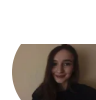


18:56

Росія планує розмістити ядерну зброю на орбіті - попередження командувача Бундесверу

Генерал Міхаель Траут заявив, що Москва може розробляти технологію розміщення ядерного пристрою на орбіті - це знищить всі супутники без винятку

 **Ліна Кіндратюк**
ADMIN

👍 21




Бундесвер попередив про ядерну загрозу Росії в космосі. Фото: Getty Images

Росія може розробляти технологію для розміщення **ядерного пристрою** на орбіті Землі. Таке застереження зробив командувач Космічного командування Бундесверу генерал-майор Міхаель Траут. Ядерний вибух у космосі знищив би супутники всіх держав - і ворогів, і союзників Москви, а орбіта могла б стати непридатною для використання на десятиліття.

Генерал-майор Міхаель Траут, командувач Космічного командування Бундесверу, заявив, що є підозра: Росія може працювати над технологією розміщення ядерного вибухового пристрою на орбіті. Про це він розповів в інтерв'ю виданню **Politico**. На запитання, чи вважає він це реалістичним, Траут відповів:

▮ *"Я не можу це виключити".*

 Міхаель Траут

Міхаель Траут

За словами Траута, ядерний вибух на орбіті означав би "кінець придатності глобальних спільних ресурсів" - жоден супутник не вижив би, незалежно від того, чий він - китайський, російський, американський чи європейський.

▮ *"Якби хтось рахував раціонально, ніхто б не застосував таку зброю в космосі", - заявив Міхаель Траут.*

Розгортання космічної ядерної зброї спричинило б масштабні безладні руйнування - під загрозою опинились би GPS-навігація, метеорологічне стеження, інтернет-сервіси та безліч інших систем, що залежать від тисяч супутників.

Що стоїть за російською ядерною загрозою в космосі

Командувач Космічних сил США генерал Стівен Вайтінг також попереджав про можливе розміщення ядерної зброї на орбіті - щоб створити так званий "космічний Перл-Гарбор" і атакувати супутники противника. Він розповів про це в інтерв'ю виданню The Times. За різними оцінками, ядерний вибух у космосі може знищити або вивести з ладу до 80% орбітальних апаратів.

Двоє старших чиновників, обізнаних з розвідувальними оцінками, припускали, що Путін може вважати загрозу масштабного зриву роботи супутників новим видом стримування - навіть якщо це означало б знищення власних супутників Москви. Ядерний вибух на орбіті здатен спровокувати потужний електромагнітний імпульс, що виведе з ладу тисячі супутників - особливо вразливими є низькоорбітальні системи на зразок Starlink. Такий сценарій загрожує "осліпленням" армій і збоями у глобальному зв'язку та може розв'язати нову гонку озброєнь у космосі.

Ще раніше Білий дім звинуватив Росію у створенні ядерних орбітальних пристроїв всупереч Договору про космос, який забороняє розміщення зброї масового знищення в космосі. Директор Європейського інституту космічної політики Людвіг Мелер прогнозував економічні збитки в трильйони доларів у банківському і енергетичному секторах, якби Росія вивела з ладу комерційні супутники. Під загрозою опинилися б фінансові транзакції, енергопостачання та логістика по всьому світу.

Попередження НАТО і загроза для України

Розвідки двох країн НАТО фіксують, що Росія розробляє нову протисупутникову зброю, націлену зокрема на систему Starlink Ілона Маска. Аналітики при цьому сумніваються, що така зброя спрацює без створення неконтрольованого хаосу в космосі - і для самої Росії, і для її союзника Китаю. Прагнення Москви подолати перевагу Заходу в космосі безпосередньо загрожує підтримці України на полі бою.

Під найбільшою загрозою у разі ядерного удару по орбіті перебуває мережа Starlink, яка підтримує українську оборону. Генсек НАТО Марк Рютте також попереджав про небезпеку порушення Договору про космос 1967 року, який передбачає виключно мирне використання космічного простору. Порушення договору Росією створило б прецедент для милітаризації орбіти іншими державами.

Що відомо про космічну гонку озброєнь

І Сполучені Штати, і Радянський Союз випробовували ядерну зброю в космосі під час холодної війни. Останніми роками Росія оголосила про розробку кількох нових "екзотичних" видів ядерної зброї, включно з крилатою ракетою з ядерним двигуном і безпілотним підводним човном. Ці розробки свідчать про системну ставку Москви на асиметричні засоби стримування.


За даними розвідувальних документів країн НАТО, Росія може розробляти зброю, здатну випустити у космос сотні тисяч мікроосколків розміром лише кілька міліметрів. Їх неможливо виявити ні наземними, ні космічними системами спостереження. Такий "хмарний удар" здатен зробити окремі орбіти непридатними для супутників на довгі роки.


СЛІДКУЙТЕ ЗА НАМИ У TELEGRAM

 Image

ПІДПИСАТИСЯ

ЗАРАЗ ЧИТАЮТЬ НА ІНФОРМАТОРІ

 Росія планує розмістити ядерну зброю на орбіті - попередження командувача Бундесверу

 Росіяни активізували дронний терор тилу - Мучной дав зведення з основних напрямків

18:56

Росія планує розмістити ядерну зброю на орбіті - попередження командувача Бундесверу

18:32

Росіяни активізували дронний терор тилу - Мучной дав зведення з основних напрямків

18:27

На кордоні з Україною закрили ще один пункт пропуску – що сталося

18:08

Путін здає Росію Китаю, поки росіяни масово помирають на полі бою в Україні - The Hill

17:54

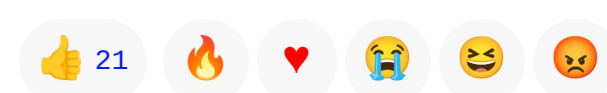
Подарунок для пропаганди РФ - в ЦДД розкритикували ексголови Нацрозвідки США за заяву про "біолабораторії"

17:38

Трамп та Путін потрапили в одну й ту саму пастку - ЗМІ пояснили, де помилилися обидва старигані

ЧИТАЙТЕ ТАКОЖ:

- [_До 2036 року РФ застосує ядерку по Україні - які шокуючі заяви зробили на Путінському форумі у Петербурзі](#)
- [_Москві це не сподобається - США обговорюють із союзниками розширення ядерного арсеналу в Європі - FT](#)



ЯДЕРНА ЗБРОЯ | КОСМОС | РОСІЯ | НІМЕЧЧИНА

Світ

Геополітика

Країни світу

Українці за кордоном

Україна

Війна

Події

Політика

Кримінал

Київ

Столиця

Влада

Бюджет

культура

Дива

Прес-релізи

Регіони

Дніпро

Кривий Ріг

Нікополь

Буча - Ірпінь

Переяслав

Івано-Франківськ

Коломия

Калуш

Гроші

Підвищення податків

Економічне бронювання

Шоу-біз

Приватне життя

Наука

Здоров'я

Гороскопи



Про нас

Наші автори

Реклама

Інформатор проекти Столиця Ваші фінанси Авто Geek

© 2016–2026 Informator