

**ОСТАННІ НОВИНИ**

- 09:08** ЧС-2026: результати та відеоповтори матчів, розклад телепрямців в Україні
- 11:50** Нові олдани з кабінами: один секрет допоможе зробити їх ідеальними
- 11:09** Український криптомільярдер придбав частку в Spruce: що відома
- 11:30** Аріана Гранде розірвала роман: чому згоріли три роки кохання
- 11:06** Ювілейну Національну премію «Українська пісня року» буде присуджено до 35-річчя Незалежності України, — Михайло Поплавський
- 11:06** Це найкращий спосіб зберігання кави: як не згубити смак та аромат улюбленого напою

**11:55** Майже два роки рідині життя

**«Тактика просочування малими групами вже не дає ворогу тих результатів, на які він сподівається»: командир полку безпілотних систем «Лави»**



Ігор ОСИПЧУК, «ФАКТИ»

В Києві у хабі Другого корпусу НГУ «Хартія» відбулася презентація полку безпілотних систем «Лави». «Лави» була започаткована в пересні минулого року як батальйон, завдання якого — інтеграція новітніх безпілотних і роботизованих систем в структуру «Хартії». Відтоді минуло трохи більше півроку і батальйон вилор до полку. Його командиром призначено старшого лейтенанта Володимира Мірчука. До військ він долучився у 2022 році, став ватді солдатом-пілотом. Його бойовий шлях продовжувався в морській пілоті — в 35 і 38 бригадах. А в жовтні 2025 року Мірчука зараховано до лав Другого корпусу НГУ «Хартії».

— Перейшов до «Хартії» через прагнення більше впливати на хід війни — максимально використовувати свої можливості, досвід і мотивацію, — пояснив він на презентації. — «Лави» — це технологічний спеціалізований полк, який відрізняється від інших підрозділів безпілотних систем тим, що ми працюємо у взаємодії з піхотою та артилерією корпусу. Серед наших завдань — контроль території на відстані від 3 до 120 кілометрів від передових позицій. Також ми являємося свого роду «пожежною командою» — оперативним резервом в тактичній глибині командира Другого корпусу «Хартія».

**«Деякі операції, які проводимо за допомогою безпілотників, дуже складні і цікаві — це як Ліга чемпіонів в футболі»**

— Для контролю території на великій дистанції ми використовуємо безпілотники літакового типу, які літають на відстань до 120 кілометрів в нашій зоні відповідальності — аж до російського Білгороді і за ним, — розповів Володимир Мірчук. — Масмо різні БПЛА: великі, маленькі, ударні, розвідувальні. Щодо ударних, то це моделі, які відрізняються між собою, зокрема, за вагою «чужерок» (мається на увазі бестрипастів — Авт.), які вони можуть нести — від 3 до 100 кілограмів.

Важливо зазначити: якщо минулого року пітли розмови, що українське військо програє дронуву війну, то останнім часом Сили оборони України сильно додали в використання мідл-страйків (безпілотників з дальністю польоту від 50 до 200 кілометрів — Авт.). Це дуже потужна і зрізна зброя. **Ми нашоуватимемо її використанням.**



«Перейшов до «Хартії» через прагнення більше впливати на хід війни — максимально використовувати свої можливості, досвід і мотивацію», - каже Володимир Мірчук. Фото з сайту dcosol.net

Окрім повітряних безпілотників, масмо інноваційний підрозділ НРК (наземних роботизованих комплексів). Ми одними з найперших **почали використовувати НРК**. Зараз «Лави» серед лідерів їх застосування як для логістичних, так і для бойових завдань.

Кореспондент «ФАКТИВ» поставив кілька питань командирю «Лави».

— **На ваш погляд, які технологічні прориви слід здійснити, щоб добитися перемоги у війні?** — запитую Володимира Мірчука.

- Як на мене, **ми вже переламали хід цієї війни**. Тепер слід дописнути ворога, а згодом, за можливості, це й відвоювати окуповані ним території.

Технологічні прориви відбуваються на протязі всієї великої війни. Своєю часу для мене новим етапом в бойових діях стала поява безпілотника «Мавк 3Т», потім — FV-дронів. До речі, якщо б не дрони, то я не певен, що ми могли б зараз провести цю зустріч. Так от, слідом за FV на полі бою з'явилися безпілотники на оптичолокні та наземні роботизовані комплекси (НРК). Щодо НРК, то вони, скоріш за все, все ширше застосовуватимуться для ведення боїв. Ну й штучний інтелект буде відіравати свою роль на полі бою.

На мою думку, коли настане мир, Україна, використовуючи створені під час війни напрацювання, зможе запускати ракети в космос. Також не виключає сумніву, що після цієї війни **проривтети в розвідув озброєнь сильно зміняться**. Скажимо, танки як вид озброєння, найвідродніше, не мають перспективи в майбутніх війнах, адже їм вкрай проблематично воліти на полі бою, на якому використовуються безпілотники: FV за пару сотень доларів знищує (причому, дуже швидко) танк, що вартує декілька мільйонів доларів.

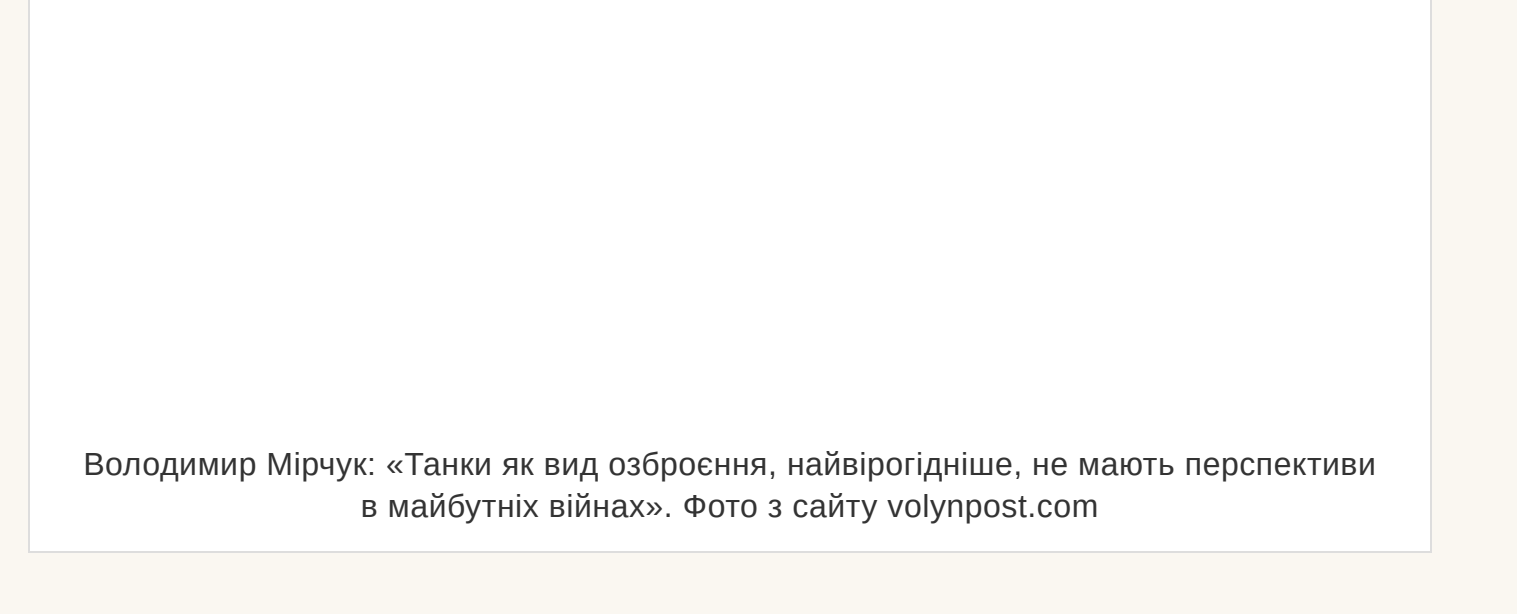
**Читайте також: В Україні більше успішних операцій на російській території, ніж у росії на українській. — військовий експерт Іван Сіпулак**

— **Для ударів, на яких цілям ви використовуєте «чужерки» вагою 100 і 160 кілограмів?**

— Цілі визначає, по яким відділ планування. Це визначення може відбуватися по різному. Наприклад, дрон проводить спостереження, і виявляє цілі. Відповідно оперативно направляється інший безпілотник на її знищення. Існують також планові цілі. А на особливо важливі з них складається спеціальний паспорт, в якому, зокрема, вказано, чому вона (ця ціль) являється нетривіальною.

Наступний крок — планування удару і безпосередньо ураження. Ці етапи знову ж таки можуть реалізовуватись по різному. Найпростіший спосіб — це, коли один дрон летить на одну ціль. Більш складний: коли один безпілотник завдає удар, а другий — знімає на камеру або підстраховує.

Є й ще **складніші варіанти**: бойові операції, в яких використовуються певна кількість безпілотників, ролі між якими розподілені. Це коли одна частина засобів ураження летить безпосередньо на ціль, друга контролює периметр, щоб вчасно дати відсіч засобам ворожої ППО, якщо вони раптом з'являться, а третя — сканує повітряний на випадок запуску ворожим дронів-перехоплювачів. Тобто деякі операції дуже складні і цікаві — це як Ліга чемпіонів в футболі (посміхається — Авт.).



Володимир Мірчук: «Танки як вид озброєння, найвідродніше, не мають перспективи в майбутніх війнах». Фото з сайту volynpost.com

Додам, що ми використовуємо **найпередовіші українські розробки**, налагодили регулярну комунікацію з виробниками (зустрічаємося з ними, тестуємо, випробовуємо нові зразки). Окрім того деякі новинки створюємо і в своєму підрозділі — без цього ніяк.

Виробники іноді не встигають адаптувати свої виробі під сьогодинні завдання і потреби. Тому ми масмо в штаті фахівців, які займаються апгрейдом (модернізацією, підвищенням технічного рівня — Авт.) дронів, які ми використовуємо.

— **Командування противника, певно, вважає своєю «ударною кувалдою» наступу малі штурмові групи.**

- **Маєте на увазі тактику просочування?**

— Так, саме її. Що слід зробити в плані техніки, щоб це ефективніше боротися з малими штурмовими групами?

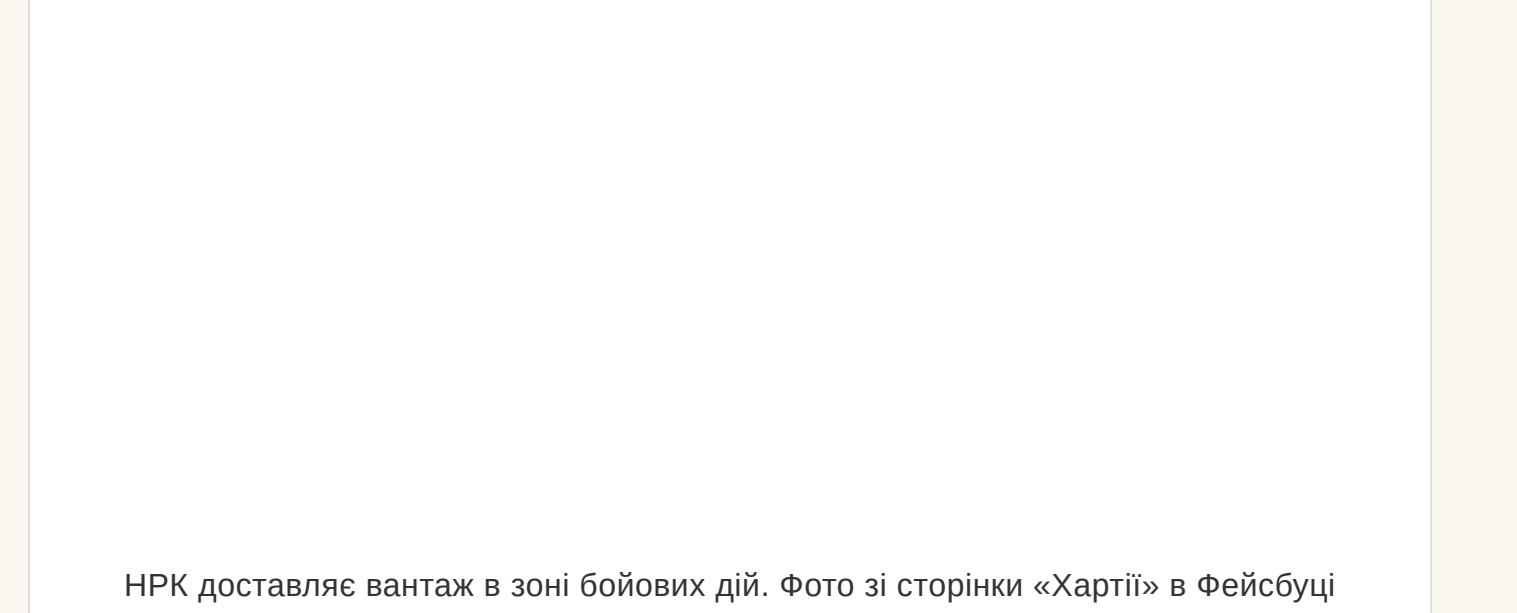
- Цілоком можливо, що нинішнього року ця тактика буде якось змінена, бо вона вже не дає ворогу тих результатів, на які він сподівається. Адже Сили оборони України в значній мірі адаптувались до тактики просочування. Не виключає, зокрема, що ця війна — це про швидку адаптацію і швидке відновлення. Це раз: тактика просочування стає для ворога все більш дорогою — він втрачає багато особового складу. Тому, скоріш за все, він буде її змінювати.

**Читайте також: Дрони змусили росіян змінити свою стратегію: що відбувається на передовій і чому окупанти зіткнулися з труднощами**

**«Технології розвиваються в тому напрямку, що для бійців воювати стає безпечніше»**

- Завдяки впровадженню нових технологій ми отримуємо можливість зменшити кількість особового складу безпосередньо на лінії бойового зіткнення, — продовжує Володимир Мірчук. — **Наведу конкретний приклад**, якщо екіпаж розвідувального безпілотника літакового типу складається з 4 бійців, то раніше всі ці 4 людини знаходилися в зоні досяжності ворога, де існує певний ризик їх життя і здоров'я. То тепер ми рухаємося до того, що двоє солдат, які безпосередньо отримують крило до вильоту, знаходяться в зоні бойових дій (вони мають виставити дрон на точку старту і швиденько бігти в укриття). А більш досвідчені, які утримують безпілотника, працюватимуть з безпечною лінією (скажимо, з Харкова, Києва, Дніпра або Львова). Технології розвиваються в тому напрямку, що для бійців воювати стає безпечніше.

Щодо використання «Лавою» наземних дронів (НРК) то це вже стало стандартом. Лише в окремих випадках ми тримаємо людей в безпосередній близькості до лінії розмежування.



НРК доставляє вантаж в зону бойових дій. Фото зі сторінки «Хартії» в Фейсбукі

**«Не хочеться, щоб „крило“ за півтора мільйона гривень полетіло в одну сторону і не повернулося»**

Аналітичним мозком в підрозділі називають фахівців з ISTAR (АЙСТАР). Ця англійська аббревіатура перекладається як «розвідка, спостереження, цілевказання, дорозвідка». В презентації «Лави» взяв участь ISTAR з позивним «Моб», фотографу якого нас просили не публікувати.

— Ми збираємо всю інформацію від наших розвідувальних і ударних дронів, отримуємо її з радіоперехоплень, — розповів друг. — Також аналізуємо інформацію з осінт-джерел (відкритих джерел — Авт.) — це також дуже корисно. Аналізуємо всі ці дані, заносимо їх у відповідні програми. Це дозволяє визначити цілі, маршрути польоту до них. Наступний крок: у взаємодії з пілотами відправляємо БПЛА на виконання завдань. Потім за допомогою дронів проводимо дорозвідку, і тоді вирішуємо, треба завадати повторний удар чи ні.



Відео з безпілотника передається на командний пункт

Отже ISTAR акумулює великі об'єми інформації і працює в режимі багатозадачності: скажимо, йому слід бути одночасно в десяти чатах, меседжерах, спілкуватися по декількох мікрофонах. Пропустимо, його зміна триває 12 годин і увесь цей час він постійно спілкується як з командиром, бо отримує інформацію від нього, так і з екіпажами безпілотників (мож ISTAR являється це місцеві спеціалісти між екіпажами дронів і командуванням). А ще ISTAR в певному сенсі — «очи» екіпажів. Бо передає їм інформацію про загрози від ворожих безпілотників.

Отже, одне з наших завдань, в разі небезпеки тому чи іншому екіпажу, вчасно його попередити. Зауважу, що навіть, якщо бібіці знаходиться за 20–30 кілометрів від лінії бойового зіткнення, все одно їм може загрозувати удар противника — адже у нього є такі безпілотники, як «Лансет», «Молнія», «Шахед» і його спроцена версія «Герберда» (на них ворог може встановлювати камери, які здатні засікти наш екіпаж).

Це одна частини нашої роботи — прокладати маршрути до цілей для українських ударних безпілотників в тил ворога так, щоб мінімізувати загрозу від ППО противника. Тож ми постійно збираємо і аналізуємо інформацію про те, де розташовані ворожі засоби ППО, РЕБ. «Крила» (безпілотника літакового типу) коштують дорого. Не хочеться, щоб «крило» за півтора мільйона гривень полетіло в одну сторону і не повернулося.

Взагалі інформацію збираємо за допомогою безпілотників в режимі 24 на 7. Заносимо її в систему «Дельта» (вона вже давно не секрет).

Відповідно, масмо повну картину поля бою з онлайн трансляцією подій, які на ньому відбуваються. Знаходимо цілі або попереджаємо оні ворога.

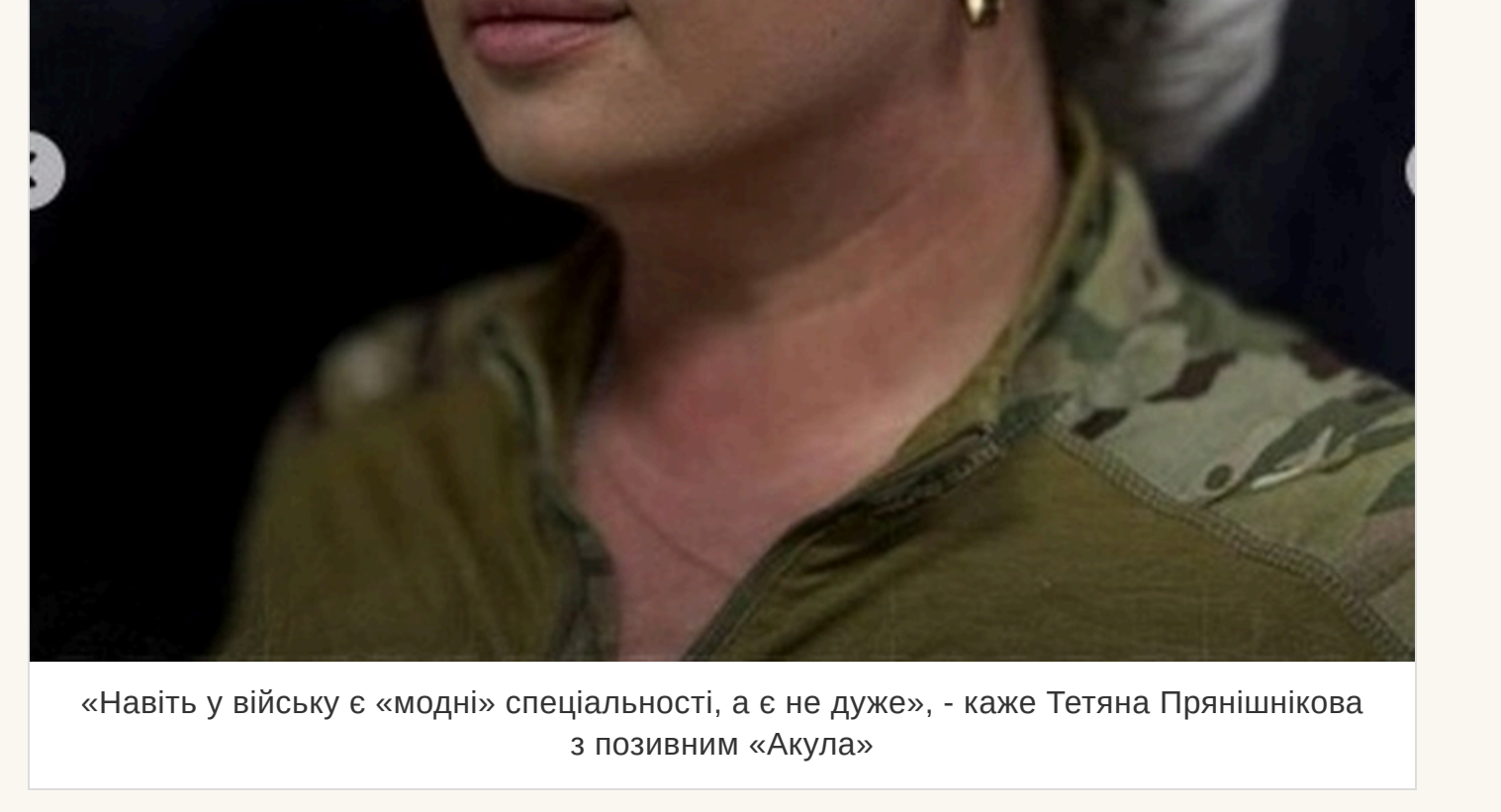
Окрім того на базі опрацювання всіх цих даних видаємо аналітику і прогнози (якими можуть бути подальші дії ворога) і передаємо це командуванню. Ця робота дуже цікава, немає рутини, ти постійно маєш бути винахідливим, креативним.

**Читайте також: «Фламінго», «Пекло», «Барс» і «Лютий»: Україна показала новітню далекобійну зброю**

**«У нас є свої світової, української, азійської, грузинської кухонь»**

Рекрутингом особового складу в «Лаві» займається колишня завучка школи з Донецчини Тетяна з позивним «Акула».

— Я — «Акула» Іванівна, — посміхаючись каже Тетяна. — До війська долучилася ще у в 2014 році. Кажу новобранцям, що легко не буде, але буде цікаво. Ми надаємо відпустки за графіком: два рази по 15 днів протягом рік. Навіть іноді за це отримуємо «на горіжх» від керівництва.



«Навть у війську є «модні» спеціальності, а є не дуже», - каже Тетяна Пряншнікова з позивним «Акула»

— **На горіжхи» за відпустки ви отримали в одному випадку.** — уточнює командир «Лави».

— Ну, так, — згоджується Тетяна. — Все, що я озвучую новобранцям, підрозділ виконє. Намагаємося прожити життя в полку максимально сприяючою для наших хлопців і дівчат. Важливо, що ми не караємо за провинності скасуванням відпустки.

- Дійсно, намагаємося, щоб служба в бібці була максимально комфортною, це стосується й харчування — їжа один з ключових факторів, — каже командир. — У нас служить півоз з ресторану «Чорноморка». Ми йому докупили професійне кухонне обладнання. В меню є різні світової, української, азійської, грузинської кухонь, тощо.

- Якщо ви спитаете, які спеціальності у нас вакантні, то відповім — нам потрібні люди, — продовжує Тетяна. - Якщо ви вмотивовані, приходьте — посаду ми вам підберемо згідно з вашими побажаннями і знаннями. Між іншим, навіть у війську є «модні» спеціальності, а є не дуже. Скажимо, майже всі дівчата, які до нас приходять, заявляють, що хочуть бути снайперками. Вже потім розбирається, що їм підходить. На 100 відсотків певна, що посади військ у нас знайдуться.

Раніше у «ФАКТАХ» командир мобільної вогневої групи пояснив, чому потрібно збивати дрони-«обоманки». Він зазначив, що безпеку становить не лише «Шахедед», а й безпілотники-мішени.

Читайте нас у **Facebook** 1135

До змісту розділу Побачили помилку? Виділіть її та натисніть CTRL+Enter

Друкована версія Лист редакторам Послажитися 0 Поділитися Твітнути

**ЗАРАЗ ЧИТАЮТЬ**

- Тетяна — «Король Погоди» та фінансова стабільність. Лева — «Сила» та контроль над ситуацією: таро-проект на 12 червня
- Васнама че найде: експерти назвали найкращий снандок для здоров'я
- Грошова допомога для людей з інвалідністю: кому виповнає 10 800 грн?
- Чи винаха Поплавський з України зброю розпове правду про втечу

**Новини партнерів**

Мапа сайту				
Новаки	Світ	Культура	Квіна рецепта	Історія сучасності
Україна	Політика	Шоу-бізнес	Люди та звіри	Гороскоп
Горос	Спорт	Вірада дня	Життя історі	Курє валют
Лаві	Футбол	Суспільство	25 років потону	Форобакти
		Сільське життя		Заплатити у Факти

**ПОПУЛЯРНЕ**

- 1** Батько лиши Гнушевського спілки грошей, що той побудував цеситопрохорний будинок і училище: вишла книга про українську інтелігенцію початку ХХ століття 30 травня 2026 **12:24**
- 2** «Меню називають «стервою»: судді, яка працювала на фсс, отримала 15 років ув'язнення за держраду в умових воєнного часу 6 червня 2026 **16:50**
- 3** «Наше завдання — помертв у вертикальному положенні й без палмєрс»: 70-річний інструктор ЛНА про боротьбу з поганою генетикою та грижами 7 червня 2026 **12:23**
- 4** Вівчак мав з собою два зображення Петлири, але спитав: «Вів Петлира?» — і після ствердної відповіді почав стріляти: 100 років тому загинув лідер УНР 25 травня 2026 **12:24**
- 5** «Ми заходили на позиції, які знищувалися в нуль»: збрв «Ті» — казась Володимир Кравчук про роки на фронті 28 травня 2026 **12:24**

Погода 12.06.26, чет **Кіев** спнорлік  
 +18° вітер: ССЗС вологість: 88% тиск: 746 мм додат. інформ. про погоду на 30 днів від: [sinoptik.ua](#)

**БІЛЬШЕ У РОЗДІЛІ**

Стратегія розмитих дат: експерт пояснив, навіщо ворогу війна без Фіналу 11 червня 2026 **12:41**

Одна з найкращих новин для України: Ірина Костюшко з «Зоря Арма» розповіла ЗМІ про ситуацію з врятом озимих в Україні 11 червня 2026 **12:34**

FV-дрони отримали нову українську бойову частину, про що йдеться 11 червня 2026 **12:21**

«Дорона смерті» для окупантів: ЗСУ мають парализувати ключову ланку др Крайму 11 червня 2026 **12:31**

Українські пенсіонери не чекають на свої пенсії 40 років: суд поставив країну у справі про скандальну постанову уряду 11 червня 2026 **12:31**