

Незалежності України 30



ENERGOATOM



Перспектива

Працюємо для людей
Працюємо для України

№35 (1559) 27 серпня 2021 р.

• Тижнева газета •

Заснована в 1991 році

ШАНОВНЕ ШКОЛЯРСТВО, ДОРОГІ ПЕДАГОГИ!

Вітаємо Вас з Днем знань – справжнім всенародним святом мудрості, доброти і людяності.

Перше вересня назавжди залишається в пам'яті кожної людини. Розпочинається новий навчальний рік, який завжди означає відкриття нової, осяйної і часто нелегкої дороги – дороги до знань, до нових звершень.

Особливим і, беззаперечно, визначальним у житті він стане для милих першачків, які вперше ступлять на незвіданий шлях. Не менш важливим він буде для

випускників, яким доведеться обирати професійну стежину.

Знання роблять людину сильнішою, мудрішою, добрішою, допомагають відкривати нові істини, робити наукові відкриття і пізнавати таємниці природи.

Тож нехай у житті кожного громадянина буде можливість вчитися і здобувати знання не тільки у шкільні роки, але і в майбутньому, протягом всього життя.

Щиро бажаємо педагогам, учням та їх батькам ус-



пішного навчального року, нових звершень, здійснення сміливих задумів та яскравих відкриттів!

Андрій Козюра,
генеральний директор Хмельницької АЕС
Михайло Гук,
голова ППО ХАЕС

У ПОСТУПІ З РІДНОЮ КРАЇНОЮ

Тридцять років – це прекрасний вік молодості, але цілеспрямованої людини, яка уже багато чого переосмислила в системі своїх цінностей і в якій усе життя попереду. Так і в країні: після ейфорії здобутої незалежності лише зараз приходить розуміння, що усьому є своя ціна. І стільки багато потрібно робити, не покладаючи рук, усім разом, аби бути цілісним народом, аби по-справжньому оцінити свою незалежність.

**«Наш стяг – пшениця у степах
під голубим склепінням неба...»**

У Нетішині також святоку учистості були насиченими, багатограними та креативними. Значну роль в їх організації та проведенні відіграла Хмельницька АЕС як містоутворююче підприємство. 23 серпня атомники долучилися до Всеукраїнських заходів із підняття державного прапора України. О сьомій ранку на майданчику перед адміністративною будівлею атомної станції зібрався оперативний персонал, який відпрацював зміну, та військовослужбовці частини 3043 з охорони ХАЕС. Усіх присутніх з Днем державного прапора привітав генеральний директор енергопідприємства Андрій Козюра:

- Під цим синьо-жовтим стягом зараз на східних кордонах нашої держави військові захищають незалежність України, а кожен із нас цілодобово працює над тим, щоб її утвердити і підтримати. І підтвердженням цьому є наша самовіддана робота, як от у лютому цього року. Саме тоді було підключено до мережі другий енергоблок у період найбільшої необхідності, аби забезпечити енергетичну незалежність та незалежність нашої держави в цілому. В цей день усім бажаю міцного здоров'я,

мирного неба і всього найкращого, а нашої державі – розвитку і процвітання, - наголосив Андрій Козюра.

Почесне право врочисто підняти національну святиню було надано начальнику зміни атомної електростанції Сергію Павлову.

Того ж дня учистості відбулися і в місті на площі перед будівлею виконавчого комітету міської ради та в селі Старий Кривин поблизу приміщення ЦНАПу, де офіційно кращі учні врочисто підняли синьо-жовте знамено. Вітання жителям та гостям громади висловили генеральний директор ХАЕС Андрій Козюра та міський голова Олександр Супрунок. Традиційно окрасою свята стали виступи

У ці серпневі дні країна відсвяткувала свій молодий, проте значимий ювілей. Кожне місто і село долучилося до єдиної палітри святкових емоцій, здобутків, вражень та піднесеного настрою, аби отримати заряд позитиву та нових звершень на наступні роки.



зокрема зразкового ансамблю «Вернісаж», народного колективу «Шарм».

Продовження на стор.3

ГОТОВІ РЕАГУВАТИ ОПЕРАТИВНО І ДІЄВО

У день зустрічі з головним інспектором ХАЕС Василем Лановенком на першому енергоблоці тривала 113 доба планового капітального ремонту. А за два дні до цієї розмови в режимі онлайн-конференції відбулася технічна нарада за результатами виконання ППР-2021 на енергоблоці №1, яка проходила під головуванням керівника Держатомрегулювання Григорія Плячкова. У ній брали участь представники Держатомрегулювання від Департаменту з питань безпеки ядерних установок. За відсутності зауважень Держатомрегулювання, оскільки ремонтні роботи та роботи з модернізації виконані в необхідному обсязі та витримані терміни їх виконання, ми отримали Окремий дозвіл від ДІЯРУ на пуск ядерної установки енергоблока після завершення планово-попереджувального ремонту з перевантаженням активної зони. Отож, вже наступного після пускової наради дня (а якщо конкретно – 17 серпня о 23 год. 29 хв) розпочато виведення реакторної установки першого мільйонника Хмельницької АЕС на мінімально-контрольований рівень потужності. Приблизно за півдобу, станом на 18 серпня (11 год. 51 хв) реакторна установка вийшла на МКР потужності.

- Наразі тривають регламентні випробування, всі роботи виконуються за графіком, – каже Василь Михайлович. – Колектив Хмельницької АЕС докладає

максимум зусиль, аби перший енергоблок був ввімкнений в мережу, як це і передбачалося – не пізніше, ніж 21 серпня (саме так і сталося – ред.).

Етап пусконаладжувальних робіт важкий, напружений і відповідальний. Це розуміє кожен.

- Як працювали під час ППР підрозділи, які вам, Василю Михайловичу, підпорядковані?

- Підконтрольні підрозділи впродовж ППР брали активну участь як у видачі окремих дозволів на виконання робіт, так і в проведенні нагляду за ними. Персонал також був задіяний у підготовці комплектів документів на пускову нараду, її проведенні, а також в підготовці та погодженні протоколу за результатами наради.

Ремонт першого енергоблока був непростим, адже проходив у період пандемії, і дотримання карантинних заходів дуже серйозно контролювалося, як того вимагає розроблений план дій в COVID-них умовах. Ретельно відслідковувався масковий режим, вимірювання температури, дезінфекція рук – обов'язкові заходи як для персоналу ХАЕС, так і підрядних організацій. Люди розуміють складність ситуації і дотримуються встановлених вимог. Відтак, не було різкого сплеску захворювання на коронавірус та активного його поширення серед персоналу, хоча повністю вберегтися від не-

дуги, що полонила світ, не вдалося. За період пандемії на підприємстві зареєстровано 861 випадок захворювання на COVID-19, з них одужали 855, четверо, на жаль, пішли з життя. Після деякого затишшя з'явилися нові випадки, двоє наших працівників проходять зараз амбулаторне лікування.

- Чи були вони щеплені від коронавірусу?

- Вони виявили бажання вакцинуватися і чекали своєї черги. Хвороба випередила, як бачимо. Слава Богу, стан пацієнтів задовільний. Жоден з них не належить до критично важливого оперативного персоналу.

- Якщо вже ми заговорили про вакцинацію, чи багато бажаючих з числа персоналу ХАЕС щепитися від COVID?

- Бажаючих достатньо.

- А вакцини?

- За інформацією Центру первинної медико-санітарної допомоги «СМСЧ м. Нетішин» у наявності є наступні вакцини: Coronavac, Astra Zeneka, Comirnaty, Pfizer, замовлено необхідну кількість доз на ревакцинацію Moderna. У кожного з цих препаратів є свої переваги й недоліки, найголовніший плюс полягає у запобіганні важкому перебігу хвороби у щеплених пацієнтів та можливим летальним випадкам, спричинених коронавірусом.

Загалом по ХАЕС (станом на 18.08.21) щеплено проти коронавірусу

2005 осіб, з них 1319 пройшли вже ревакцинацію. Наразі це єдиний спосіб, яким можемо вберегти себе та зупинити стрімке розповсюдження небезпечної інфекції.

- До яких заходів готові вдаються на Хмельницькій АЕС у разі погіршення ситуації з коронавірусом, адже показники захворюваності у країні поволи повзуть вгору?

- На підприємстві залишається чинним план дій в умовах пандемії, який за потреби готові застосувати. Зараз штаб з протидії коронавірусу збирається на свої засідання раз у тиждень, аналізує протокольні доручення, розглядає заходи, які необхідно вжити. Якщо раптом ситуація погіршиться, готові оперативно реагувати, збираючись, як і раніше, кожного дня та навіть у вихідні.

- Ми все про карантинні заходи. А як з дотриманням під час ППР вимог і правил з охорони праці та пожежної безпеки?

- Кричущих випадків, на щастя, не було. Окремі незначні порушення фіксувалися, здебільшого їх допускали працівники підрядних організацій. Направляли відповідні листи їх директорам, маємо відповіді про вжиті заходи, що вселяє віру у недопущення повторень прикрих випадків ні під час ППР, ні в міжремонтний період.

Ольга Сокол

НОВІ ПРИЗНАЧЕННЯ

Начальником відділу розвитку персоналу призначено **Надію Володимирівну Стібу**

Народилась 24 серпня 1984 року у м. Нетішин. 2006 року закінчила приватний вищий навчальний заклад «Міжнародний економіко-гуманітарний університет ім. академіка Степана Дем'ячука» за спеціальністю «початкове навчання, вчитель початкових класів, практичний психолог у закладах освіти».

Працювала вчителем початкових класів, психологом та психологом 2 категорії навчально-тренувального центру і відділу розвитку персоналу.

2018 року відзначена Подякою ВП ХАЕС.



Начальником відділу супроводу конкурсних торгів призначено **Олену Вікторівну Ковачук**

Народилась 2 червня 1992 року у місті Чернівці. 2014 року закінчила Севастопольський національний університет ядерної енергії та промисловості за спеціальністю «спеціалізовані комп'ютерні системи», отримала фах професіонала у галузі обчислювальних систем та програмування.

З 2014 року на ХАЕС. Працювала лаборантом хімічного аналізу 5 групи відділу охорони навколишнього середовища; інженером-програмістом та програмістом системним служби інформаційних технологій; економістом з планування планово-економічного управління; інженером та інженером 2 категорії відділу супроводу конкурсних торгів.

ВІДЗНАЧЕНІ З НАГОДИ ДНЯ НЕЗАЛЕЖНОСТІ

Нагрудним знаком «Відмінник енергетики України» Міністерства енергетики України:

Віталій Анатолійович Сковорода, начальник зміни реакторного цеху;

Почесною грамотою Міністерства енергетики України:

Олександр Олександрович Зінов'єв, провідний інструктор відділу підготовки оперативного персоналу навчально-тренувального центру;

Подякою Міністерства енергетики України:

Тамара Сергіївна Гордєєва, заступник начальника з документації виробничо-технічної служби;

Анатолій Володимирович Дембіцький, заступник начальника цеху теплової автоматики та вимірювань з монтажу та реконструкції;

Андрій Ростиславович Козюра, генеральний директор відокремленого підрозділу «Хмельницька АЕС»;

нагрудним знаком

«Почесний працівник атомної енергетики» ДП «НАЕК «Енергоатом»:

Світлана Василівна Тюкавіна, майстер з ремонту 1 групи дільниці з ремонту і монтажу теплоізоляції тепломеханічного устаткування трубопроводів і конструкторів енергоремонтного підрозділу;

нагрудним знаком

«Відмінник атомної енергетики» ДП «НАЕК «Енергоатом»:

Володимир Володимирович Суханевич, заступник начальника електричного цеху з ремонту;

відзнакою «За вагомий внесок у розвиток атомної енергетики України» ДП «НАЕК «Енергоатом»:

Дмитро Степанович Ключко, технік 1-ї категорії загону відомчої воєнізованої охорони;

Почесною грамотою ДП «НАЕК «Енергоатом»:

Зоряна Валентинівна Пацаловська, економіст 1-ї категорії відділу лікувально-профілактичного харчування цеху господарського забезпечення;

Тамара Євгенівна Коробко, інженер з фізичного захисту 2 категорії служби фізичного захисту;

Грамотою ДП «НАЕК «Енергоатом»:

Костянтин Григорович Нагорнюк, начальник сектору управління виробничо-технічної комплектації;

Іван Леонідович Поліщук, слюсар з аварійно-відновлювальних робіт 4 розряду комунального господарства;

Листом подяки ДП «НАЕК «Енергоатом»:

Валерій Віталійович Максимюк, начальник будівельного відділу управління капітального будівництва;

Анатолій Миколайович Наливайко, старший інспектор служби відомчого нагляду і пожежної безпеки.

СКОРОЧЕННЯ ШТАТУ І ЧИСЕЛЬНОСТІ ПЕРСОНАЛУ ТА ОПТИМІЗАЦІЯ – НЕ ОДНЕ І ТЕ Ж

• ВІВТОРКОВІ ЗУСТРІЧІ •

Відділ організації, нормування та оплати праці, передбачений організаційною структурою Хмельницької АЕС, налічує 11 штатних одиниць.

- Наш підрозділ, - каже його начальник **Марія Журук**, - призначений для відкриття робочих місць (за необхідності – закриття), встановлення кваліфікаційного складу персоналу на робочих місцях, оптимального режиму його роботи, а також чисельного складу, оплати і умов праці, пільг і компенсацій за умови праці, забезпечення раціонального використання коштів на оплату праці.

Реалізуючи поставлені завдання, у своїй повсякденній діяльності персонал ВОНтаОП скеровує зусилля на планування фонду оплати праці та витрат на її оплату за напрямками діяльності та джерелами фінансування, а також на проведення аналізу фактичних витрат. У коло обов'язків працівників відділу входить складання графіків роботи персоналу, визначення його оптимальної чисель-

ності, тарифікація робіт, визначення найменування посад і професій, встановлення оплати праці, розроблення штатних розписів підрозділів та здійснення контролю за дотриманням штатної дисципліни.

Спільно із службою охорони праці та підрозділами станції проводиться атестація робочих місць за умовами праці (не рідше одного разу у 5 років), на підставі яких встановлюються шкідливі й особливо шкідливі умови та відповідні пільги і компенсації за це. Йдеться як про розмір доплати за умови праці, так і про тривалість робочого тижня, додаткові відпустки, право працівника на отримання талонів лікувально-профілактичного харчування або молочних, право на пільгову пенсію, як це передбачено чинним законодавством.

В числі основних напрямків роботи очолюваного підрозділу в поточному році **Марія Йосипівна** називає перегляд чисельності персоналу з метою раціональ-

ного використання трудових ресурсів. У зв'язку з проведенням робіт з реконструкції і модернізації обладнання на енергоблоках є потреба у відкритті штатних одиниць більш вищої кваліфікації та зменшення штатних одиниць нижчої кваліфікації. Така робота поетапно проводиться в електроцеху та цеху теплової автоматики і вимірювань.

Розпочато будівництво комплексу з переробки твердих радіоактивних відходів, введення в експлуатацію якого очікується на початку 2023 року. Для ремонтного обслуговування та експлуатації обладнання комплексу необхідна буде додаткова кількість персоналу. Вже проведено необхідні обґрунтування та розрахунки з цього приводу, які найближчим часом будуть направлені в дирекцію компанії для розгляду та подальшої роботи.

Журналісти не могли не поцікавитися у співрозмовниці наскільки ймовірним є скорочення кадрів на підприємстві, адже такі розмови ширяться у колективі.

- Жодного скорочення не передбачається, – відповіла вона. – Працюйте спокійно.

У той же час **Марія Журук** наголосила, що в жодному разі не потрібно ототожнювати скорочення штату та чисельності й оптимізацію. Бо оптимізація штату спрямована на перерозподіл (а не зменшення!) штатних одиниць у межах станції для забезпечення виробничих завдань з урахуванням виконання покладених на персонал функцій та його фактичної завантаженості.

Важливою для працівників ВОНтаОП є також робота з вдосконалення оплати праці, підвищення мотивації персоналу для досягнення високих професійних результатів та ефективної діяльності ХАЕС за умови безпечної експлуатації енергоблоків. До слова, розділ чинного у компанії Колективного договору «Оплата та нормування праці» на Хмельницькій АЕС виконується стовідсотково, порушень немає.

Записала Ольга Сокол

Опанувати фах настільки глибоко, наскільки це сьогодні можливо, - таке завдання поставив для себе **Олександр Павлович Макарчук**. Фахівець розуміє, що його спеціальність нині перебуває на стикові пізнаного і непізнаного. Атом настільки маленький і настільки потужний, що не зайве з ним, як мовиться, розмовляти на ви. На інженера-радіофізика лабораторії палива відділу ядерної безпеки ХАЕС покладено обов'язки з супроводження робіт зі свіжим та відпрацьованим ядерним паливом, обліку та контролю ядерних матеріалів, забезпечення виконання у ВП ХАЕС угоди між Україною та МАГАТЕ, контролю за дотриманням заходів з забезпечення ядерної безпеки. Його робота пов'язана з найважливішою сировиною для атомних станцій – ядерним паливом. А це потребує відповідального підходу до справи та розуміння багатьох процесів.

Професію він обирає за покликанням.

2012 року після закінчення загальноосвітньої школи №7 у місті Довжанськ на Луганщині вступив до Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна на спеціальність «прикладна фізика» фізико-технічного факультету.

Після чотирьох років навчання успішно захистив бакалаврську дипломну роботу та вступив до магістратури на спеціальність «прикладна фізика та наноматеріали» за освітньою програмою «експериментальна ядерна фізика та фізика плазми».

Не лише університетською програмою переймався під час навчання. Взяв участь у сьомій міжнародній молодіжній науковій школі «Прилади і методи експериментальної ядерної фізики. Електроніка та автоматика експериментальних установок», яку проводив Об'єднаний

ОПАНУВАТИ ДОСКОНАЛО

інститут ядерних досліджень міста Дубна. У студентській науковій конференції з прикладної фізики у альма-матер – Харківському національному університеті ім. В.Н. Каразіна за напрямом «Оптимізація структури фокусування накопичувального кільця електронів для одержання максимальної ефективності інжекції».

Під час навчання пройшов дипломну практику у Національному науковому центрі «Харківський фізико-технічний інститут».

2017 року стажувався у Лабораторії лінійних прискорювачів Національного інституту ядерної фізики і фізики елементарних частинок, що у французькому місті Орсе, а також взяв участь у П'ятому французько-українському семінарі з вимірювальних приладів для фізики високих енергій, того ж інституту.

«Монтаж та тестування випробувального стенду для контролю положення пучка» - тема ще однієї студентської наукової конференції з прикладної фізики у Харківському національному університеті ім. В.Н. Каразіна, у якій **Олександр** демонстрував здобуті знання. Зрештою у 2018 році він успішно захистив магістерську дипломну роботу на тему: «Оптимізація датчика положення і струму пучка для прискорення заряджених частинок».



Далі – трудовий шлях. У Нетішині працював на ХАЕС дозиметристом 5 групи ОП ЦРБ. Здобути у вузі знання закріпив на практиці і продемонстрував у конкурсі професійної майстерності «черговий дозиметрист» серед молодих працівників ЦРБ ВП «Хмельницька АЕС»: у квітні 2019 року посів друге, у серпні минулого – перше місце.

Потім успішно пройшов конкурсний відбір на посаду «інженера-радіофізика лабораторії палива ВЯБ». У відділі ядерної безпеки демонструє гарну професійну підготовку, що дозволило швидко адаптуватися та успішно виконувати посадові обов'язки. Вже на робочому місці пройшов підготовку і виконував функції контролюючого фізика. У цього річного планово-попереджувального ремонту в якості контролюючого фізика брав участь у впровадженні технологій поводження із відпрацьованим ядерним паливом компанії «Holtex International». Людина обізнана, фахова, багатогранна.

Крім рідної, володіє англійською та італійською мовами, залюблений у туризм та футбол, цікавиться новинками літератури. Бо все це складові успішної особи.

Віктор Гусаров

У ПОСТУПІ З РІДНОЮ КРАЇНОЮ

Початок на стор. 1

Учасники урочистостей святковою колоною пройшли містом та поклали квіти біля центрального флагштока, де вперше на Хмельниччині 27 квітня 1990 року було піднято національний стяг. Присутні вшанували пам'ять загиблих героїв у різні періоди ствердження незалежності України та поклали квіти до пам'ятних знаків Героям Вітчизни, героям Небесної Сотні та борцям за незалежність України.

Історія українського прапора віддзеркалює всю історію української державності – з давньої доби і до сьогодні. Починаючи з часів хрещення Київської Русі, його кольори завжди були присутні на прапорах нашої держави різних століть. Під синьо-жовтим стягом відбулися три проголошення Української державності: 1917-го, 1941-го та 1990-го року, три революції новітнього часу: «на граніті» та два Майдани, а нині ведеться війна проти російської навали на Донбасі та в Криму.

Синьо-жовтий прапор піднімали над будівлями Донецького аеропорту впродовж усієї його оборони. За нього вмирили, його гордо здіймали на чергових олімпіадах, його малюють діти і передають, як оберіг, нашим захисникам. І саме напередодні Дня народження країни по всій Україні здійнялися тисячі прапорів вільної незалежної держави, яка нині воює, буде своє майбутнє і прагне від постімперії до спільноти демократичних європейських держав, символіка якої, за дивовижним збігом, також є синьо-жовтою.

АТОМ RACE – нові емоції, випробування та виклик

Дощовий ранок 24 серпня для учасників марафону, який організували Хмельницька АЕС та Рада молоді ППО ХАЕС, став підкоренням води, вогню та перепон у вигляді колючого дроту, різноманітних лабіринтів із нелегкими завданнями. Такий командний забіг з перешкодами у нашому місті було проведено вперше, хоча у світі подібний вид екстремального спорту практикується у багатьох країнах. Того дня випробувати себе на міцність виявили бажання 33 команди, які склалися із трьох учасників: і чоловіків, і жінок. Серед них були атомники, рятувальники, військові, правоохоронці і люди, які люблять спорт та феєричні відчуття. Учасники заходу кинули виклик понад 15-ти складним перешкодам на трасі майже у чотири кілометри. Кожна команда підкорила гирьовий лабіринт, пересування з важкими колодами, водні випробування з бочками, болото, етап з рукоходами та інші непрості завдання. Складності усього додав дощ, проте азарт, командний запал та підтримка друзів, рідних та усіх присутніх допоміг марафонцям дійти до фінішу.

Під час офіційного відкриття учасників забігу привітав генеральний директор Хмельницької АЕС Андрій Козюра:

- Ми вперше розпочинаємо цей спортивний захід у нашому місті. Символічно, що він стартує саме у такий знаменний для України день. А ще хочу зауважити, що

невипадково сьогодні зібралося 33 команди, адже й коефіцієнт корисної дії енергоблока ВВЕР-1000 складає 33 відсотки, отож, це є знаком для змагань.

До вітань долучився і голова первинної профспілкової організації ХАЕС Михайло Гук, який запевнив присутніх, що захід принесе усім позитивні емоції і висловив сподівання, що «АТОМ RACE» стане щорічним та потужним дійством у місті енергетиків.



До Нетішина позмагатися приїхали колеги-атомники з Рівненської та Запорізької АЕС, з представниками яких ми поспілкувалися. Заступник генерального директора РАЕС з персоналу Ігор Вітковський розповів, що на їхньому енергопідприємстві теж велика увага приділяється спорту, є цікаві починання та втілення різних проектів: «Надзвичайно приємно, що ХАЕС сьогодні організувала такий цікавий захід і ми теж маємо змогу взяти у ньому участь. Рівненську АЕС представляє чимала делегація: це і три команди учасників, і вболівальники. Такі спільні проекти зближують та допомагають знаходити нових друзів».

Переможцями цього нового для Нетішина спорту стали команди із Хмельницького «Outsourcing Team» та «Warrior», посівши відповідно перше і друге місце. А бронза дісталася нашим місцевим рятувальникам – команді «Fige». Дві нетішинські команди, а саме «Торнадо» та «Тригер», виділилися у номінаціях «Феєричний старт» та «Найяскравіше проходження етапів».

Своїми враженнями поділився і Володимир Касянчук, учасник нетішинської команди, що посіла третє місце: «Радію, що такий марафон зароджується у нашому місті. Жодної хвилини не вагався, аби взяти у ньому участь, бо маю досвід забігів в інших містах. Нетішинських пожежників представляли три команди, і вони довели, що місцеві рятувальники – в хорошій фізичній формі і можуть захистити наше населення. Коли запалюється азарт, то жодна перешкода не в змозі його загасити. А дощ навіть мотивує усе робити швидше».

Ще одна приємна подія відбулася у День Незалежності України. Вітаючи учасників «АТОМ RACE», генеральний директор ХАЕС, депутат Хмельницької облас-

ної ради Андрій Козюра відзначив внесок нетішинців у розвиток спорту і нагородив кращих спортсменів міста. Андрій Ростиславович закликав кожного з присутніх докласти зусиль, щоб розвивати і популяризувати здоровий і активний спосіб життя власним прикладом та зауважив, що Хмельницька АЕС зробила косметичний ремонт спортивних закладів, введено в експлуатацію футбольне поле зі штучним покриттям, а в планах – більш глобальна реновація цих об'єктів.

Нові локації, смачні сюрпризи та національні обереги

У святкові дні в Нетішині відбулася низка інших непересічних подій. Тепер кожен мешканець громади чи її гість зможе відпочити в лісовому масиві. Одразу при центральному в'їзді в місто енергетиків облаштовано чотири дерев'яні альтанки. Це стало можливим завдяки ініціативі генерального директора ХАЕС Андрія Козюра та співпраці атомної електростанції зі Славутським лісовим господарством.

24 серпня зміну оперативного персоналу, яка працювала в цей день, чекав смачний приємний сюрприз у вигляді імбирного смаколика. Ідею пригостити оперативників втілили адміністрація, Рада молоді та профспілковий комітет Хмельницької АЕС, замовивши патріотичне імбирне печиво з логотипом «ХАЕС – це Україна». В цей день смачний подарунок викликав приємні емоції і в рятувальників ДПРЧ-7 та військовослужбовців в/ч 3043 з охорони ХАЕС.

До свята причепурився і перший енергоблок Хмельницької АЕС – одягнув вишиванку. Тепер національний червоний орнамент на білому тлі яскраво видніється здалека, навіть з міста кожен може роздивитися цей оберіг. Це креативна частина проекту з оновлення фасаду енергоблоку, який нещодавно розпочали на ХАЕС.

В ювілейний День Незалежності України в Нетішині відбулася церемонія нагородження «Успішна особистість 2021 року», де представники атомної електростанції отримали визнання. Працівником року Хмельницької АЕС став Володимир Лесковець, машиніст-обхідник турбінного цеху.

«Кожний працівник – сполука єдиного цілого для досягнення мети і результату. Адже п'ятитисячний колектив атомників працює задля розвитку держави, забезпечення її енергетичної незалежності. Нетішин – місто, яке працює на результат. Ми маємо задавати тон усій державі, розвивати її», – зазначив Андрій Козюра.

Традиційно увечері на площі паркової зони міста відбулися урочистості та святковий концерт з нагоди 30-річного ювілею Незалежності України. Усіх жителів та гостей громади привітали міський голова Олександр Супрунюк, генеральний директор ХАЕС Андрій Козюра, представники Хмельницької обласної ради. Почесними грамотами та подарунками було відзначено нетішинців, які щодня доводять громаді і собі, що лише працюючи, любов'ю до Вітчизни та людей і небайдуючо громадянською позицією утверджується Незалежність.

Тетяна Степанюк
Фото Євгена Цибульського

НА ПОБАЧЕННЯ З ГОВЕРЛОЮ

Напередодні 30-річчя Незалежності України двадцять шість жителів Нетішина здійснили сходження на найвищу вершину українських Карпат – Говерлу.

Долання складних туристичних маршрутів працівниками Хмельницької АЕС стало звичним явищем. Ця традиція давня і продовжується більше двох десятиріч. Атомники встигли побувати майже на всіх відомих вершинах українських Карпат. Але найбільшою популярністю у мандрівників користуються відвідини саме Говерли, висота якої над рівнем моря 2 кілометри 61 метр. Саме з цієї географічної точки працівники електростанції змогли оглянути неповторні краєвиди, як мовиться, на всі сторони світу.

Нетішинську туристичну групу очолив досвідчений мандрівник, провідний інженер з експлуатації служби головного технолога Хмельницької АЕС Сергій Мошанов. Після прибуття до Буковелю на автобусі, який виділила адміністрація електростанції, її представники зупинились на ніч у готелі «Довбушанка». Вранці біля восьмої години нетішинські туристи вийшли на омріяний маршрут. Обрали підйом підвищеної складності.

- Зазвичай у Карпатах погода часто є мінливою, – розповідає Сергій Мошанов, – під час сходжень доводилось бачити різну погоду. Нам поталанило, що цього разу підняття на Говерлу проходило погожою днини, бо серед учасників мандрівки було багато початківців, які вперше вийшли на гірські стежини.

На вершині мандрівники влаштували короткий перепочинок, щоб відновити сили і, звичайно, провести своєрідну фотосесію на пам'ять. Традиційно був розгорнутий прапор Атомпрофспілки, який на Говерлі символічно уособлює монолітність і силу духу людей, які присвятили своє життя виробництву електроенергії. А пенсіонер, колишній начальник відділу охорони праці Сергій Романко, до акції долучився із українським морським стягом. До речі, корпоративні прапори протягом останнього де-

сятиліття працівники Хмельницької АЕС зуміли продемонструвати не тільки на найвищих географічних точках нашої держави, а й на Кавказі, Памірі. До когорти справжніх відчайдушів належать колишній директор Хмельницької АЕС Володимир Софіюк та начальник дільниці ЕРПУ Олександр Веремійчук.



Коли учасники сходження на Говерлу почали спускатися з гори, то скористались можливістю відновити свої сили біля водоспаду Пробій. Був час і поговорити про свої враження від відвідин заповідного краю, та про те, що знову ж таки вдалося успішно підтримати традицію вітаня рідної країни з черговою річницею незалежності з піднебесся.

Кілька років тому після підйому на найвищу географічну точку Туреччини наші земляки Сергій Романко та Сергій Мошанов розгорнули прапор компанії «НАЕК «Енергоатом».

Цьогорічне сходження на Говерлу співпало із ще однією акцією нетішинців – група на чолі з профспілковою активісткою, пенсіонеркою Людмилою Малько побувала на горі Петрос.

Олександр Шустерук

ЗА УЧАСТЮ СМІЛИВИХ, ЗАВЗЯТИХ ТА ВИТРИВАЛИХ

3 нагоди 30-ї річниці Незалежності України спорткомплекс «Енергетик» ППО ХАЕС організував низку спортивно-масових заходів.

У турнірі з настільного тенісу призові місця здобули Геннадій Черноусько, Богдан Мороз, Олексій Глазков.

Під час проведення турніру з дартсу хороше влучність продемонстрували Максим Сучок, Сергій Цвіркун, Микола Федорчук.

Відбулися і шахові баталії, де відзначились Микола Хомич, Віктор Кузнєцов, Володимир Журба.

Великий інтерес у вболівальників викликали ігрові види спорту. Цікавим та видовищним видався турнір з мініфутболу за участю збірних ветеранів та молоді Хмельницької АЕС. Змагання завершилися на користь команди молодих спортсменів з рахунком 7:3.

Свою майстерність продемонстрували і прихильники волейболу. Вони представляли дві команди – збірна ХАЕС (ветерани) та КДЮСШ. Турнір завершився з мінімальною перевагою 3:2 на користь старших за віком спортсменів. За результати спортивних баталій кращими гравцями визнано Юлію Годневу, Євгенію Григоренку, Василя Власюка.

У ході проведення турнірів усі переможці були нагороджені кубками, призами, медалями та грамотами.

Віталій Карп'юк, заступник директора спорткомплексу «Енергетик»

ЗОРЯ НА ІМ'Я ЛЕСЯ УКРАЇНКА ЗАСЯЯЛА У ГАННОПОЛІ

Справжнє свято влаштувала нещодавно нетішинська скульпторка Світлана Лелях-Бегутова жителям Ганнопільської територіальної громади. В адміністративному центрі об'єднання із шістнадцяти сіл на будівлі місцевої бібліотеки було врочисто відкрито меморіальну дошку Лесі Українці. Ганнопіль став четвертим на Хмельниччині населеним пунктом, який отримав такий подарунок від мисткині. З цієї нагоди в селі відбулося театралізоване дійство, присвячене пам'яті видатної поетеси з нагоди її 150-річчя від дня народження. Юні місцеві таланти подарували присутнім невмирущу Лесину поезію, а голосисті представниці з місцевих клубів чарували душу мелодійними співами.

У дійстві відкриття меморіальної дошки взяла участь авторка Світлана Лелях, голова Ганнопільської ОТГ Маргарита Медведюк, депутат Нетішинської міської ради меценат Олександр Степанюк, письменниця Марія Караван, громадські діячі Роман Бачинський та Микола Романчук, юний художник з Корця, учень Світлани Мефодіївни, Ярослав Примаковський.

Очільниця громади Маргарита Медведюк щиро подякувала скульпторці за виявлену увагу та неоціненний подарунок і зауважила, що саме на духовних засадах та освітньому фундаменті будується успішна нація.

«Ми були приємно здивовані і вражені вашим кроком, Світлано Мефодіївно, адже зазвичай, селам приділяється не так багато уваги. А ви несете потужний промінь освіти і культури своїм мистецтвом і пропагуванням таких не лише українських, а й світових величів, як Леся Українка. Зізнаюся, завдячуючи вам, останнім часом я перечитала низку творів геніальної поетеси», - наголосила Маргарита Медведюк.

Світлана Лелях натомість подякувала представникам Ганнопільської ОТГ за співпрацю у реалізації творчих задумів: «Радію, що сьогодні у Ганнополі разом із своїми колегами роблю гарну справу. За три роки нашої мистецької акції «Стежками Лесино

краю» познайомилась та зблизилась із багатьма патріотами своєї землі. Нині я стала багатшою ще на низку друзів. Тішуся, що ваше охайне село, поряд із «кам'яним» Тарасом Шевченком, буде прикрашати і «гранітна» Леся Українка».

движниці України», які своїм народженням зобов'язані Світлані Лелях-Бегутовій, редактором-упорядником яких виступила мисткиня. У виданнях зібрано наукові праці, публіцистичні нариси, дослідження життя і творчості Лесі Українки та її славетної родини. Частина матеріа-



Особливу вдячність художниця висловила однодумцю лауреату премії Лесі Українки Сергію Мохнюку, який завжди підтримує її творчі задуми морально і матеріально.

Слова подяки талановитій жінці-мисткині, ентузіазмом та руками якої популяризується, вивчається та втілюється творча спадщина Лесі Українки, висловила і письменниця Марія Караван. Вона зауважила, що Світлана Лелях – жінка, яка випереджає час.

Після урочистої частини відкриття меморіальної дошки у місцевій бібліотеці відбулася презентація книг «Дві долі – одна філософія життя» та «Величні спо-

лів розповідає і про творчий та життєвий шлях нетішинської скульпторки. Світлана Мефодіївна подарувала книги берегині села – Маргариті Медведюк, її заступниці та бібліотекарці Світлані Шахнюк.

Того дня звучало багато поезії, задушевних українських пісень, а під час спілкування присутні дізнавалися про неординарні факти із життя Лесі Українки. На честь поетеси названо астероїд, а сама вона збагатилася українську мову такими словами як «напровесні» та «промінь», зрештою для української нації вона стала променем свободи.

Тетяна Степанюк

ТИ У ЧУДОВІЙ ФОРМІ, КОЛИ ПОДОЛАВ ТРИАТЛОННУ ТРАСУ

750 метрів плавання на відкритій воді, двадцятикілометровий заїзд на велосипеді та п'ятикілометровий біг ґрунтовими дорогами – це складова триатлонної траси Energy Sprint Triathlon у якості заключного етапу Кубка РАЕС «РАЕС СУР». Традиційно це дійство відбувається на реабілітаційно-оздоровчому комплексі «Біле озеро».

Організатори – ВП «Рівненська АЕС», Первинна профспілкорова організація РАЕС, Організація молоді ППО ВП РАЕС за підтримки первинної профспілкової організації НАЕК «Енергоатом» та велокоманда РАЕСteam, – чудово підготувалися до змагань.

Цьогоріч у змаганнях взяли участь 126 спортсменів та аматорів з різних куточків України. У день спортивного свята професійні триатлоністи та початківці з 9 областей країни пройшли три феєричні етапи: плавання, велосипедний заїзд та біг. Сам захід зробили ще більш яскра-

вим музичний супровід від діджеїв Subside та Artem Famouse (м. Луцьк), а також ведучі Палацу культури РАЕС. Безпеку плавців забезпечував човен супроводу рятувальників.

Далі, пробігши транзитну зону, спортсмени подолали 20 кілометрів велосипедного заїзду. Маршрут велоетапу проходив мальовничо, проте нелегкою крос-кантріною трасою до села Озерці та назад. У пункті гідратації в Озерцях триатлетів забезпечували водою та їжею волонтери-атомники, які також спілкувалися з місцевим населенням, розповсюджували інформаційні матеріали електростанції щодо її безпеки та екологічності.

Після повернення на базу, учасники триатлону розпочали завершальний етап – забіг на п'ятикілометрову дистанцію, що пролягла лісосмугою вздовж пляжу.

У результаті в абсолюті серед чоловіків першість вкотре здобув рівнянин Дмитро Стецюк з часом 1:10:33, в абсо-

люті серед жінок перемогла чемпіонка Європи киянка Валентина Молчанець з часом 1:17:09.

У командному заліку компанії першість здобула Рівненська АЕС, другими були досвідчені спортсмени Южноукраїнська, від яких на кілька балів відстала дружина Хмельницької АЕС. Це перший старт наших представників, і він виявився досить вдалим.

Чудову піднесену атмосферу під час змагань та у позазмагальний період відзначають представники ХАЕС. Зокрема інструктор з фізкультури ВЗПП НТЦ Степан Григорович Пенчук задоволений підготовкою триатлонної траси, діями волонтерів, суддів, медичних працівників і ставить завдання на майбутнє у Нетішині добитись таких самих умов для проведення змагань з триатлону, розвивати який зголосились перші учасники від ХАЕС, зокрема інструктор 2 категорії ВЗПП НТЦ Вікторія Васильєва, провідний інженер-тех-

нолог ВІТП ЕРП Андрій Орловський, слюсар 4 розряду з ремонту тепломеханічного устаткування РВ ЕРП Василь Кочегаров, оператор на фільтрах 3 розряду дільниці з технічного обслуговування та ремонту об'єктів водопостачання КГ Наталія Карпенко, інженер з комплектації устаткування 1 категорії сектору тепломеханічного обладнання, запірної арматури та трубопроводів УВТК Петро Тітарук та представниця Державного казначейства у місті Нетішин Світлана Ільченко.

Саме означені спортсмени вибороли загальнокомандне третє місце, а Світлана Ільченко була другою у індивідуальному заліку.

Власна інформація



ПОПОВНЕННЯ

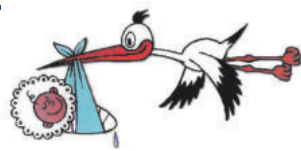
З 18 по 25 серпня 2021 року в акушерському відділенні Нетішина народилося 8 немовлят: 4 дівчинки і 4 хлопчики. Нетішинських немовлят цього разу 4: 2 дівчинки і 2 хлопчики.

Мамою найбільшої новонародженої дитини стала нетішинка Марія Леонідівна Гарбарук.

Її донечка народилася вагою 4040 грамів при зрості 56 сантиметрів.

Щиро вітаємо батьків з поповненням у сім'ю.

Дані на 9 годину 25 серпня 2021 року.



Перспектива

30100, Хмельницька обл., м.Нетішин, вул. Лісова, 6, редакція. За гол. редактора О.П.Шустерук, тел.: 6-37-84
Тел.: редактор 6-37-85; кор-т: 6-37-86; www.xaes.org.ua; E-mail:gusarov.viktor@khnpp.atom.gov.ua

Засновник - адміністрація і трудовий колектив Хмельницької атомної електростанції

Зам. 1970. Тираж 1000 екз. Обсяг 1 д.а. Набір і текстові діапозитиви виготовлені у ДОД ЦГЗ ХАЕС.
Віддруковано «ТОВ «МЕГА-ПОЛІГРАФ», м. Київ, вул. Марка Вовчка, 12/14. Свідоцтво про реєстрацію серії ХЦ № 200 від 25 жовтня 1994р.