

## КОНЦЕРТ-РЕКВІЄМ: МОЛИТВА, ПАМ'ЯТЬ, ШАНА...

26 квітня у місті енергетиків Нетішині виступив Національний президентський оркестр з особливим концертом, присвяченим 40-м роковинам Чорнобильської катастрофи. Організатором заходу стала Хмельницька АЕС.

Продовження на 2 стор.



### НОВИНИ ЕНЕРГОКОМПАНІЇ

## В ЕНЕРГОАТОМІ ВІДБУВСЯ КРУГЛИЙ СТІЛ ДО 40-РІЧЧЯ ЧОРНОБИЛЬСЬКОЇ ТРАГЕДІЇ

Напередодні 40-х роковин Чорнобильської трагедії в НАЕК «Енергоатом» пройшла дискусія у форматі круглого столу на тему «40-річчя Чорнобильської трагедії: уроки минулого та виклики ядерної безпеки сьогодення».

У заході взяли участь керівник енергокомпанії Павло Ковтонюк, голова Української Ради Миру – академік НАН України Михайло Згуровський, віцепрезидент НАН України – академік НАН України Олег Рафальський, директор Інституту проблем безпеки атомних електростанцій – академік НАН України Анатолій Носовський, президент Українського ядерного товариства Володимир Холоша, а також провідні науковці й експерти у сфері ядерної безпеки.

Учасники обговорили довгострокові наслідки аварії 1986 року та виклики, що постали перед ядерною галуззю в умовах повномасштабної війни. Зокрема, йшлося про окупацію Запорізької АЕС та системні атаки на об'єкти енергетичної інфраструктури.

«Чорнобильська трагедія докорінно змінила підходи до безпеки атомної енергетики. Сьогодні цей принцип залишається незмінним: жодних компромісів у питаннях безпеки. Україна зробила ви-



сновки з минулого і сформувала сучасну систему захисту ядерних об'єктів, яка відповідає найвищим міжнародним стандартам», – зазначив Павло Ковтонюк.

Окрему увагу приділили безпреце-

дентній ситуації, коли ядерна інфраструктура опинилася в зоні активних бойових дій. Обговорювали захоплення росією найбільшої в Європі атомної електростанції, мілітаризацію її території та уда-

ри по об'єктах, що мають критичне значення для ядерної безпеки, включно з пошкодженням захисного конфайнмента Чорнобильської АЕС. Як наголосив очільник енергокомпанії, такі дії створюють нові ризики не лише для України, а й для всієї Європи та світу, і потребують консолідованої міжнародної відповіді.

За підсумками круглого столу учасники ухвалили декларацію щодо необхідності невідкладного посилення глобальної ядерної безпеки та формування нової культури відповідальності у сфері використання ядерних технологій. Документ планується представити під час 48-ї сесії Комітету з інформації ООН, яка розпочнеться 27 квітня.

Крім того, напрацьовані рекомендації та звернення будуть спрямовані до органів державної влади України, міжнародних організацій і партнерів. Учасники наголосили: безпека ядерних об'єктів є невід'ємною складовою глобальної безпеки та потребує постійної уваги і спільних дій міжнародної спільноти.

За матеріалами Енергоатому

## Радіаційний стан навколо Хмельницької АЕС за період з 20 по 27 квітня 2026 року

Викиди	ГДВ, %	Гамма-фон	мкЗв/год	Гамма-фон	мкЗв/год
		м. Нетішин	0,08	с. Межиріч	0,09
ДІН	0,0046	м. Славути	0,06	с. Білотин	0,09
ІРГ	0,0555	м. Острог	0,08	с.мт Мізоч	0,09
ЙОД*	0,0009	с. Ст. Кривин	0,09		

\* – сума радіоактивних ізотопів йоду.

Радіаційний, екологічний та протипожежний стан на промисловому майданчику та у прилеглих регіонах знаходиться на рівні, відповідному нормальній експлуатації енергоблоків, і не перевищує природних фонових значень.



# КОНЦЕРТ-РЕКВІЄМ: МОЛИТВА, ПАМ'ЯТЬ, ШАНА...

(Продовження. Початок на 1 стор.)

26 квітня у місті енергетиків Нетішині виступив Національний президентський оркестр з особливим концертом, присвяченим 40-м роковинам Чорнобильської катастрофи. Організатором заходу стала Хмельницька АЕС.

На початку пам'ятного заходу генеральний директор філії «ВП ХАЕС» АТ «НАЕК «Енергоатом» Андрій Козюра звернувся до присутніх: «26 квітня змінило наше життя на "до" і "після". Ми зібралися тут, щоб вшанувати сотні тисяч ліквідаторів та постраждалих від трагедії на ЧАЕС. Війна внесла свої корективи у наше сьогоднішнє, і нині ми по-іншому сприймаємо події минулого, глибше усвідомлюючи цінну безпеку, миру та людського життя». Очільник енергопідприємства наголосив на важливості пам'яті про подвиг тих, хто ціною власного здоров'я і життя зупинив наслідки трагедії, та закликав не забувати уроки історії.

До слова також були запрошені голова первинної профспілкової організації ХАЕС Михайло Гук, голова Нетішинської міської військової адміністрації Григорій Олендра та секретар Нетішинської міської ради Іван Романюк. Михайло Гук висловив щиро подяку ліквідаторам та всім, хто 40 років тому став на захист людей і всього світу, ризикуючи власним здоров'ям і життям: «Подвиг цих людей назавжди залишиться прикладом самопожертви й мужності. Чорнобильська трагедія принесла із собою тисячі зламаних дол, змусила людей залишити свої домівки, рідні місця, усе, що було частиною їхнього життя. Це біль, який не зникає з часом, а лише нагадує нам про цінну безпеку та людської відповідальності. Вічна пам'ять ліквідаторам, які не дожили до сьогоднішнього дня. Світла пам'ять усім, чий життя забрала ця трагедія».

Григорій Олендра щиро подякував ліквідаторам за присутність на роковинах і за їхню відданість. Він наголосив, що

саме вони свого часу захистили не лише Україну, а й усю Європу від наслідків катастрофи. Голова Нетішинської військової адміністрації побажав ліквідаторам міцного здоров'я та підкреслив, що їхній приклад мужності й самопожертви й сьогодні надихає українців стояти на захисті власної держави.



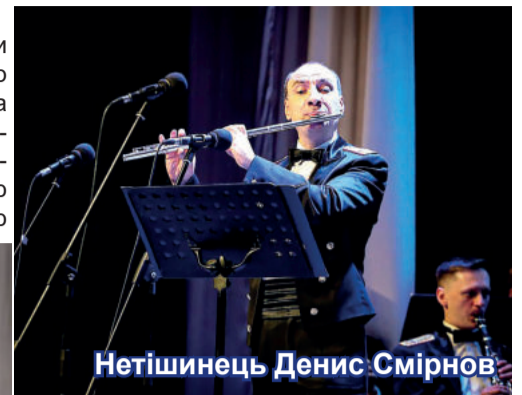
Генеральний директор Хмельницької АЕС Андрій Козюра від імені колективу енергопідприємства та Нетішинської громади щиро подякував Національному президентському оркестру

Іван Романюк нагадав присутнім, що навіть у час великого горя – війни, ми не маємо права забувати власну історію. Ті страшні події, які сталися багато років тому, мають жити в нашій пам'яті як застереження й урок. Пам'ять – це наша відповідальність перед минулим і запорука більш безпечного майбутнього.

До вшанування пам'яті та висловлення шани ліквідаторам Чорнобильської катастрофи долучилися і представники депутатського корпусу Нетішинської міської ради. У межах заходу відбулося урочисте нагородження ліквідаторів аварії на ЧАЕС – людей, чий подвиг назавжди залишиться прикладом мужності, самопожертви та

відданості своєму обов'язку.

На сцені Палацу культури Національний президентський оркестр виступив під керівництвом диригента Сафета Джемалдінова. У програмі звучали відомі українські твори – шедеври мистецтва – сповнені глибокої пам'яті, болю втрат і водночас надії та світла. Першою



Нетішинець Денис Смірнов

професійного колективу є наш земляк – нетішинець Денис Смірнов (учень викладача-методиста Нетішинської школи мистецтв, заслуженого працівника культури Івани Сиваківської), який гідно представляє рідне місто.

У концерті звучали твори композиторів Юрія Шевченка, Івана Карабиця, Анатолія Кос-Анатольського, Володимира Івасюка. По-особливому патріотично прозвучав гімн січових стрільців «Ой, у лузі червона калина». Наостанок аудиторія приєдналася до оркестру в щирій молитві Тараса Петриненка «Господи, помилуй нас». Цей зворушливий момент став символом надії, духовної сили та спільного прагнення до миру. Ведуча концерту-реквієму Діана Цибульська своєю харизмою, щирістю та професіоналізмом створила теплу й піднесену атмосферу протягом усього заходу.

По завершенні заходу генеральний директор Хмельницької АЕС Андрій Козюра від імені колективу ХАЕС та Нетішинської громади щиро подякував Національному президентському оркестру за емоції, глибину таланту та духовне піднесення, яке виконавці подарували усім присутнім. Концерт став щирою даниною пам'яті героям-ліквідаторам і всім, хто постраждав від трагедії, об'єднавши глядачів у спільному відчутті вдячності та шани.

Софія Буренко  
Фото Сергія Цимбаліста

## ДО ВСЕСВІТНЬОГО ДНЯ ОХОРОНИ ПРАЦІ

# ДО ДНЯ ОХОРОНИ ПРАЦІ ВИЗНАЧЕНО КРАЦІ ПІДРОЗДІЛИ ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ АЕС

На Хмельницькій АЕС завершився щорічний конкурс на визначення кращого підрозділу з охорони праці. Захід проведено з нагоди Всесвітнього дня охорони праці, який у 2026 році проходить під гаслом: «Сприятливе психосоціальне робоче середовище: шлях до процвітання працівників та сильної організації».

Конкурс традиційно проводиться серед підрозділів ХАЕС для підвищення рівня знань і практичних навичок персоналу з питань охорони праці, зниження виробничих ризиків і небезпек, удосконалення системи управління охороною праці, впровадження кращих практик безпечної роботи та заохочення працівників.

Оцінювання підрозділів здійснюється за комплексною методикою. До уваги беруться виконання заходів з охорони праці, правильне використання інструментів, пристроїв і засобів індивідуального захисту, стан закріплених виробничих приміщень, рівень перевірки знань персоналу, відсутність порушень під час виконання робіт, а також наявність охоронних практик у сфері охорони праці. Важливою складовою конкурсу є також підготовка рефератів з актуальних питань безпеки праці.

Переможці конкурсу на кращий підрозділ з охорони

праці:

### Група №1

- 1 місце – електричний цех;
- 2 місце – цех теплової автоматики та вимірювань;
- 3 місце – енергоремонтний підрозділ.

### Група №2

- 1 місце – цех дезактивації і поводження з радіоактивними відходами;
- 2 місце – цех радіаційної безпеки;
- 3 місце – цех вентиляції та кондиціонування.

### Група №3

- 1 місце – цех забезпечуючих систем;
- 2 місце – управління соціальних об'єктів;
- 3 місце – відділ контролю металів.

### Група №4



Переможниці конкурсу рефератів: Ольга Шатковська, Каріна Герасімчук, Наталя Зеленська

- 1 місце – відділ ядерної безпеки;
- 2 місце – відділ охорони навоколишнього середовища;
- 3 місце – служба інформаційних технологій.

### Переможцями конкурсу рефератів стали:

1 місце – Ольга Шатковська (ТрЦ) з роботою на тему «Формування культури довіри та відкритої комунікації в колективі ТрЦ на основі практичного дослідження анонімного анкетування»;

2 місце – Каріна Герасімчук (ХЦ) з темою «Формування культури довіри та відкритої комунікації в колективі»;

3 місце – Наталя Зеленська (НТЦ) з рефератом «Надмірне робоче навантаження як фактор зниження рівня охорони праці на підприємствах атомної енергетики».

Конкурс з охорони праці сприяє формуванню відповідального ставлення до безпеки праці, підвищенню професійної культури персоналу та створенню безпечного виробничого середовища для кожного працівника.

Жанна Костенко



Переможці конкурсу на кращий підрозділ з охорони праці

## БЛАГОДІЙНІСТЬ

# НА ХМЕЛЬНИЦЬКІЙ АЕС ВІДБУВСЯ БЛАГОДІЙНИЙ КНИЖКОВИЙ ЗАХІД НА ПІДТРИМКУ ЗСУ



Андрій Козюра,  
генеральний директор ХАЕС

23 квітня, у Всесвітній день книги, на Хмельницькій АЕС провели благодійний захід «Читаємо – допомагаємо», ініційований службою якості, та зібрали понад 105 тис. грн на підтримку захисників.

Працівники різних підрозділів зібралися, щоб підтримати українських військових та водночас долучитися до популяризації культури читання. До організації заходу приєдналися колективи управління виробничо-технічної комплекції, загального відділу, хімічного та гідротехнічного цехів, а також цеху господарського забезпечення.

Книги для ярмарку передали працівники ХАЕС та атомники, які нині на заслуженому відпочинку.

Під час відкриття генеральний директор ХАЕС Андрій Козюра наголосив, що такі ініціативи об'єднують колектив навколо спільних цінностей, демонструють відповідальну позицію атомників і вкотре підтверджують, що підтримка за-

хисників є спільною справою кожного.

Впродовж заходу відвідувачі мали змогу обрати книги різних жанрів для себе або на подарунок, долучитися до благодійного аукціону, придбати «книги-сюрпризи» та подарункові видання, зробити фото у тематичних фотозонах за донат і провести обідню перерву в затишній атмосфері.

Під час заходу відбулося відкриття «Українського кросбукінгу на ХАЕС» – проекту, який реалізовується управлінням по роботі з громадськістю та медіа в межах просвітницької кампанії «Говори українською».

Захід об'єднав колектив навколо спільної мети – підтримки захисників і захисниць та популяризації читання.

Олія Тараторкіна



Благодійний захід «Читаємо – допомагаємо»



Книжковий аукціон

ЛЮДИ АТОМА

## ТАМАРА НОВРУЗОВА: ВАЖЛИВО ПЕРЕДАТИ НАКОПИЧЕНИЙ ДОСВІД

У апаратниці хімічного цеху філії «ВП ХАЕС» АТ «НАЕК «Енергоатом» Тамари Новрузової були реальні шанси присвятити себе медицині. Вона з відзнакою закінчила Рівненське медичне училище. Встигла попрацювати на швидкій допомозі, у низці лікарень на Рівненщині. Однак у житті склалося так, що майже три десятиліття вона успішно трудиться на Хмельницькій АЕС.

### НАДІЙНІСТЬ ОБЛАДНАННЯ ЗАБЕЗПЕЧУЄ ХІМКОНТРОЛЬ

У колектив хімічного цеху Хмельницької АЕС Тамара Новрузова прийшла перед пуском другого енергоблока. Першим етапом становлення молодого жінки як спеціаліста стало ознайомлення з технологією приготування освітленої води, від якості якої залежить безпечна робота систем та агрегатів пускорезервної котельні, турбінного відділення та інших важливих об'єктів електростанції. Вона стала членом колективу хімічного цеху, обійнявши посаду апаратника хімводоочищення.

Зараз Тамара Новрузова працює апаратником хімводоочищення третьої групи на ділянці хімводоочищення пускорезервної котельні. Основним її завданням є забезпечення якості очищених стічних вод від нафтопродуктів, які після очищення надходять на берегову насосну станцію. Також вона бере участь у забезпеченні пускорезервної котельні хімічно очищеною водою в достатній кількості та необхідній якості для заповнення втрач при нормальній експлуатації, аварійних режимах та консервації устаткування.

У своїй роботі Тамара Новрузова велику увагу спрямовує на експлуатаційне обслуговування технологічних систем та обладнання хімводоочистки пускорезервної котельні, установки очищення від мазуту стічних вод. Тут головним пріоритетом є підтримка його в справному стані, що забезпечує надійну, безпечну та економічну експлуатацію тепломеханічного та електротехнічного устаткування на ділянці хімводоочищення пускорезервної котельні.

Апаратниця згідно з регламентом про-

водить хімічний контроль води, виконуючи аналізи з метою своєчасного виявлення відхилень у режимах роботи обладнання від встановлених меж та умов експлуатації та визначення якості приготовленої й очищеної води на установках.

Тамара Новрузова від початку перебування на електростанції працює в команді професіоналів, які усвідомлюють, що надійна та економічна робота обладнання безпосередньо залежить від стану та контролю водно-хімічного режиму електростанції.

В основі удосконалення водних технологій, створення систем контролю та управління ними лежить значний резерв збільшення надійності обладнання ХАЕС та підвищення коефіцієнта використання встановленої потужності енергоблоків. Досягнення таких показників можливе насамперед за рахунок зменшення інтенсивності корозійних та ерозійних процесів та значного зменшення кількості відкладення на теплопередавальних поверхнях, що дає змогу зменшити кількість незапланованих зупинів енергоблоків та термін ремонту, подовжити ресурс роботи обладнання. Над вирішенням цих завдань працює весь колектив хімічного цеху.

«Я люблю свою роботу, – розповідає Тамара Новрузова, – поряд зі мною трудяться справжні професіонали, які забезпечують стабільну та безпечну експлуатацію довіреного обладнання. Завжди приємно чути схвальні відгуки про успішне виконання поставлених завдань».

### БУТИ НАСТАВНИКОМ – ЦЕ ВЕЛИКА ДОВІРА

У хімцеху ще працює чимало людей,

які були безпосередніми свідками й учасниками становлення колективу, його професійного зростання, творцями історії, яка вже вимірюється чотирма десятиліттями. Вони самовіддано працюють, докладають зусиль і забезпечують надійну роботу довіреного обладнання, а відтак – й енергетичного об'єкта в цілому. На зміну ветеранам цеху приходять нове покоління апаратників-хіміків. Тут головне, за словами Тамари Володимирівни, надати молодим спеціалістам підтримку, можливість якомога швидше адаптуватися до виробничих процесів. За досвідченою працівницею неодноразово були закріплені нові працівники, які влаштувалися на посаду апаратника. Вона самовіддано і наполегливо проводила навчання, передаючи свій досвід. Жінка задоволена, що молоде покоління прагне постійно самодосконалюватися та реалізовувати себе в якості фахівців.

Тамара Володимирівна пригадує шкільні роки та навчання в Рівненському медучилищі, коли викладачі доручали для неї опіку над однокласниками, які відставали у навчанні. Неодноразово дівчина брала участь в обласних олімпіадах, де займала призові місця з математики, англійської, історії. Була й активною учасницею спортивних змагань з волейболу. Студентські роки запам'яталися профспілковою та спортивною роботою. Спорт загартовував її характер. Ще тоді у дівчини простежувався хист до виховання, а також прагнення допомагати ближньому.

А хіба може Тамара Новрузова забути той період, коли вона переступила поріг хімічного цеху Хмельницької АЕС? З першими настановами колег прийшло усвідомлення великої відповідальності



Тамара Новрузова, апаратниця хімічного цеху ХАЕС

за проведення технологічних операцій, участі в експлуатації складного обладнання. Мовляв, завжди необхідно добросовісно та відповідально ставитися до своїх обов'язків і виконувати поставлені завдання. Людські взаємини – це запорука якісно виконаної роботи. Головне – у кожному бачити особистість.

Колектив хімічного цеху переважно жіночий. Тамара Новрузова вважає, що нормальний мікроклімат на роботі складається не тільки з виробничих відносин. Інколи доводиться ділитися життєвим досвідом з молодшим поколінням. Це може стосуватися взаємовідносин у сім'ї, родині, а інколи й звичайних захоплень. Жінка любить читати та із задоволенням примножує свої професійні знання. Тамара Новрузова – хороша мама та вправна господиня. Її працелюбність допомагає давати лад на присадибному городі, де зростають вишні плоди. А в приготуванні смачних страв вона – справжня майстриня. Як показує життя, хіміки – люди творчі!

Олександр Шустерук

## ПАТРІОТИЧНЕ ВИХОВАННЯ

# МІСЬКИЙ ЕТАП ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ ДИТЯЧО-ЮНАЦЬКОЇ ВІЙСЬКОВО-ПАТРІОТИЧНОЇ ГРИ «СОКІЛ» («ДЖУРА»)



Урочисте відкриття військово-патріотичної гри

До учасників звернувся начальник Хмельницької обласної військової адміністрації Сергій Тюрін. Він підкреслив важливість патріотичного виховання та зазначив, що саме молоде покоління є опорою і майбутнім держави. Начальник Нетішинської міської військової адміністрації Григорій Олендра побажав учасникам успіху в проходженні гри та наголосив на важливості такого заходу для виховання молоді.

Учасників привітав і генеральний директор Хмельницької АЕС Андрій Козюра: «Я дякую за активну позицію нашої молоді. Кожен із вас народився на українській

25 квітня у Нетішині відбувся міський етап Всеукраїнської дитячо-юнацької військово-патріотичної гри «Сокіл» («Джура»). До участі долучилися роі закладів освіти громади. День розпочався з реєстрації команд та урочистого відкриття.

землі – вона вас виховала, але захистити сама себе не може. Наші воїни спільно зі всією Україною тримають цей виклик».

Гра «Джура» проводиться на державному рівні з 2003 року і є складовою системної роботи з національно-патріотичного виховання молоді. Цьогоріч міський етап, організований управлінням освіти Нетішинської міської ради, вперше відбувся в такому розгорнутому форматі. З ініціативи Нетішинської МВА патріотичний захід підтримали та долучилися до проведення військові, ветерани, Хмельницька АЕС та Хмельницький обласний центр підготовки населення до національного спротиву.

Участь у змаганнях взяли близько 80 учнів 9-11 класів. Команди сформовані за результатами відборів у закладах освіти, адже гра триває впродовж усього навчального року. Кожен рік має своїх виховників і проходить підготовку за окремим планом, зокрема вивчає історію України та козацькі традиції.

Програма міського етапу гри включала навчальні вишколи: військово тактичну підготовку, в'язання вузлів, топографію, майстер-клас «Зброяр», домедичну підготовку, поводження зі зброєю, інженерію та управління БПЛА. Деякі з вишколів проводили військові, зокрема бойові офіцери, які ділилися практичним досвідом.

У другій половині дня відбулася конкурс-на частина. Смуга перешкод стала ключовим випробуванням, що вимагало витривалості, швидкої реакції та злагоджених дій.

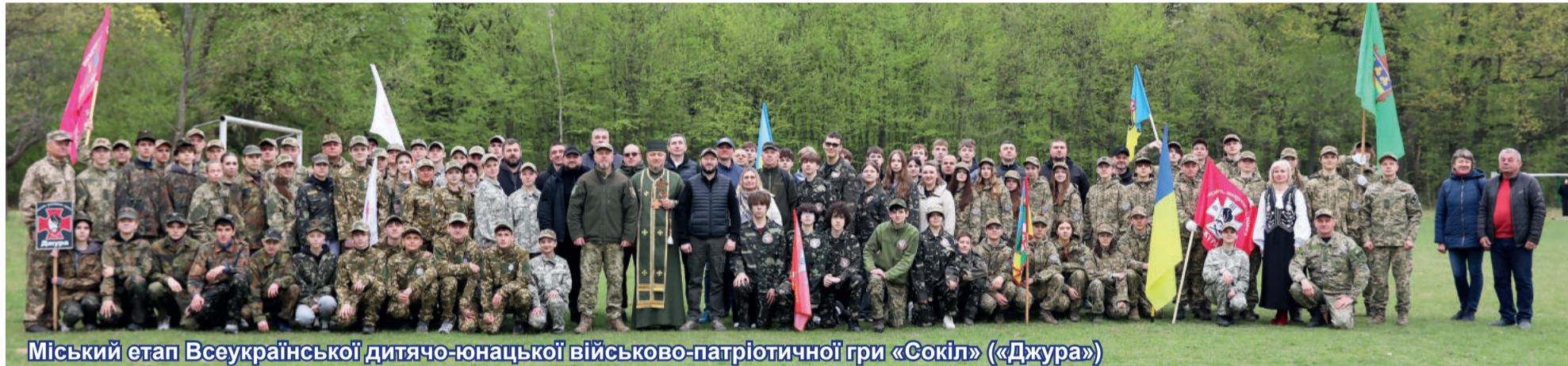
За підсумками змагань визначено переможців у двох вікових категоріях. Команда-переможець представятиме громаду на обласному етапі гри.



Майстер-клас «Зброяр»

Проведення таких заходів сприяє формуванню активної молоді, розвитку фізичних якостей і громадянської свідомості. У громаді створюються умови для всебічного розвитку дітей і підлітків. Хмельницька АЕС підтримує ініціативи, спрямовані на виховання сильного та відповідального покоління.

Юлія Тараторкіна



Міський етап Всеукраїнської дитячо-юнацької військово-патріотичної гри «Сокіл» («Джура»)

## СПОРТ

## БРОНЗА КУБКА СВІТУ – В АЛІНИ КОМАЩУК

18 квітня в Афінах вихованка КДЮСШ УСО філії «ВП ХАЕС» Аліна Комащук здобула бронзову нагороду етапу Кубка світу з фехтування на шаблях.

Нетішинська фехтувальниця Аліна Комащук стала бронзою призеркою етапу Кубка світу в грецьких Афінах. 32-річна спортсменка виборолла нагороду у жіночій шаблі.

Доля ґатунку нагороди, з якою Аліна Комащук завершила участь у змаганнях Кубка світу, вирішилася у півфіналі турніру. Українська фехтувальниця у боротьбі за потраплення до фіналу протистояла «нейтральній» Яні Єгорян.

Поєдинок між фехтувальницями завершився поразкою Аліни Комащук з рахунком 13:15. Таким чином, 32-річна фехтувальниця здобула бронзову нагороду етапу Кубка світу в

Афінах. Аліна Комащук – олімпійська чемпіонка (Париж-2024, командна шабля) та срібна призерка Олімпійських ігор (Ріо-2016), чемпіонка світу та Європи у командних змаганнях, багаторазова призерка міжнародних стартів.

Це її третя особиста нагорода на етапах Кубка світу.

## Довідково:

Хмельницька АЕС забезпечує умови для занять спортом та розвитку дітей і молоді. Система підготовки у КДЮСШ УСО філії «ВП ХАЕС» сприяє формуванню спортсменів, здатних досягати результатів на міжнародному рівні.



Фехтувальниця Аліна Комащук

## ПРОФОРІЄНТАЦІЙНІ ПРОЄКТИ

## МИНУЛОГО ТИЖНЯ ПРАКТИКАНТИ ПОБУВАЛИ НА ПРОФОРІЄНТАЦІЙНІЙ ЕКСКУРСІЇ НА ХМЕЛЬНИЦЬКІЙ АЕС

Учасники відвідали машинний зал енергоблока, центральний щит управління та навчально-тренувальний центр. У НТЦ мали можливість поспілкуватися з начальником підрозділу Василем Слуханським про особливості підготовки персоналу, умови працевлаштування та перспективи кар'єрного зростання молодих фахівців.

Серед учасників візиту – учні Нетішинського технічного ліцею, які здобувають професію зварника. Для них акцент зробили на підготовці ремонтного персоналу: ознайомили з навчальними аудиторіями, де працівники ХАЕС підтримують і підвищують кваліфікацію. Такі заходи формують усвідомлений вибір професії, дають молоді розуміння вимог

до роботи на атомній електростанції та реальні орієнтири для професійного розвитку. Для ХАЕС – це системна робота з підготовки майбутніх кадрів, залучення вмотивованої молоді та забезпечення наступності професій, що є важливою складовою стабільної та безпечної роботи енергопідприємства.

Власна інформація



Профорієнтаційна екскурсія на ХАЕС

## Перспектива

«Перспектива» – інформаційний вісник Хмельницької АЕС. Видається на виконання ст. 10 «Права громадян та їхніх об'єднань на одержання інформації у сфері використання ядерної енергії та радіаційної безпеки» Закону України «Про використання ядерної енергії та радіаційну безпеку» та на підставі ч.3 ст. 15 Закону України «Про медіа»

Розповсюджується безкоштовно виключно серед працівників Хмельницької АЕС та на території громад, які входять у 30-кілометрову зону спостереження Хмельницької АЕС 2026©УРГтаМ філії «ВП ХАЕС» АТ «НАЕС «Енергоатом»

Інформаційний вісник «Перспектива» виготовлено у відділі інформаційно-технічної підтримки УРГтаМ  
Відповідальна за випуск начальник ВІПТ УРГтаМ  
Тетяна Степанюк, тел.: 6-37-84  
E-mail: stepanyuk.tetiana@khnpp.atom.gov.ua  
Віддруковано у видавництві ТОВ «МЕГА-ПОЛІГРАФ», м. Київ, вул. Марка Вовчка, 12/14. Тираж 1000 екз.

