



Первый китайский луноход "Юйту" ("Нефритовый заяц") успешно отстыковался от космического аппарата

"
Чанъэ-3

",
который накануне совершил мягкую посадку на Луну

.
Об этом сообщил пекинский центр управления полетами

.

Луноход при помощи специального механизма был опущен на поверхность естественного спутника Земли

,
сообщили в центре

.
Сразу после прилунения аппарата

"
Чанъэ-3

" был
выключен
его
двигатель
, а
потом
в
течение
девяти
минут
развернуты
солнечные
батареи
и
отключена
часть
оборудования
,
передает
[ИТАР-ТАСС](#)
.

Консультация www.маммолог.онлайн

Консультация www.венеролог.онлайн

Первые метры движения "Юйту" по лунному грунту были в автоматическом режиме сняты с борта посадочного модуля и отправлены на Землю
.
На
кадрах

,
переданных
Центральным
китайским
телевидением

,
хорошо
видны
глубокие
следы
от
колес
лунохода

.
Взаимная
съемка

"
Чанъэ-3

" и "
Юйту

"
будет
проводиться
и
далее

.

Китайские лунные аппараты названы в честь героев национальной мифологии. Чанъ

э
имя
лунной
богини

.
Очертания
Нефритового
зайца

,
считали
китайцы

в
древности

,
просматриваются
в

полнолуние

на

лунном

диске

.

Согласно

поверью

,

этот

персонаж

толчет

В

нефритовой

ступке

порошок

бессмертия

.

Китайский космический аппарат "Чанъэ-3" 14 декабря совершил успешную посадку н

а

Луну

. Как

сообщило

центральное

телевидение

,

связь с ним была прервана на 720 секунд

, после чего на пульт пекинского центра управления полетами поступила информация о мягкой посадке.

"Чанъэ-3" прилунился в кратере Залив Радуги. На его борту находится первый китайский луноход, который получил название "Нефритовый заяц". **Это самодвижущееся устройство весом около 100 килограмм должно проработать на Луне не менее трех месяцев**

.

Ранее сообщалось, что аппарат также доставит на спутник Земли флаг КНР. Однако пока официального подтверждения развертыванию китайского знамени на Луне не поступало.

"Чанъэ-3" был запущен 2 декабря с космодрома Сичан в юго-западной провинции Сычуань при помощи модифицированного варианта ракеты-носителя "Чанчжэн-3Б". Данный запуск стал частью китайской программы по изучению Луны.

Таким образом, Китай стал третьей страной в мире после СССР и США, чей космический аппарат совершил мягкую посадку на Луну.