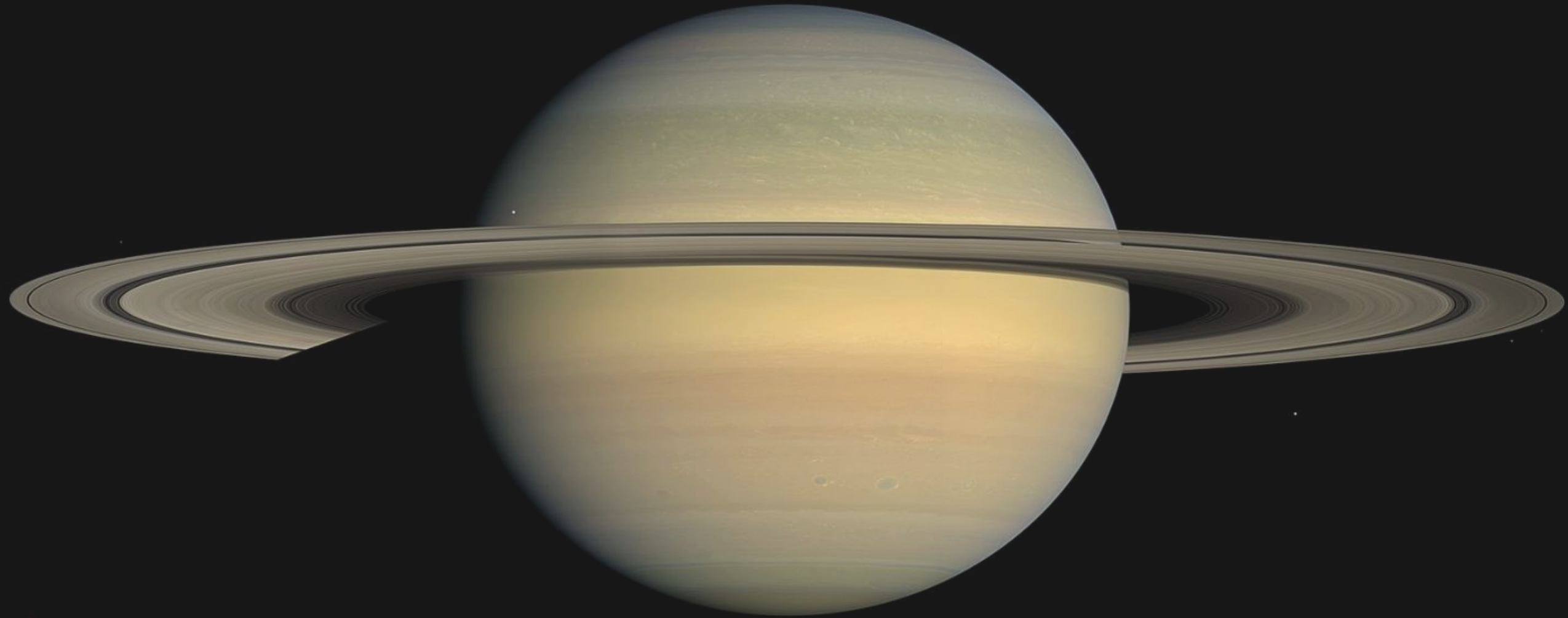


[Вернуться](#)

Я

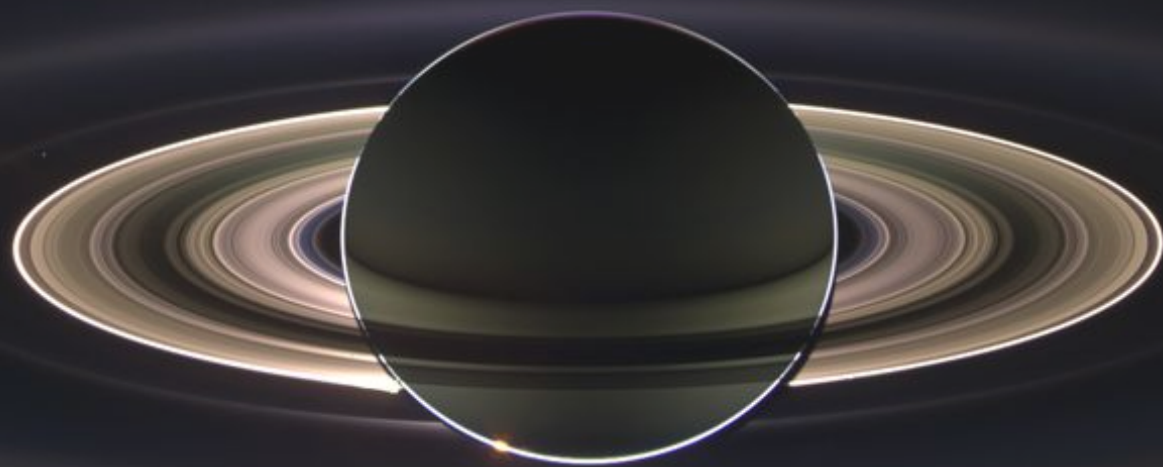


# Сатурн

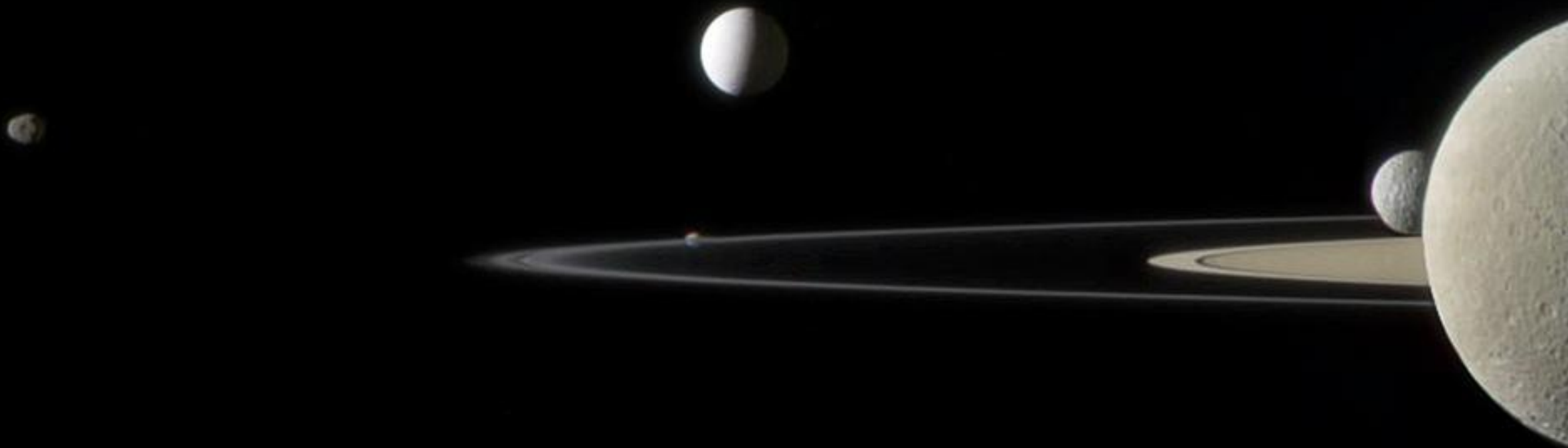


Сатурн – планета со спутниками, пригодными для жизни





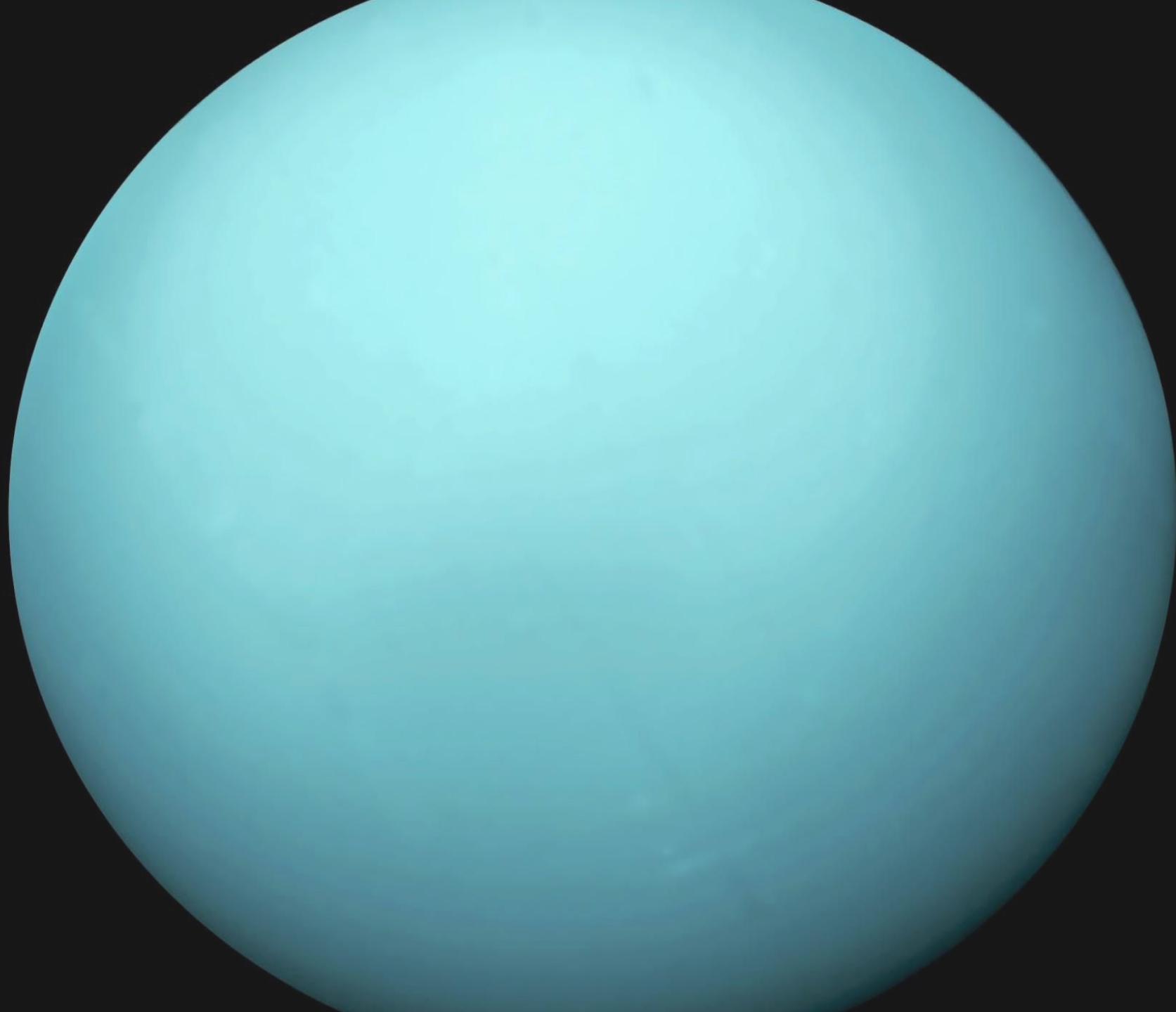
[Вернуться](#)



# Уран



Уран – самая малоизученная планета Солнечной Системы







[Вернуться](#)

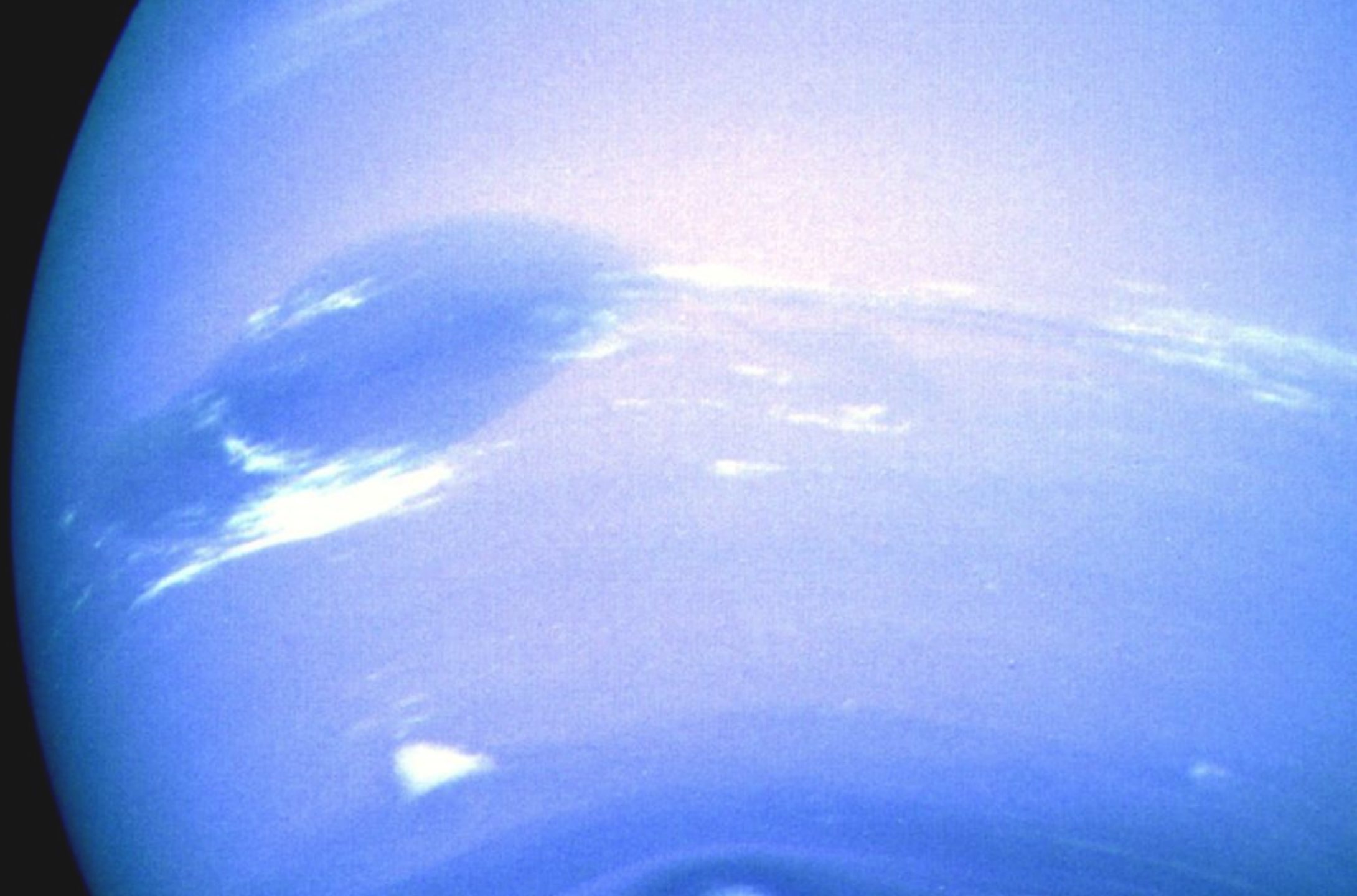
я

# Нептун



Нептун – самая далекая планета Солнечной Системы





[Вернуться](#)

