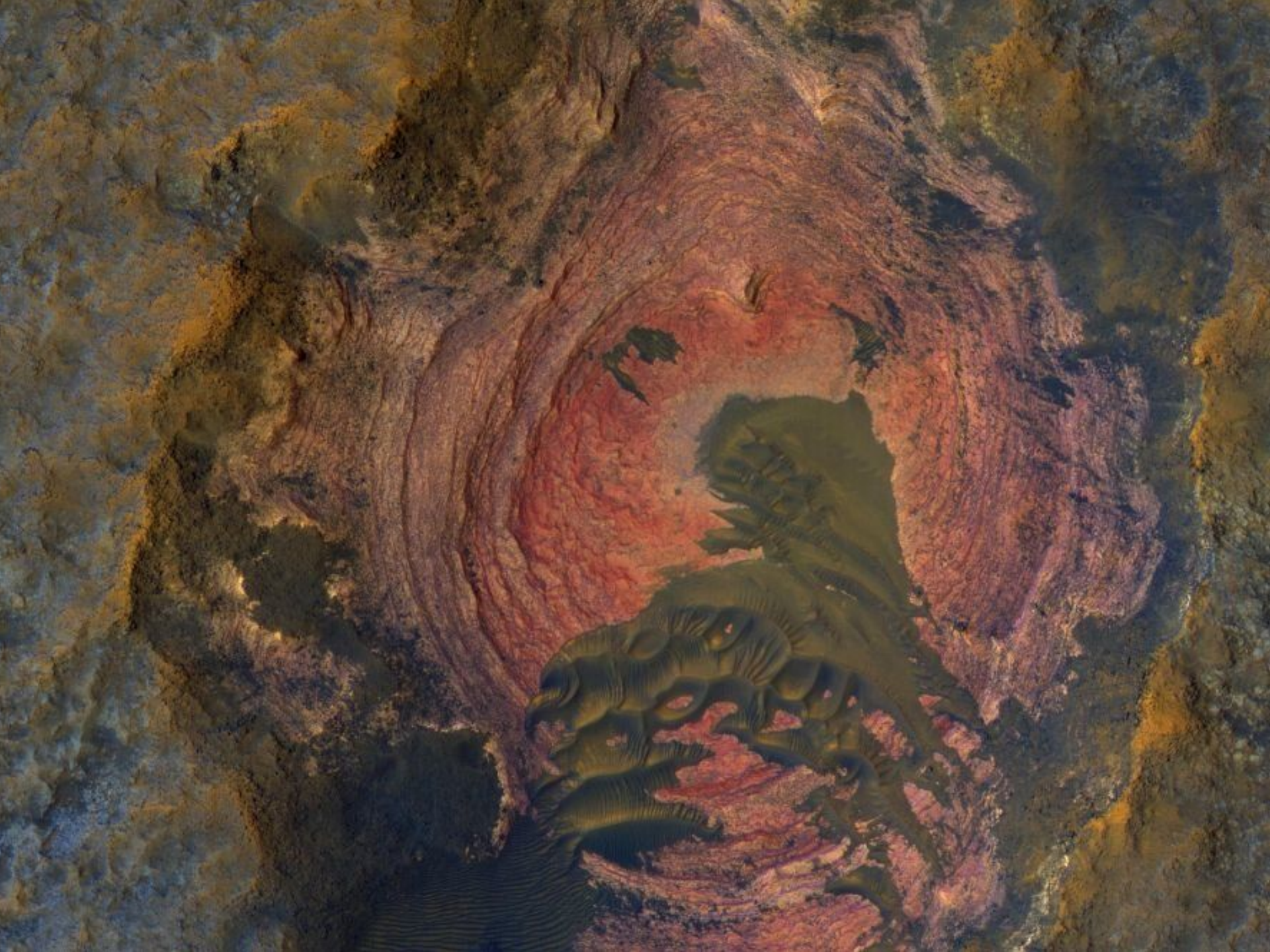




NASA опубликовало
уникальный снимок
поверхности Марса

<https://rg.ru/2017/02/25/nasa-snimok-marsa.html>



Ученые американского космического агентства NASA опубликовали на официальном сайте агентства уникальный снимок поверхности Марса.

На основе этого и других снимков "красной планеты" исследователи сделали вывод, что большая часть поверхности планеты покрыта мелкодисперсными материалами, но под ними, по мнению ученых, могут скрываться скальные породы с ценными минералами.

Но самый удивительный вывод ученых заключается в том, что под горными породами может скрываться вода, поисками которой на Марсе NASA занимается вот уже два года.

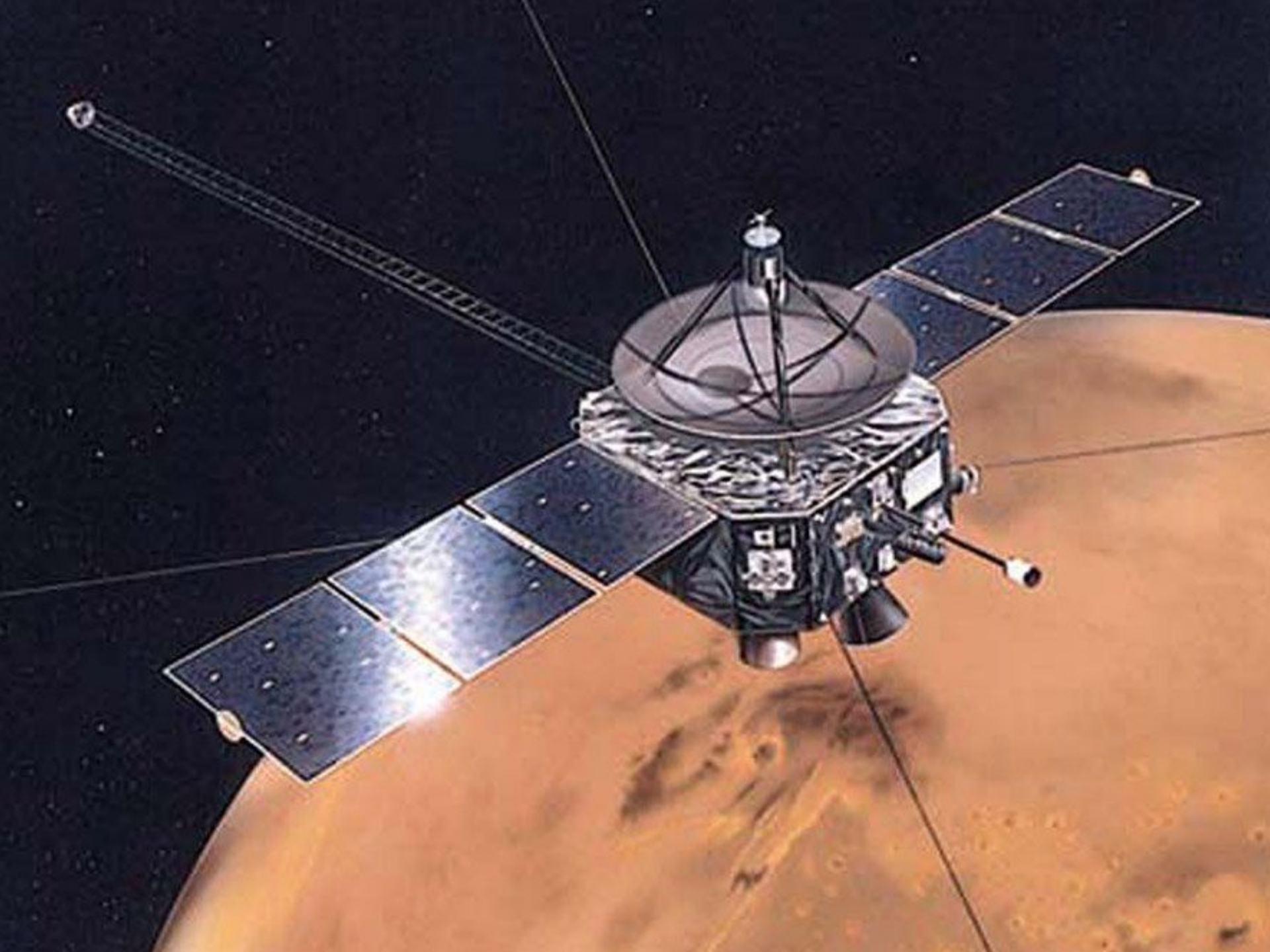
Напомним, что в начале февраля "РГ" [сообщала](#), что ученые из Тринити-колледжа Дублина (Ирландия) обнаружили на Марсе участок, который в прошлом периодически затопляло водой. Открытие было сделано при изучении снимков, полученных с орбиты. На территории древней долины был найден грунт, который по структуре похож на поверхность земной пустыни Намиб.

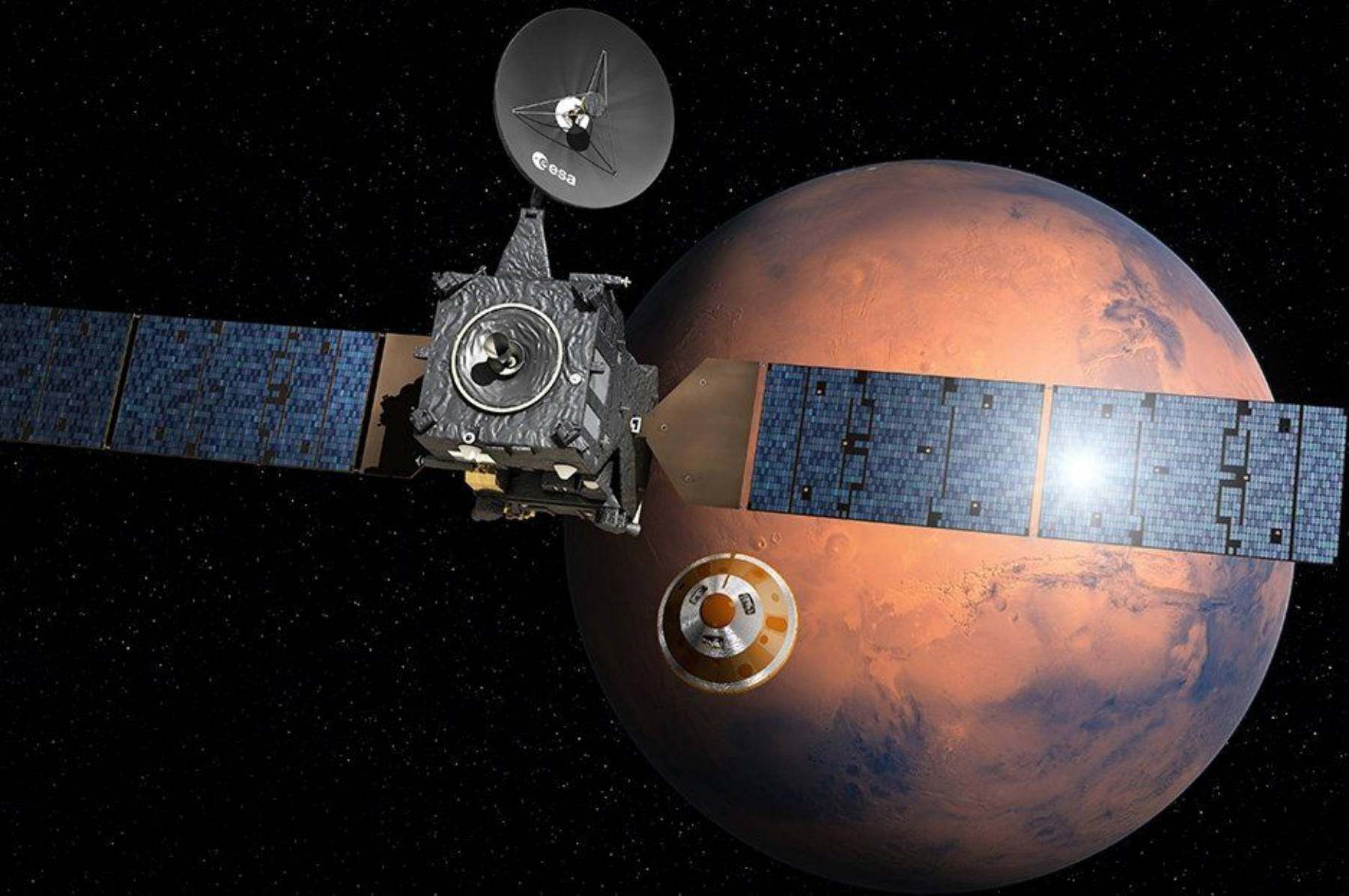
Еще более загадочными стали [снимки](#), сделанные марсоходом Curiosity и опубликованные NASA. По мнению уфологов, на них можно разглядеть на поверхности Марса обломки летающей тарелки и останки двух тел неизвестных существ.

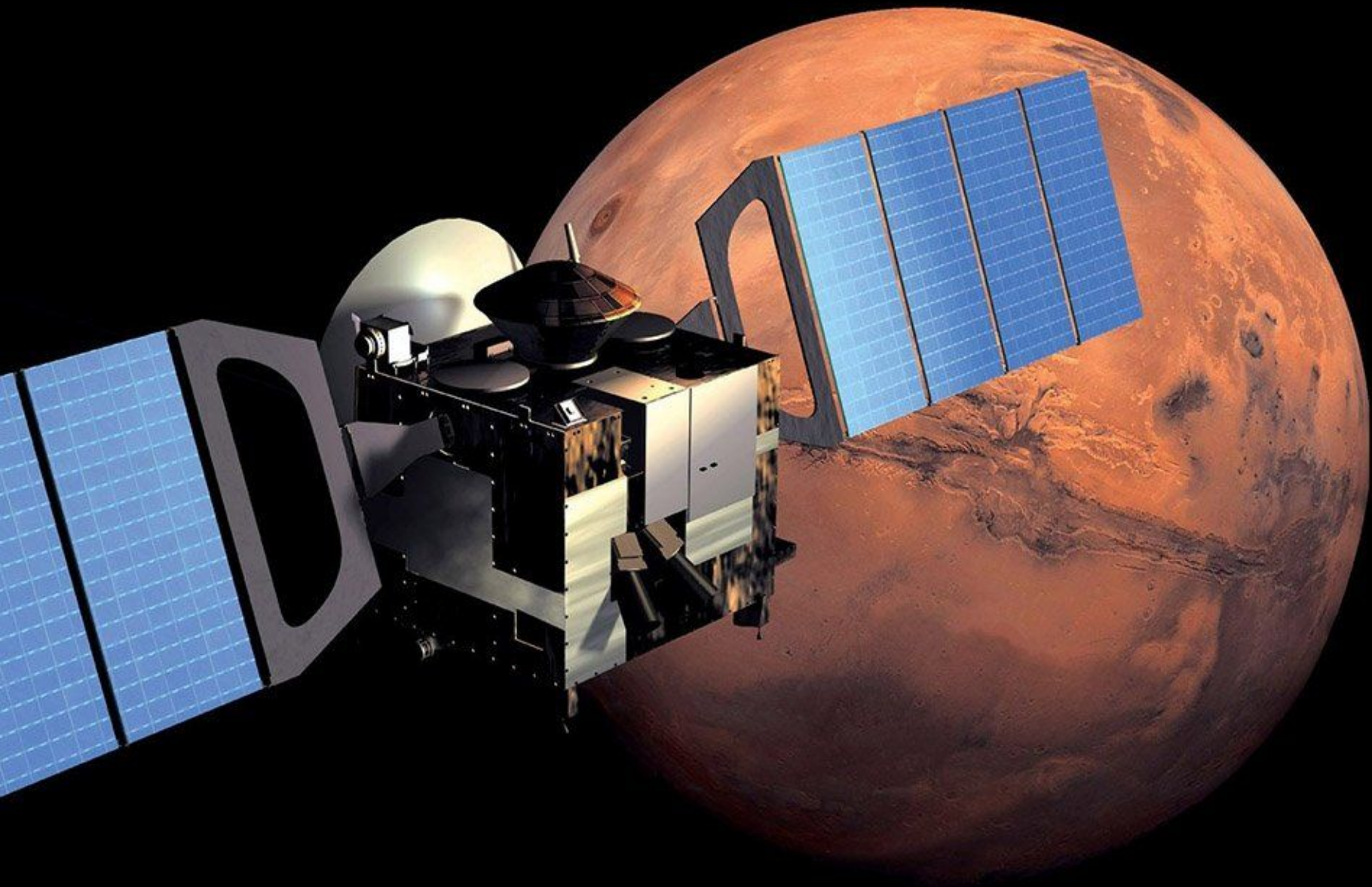
Добавим к этому, что марсоход Curiosity был запущен 26 ноября 2011 года, а поверхности "красной планеты" его колеса коснулись 6 августа 2012 года. Всего марсоход прошел уже свыше 15 километров по Марсу.



[Роскосмос показал видео марсохода с бурильной установкой](#)



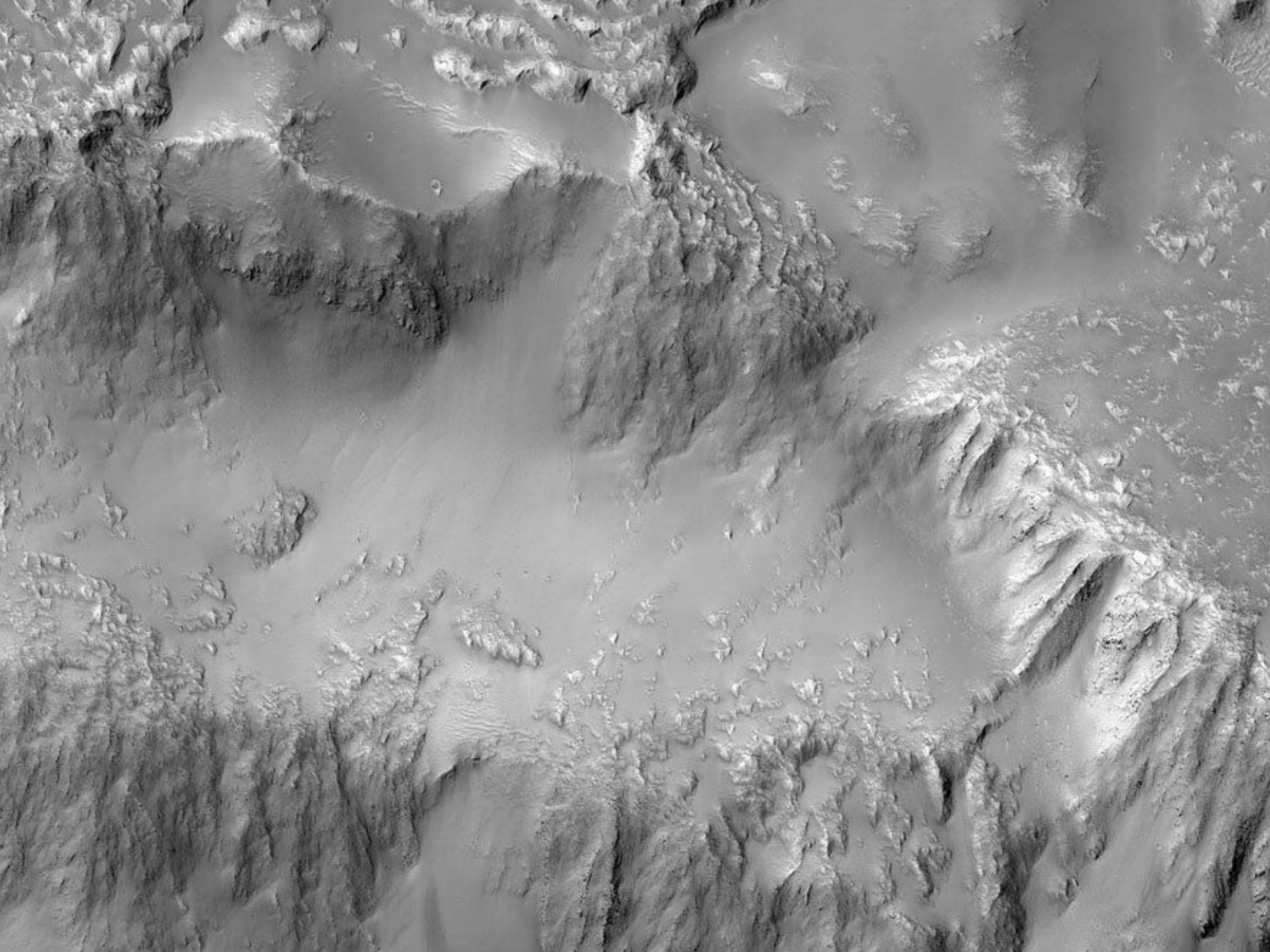




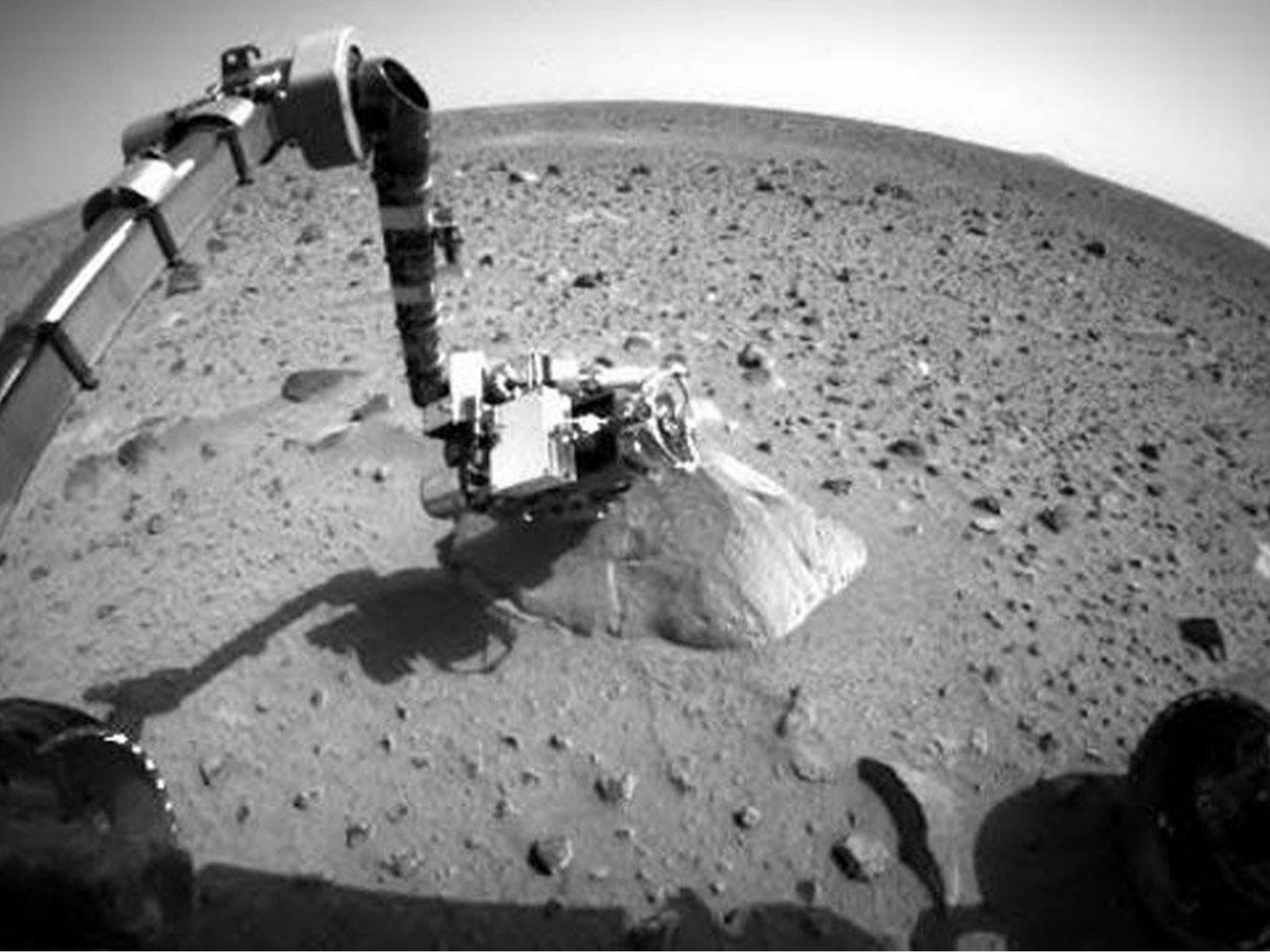


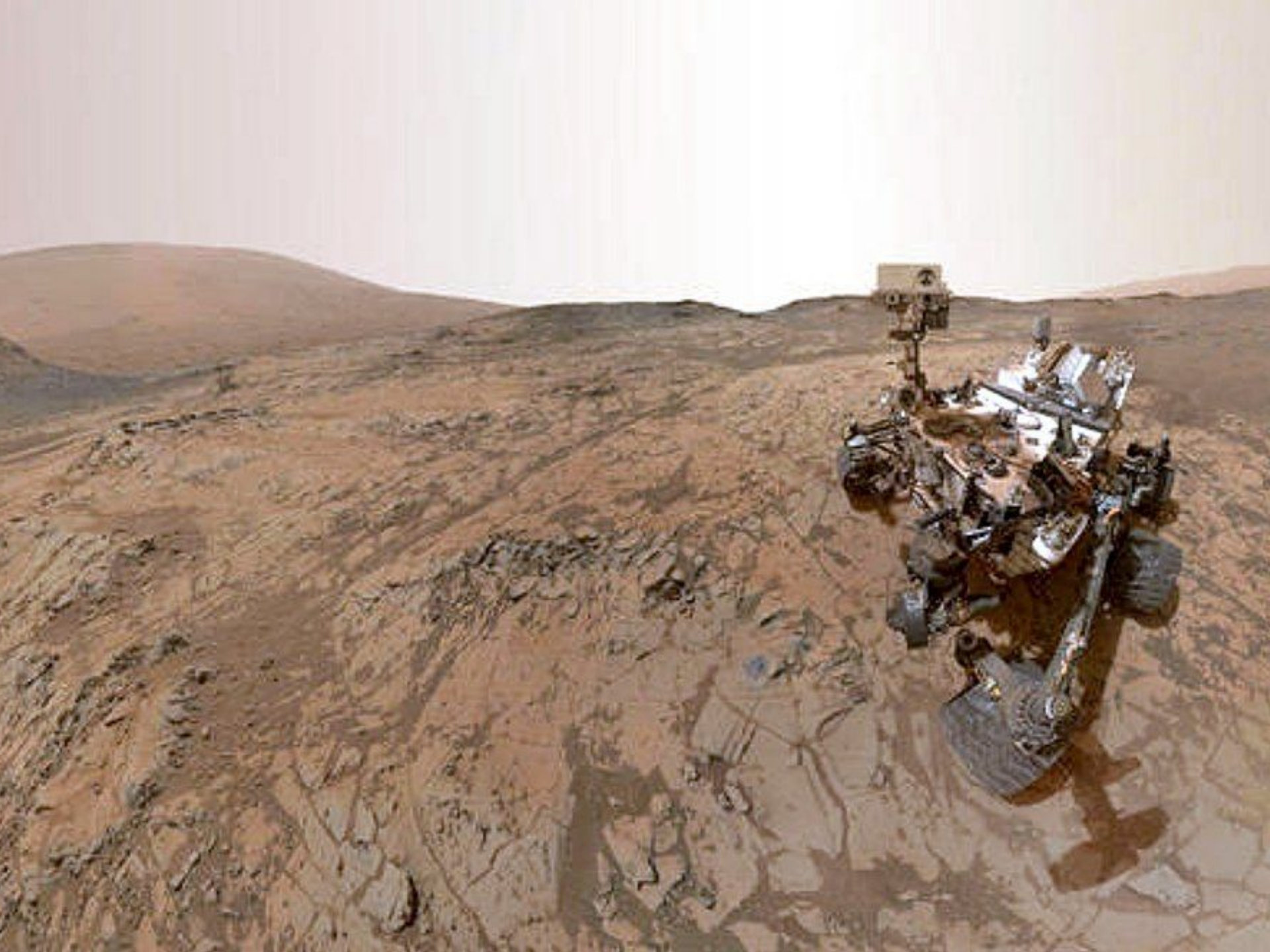








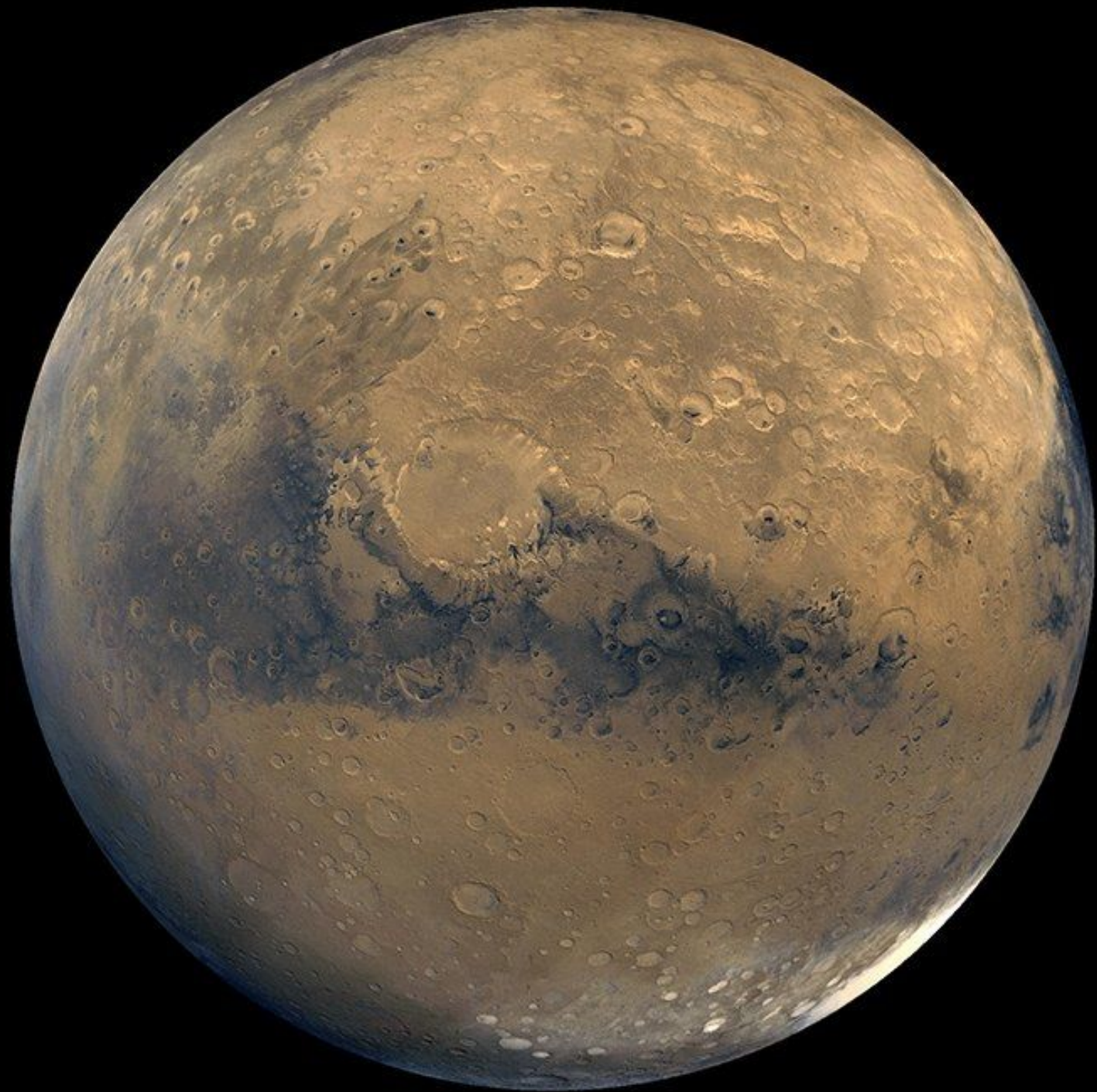


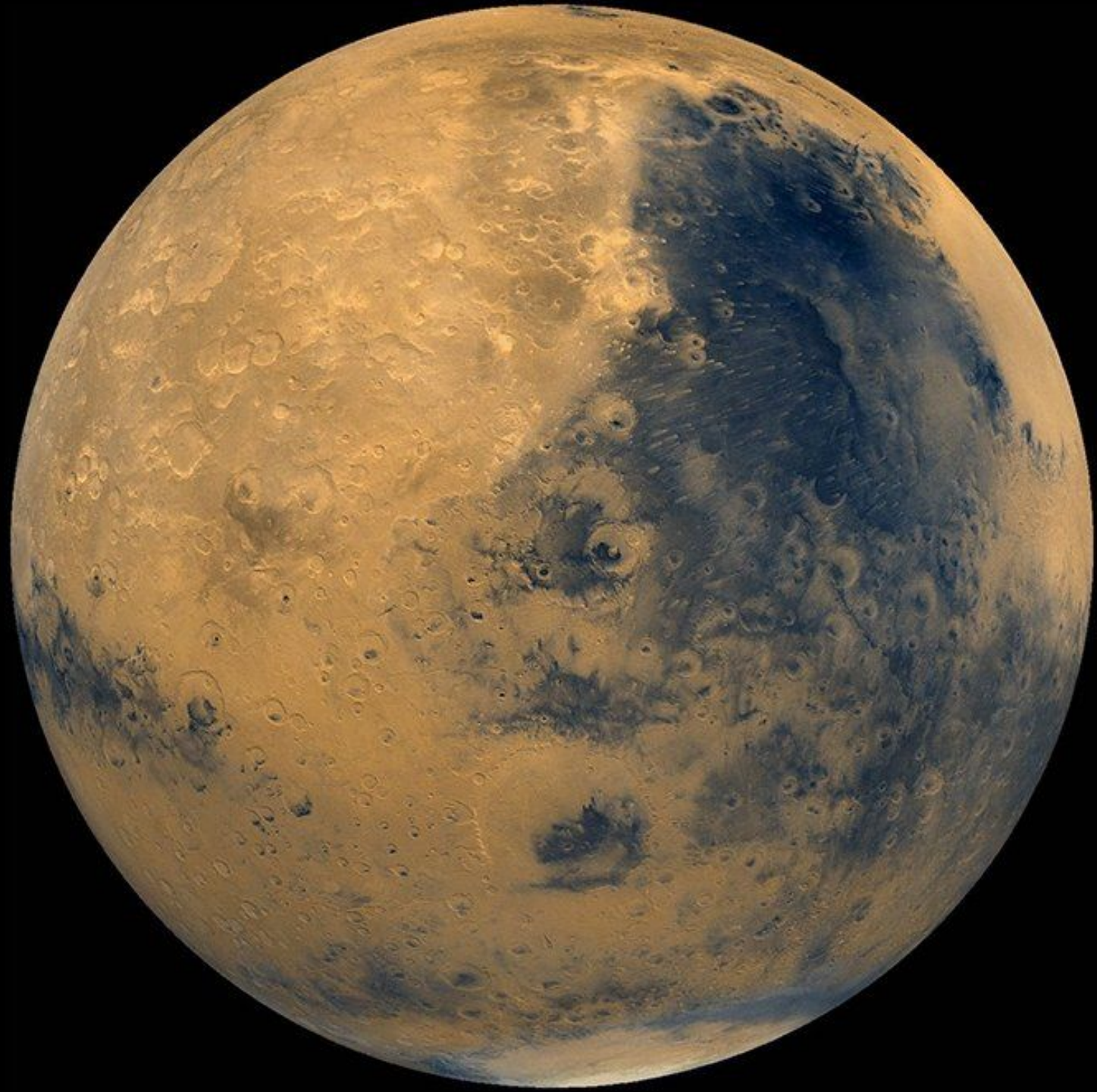


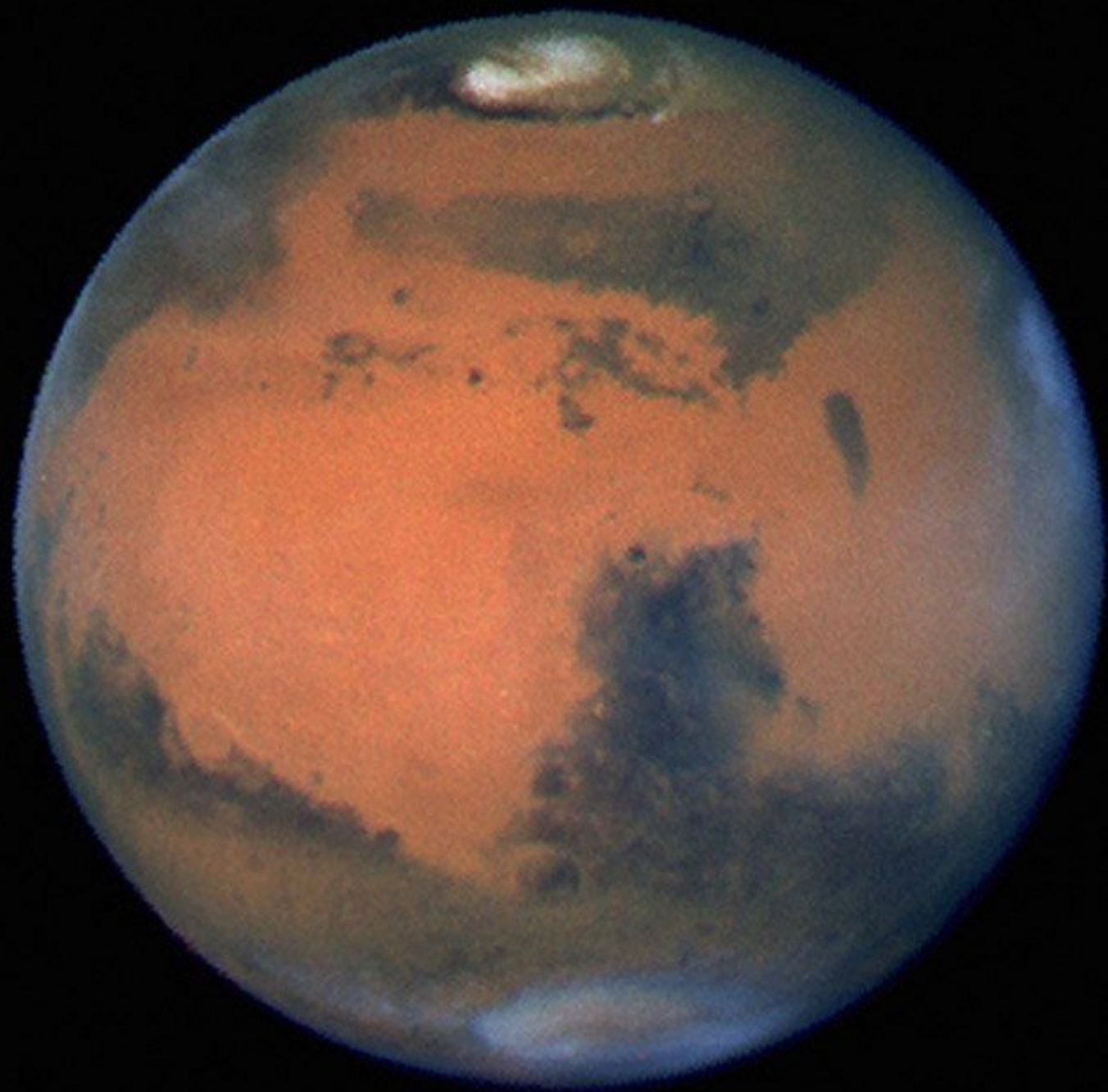


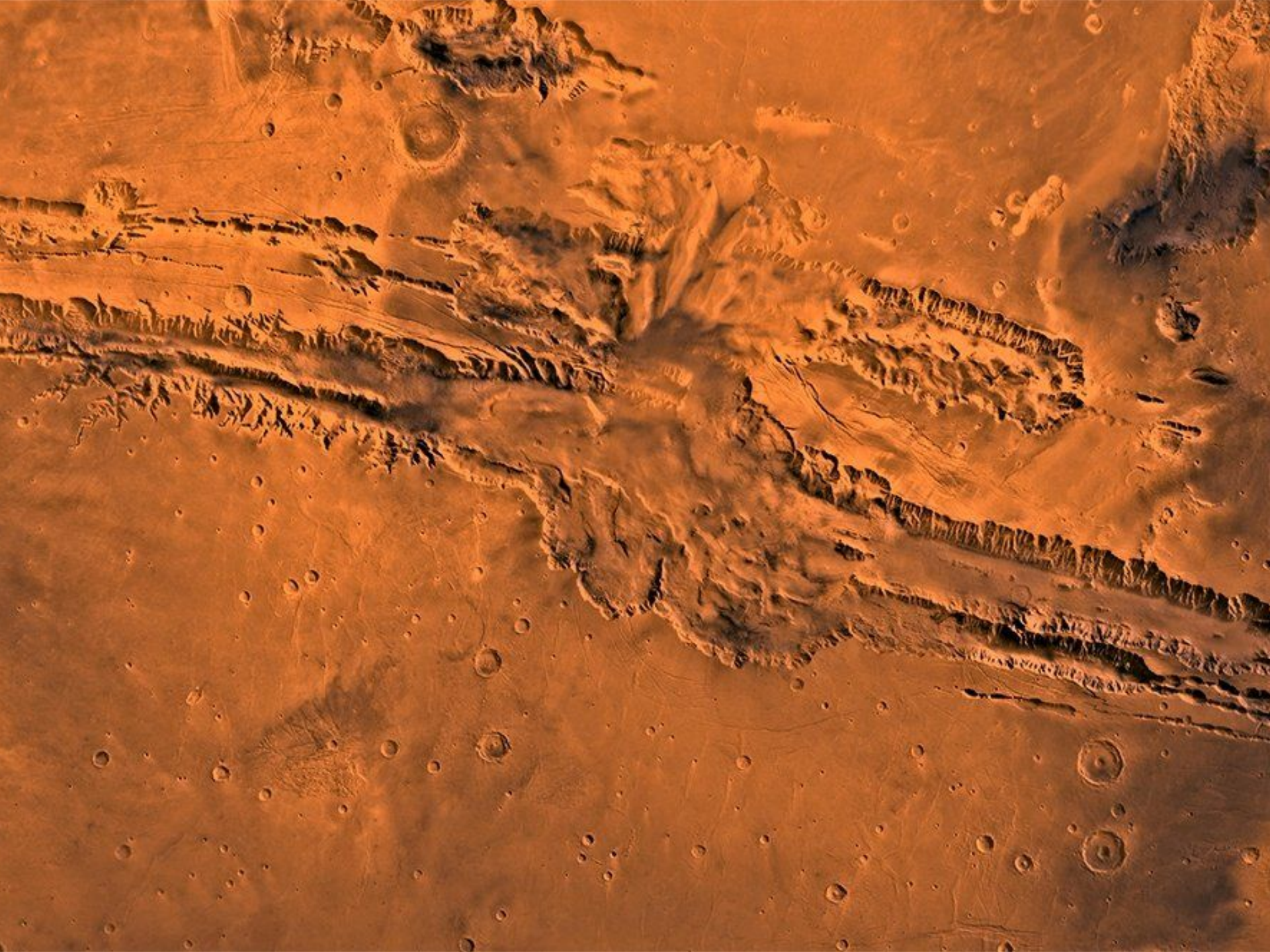






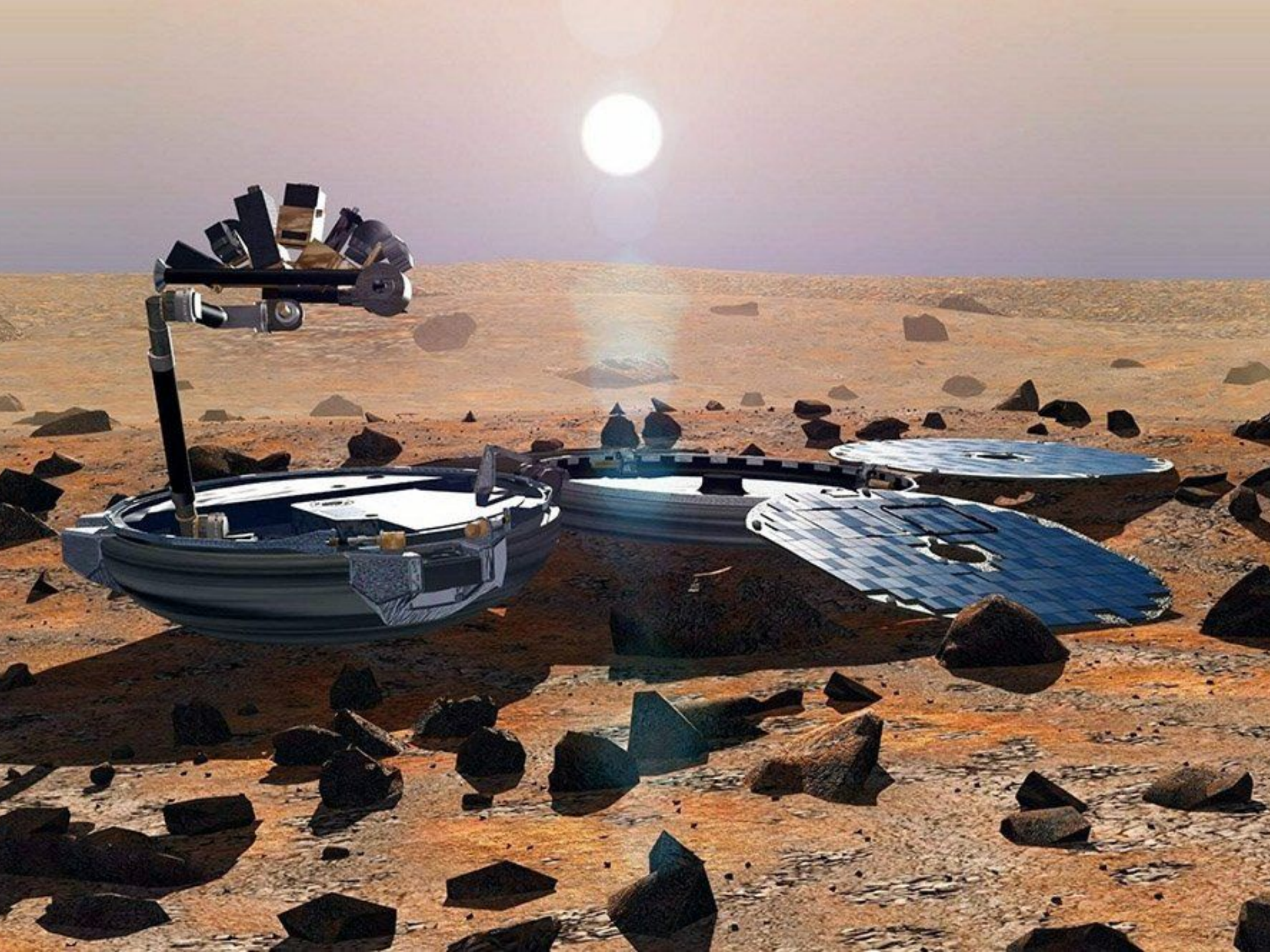


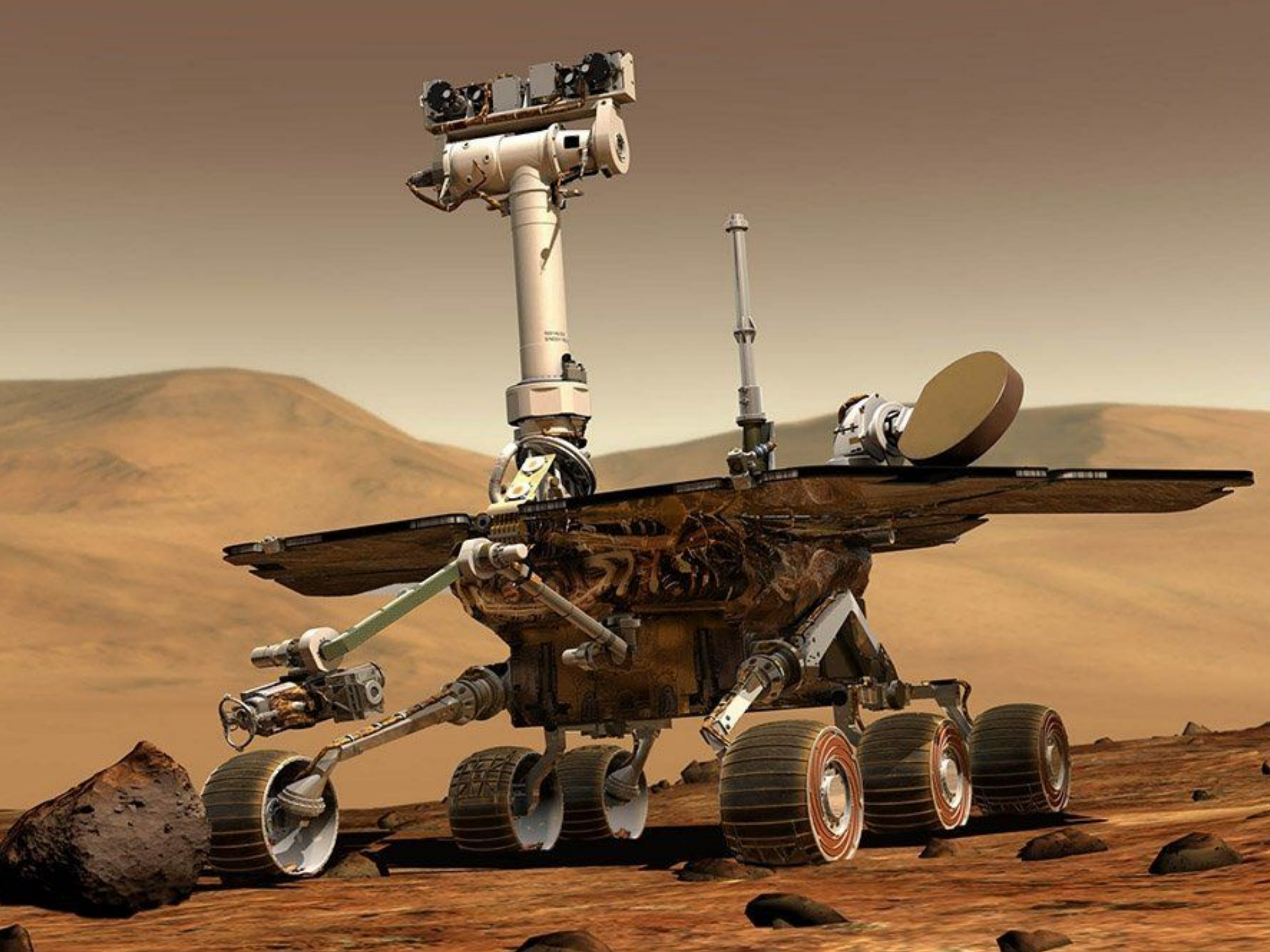












A futuristic city on Mars, featuring a large, transparent dome structure. The city is built on a reddish, rocky landscape. In the background, a massive, glowing orange planet (likely Mars) dominates the sky. The overall scene is bathed in a warm, orange-red light, suggesting a sunset or sunrise on the planet.

Спасибо за внимание!