



День бабака в Кловському палаці або як очільник суддівської мафії намагається обнулити власну історію через



Квітневе феєр-шоу на російських НПЗ та фінальний акорд міфу про непереможну країну-бензоколонку



Українське море Туапсе та як сто років тому Чорноморська губернія тікала від російського хаосу в УНР

На космодромі Куру підірвали стартовий комплекс РФ

ЗА КОРДОНОМ | СБ, 2026-04-25 16:03

Версія для печати



Європейське космічне агентство (ESA) демонтувало стартову інфраструктуру російських ракет на французькому космодромі. Майданчик передадуть стартапу для запуску нової європейської ракети.

Про це повідомляє **DW** з посиланням на заяву колишнього керівника пресслужби Роскосмосу Дмитра Струговця.

Зазначається, що ESA знищило спрямованим вибухом 52-метрову мобільну вежу обслуговування стартового комплексу російських ракет «Союз-СТ» на космодромі Куру у французькій Гвіані. До вибуху вежі на пусковій установці було розрізано чотири фермові опори - так званий «тюльпан», на якому висіла ракета перед стартом, - і демонтовано кабель-щогли.

Інфраструктура, що залишилася - монтажно-випробувальний комплекс, залізниця, сховища рідкого кисню і заправні станції - перейде стартапу Maïaspace.

Аерокосмічний стартап, який є «дочкою» французької компанії Arianespace, збереже до 80% колишньої інфраструктури космодрому і планує здійснити перший пуск своєї ракети Maïa у 2027 році.

Спільна програма ESA та Роскосмосу «Союз на Куру» з комерційних запусків тривала 15 років. За цей час з космодрому було зроблено 26 успішних пусків. Після вторгнення Росії в Україну США та ЄС запровадили санкції проти російської космічної галузі. У лютому 2022 року Роскосмос оголосив про припинення пусків та відкликав російських фахівців з Куру.

Відмічається, що Куру вигідніше Байконура для комерційних запусків через близькість до екватора. Завдяки високій швидкості обертання Землі на екваторі, ракети отримують додатковий імпульс, що дозволяє брати більше вантажу при менших витратах палива.

Стартап Maïaspace був заснований у 2022 році. Її двоступінчаста ракета Maïa довжиною 50 м і діаметром 3,5 м буде оснащена трьома киснево-метановими двигунами Prometheus на першому ступені та одним у вакуумному виконанні - на другому. В одноразовому варіанті ракета зможе виводити на сонячно-синхронну орбіту до 1,5 т вантажу, у частково багаторазовому - до 500 кг.

У листопаді минулого року держави-члени ESA погодили найбільший бюджет в історії організації - 22,1 млрд євро на наступні три роки.

Фото: Скріншот із відео

«Аргумент»

НОВИНИ

- 20:00 Прогноз погоди в Україні на 7 - 10 травня 2026 року
- 19:04 Бутусов: Про іноземців у ЗСУ, СЗЧ і плани ворога (ВІДЕО)
- 18:05 Чернівці, Полтава та Харків серед аутсайдерів у рейтингу прозорості фінансів — дослідження TI Ukraine
- 17:08 Виконавча служба: з гривні боргу вдається стягнути лише 1,5 копійки
- 16:53 Угорщина повернула Україні "конфісковані" кошти та цінності Ощадбанку
- 16:10 Глибока кадрова криза: 75% компаній в Україні не можуть закрити вакансії
- 15:35 Міндіч може незабаром повернутися в Україну, бо в Ізраїлі не сховаєшся від ФБР США — ЗМІ
- 14:02 Сотні рятувальників гасять масштабну пожежу в Карпатах
- 13:51 Москва вкрала навіть це: відомий богослов розвінчав міфи про назву "Великоросія"
- 12:41 54% українців вважають корупцію у владі більшою загрозою для країни, ніж агресію РФ (ОПИТУВАННЯ)

ПІДПИСКА НА КАНАЛ

На цю тему:

- **Путин пообещал россиянам полет на Марс в 2019 году, но даже на лунную программу денег нет**
- **Росія підслуховує за європейцями в космосі — NZZ**
- **Российский «лунный центр» расформируют, хотя Путин собрался на Луну**

[Share 0](#)

Читайте «Аргумент» в [Facebook](#) и [Twitter](#)

Если вы заметили ошибку, выделите ее мышкой и нажмите **Ctrl+Enter**.

Коментарі







|
НОВИНИ ПАРТНЕРІВ

РЕКЛАМА

ВІДЕО

Про що не можна було жартувати в СРСР



HEAVY SHOT, VAMPIRE, NEMESIS: як «Баба Яга» б'є ок*пантів



Воюєш? Плати більше! 50к за оренду і космічні комісії: як виглядає ринок житла на фронті?



[Головна](#) [Про сайт](#) [Опитування](#)

© 2011 «АРГУМЕНТ»

Републікація матеріалів: для інтернет-видань обов'язковим є пряме гіперпосилання, для друкованих видань - за запитом через електронну пошту. **Посилання або гіперпосилання повинні бути розташовані при використанні тексту - на початку використовуваної інформації, при використанні графічної інформації - безпосередньо під об'єктом запозичення.** При републікації в електронних виданнях у кожному разі використання вставляти гіперпосилання на головну сторінку сайту argumentua.com та на сторінку розміщення відповідного матеріалу. За будь-якого використання матеріалів не допускається зміна оригінального тексту. Скорочення або перекомпонування частин матеріалу допускається, але тільки в тій мірі, якою це не призводить до спотворення його сенсу.

Редакція не несе відповідальності за достовірність рекламних оголошень, розміщених на сайті, а також за вміст веб-сайтів, на які дано гіперпосилання.

Контакт: uargumentum@gmail.com