

Китайские астронавты отправились в свой самый долгий космический полет

17 октября Космическое агентство Китая запустило на околоземную орбиту пилотируемый корабль «Шэньчжоу-11» с двумя астронавтами на борту, сообщает Синьхуа.

Если все пойдет по плану, в течение двух дней они будут стыковаться с космической станцией Китая «Тяньгун-2», где останутся на 30 дней, чтобы проверить ее пригодность для проживания и проведения медицинских и научных экспериментов. Это будет самый долгий космический полет Китая. предыдущий полет китайцев в космос состоялся в июне текущего года. Двое космонавтов работали на орбите четыре дня.

Находящийся на борту астронавт Цзин Хайпэн, который возглавил миссию, уже дважды совершал космические полеты – на борту кораблей «Шэньчжоу-7» и «Шэньчжоу-9». Второй космонавт Чэнь Дун участвует в космической миссии впервые.



18 октября Синьхуа сообщило об успехе запуска, сейчас специалисты космического агентства Китая проводят корректировку орбиты «Шэньчжоу-11», чтобы состыковать его с «Тяньгун-2».

Основные цели предстоящей миссии – транспортировка с Земли в космическую лабораторию «Тяньгун-2» (Небесный дворец-2) космонавтов и грузов, и их возвращение, проверка систем, обеспечивающих стыковку космических аппаратов на орбите и возвращение пилотируемого корабля на Землю. Кроме того, в этот раз астронавты проведут космические научные эксперименты и испытания космической медицины с участием человека.

Космическая программа Китая осуществляется уже около 50 лет. В 1970 году КНР впервые в своей истории запустила искусственный спутник Земли. 15 октября 2003 года астронавт Ян Ливэй совершил первый в Китае пилотируемый полет в космос на корабле «Шэньчжоу-15». 27 сентября 2008 года астронавт Чжай Чжиган успешно вышел в открытый космос.

Китай был лишен права на МКС в 2011 году, когда Конгресс США принял закон, запрещающий официальный американский контакт с китайским космическим агентством из-за опасений по поводу национальной безопасности.

Фото: russian.news.cn

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com



Автор текста: **Полина Чехова**,
журналист.

На сайте опубликовано **345**
текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](#)

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](#)

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24_link_bot](#)

эл.почта: krsyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24_link_bot](#)

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: [@tomsk24_link_bot](#)

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

Прислать свою новость

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: eqquatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)