

Artemis II увійшла у гравітаційне поле Місяця

ТЕКСТ: ЛИСА АННА, 6 квітня 2026, 13:18

ЧИТАТИ НОВИНУ
РОСІЙСЬКОЮ

5723



Фото: Getty Images
Місія Artemis II

Вже незабаром астронавти здійснять перший із 1972 року проліт повз Місяць.

Космічний корабель *Orion* у межах місії Artemis II увійшов у гравітаційний вплив Місяця. Астронавти незабаром поб'ють рекорд за максимальною відстанню від Землі. Про це інформує DW з посиланням на NASA.

У момент входження у зону гравітаційного впливу Місяця капсула *Orion* перебувала на відстані приблизно 63 000 кілометрів від Місяця та близько 373 000 кілометрів від Землі.

У найближчі години корабель наблизиться до Місяця на відстань близько 7,5 тис. км за його зворотнім боком. Траєкторія польоту місії Artemis II нагадує фігуру вісімки навколо Землі та Місяця.

КОСМОС >>

ОСТАННІ ПОПУЛЯРНІ КОМЕНТОВАНІ



Екіпаж місії Артеміда-2 облетів Місяць та повертається на Землю

Artemis II сфотографував зворотній бік Місяця і встановив новий рекорд

Artemis II увійшла у гравітаційне поле Місяця

Місія NASA Artemis II зіткнулася з першими труднощами: збій космічного туалету

Уперше за 50 років: астронавти NASA вирушили до Місяця

СЮЖЕТИ >>

Покарання для НАТО: що задумав Трамп

Вторгнення Росії в Україну. Онлайн

Війна на Близькому Сході. Онлайн

Таємна угода. Як Угорщина продавалась Росії

Підсумки 08.04: Порушене перемир'я і ціни на АЗС

ВИБІР
РЕДАКТОРА

1/4

Астронавти отримають можливість одночасно бачити Землю і Місяць, а також спостерігати сонячне затемнення.

Це перший обліт Місяця з 1972 року та найвіддаленіший політ людей від Землі.

Нагадаємо, **запуск Artemis II відбувся у ніч проти 2 квітня з Флориди**. На борту перебуває міжнародний екіпаж із чотирьох астронавтів: командир Рід Вайзмен, пілот Віктор Гловер, а також спеціалісти місії Крістіна Кох і Джеремі Хансен від Канадського космічного агентства.

Президент США Дональд Трамп назвав старт місії символом відродження американської місячної програми.

Під час польоту на орбіті Землі астронавти місії Artemis II **зафіксували миготіння індикатора несправності, що сигналізував про проблему з контролером туалету**.

Людина знову летить на Місяць. Місія Артеміда-2

Новини від **Корреспондент.net** в Telegram та WhatsApp. Підписуйтеся на наші канали <https://t.me/korrespondentnet> та WhatsApp

Читайте Korrespondent.net в Google News

ТЕГИ: КОСМОС, ЛУНА, КОСМОНАВТИ, ПОЛЕТ

Якщо ви помітили помилку, виділіть необхідний текст і натисніть Ctrl + Enter, щоб повідомити про це редакцію.

ЧИТАЙТЕ ТАКОЖ
»

Artemis II увійшла у гравітаційне поле Місяця [5721](#)

Екіпаж місії Артеміда-2 облетів Місяць та повертається на Землю [3808](#)

Artemis II сфотографував зворотній бік Місяця і встановив новий рекорд [259](#)


Місія NASA Artemis II зіткнулася з першими труднощами: збій космічного туал
[185](#)


Нова російська станція Луна-25 зіткнулася з Місяцем [177](#)


Стало відомо, чому місія NASA з пошуку води на місяці провалилася [130](#)

ЧИТАТИ КОМЕНТАРІ

 Facebook

 Twitter

 RSS-стрічки

 E-mail розсилка

Контакти

Реклама на сайті

Використання
матеріалів
korrespondent.net

Правила користування
сайтом

Договір користування
сайтом

Політика у сфері
конфіденційності і
персональних даних

Угода щодо користування

Редакція

© 2000-2026, Korrespondent.net

Суб'єкт у сфері онлайн-медіа Назва онлайн-медіа – «Кореспондент.нет» Адреса: 02091, місто Київ, ХАРКІВСЬКЕ ШОСЕ, будинок 172-Б, офіс 208/1 E-mail: sunlight@mediadim.com.ua Телефон: 044-205-43-00 Ідентифікатор медіа – R40-06068

Використання будь-яких матеріалів, розміщених на сайті, дозволяється за умови посилання на Кореспондент.net.

При копіюванні матеріалів зі сторінки «Новини України і світу», для інтернет - видань - обов'язкове пряме відкрите для пошукових систем гіперпосилання. Посилання має бути розміщене в незалежності від повного або часткового використання матеріалів. Гіперпосилання (для інтернет - видань) - повинна бути розміщена в підзаголовку або в першому абзаці матеріалу.

Новини з позначками "Думка", "Експертиза", "Заява", "Регіони", "Гроші", "Влада", "Вибори", "Тест-драйв", "Спецпроекти", "Промо" публікуються на правах реклами.

Розділ Спецпроекти створюється спільно з комерційними партнерами.

Будь яке копіювання, публікація, передрук, чи наступне поширення інформації, що містить посилання на "Інтерфакс-Україна", EPA / UPG, суворо забороняється.

Власник веб-сторінки в розділі Я-Кореспондент є автор публікації.

Будь-яке копіювання, передрук та відтворення фотографічних творів та/або аудіовізуальних творів правовласника Getty Images - суворо забороняється.

Матеріали сайту korrespondent.net призначені для осіб старше 21 року (21+). Участь в азартних іграх може викликати ігрову залежність. Дотримуйтесь правил (принципів) відповідальної гри. При виявленні перших ознак залежності негайно зверніться до спеціаліста. Пам'ятайте, що участь в азартних іграх не може бути джерелом доходів або альтернативою роботі. Інформаційний ресурс korrespondent.net не проводить ігри на реальні та/або віртуальні гроші, також сайт не приймає ні в якій формі оплату ставок та інших платежів, які пов'язані/можуть бути пов'язані з азартними іграми, букмекерами чи тоталізаторами. Будь-які матеріали на інформаційному ресурсі korrespondent.net публікуються виключно в інформаційних цілях.

Для зручності користування сайтом використовуються Cookies. Детальніше [тут](#)
This website uses cookies to ensure you get the best experience on our website. [Learn more](#)

Згоден / Got
it