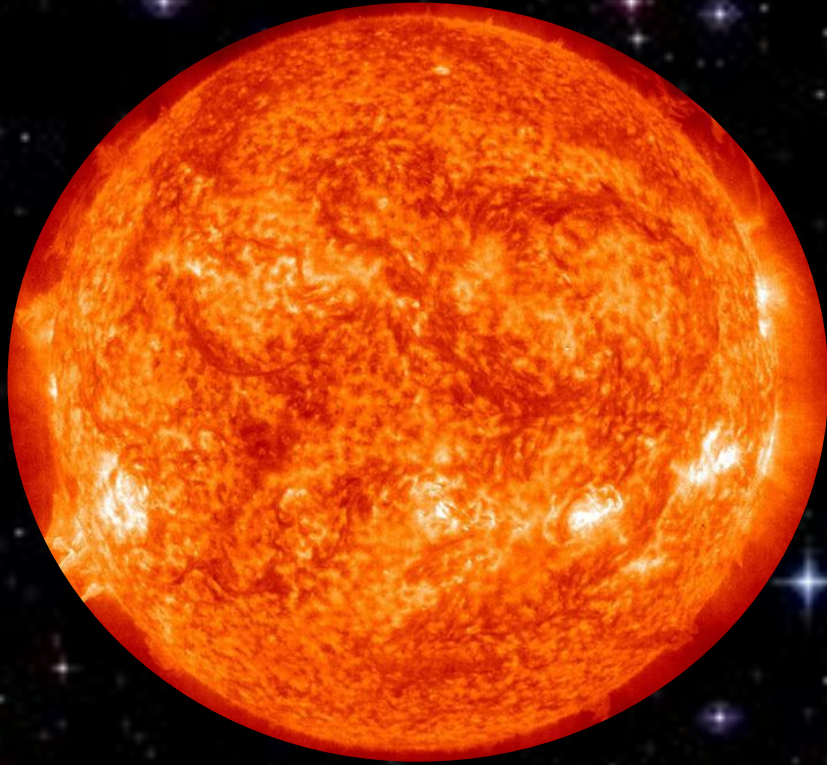


Т У У «Тайна третьей планеты»











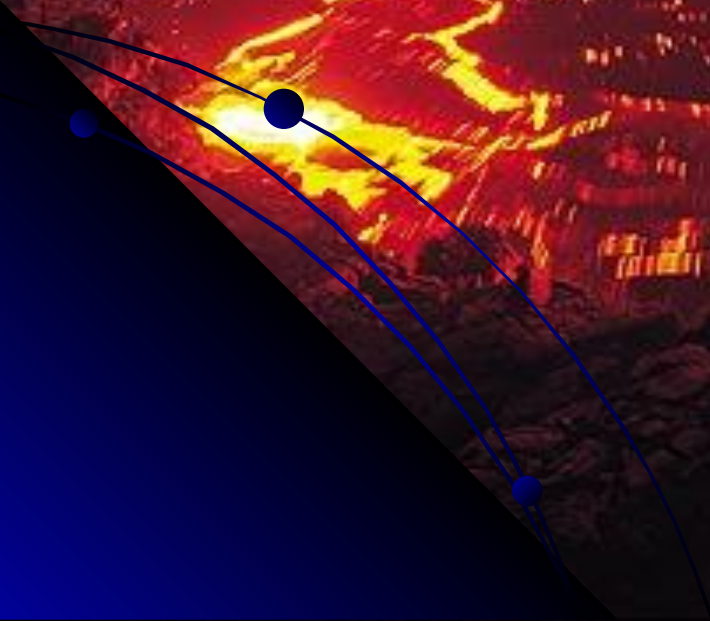














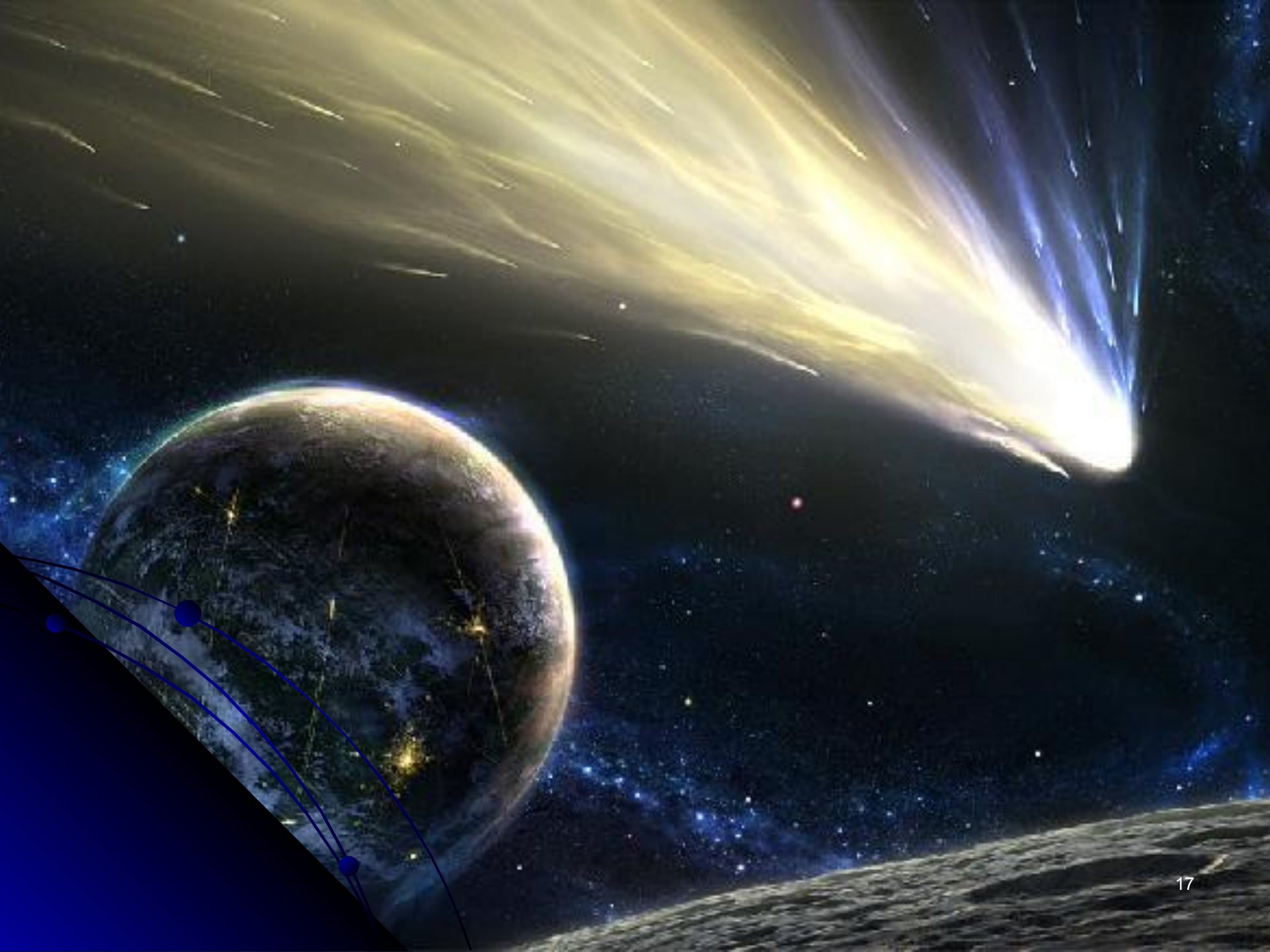






Ян Матейко. Астроном Коперник, или Разговор с Богом (1872)







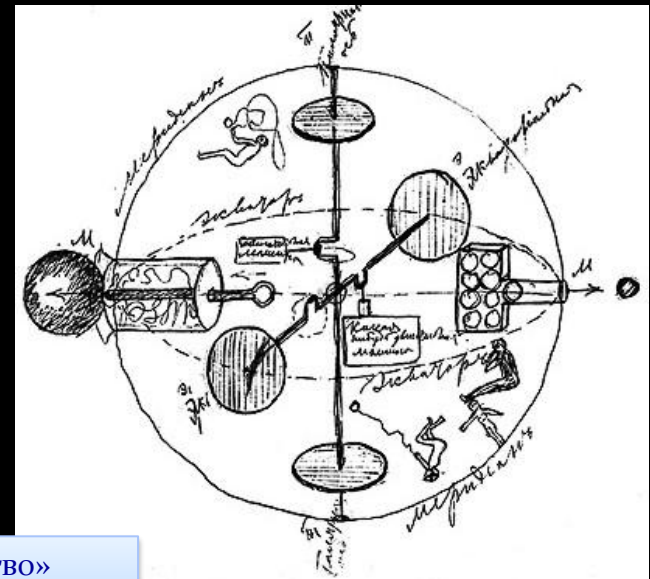
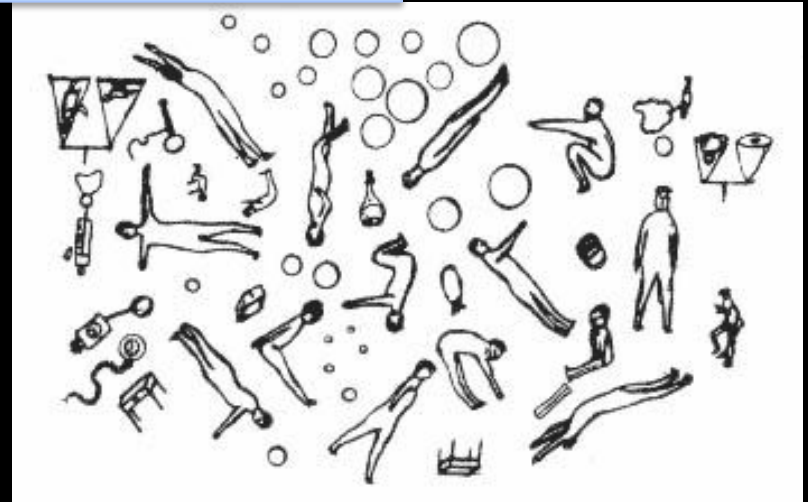
Константин Эдуардович Циолковский - выдающийся учёный, «отец» космонавтики.
Он много писал о том, как человек должен лететь к звёздам.

1857 - 1935г.

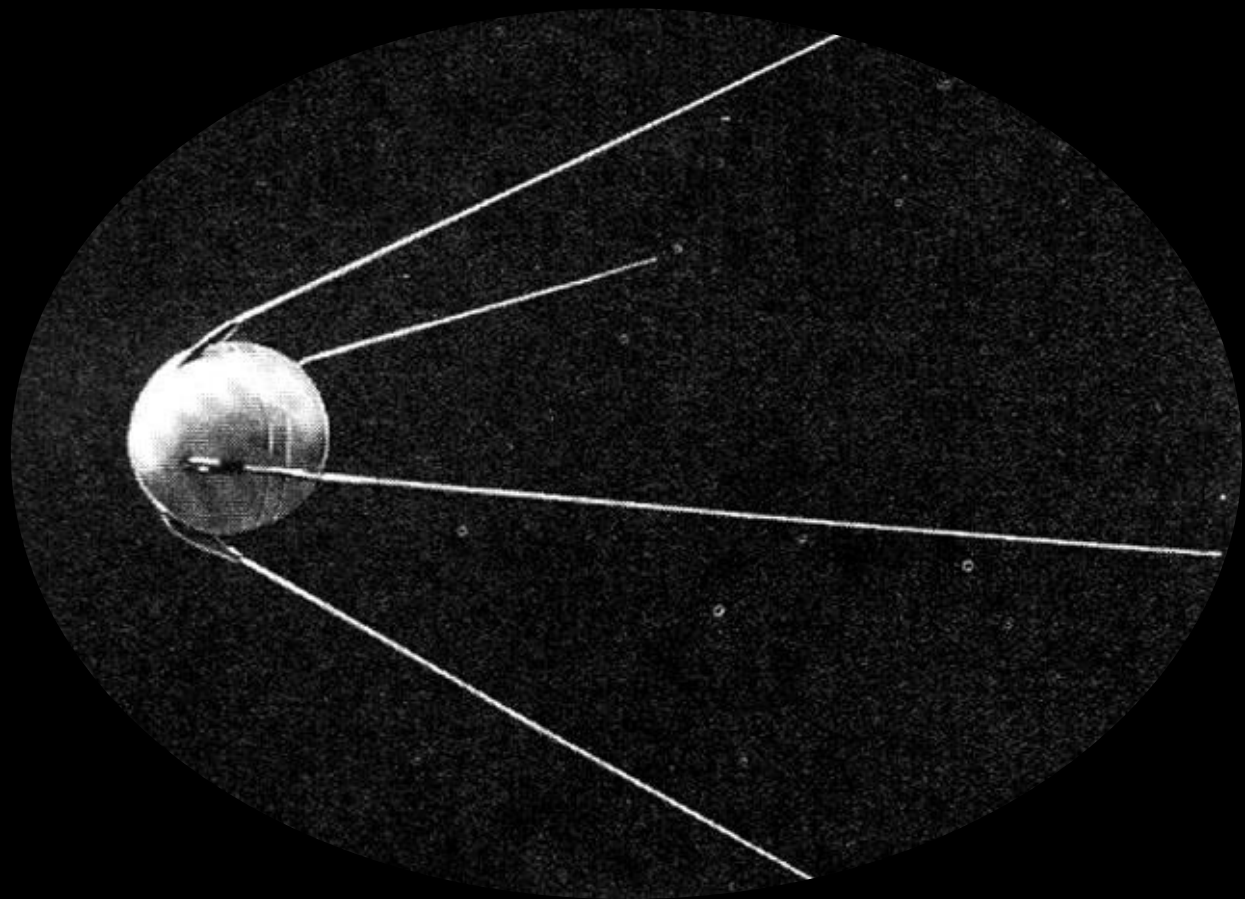


В своей мастерской.

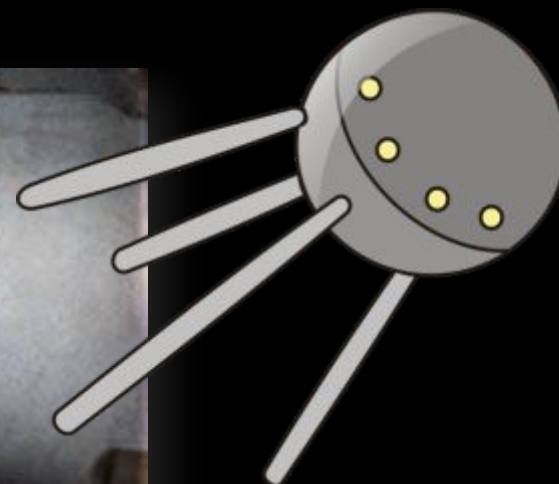
Люди в невесомости.
Рисунок К.Э.Циолковского



«Свободное пространство»
Из рукописи К.Э.Циолковского



Первый искусственный спутник Земли
4 октября 1957г. 22:28



Первая ракета была создана под руководством С.П.Королёва. (1907-1966)
Она вывела в космос первый советский искусственный спутник Земли.



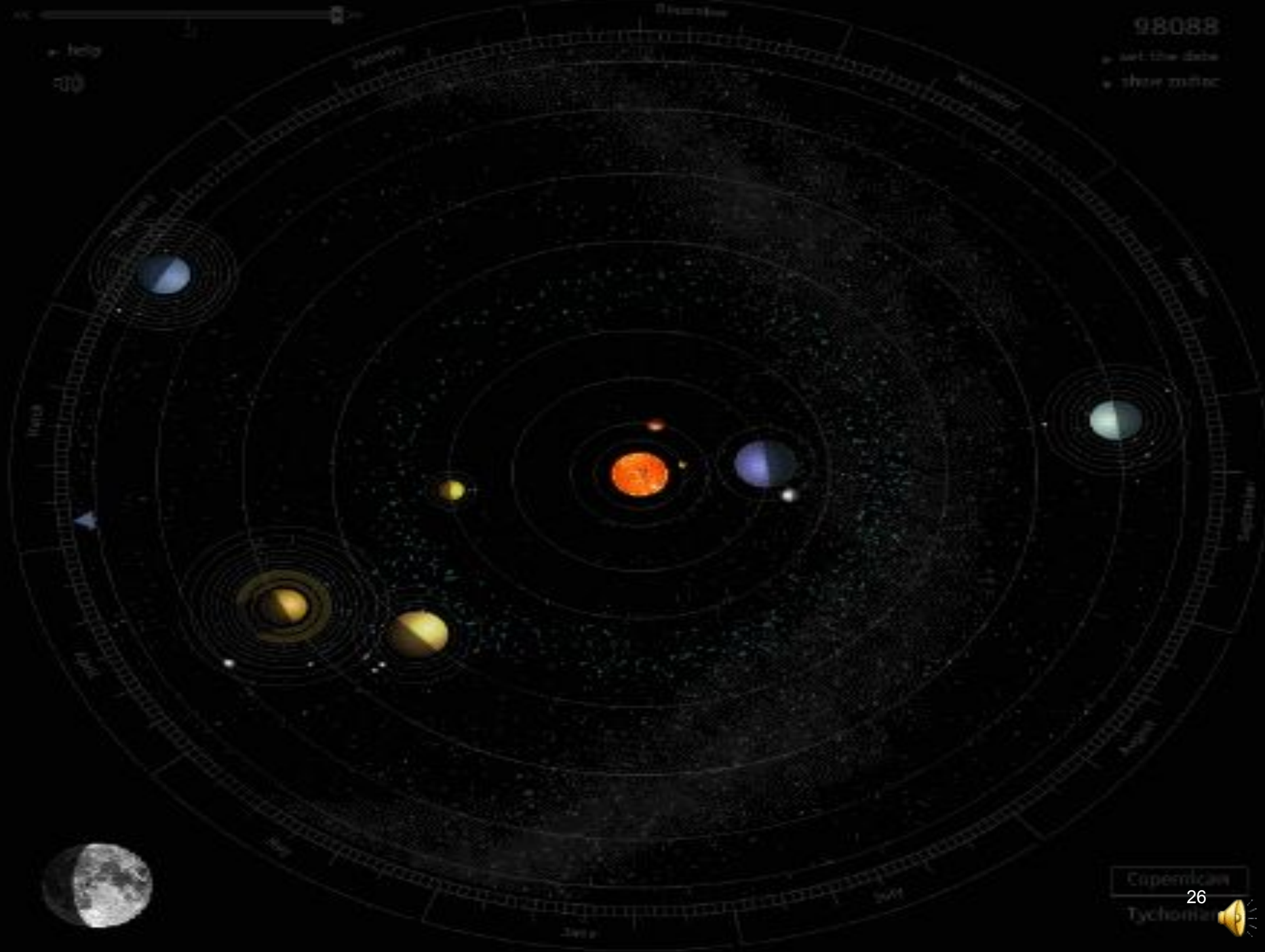


Одежда для космонавтов



Скафандр



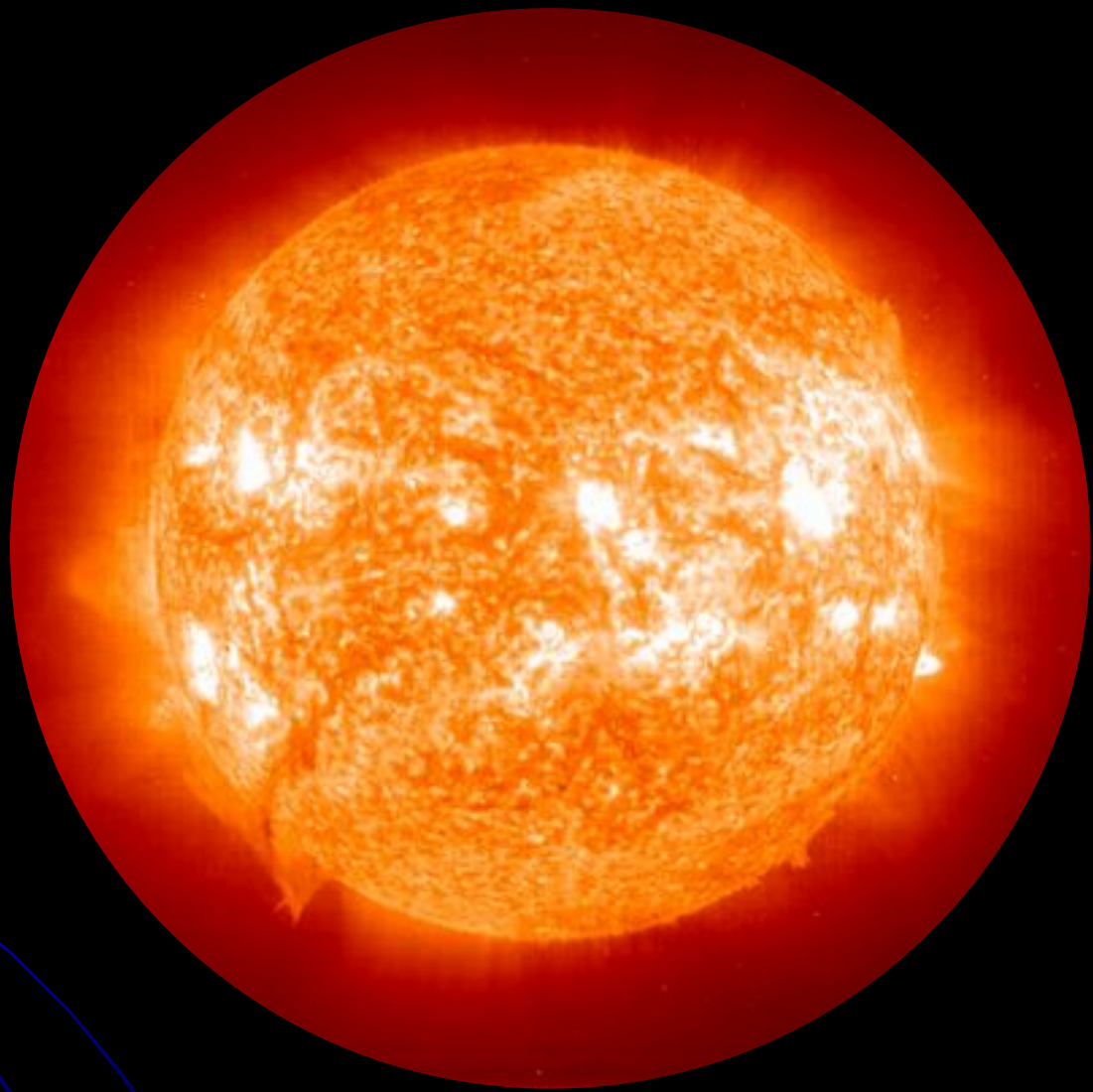


98088

- set the date
- show model

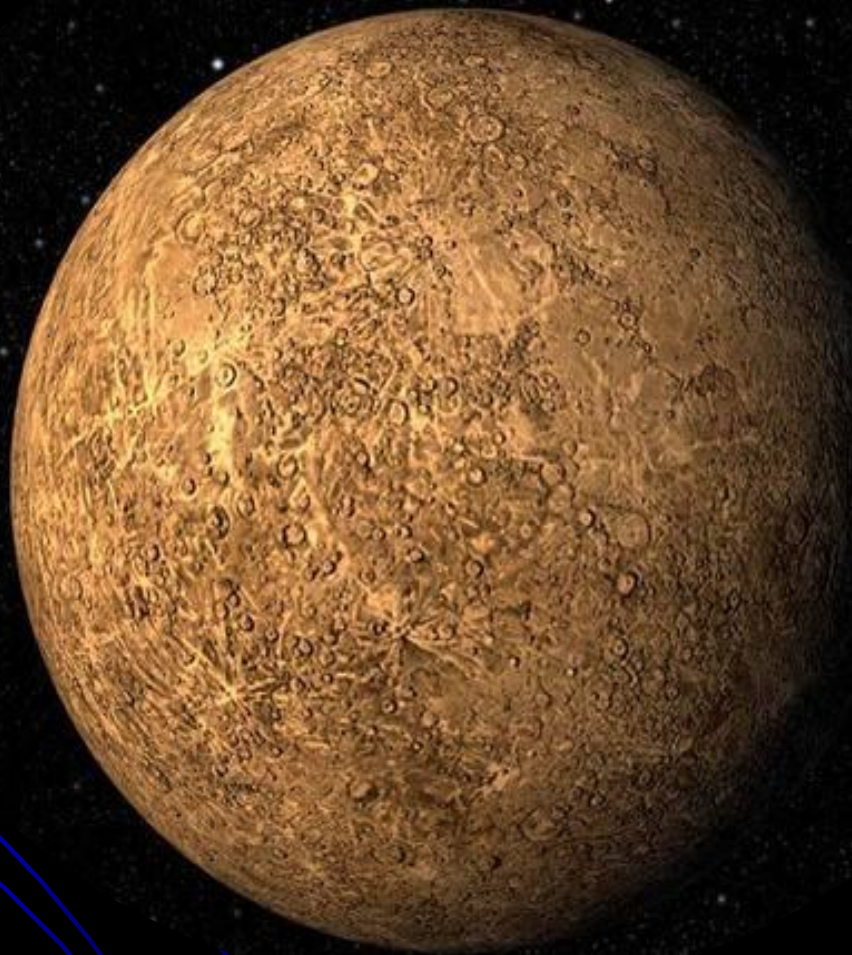
Copernican
Tycho





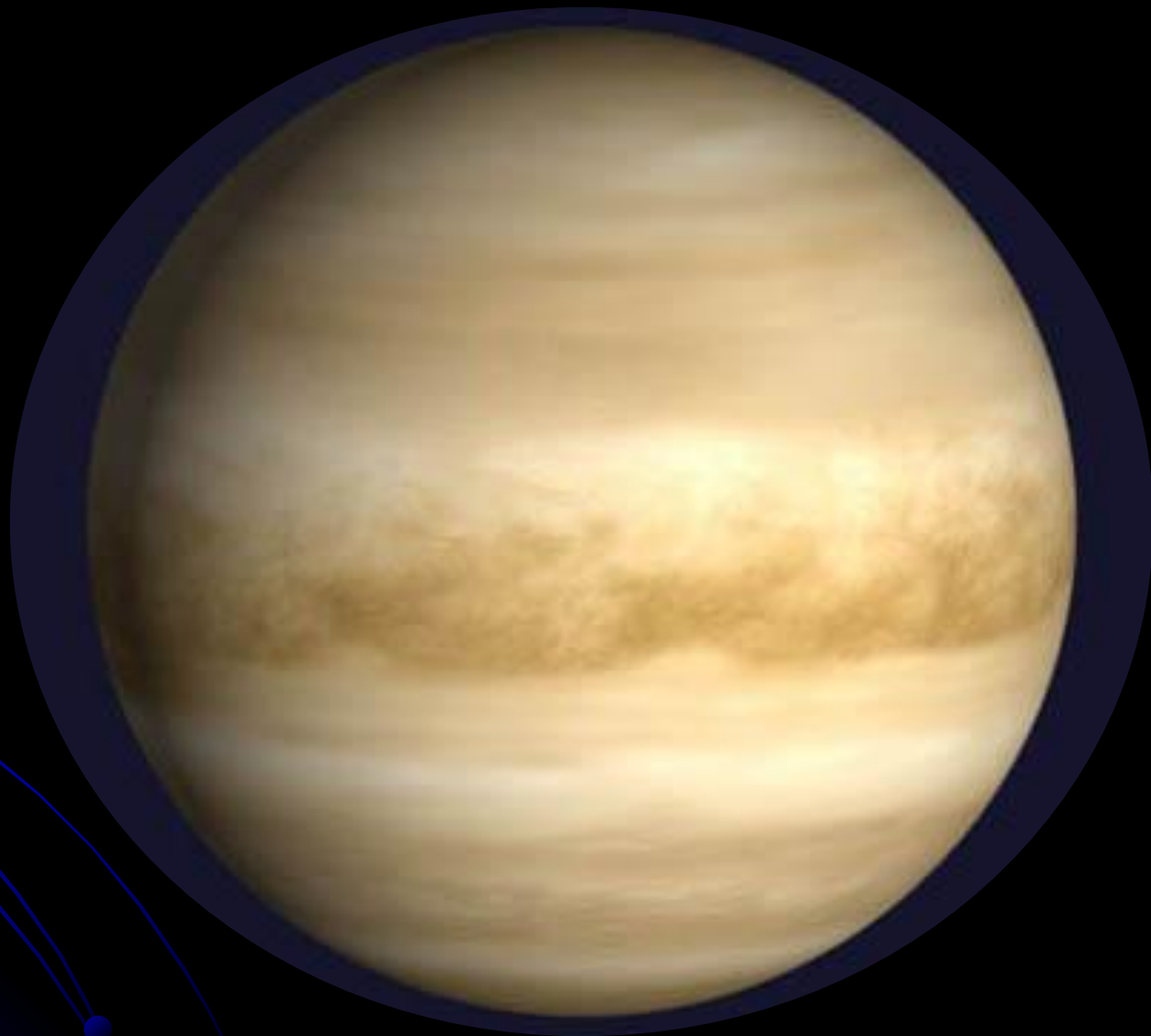


Солнечная система



1. МЕРКУРИЙ

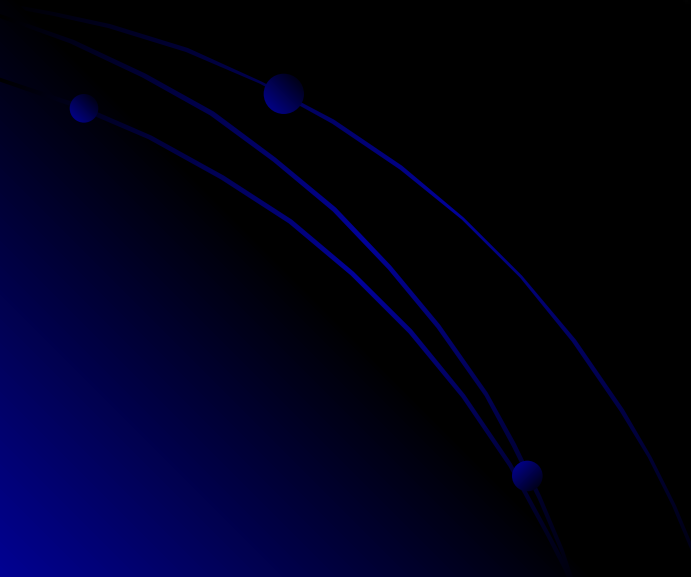
2. BEHEPA



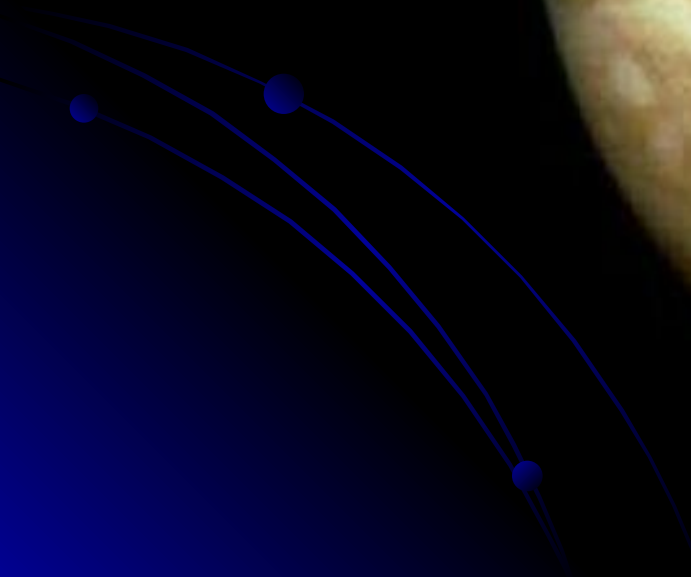
3. ЗЕМЛЯ – ПЛАНЕТА ЖИЗНИ

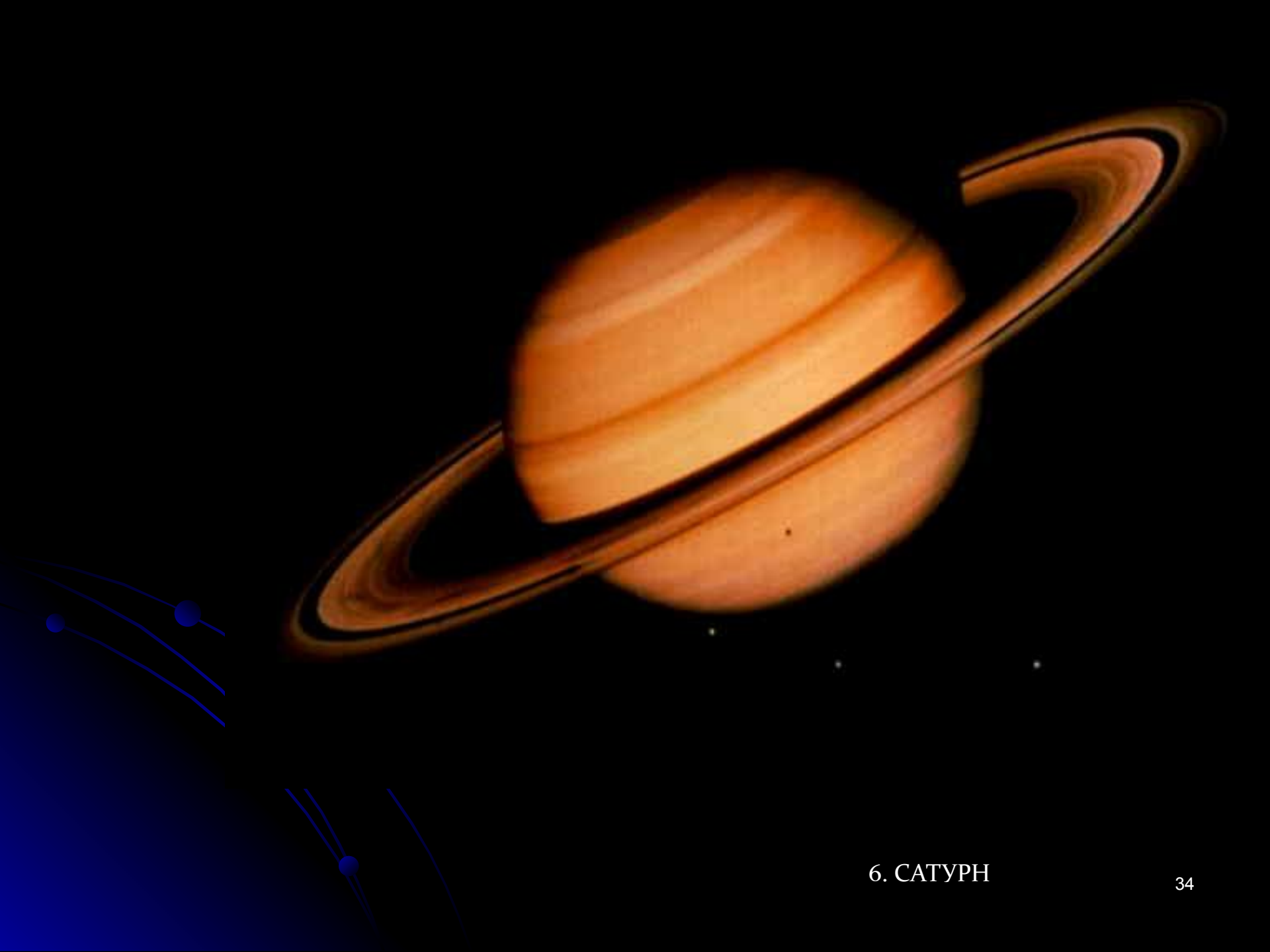


4. MAPC

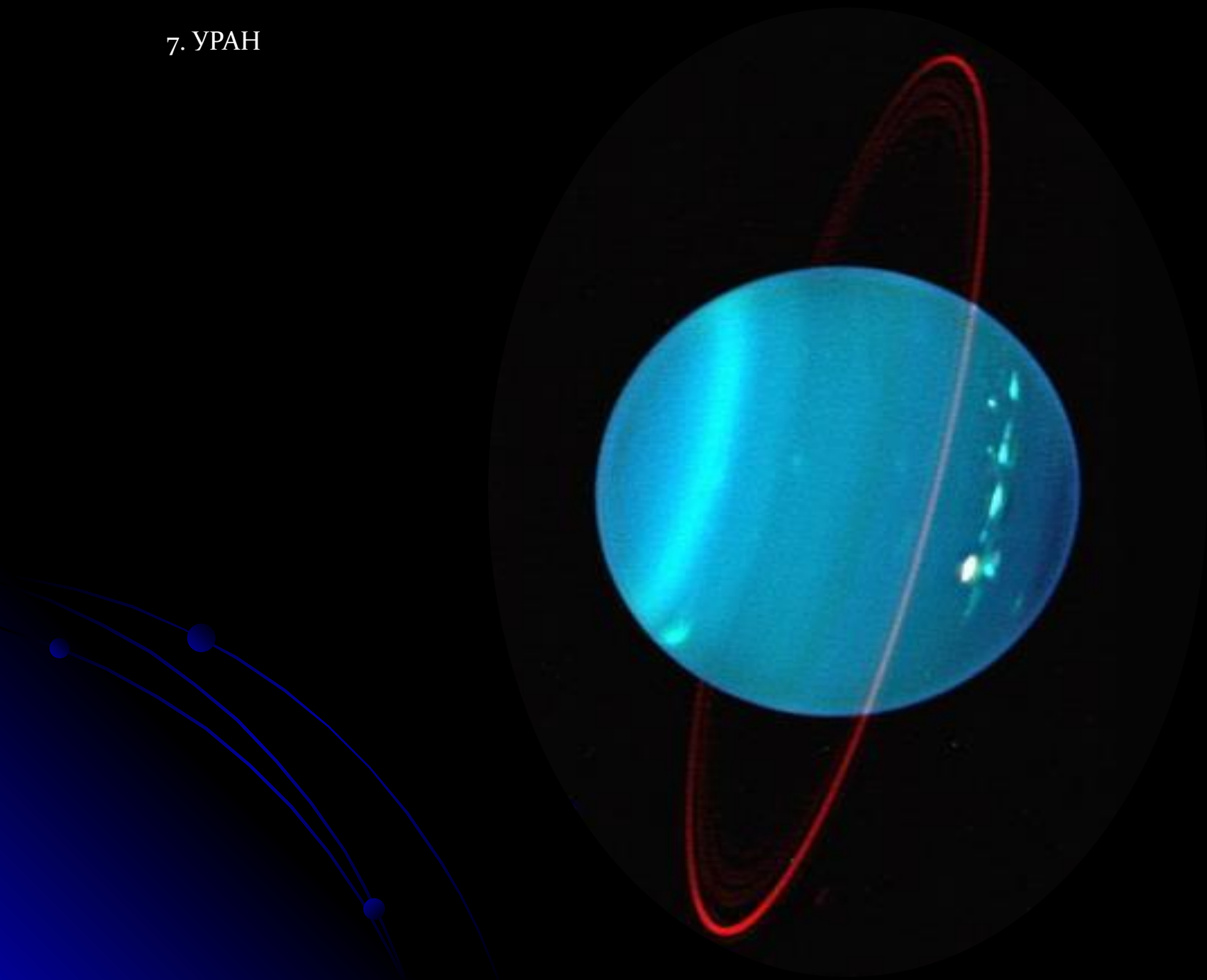


5. ЮПИТЕР

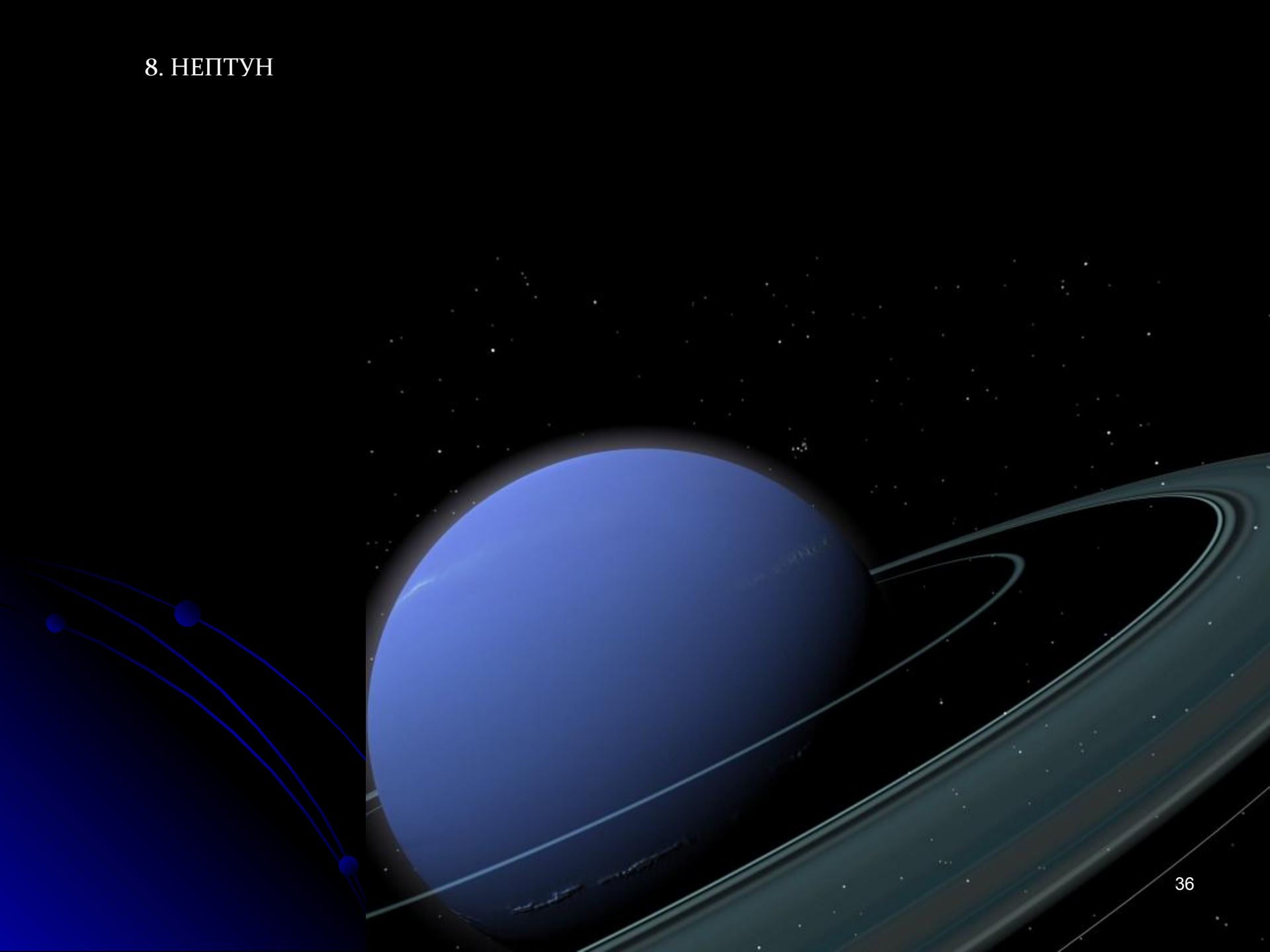


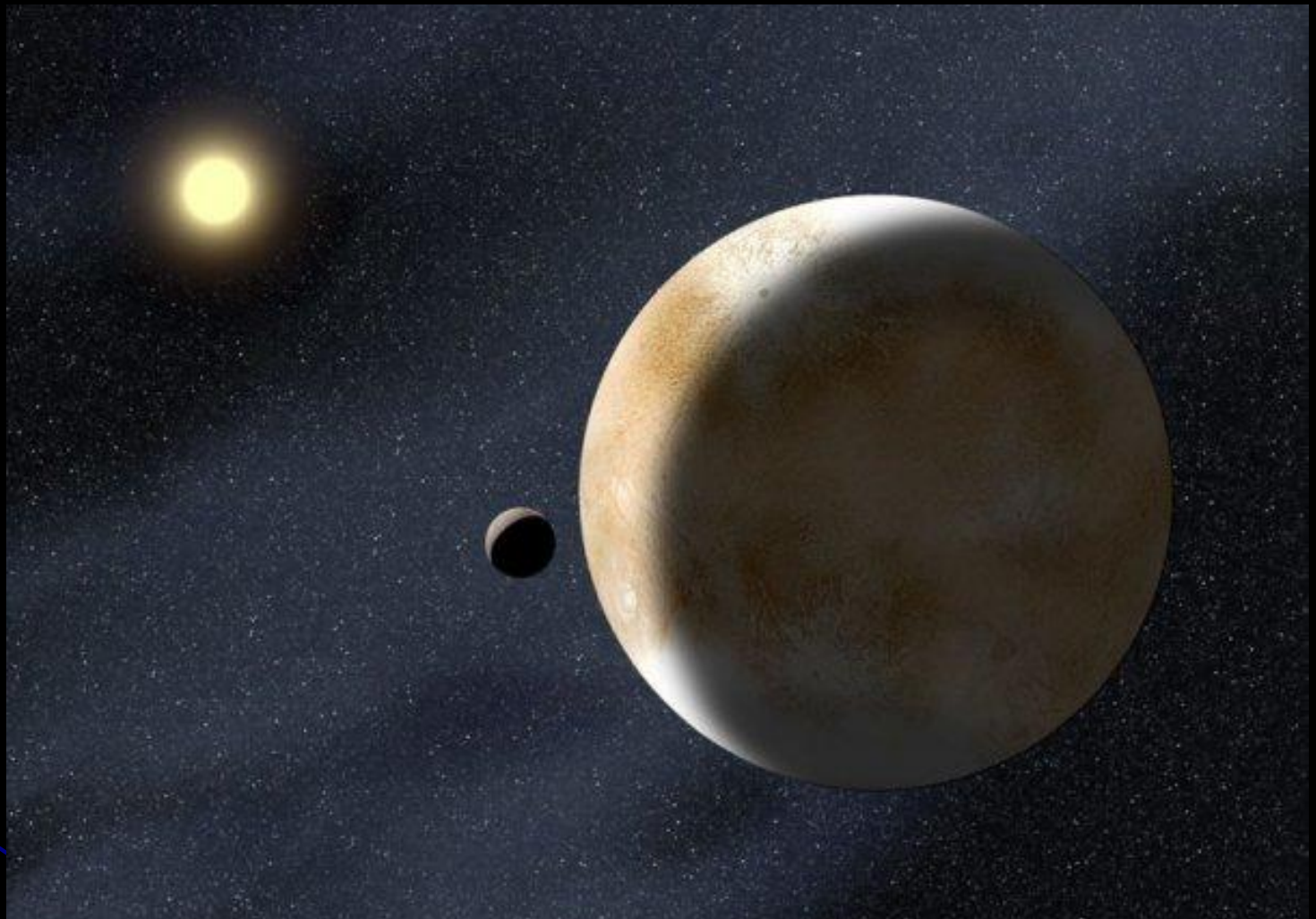


7. УРАН

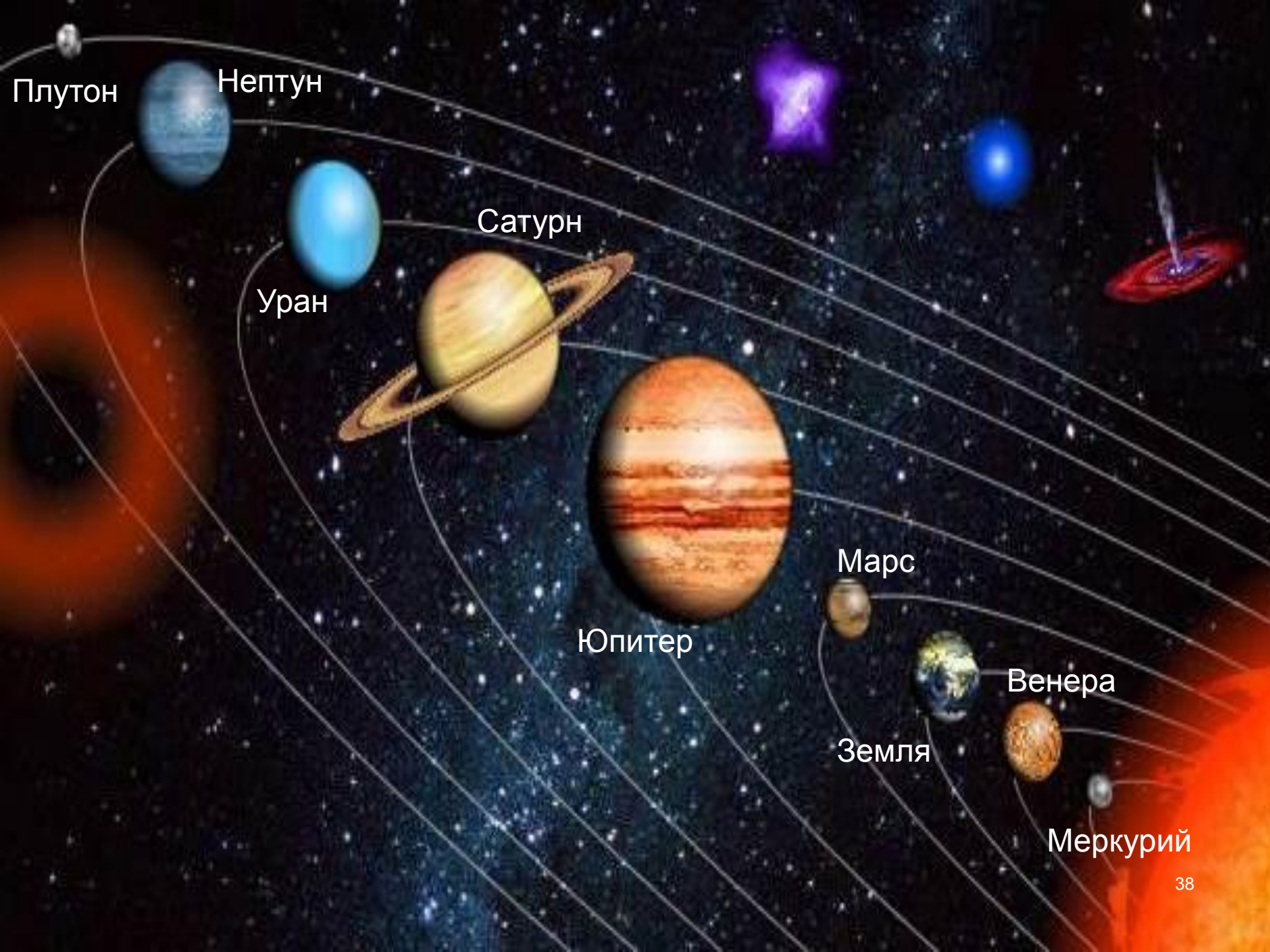


8. НЕПТУН





9. ПЛУТОН



Плуто́н

Непту́н

Ура́н

Сатурн

Юпи́тер

Марс

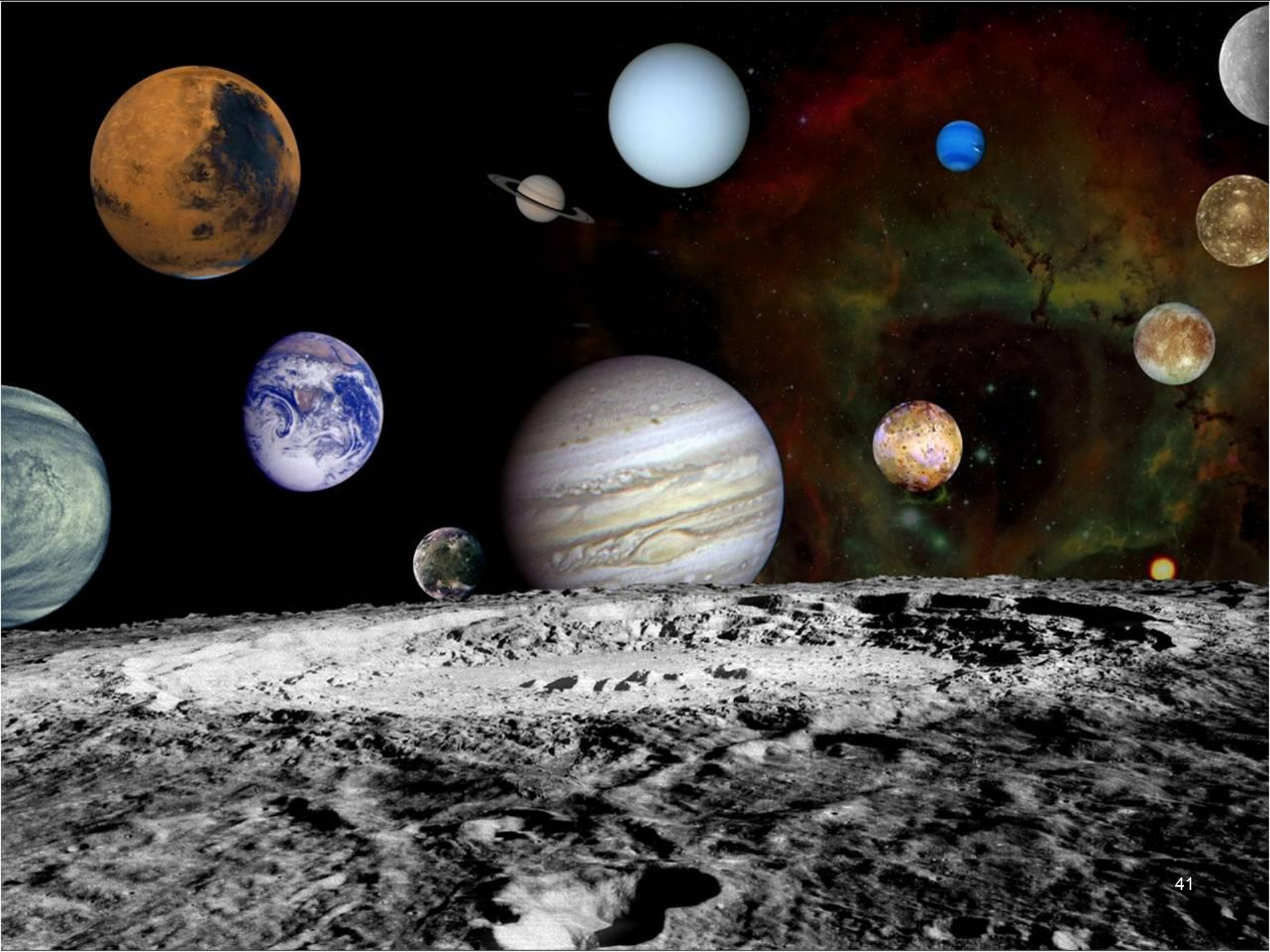
Земля

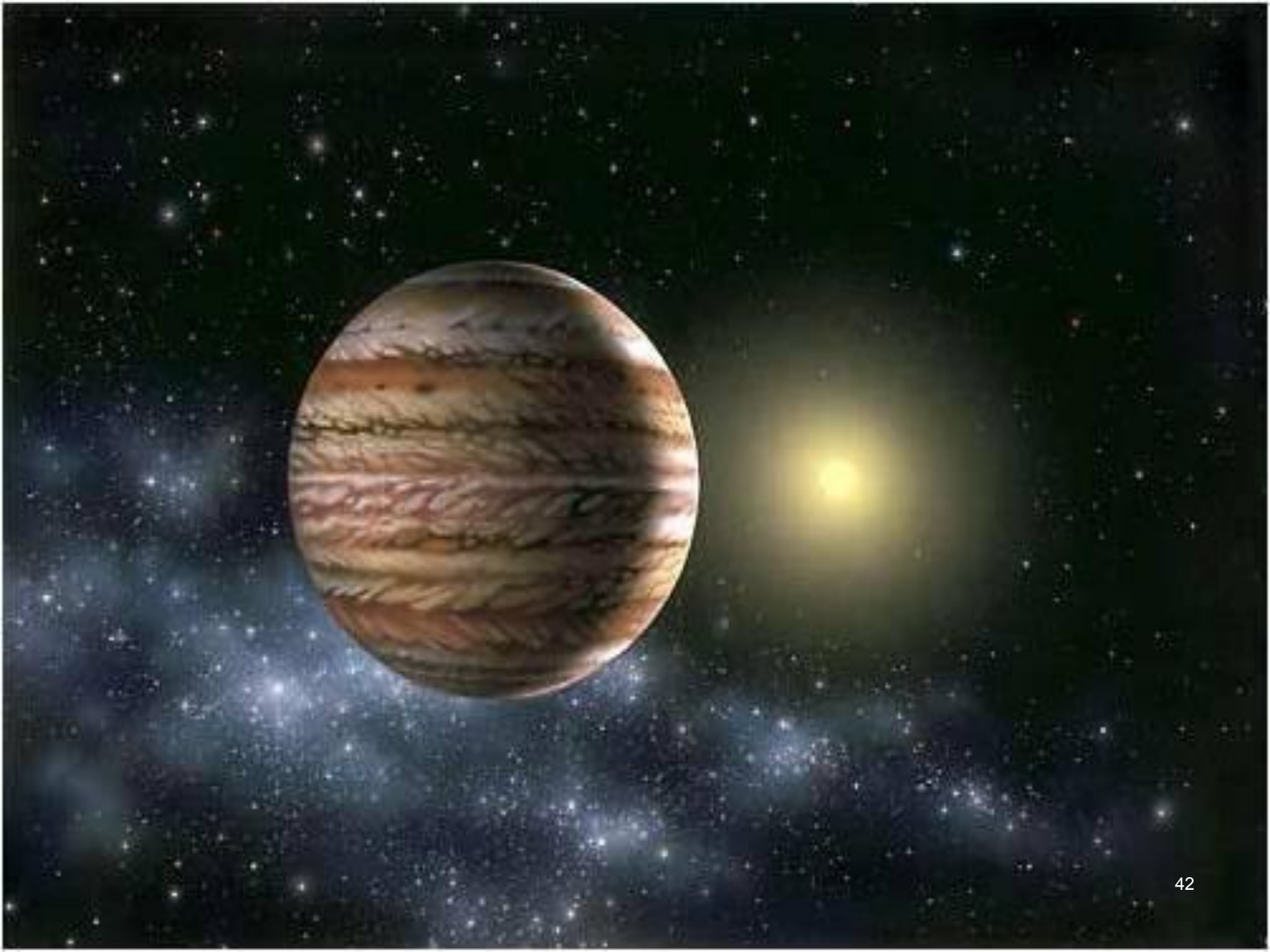
Венера

Мерку́рий







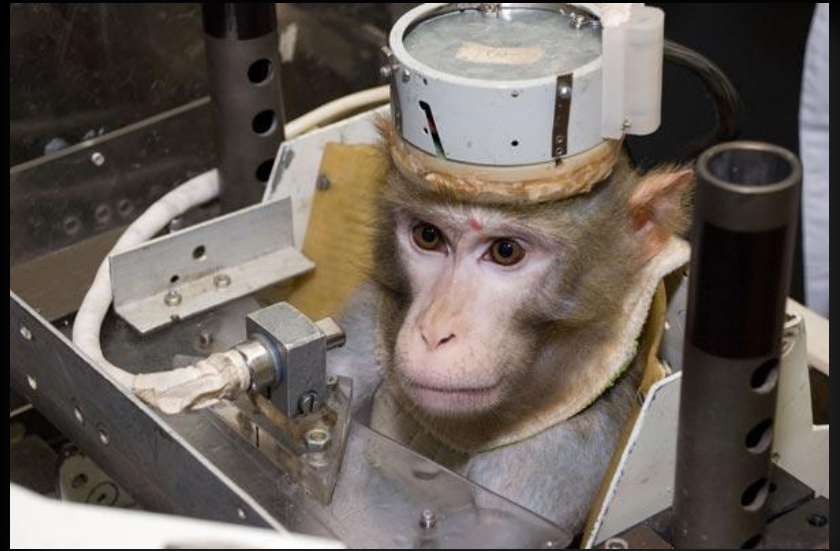




ЧЕТВЕРОНОГИЕ РАЗВЕДЧИКИ



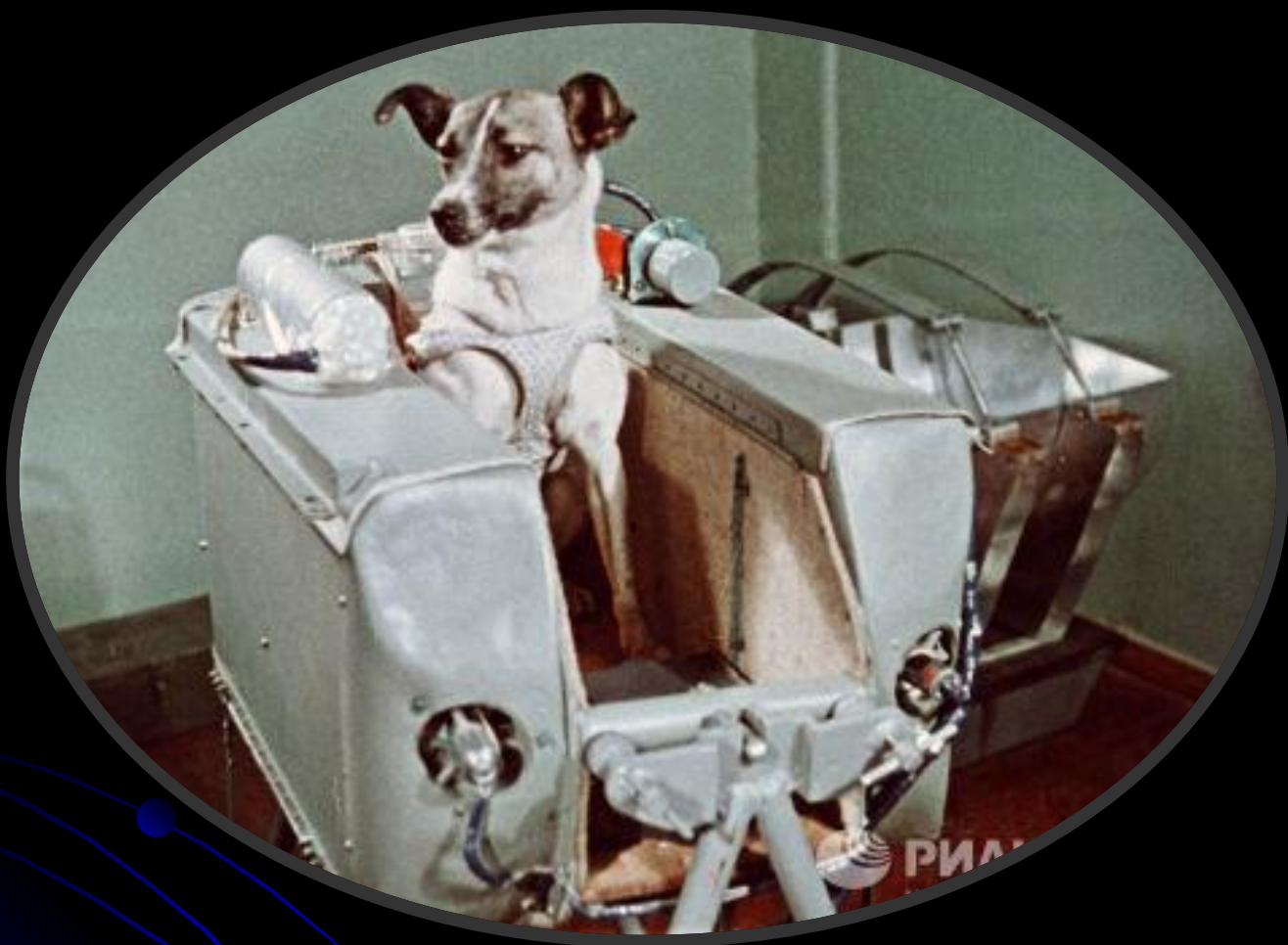
Лайка







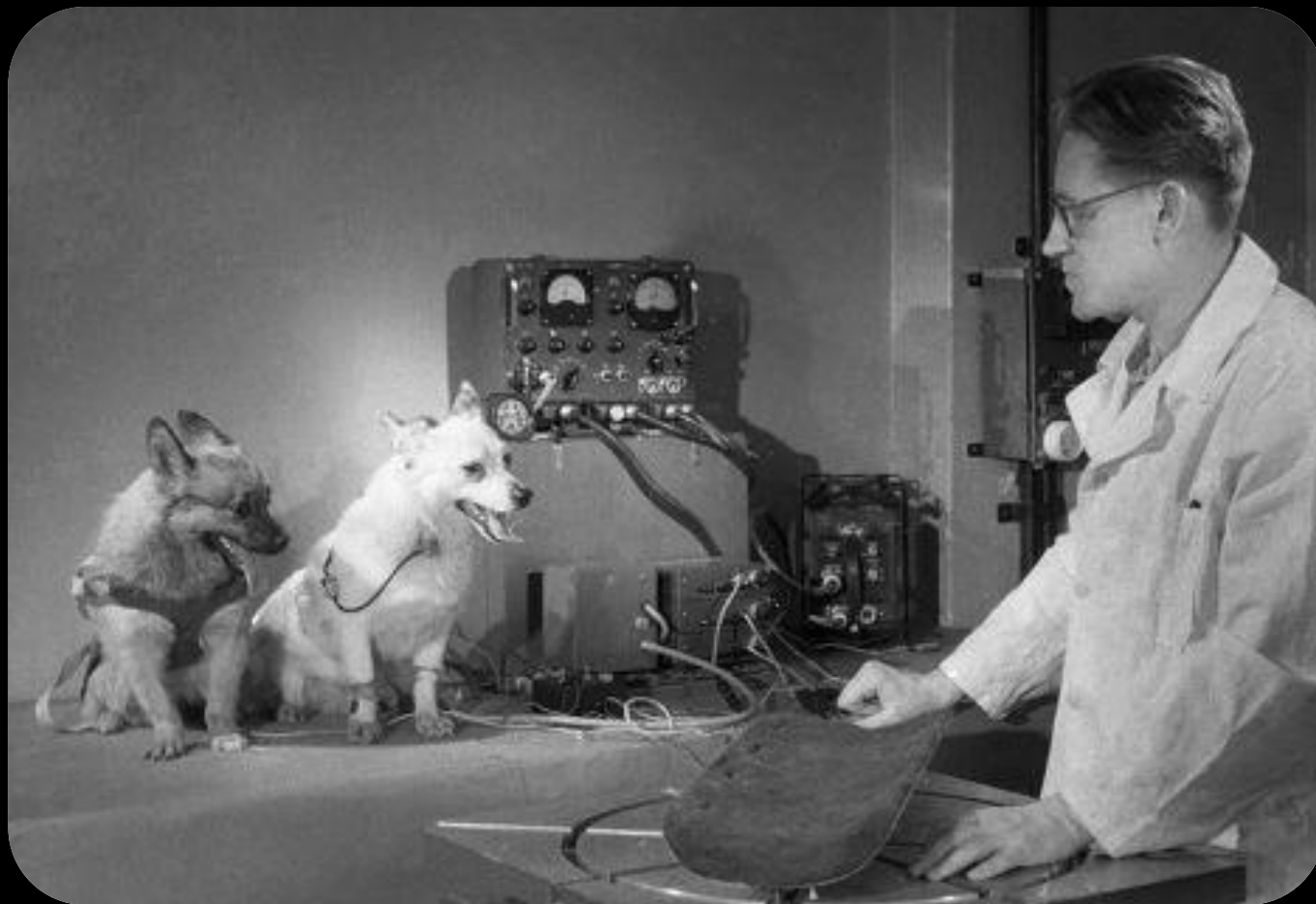
РИА НОВОСТИ
www.rian.ru







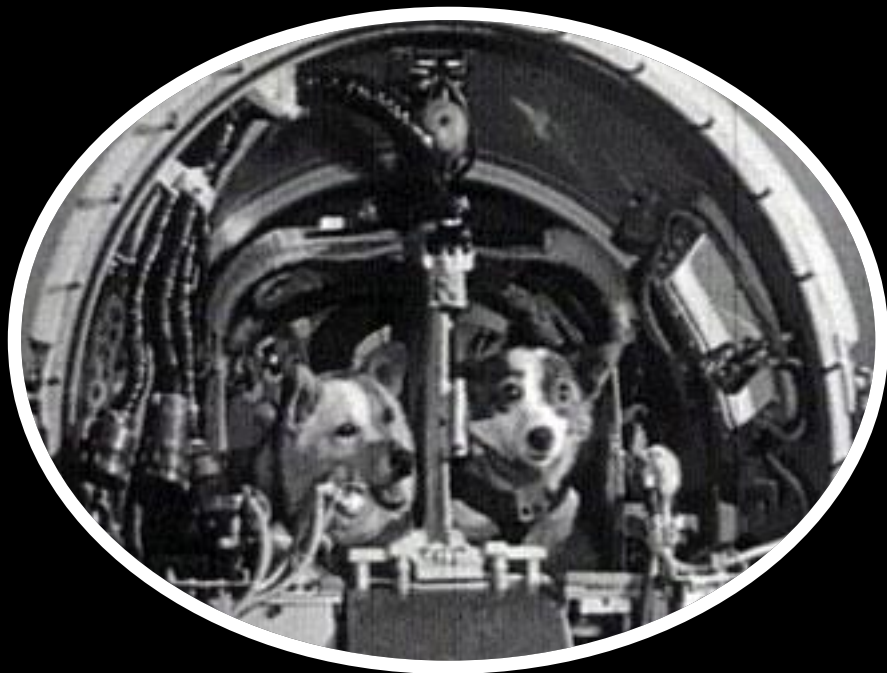
В 1959 году поднялись на высоту 210 км и вернулись на Землю Дамка и Козявка.



В том же 1959 году полеты на геофизических ракетах совершили Альбина и Малышка



В 1960 году в космосе побывали Отважная,
Малек и кролик Звездочка.



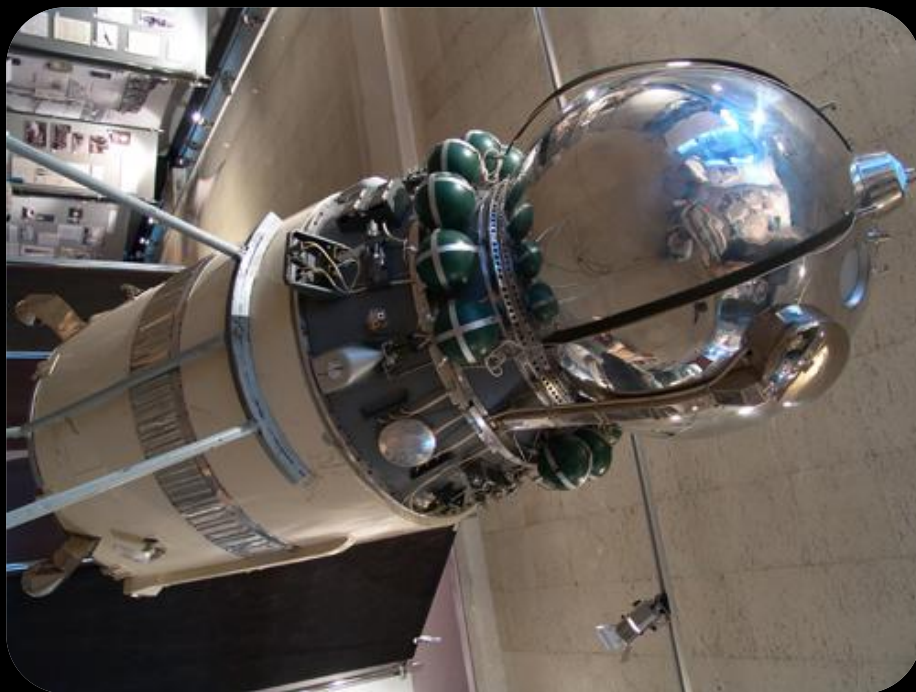
В августе 1960 года благополучно слетали и вернулись на Землю Белка и Стрелка.





**Гагарин
Юрий
Алексеевич**

(1934-1968)



Космический корабль «Восток»



СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

ЮРИЙ ГАГАРИН:

ПРОШУ ДОЛОЖИТЬ ПАРТИИ И ПРАВИТЕЛЬСТВУ И ЛИЧНО НИКИТЕ СЕРГЕЕВИЧУ ХРУЩЕВУ, ЧТО ПРИЗЕМЛЕНИЕ ПРОШЛО НОРМАЛЬНО, ЧУВСТВУЮ СЕБЯ ХОРОШО

ВЕЛИЧАЙШАЯ ПОБЕДА НАШЕГО СТРОЯ, НАШЕЙ НАУКИ, НАШЕЙ ТЕХНИКИ, НАШЕГО МУЖЕСТВА

12 АПРЕЛЯ 1961 ГОДА В 10 ЧАСОВ 55 МИНУТ КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ-СПУТНИК «ВОСТОК» БЛАГОПОЛУЧНО ВЕРНУЛСЯ НА СВЯЩЕННУЮ ЗЕМЛЮ НАШЕЙ РОДИНЫ



СОВЕТСКОМУ КОСМОНАВТУ СОВЕРШИВШЕМУ КОСМИЧЕСКИЙ ПОЛЕТ НА КОРАБЛЕ-СПУТНИКЕ «ВОСТОК» НАЙБОЛЕЕ МОЛОДОМУ НАШЕЙ РОДИНЫ МАЙОРУ ГАГАРИНУ

Великая победа нашего строя, нашей науки, нашей техники, нашего мужества. 12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут космический корабль-спутник «Восток» благополучно вернулся на священную землю нашей Родины.

ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ! КАПИТАН ПЕРВОГО ЗВЕЗДОЛЕТА—НАШ, СОВЕТСКИЙ!



Великая победа разума и труда МИР РУКОПЛЕЩЕТ ЮРИЮ ГАГАРИНУ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА

Орган Центрального Комитета ВЛКСМ

№ 15 (11138) Четверг, 12 апреля 1961 г. Цена 2 коп.

К Коммунистической партии и народам Советского Союза!
К народам и правительствам всех стран!
Ко всему прогрессивному человечеству!

ОБРАЩЕНИЕ

Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и правительства Советского Союза

ПРЫЖОК ВО ВСЕЛЕННУЮ

12 апреля 1961 г. в Советском Союзе совершено историческое событие. Впервые в истории человечества человек вылетел за пределы земной поверхности. Советский космонавт совершил полет на корабле-спутнике «Восток» в космосе. Это событие является величайшей победой человеческого разума и труда. Оно свидетельствует о величайших достижениях советской науки и техники. Мы гордимся нашим героем, капитаном Юрием Алексеевичем Гагариным. Пусть его полет послужит стимулом к дальнейшему развитию науки и техники в нашей стране. Пусть Гагарин останется навсегда в сердцах советского народа. Пусть его полет послужит примером для всего человечества.

Событие великого события. Впервые в истории человечества человек вылетел за пределы земной поверхности. Советский космонавт совершил полет на корабле-спутнике «Восток» в космосе. Это событие является величайшей победой человеческого разума и труда. Оно свидетельствует о величайших достижениях советской науки и техники. Мы гордимся нашим героем, капитаном Юрием Алексеевичем Гагариным. Пусть его полет послужит стимулом к дальнейшему развитию науки и техники в нашей стране. Пусть Гагарин останется навсегда в сердцах советского народа. Пусть его полет послужит примером для всего человечества.





С Королёвым

**Анна Тимофеевна и Алексей Иванович
Гагарины с детьми:
Юрием, Зоей, Валентином (1957 г.)**



**Ю.Гагарин – студент
Саратовского
индустриального
техникума (1953 г.)**



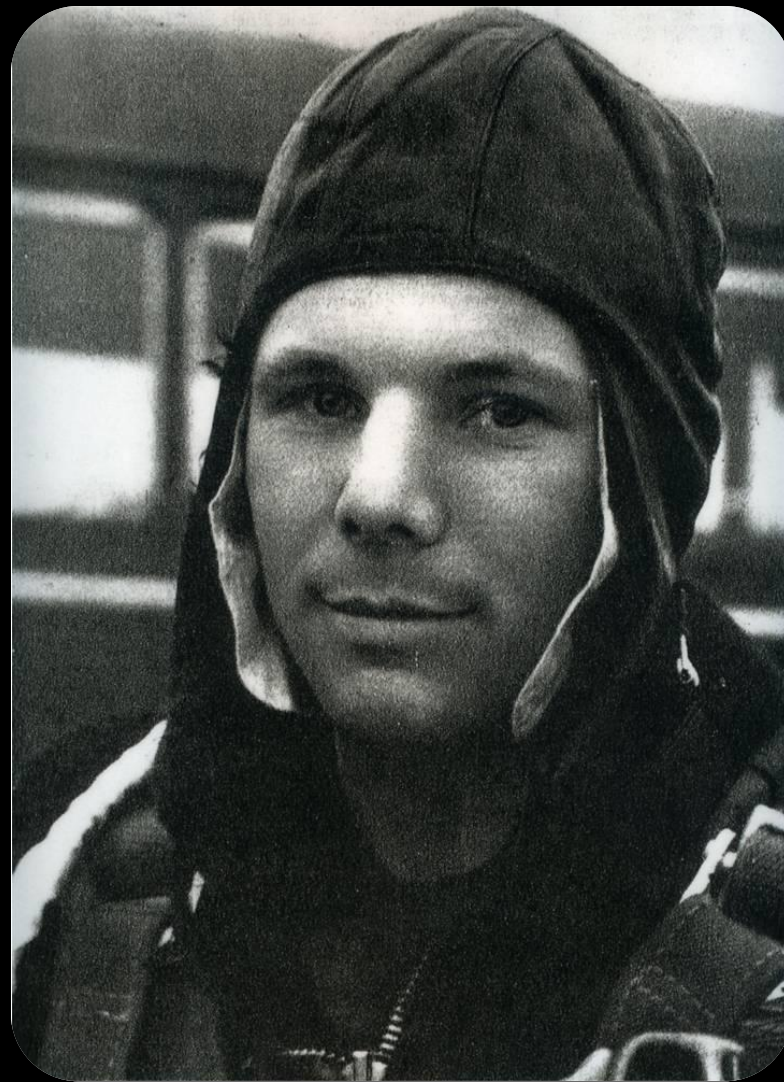
Ю.Гагарин (первый слева) в составе волейбольной команды Саратовского индустриального техникума (1953 г.)



Ю.А.Гагарин в библиотеке Звездного городка (1960 г.)



Увлечение небом привело Юрия
в Военное авиационное училище
в Оренбурге



Ю.А.Гагарин с дочерьми (1966 г.)



Ю.А.Гагарин с дочерьми (1966 г.)



Терешкова Валентина Владимировна
(6 марта 1937) — советский космонавт,
первая женщина-космонавт Земли, Герой Советского Союза.





Юрий Гагарин и Валентина Терешкова

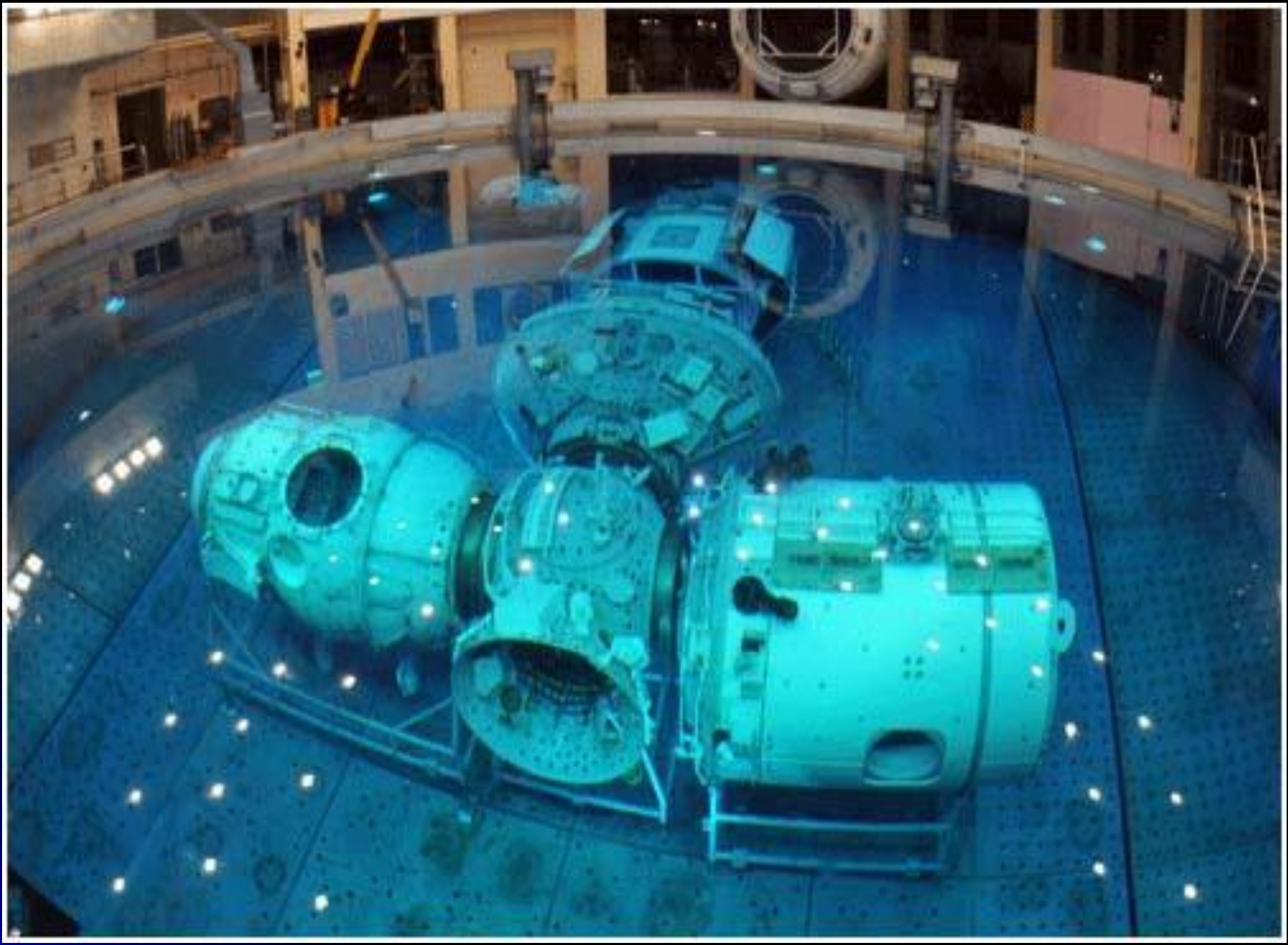


Космонавты: Ю.А.Гагарин, Г.С.Титов, А.Г.Николаев, П.
Р.Попович, В.Ф.Быковский, В.В.Терешкова, К.П.
Феоктистов, В.М.Комаров, Б.Б. Егоров, П.И.Беляев, А.
А.Леонов (Звездный городок, 1965 г.)







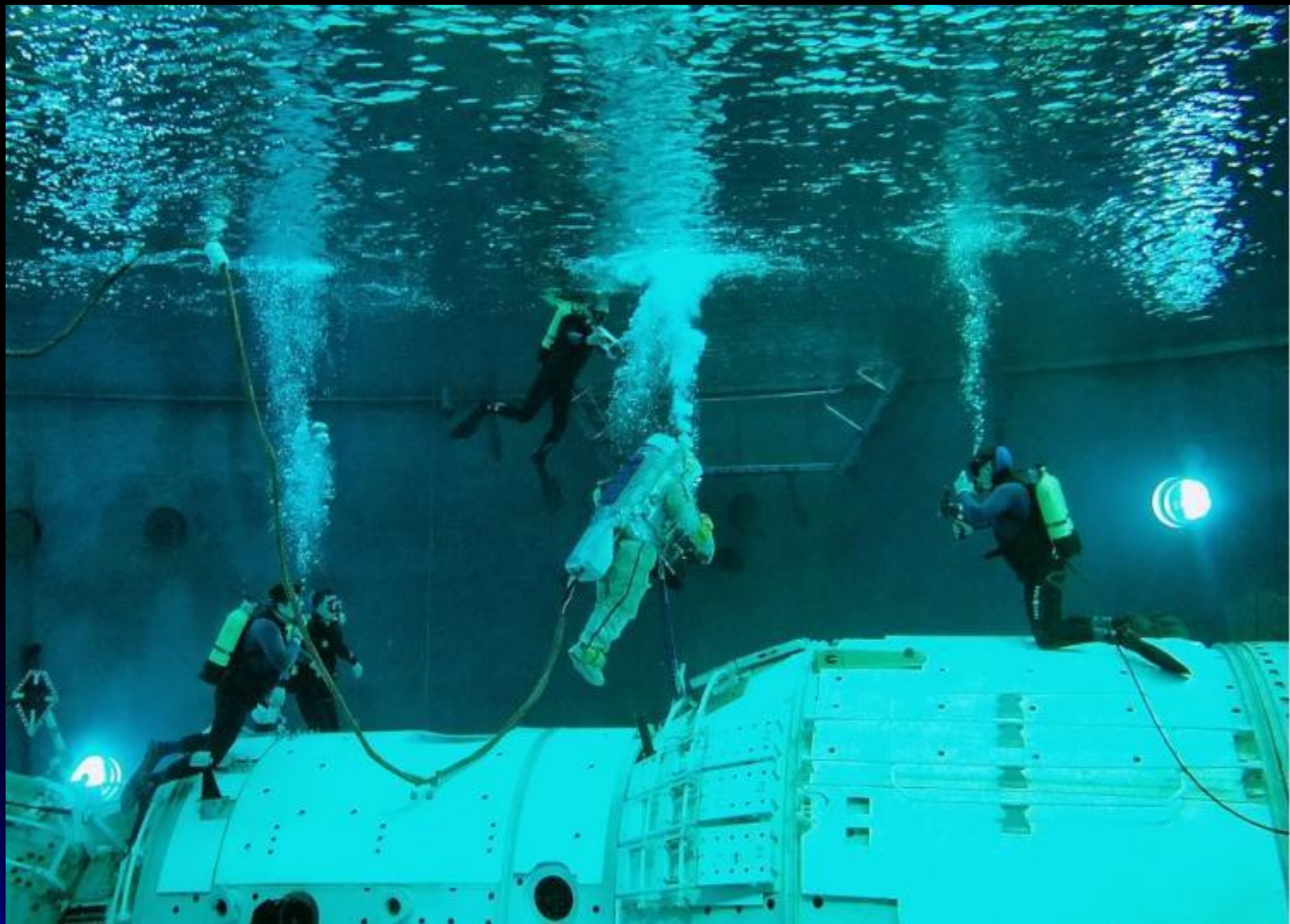


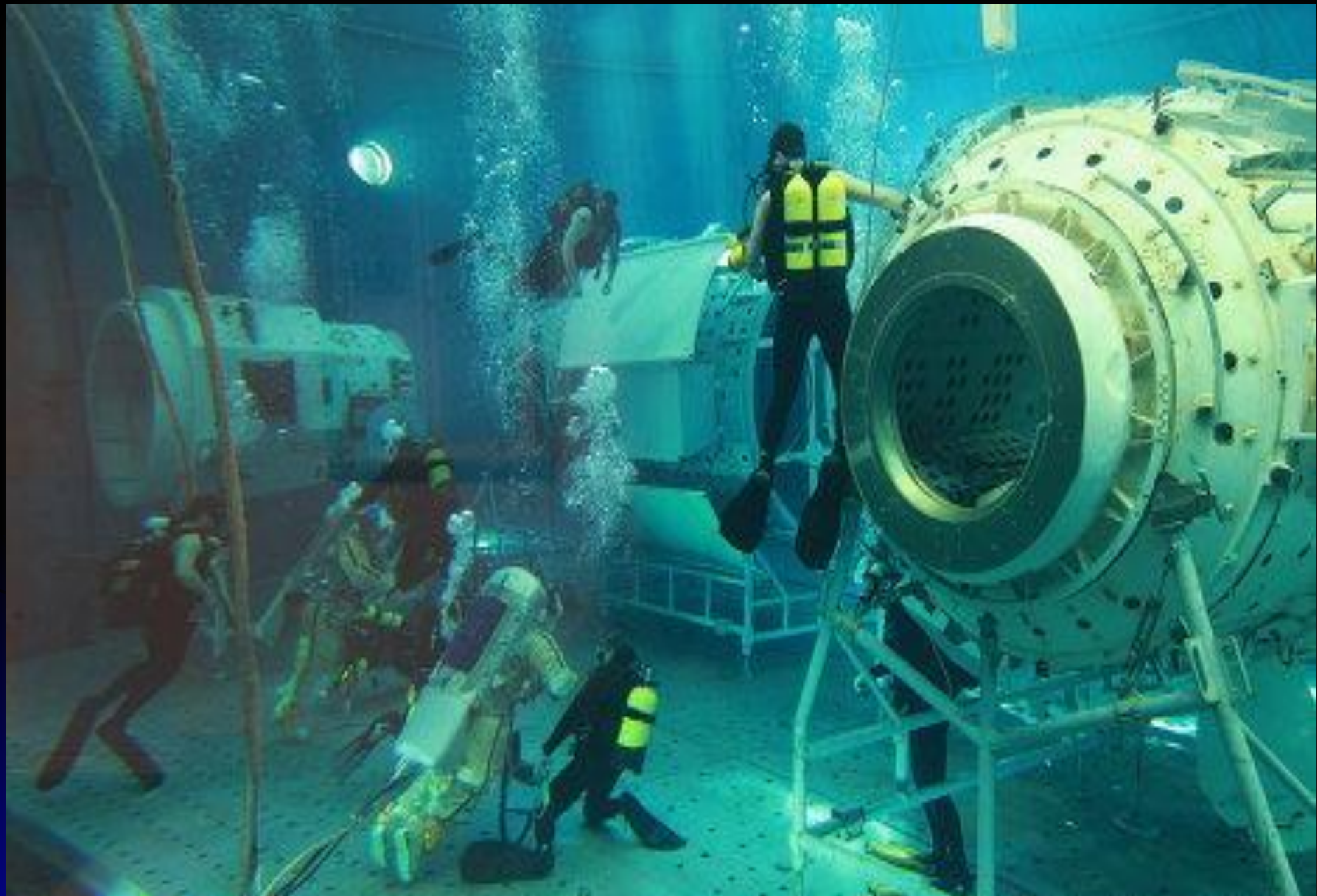


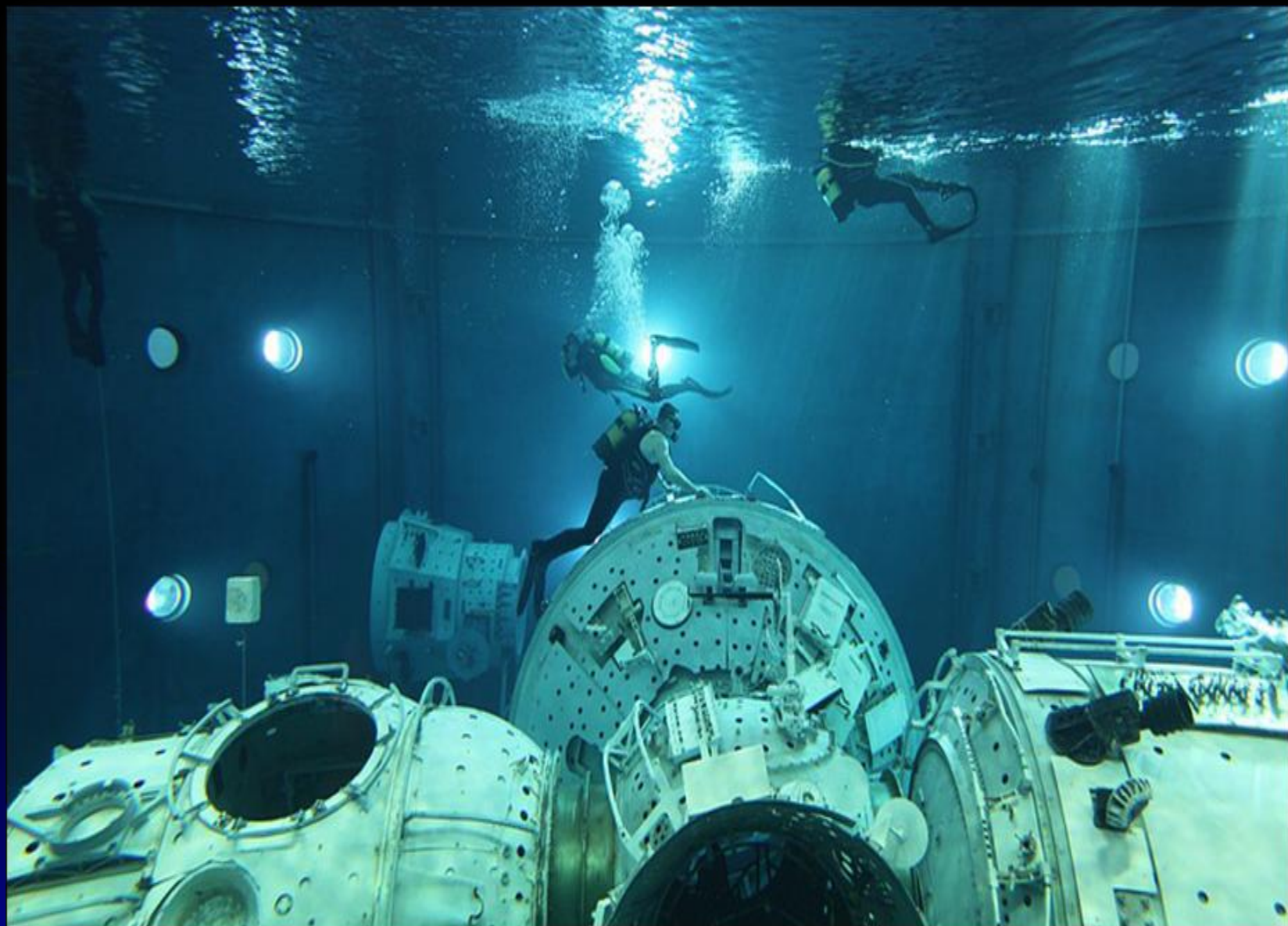














Площадь Гагарина





Памятник первой женщине-космонавту В.Терешковой на месте её приземления 16 июля 1963 г. возле с.Баево Алтайского края

Проспект Вернадского



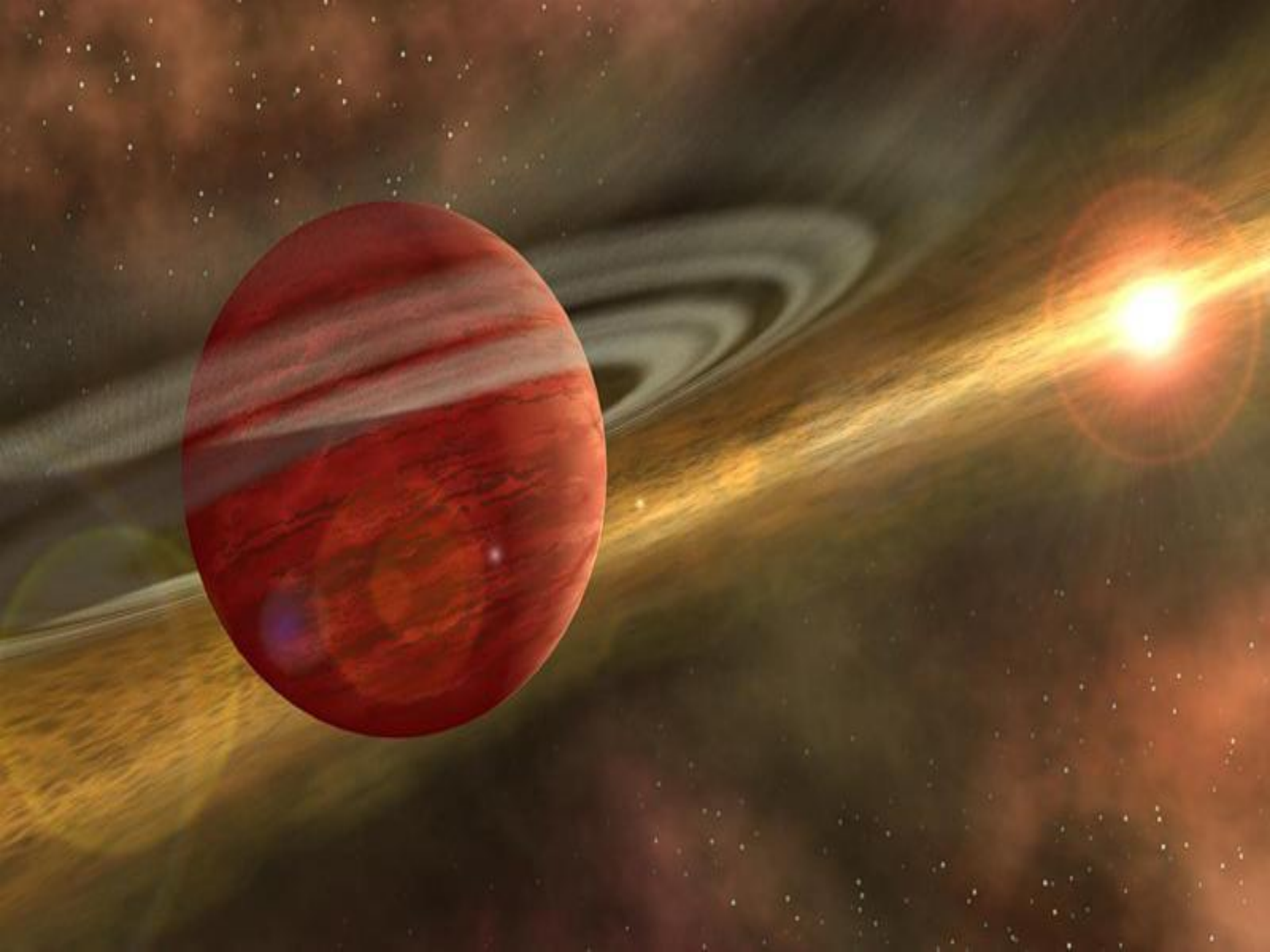
Облетев Землю в
корабле-спутнике, я увидел,
как прекрасна наша планета.
Люди, будьте внимательны и приумень-
шайте эту красоту, а не разру-
шайте её!

Гагарин -











Храните и преумножайте красоту нашей планеты



С Днём Космонавтики!

