

Поиск



Политика

[Путін готовий до "реальних зустрічей" та пошуку формату для завершення війни, – Зеленський](#)

Политика

["1000 на 1000": Україна передала РФ списки на обмін полоненими](#)

- [Україна](#)
 - [Київ](#)
 - [Дніпропетровськ](#)
 - [Харків](#)
 - [Одеса](#)
 - [Черкаси](#)
 - [Чернігів](#)
 - [Бровари](#)
- [Політика](#)
- [Економіка](#)
- [Происшествия](#)
- [Мир](#)
- [Спорт](#)
- [Стиль Жизни](#)
 - [Здоров'я](#)
 - [Культура и Шоу-биз](#)
 - [Пресс-релизы](#)
- [Наука и техника](#)
- [Общество](#)
- [Курьезы](#)

- [Другие разделы](#)
 - [Экономика](#)
 - [Происшествия](#)
 - [Мир](#)
 - [Спорт](#)
 - [Наука и техника](#)

Важные новости

- **Общество 2026.04.30**



[Перезапуск чи зачистка: як реформа БЕБ перетворюється на боротьбу за контроль](#)

-

- [Общество 2026.04.29](#)



[Мародерство під прикриттям селищної ради: у Коцюбинському чиновники "подарували" рейдерам шматок приватної власності](#)

-

Важные новости

- [Общество 2026.04.27](#)



[Велика кримінальна війна за «001к» – Тіньові королі, «кидки» та розкол імперії](#)

-

- [Общество 2026.04.14](#)



[Громадянин Австрії Ашер Давидов \(Asher Davidov\) строил бізнес, а вийшла фінансова піраміда?](#)

-

- [Главная /](#)
- [Наука и техника](#)

У компанії Celebra Tech створили лазер "Тризуб", який буде збивати "Шахеда"



Фото: Celebra Tech

В Україні завершують випробування нового лазерного комплексу "Тризуб", призначеного для боротьби з ворожими безпілотниками. Оновлена система працює у складі мобільної причіпної платформи. Про це повідомляє портал [Military](#).

Розробку створила компанія Celebra Tech. Наразі комплекс проходить фінальний етап тестувань перед офіційною презентацією.

За даними розробників, "Тризуб" здатний ефективно знищувати розвідувальні дрони на відстані до 1,5 кілометра. Для FPV-дронів радіус ураження становить приблизно 800–900 метрів.

У компанії також заявили, що система потенційно може працювати по цілях на дистанції до 5 кілометрів.

— На сьогодні "Тризуб" практично здатен досягати цілі на відстані 5 км — це дозволить ефективно збивати БпЛА типу *Shahed*, — зазначили у Celebra Tech.

Завдяки причіпній платформі комплекс можна оперативно переміщати між різними напрямками. Розробники вважають, що система може використовуватися як для прикриття військових позицій, так і для захисту стратегічної інфраструктури.

Крім того, лазерний комплекс планують застосовувати для дистанційного розмінування територій.

У систему інтегрували елементи штучного інтелекту. За словами інженерів, комплекс здатен автоматично виявляти та супроводжувати цілі без участі оператора.

Також "Тризуб" синхронізували з радіолокаційними станціями для отримання точних даних про траєкторію польоту безпілотників. Лазерний промінь може виводити з ладу електроніку дронів або

пошкоджувати їхній корпус.

Вперше про створення комплексу стало відомо у грудні 2024 року, коли про нього згадав перший командувач Сил безпілотних систем Вадим Сухаревський.

У квітні 2025 року військові вперше продемонстрували "Тризуб" у дії. Під час тестів комплекс успішно уразив наземну ціль, а також засліпив камеру FPV-дрона на оптоволоконному управлінні, через що апарат втратив керування.

Підготував: [Сергій Дага](#)

ТЭГИ:

- [техника і озброєння](#)
- [технології](#)
- [ППО](#)

Общее количество просмотров: 850

ЧИТАЙТЕ ТАКЖЕ



[Политика «Politico: "Лекции" Зеленского утомляют Европу» 12:13](#)



[Политика «"1000 на 1000": Украина передала РФ списки на обмен пленеными» 09:43](#)



[Міжнародні новини «Кетрін Вест погрожує ініціювати вибори нового лідера Лейбористської партії замість Кі Стармера» 14:14](#)

[prev](#)
[next](#)

..

[наверх](#)

- [Политика](#)
- [Экономика](#)
- [Происшествия](#)
- [Мир](#)
- [Спорт](#)
- [Наука и техника](#)
- [Шоубиз](#)
- [Общество](#)
- [Здоровье](#)
- [Курьезы](#)

- [Профайлы](#)
- [О редакции](#)
- [Реклама на сайте](#)
- [Использование материалов](#)

