

# Дешева заміна Patriot? Що відомо про українську Freya проти балістики

18:49 10.06.2026 Ср

🕒 3 хв

Коли нова ракета зможе збивати російську балістику?


 КОСТЯНТИН ШИРОКУН



НОВИНИ



Фото: Fire Point випробувала ППО Freya проти балістики (скрін відео)

 Розумій ситуацію на фронті через факти, а не чутки з РБК-Україна у Google

**Fire Point випробувала нову-ракету перехоплювач для комплексів ППО, яка здатна збивати балістику росіян. У майбутньому нова розробка стане доступною заміною Patriot.**

РБК-Україна розповідає, що відомо про нову розробку українського ВПК та про те, коли ракета ППО зможе збивати російські ракети.

Freya – це спільноєвропейський проект, до якого долучилися кілька країн. Йдеться про створення системи ППО, здатної перехоплювати балістичні ракети.

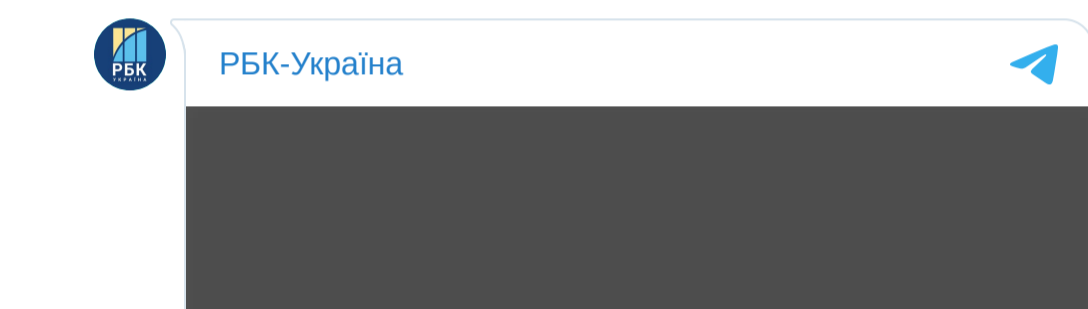
За даними компанії-розробника, з української сторони програму Freya курує Рустем Умеров. Також до реалізації проекту долучилися Німеччина, Франція та Норвегія.

Крім Fire Point, у програмі бере участь ще одна українська компанія, проте її назву поки що не оприлюднюють.

## Характеристики нової ракети

Основою нового комплексу повинна стати ракета-перехоплювач FP-7.x, виготовлена з композитних матеріалів, зі швидкістю 1500–2000 м/с. Довжина ракети становить 7,25 м. Пуски ракети вперше продемонстрували наприкінці лютого цього року.

Ракета має дальність до 200 км, а бойова частина важить до 150 кг. Ракета оснащена напівактивною інфрачервоною головою самонаведення, яку планують розробляти у співпраці з німецькою Diehl Defence (IRIS).



## Скільки коштує ракета?

У Fire Point заявляють, що ключова перевага нової розробки – суттєво нижча вартість. Один перехоплювач оцінюється приблизно у 700 тисяч доларів, тоді як ракета PAC-3 для системи Patriot коштує близько 3,8 млн доларів.

Така різниця, за задумом розробників, має дозволити значно масштабувати виробництво і створювати більші запаси для щоденного використання в умовах інтенсивних атак.

У компанії розраховують розпочати серійне виробництво вже у серпні цього року. За нинішніми планами, ракета може надійти на озброєння у 2027 році.

## Які компоненти нової ППО розробляє Україна?

У Fire Point в коментарі РБК-Україна повідомили, що українська компанія є ініціатором, головним розробником та інтегратором всього комплексу. З тих компонентів, які входять до його складу, компанія розробляє та виготовляє ракети-перехоплювачі FP-7 і пускові установки.


**Читайте також:** [Україна випробувала власну ракету ППО, яка дешевша за Patriot, - FT](#)

Інші необхідні компоненти розробляють країни-партнери. Окрім того, Fire Point інтегрує всі компоненти в єдину завершену систему комплексу ППО.

## Які цілі зможе знищувати Freya?

У Fire Point підкреслюють, що Freya – це багатофункціональний комплекс, здатний виконувати завдання як протиповітряної, так і протиракетної оборони. Але ключова його особливість та перевага – захист саме від балістичних цілей.

Нагадаємо, раніше у Повітряних силах ЗСУ повідомляли [про гострий дефіцит боеприпасів для систем Patriot, NASAMS та IRIS-T](#). За словами військових, окремі підрозділи мають критично обмежені запаси ракет.

 **Не пропустіть головне! Підпишіться на наші оновлення в Google!**

Або читайте нас там, де вам зручно!



Більше по темі:

[ППО](#) | [Вторгнення Росії до України](#) | [Miltech](#)

Реклама

## НОВИНИ

Новини України  
Війна в Україні  
Економіка  
Світ  
Надзвичайні події

## ПОЛІТИКА

Редакційна політика і стандарти  
Як стати нашим автором  
Правила користування  
Правова інформація  
Політика конфіденційності  
Контакти  
Команда  
Вакансії в РБК-Україна

## БІЗНЕС

Економіка  
Фінанси  
Авто  
Tech  
Енергетика  
Біла економіка

## АНАЛІТИКА

Статті  
Інтерв'ю  
Точка зору

## ЖИТТЯ

Гроші  
Зміни  
Освіта  
Суспільство

## РОЗВАГИ

Шоу бізнес  
Поради  
Гороскопи  
Свята  
Цікаве  
Спорт

## LIFESTYLE

Психологія  
Їжа  
Подорожі  
Здорове життя  
Мода та краса