



Перспектива

Працюємо для людей
Працюємо для України

Заснована в 1991 році

№36 (1560) 2 вересня 2021 р.

• Тижнева газета •

З МІСІЄЮ ТЕХНІЧНОЇ ПІДТРИМКИ

30 серпня на Хмельницькій АЕС розпочала свою роботу місія технічної підтримки ВАО АЕС Московського центру згідно з запланованою раніше заявкою на її проведення. У офіційному відкритті взяли участь керівництво ХАЕС на чолі з генеральним директором Андрієм Козюрою та експерти ВАО АЕС-МЦ. Представники місії підтримки – це фахівці в галузі атомної енергетики, які працюють на чотирьох вітчизняних АЕС та чеській атомній електростанції Темелін. Під час установчої наради обидві сторони обговорили мету та завдання спільної 10-денної роботи, представили учасників співпраці. Нинішня місія працюватиме за напрямком «Контроль оперативним персоналом основних параметрів і стану обладнання та енергоблока в цілому». Також будуть вивчатися та аналізуватися питання виконання оперативного аналізу причин відхилення параметрів та допустимі значення, ухвалення консервативних і своєчасних рішень.

Генеральний директор ХАЕС Андрій Козюра презентував учасникам місії Хмельницьку атомну електростанцію та поточний стан справ на енергопідприємстві. Андрій Ростиславович побажав усім плідної роботи та зазначив, що надзвичайно важливо побачити реальний стан справ, аби скоригувати виробничу діяльність ХАЕС. «Наші спеціалісти налаштовані на абсолютно відкритий діалог стосовно питань експлуатації. Натомість розраховуємо на максимум інформації щодо покращення нашої роботи», – наголосив очільник ХАЕС.

Керівник групи запрошених експертів, радник Московського центру ВАО АЕС Іван Гончаров висловив сподівання, що співпраця буде продуктивною і принесе усім користь.

Протягом поточного та наступного тижня місія працюватимуть згідно з установленим графіком, беручи участь в обходах по ХАЕС, працюючи в групах та з документацією.

Результатом майже двотижневої місії технічної підтримки стане підсумований звіт, де будуть узгоджені питання та рекомендації щодо покращення роботи.

Тетяна Степанюк



• ВІВТОРКОВІ ЗУСТРІЧІ •

ППР ЗАВЕРШИВСЯ, ЕНЕРГОБЛОК №1 У РОБОТІ



ботах ВП «АРС», ВП ЮАЕС, а також підрядних організацій знадобилося 115.2 доби замість запланованих 116. Станом на 01.09.21 (день підготовки газети до друку) перший енергоблок працював на потужності 1006 МВт, зауважень до роботи обладнання немає.

Що ж було зроблено у період ППР? Про основні виконані заходи нам розповів під час зустрічі заступник головного інженера ХАЕС з ремонту Ігор Гундар.

– У повному обсязі, як це було заплановано, виконано ремонт основного та допоміжного обладнання станції, – розповідає Ігор Васильович. – Серед основних робіт – капітальний ремонт реактора з проведенням контролю його корпусу, середній ремонт генератора з заміною ротора, ремонт збудників генератора з заміною якорів. Капітально відремонтували парогенератори №1 і №2, циліндр високого тиску, циліндр низького тиску №3, підігрівачі високого тиску 6 і 7 гр. «А», циркуляційні насоси №1,3, турбоживильні насоси 1 і 2, перший і другий головні циркуляційні насоси. Виконав також персонал роботи з підготовки і проведення технічного опосвідчення обладнання та трубопро-

водів. Важливо відзначити, що також були відпрацьовані певні етапи випробування обладнання для відвантаження відпрацьованого ядерного палива до ЦСВЯП за технологією «Holtec».

– Ігорю Васильовичу, які заходи К(з)ПБ були реалізовані на першому енергоблоці під час ППР?

– У повному обсязі реалізовано 5 заходів за цією програмою: 14106 «Модернізація системи нормальної експлуатації важливої для безпеки турбінного відділення ...»; 14205 «Модернізація системи управління приводами СУЗ ...»; 14301 «Модернізація керуючих систем безпеки із заміною УКЗТ»; 14407 «Реконструкція системи регулювання турбіни К-1000-60/3000»; 16205 «Впровадження системи примусового скидання тиску з СГО».

Ще 3 заходи виконано частково (у запланованому обсязі), два з яких будуть реалізовані вже до кінця року. Йдеться про 17102 «Розроблення та реалізація системи протидимного захисту приміщення та евакуаційних коридорів РВ ...», та 17106 «Оснащення стаціонарними неавтоматичними установками газового пожежогасіння приміщень

АЕС, що містять електротехнічне та електронне обладнання».

– Нинішній ППР для вас у статусі заступника головного інженера ХАЕС з ремонту перший.

– Є достатньо кваліфікованого персоналу з великим досвідом виконання ремонтних робіт, з яким під силу якісно вирішити усі завдання, які постають за напрямком діяльності «Ремонт». Справилися, маємо результат, якого очікували, і від того є певне задоволення. Попереду нові завдання, працюємо.

– Спекотним видається нинішнє літо, чи не позначилося це на роботі станційного обладнання? Як триває підготовка до входження в зиму?

– Наше обладнання готове до роботи в умовах температурного режиму, який спостерігався влітку. Вчасно проводиться його технічне обслуговування (ремонт), що забезпечує надійну експлуатацію технологічних систем протягом кампанії реактора. Що ж до підготовки несення навантаження в осінньо-зимовий період, станом на 30 серпня виконання запланованих заходів складає 23,3%. Роботи тривають.

Ольга Сокол

Вже понад тиждень, після успішного завершення планового капітального ремонту, перший енергоблок Хмельницької АЕС у роботі. Нагадаємо, що тривалість ППР сягнула майже чотирьох місяців (енергоблок відключено від мережі опівночі 28.04.21, ввімкнено – 21.08.21 о 04.35). На все про все колективу атомників разом з персоналом задіяних у ро-

Енергоатом та Westinghouse підписали Меморандум про будівництво нових енергоблоків в Україні

У присутності президента України Володимира Зеленського керівник ДП «НАЕК «Енергоатом» Петро Котін і президент та головний виконавчий директор компанії Westinghouse Патрік Фрагман підписали Меморандум про співпрацю, який передбачає розміщення реакторів Westinghouse AP1000 в Україні. В церемонії урочистого підписання документу, що відбулася в штаб-квартирі Міністерства енергетики США в м. Вашингтон (округ Колумбія) також взяли участь міністр енергетики України Герман Галущенко та міністр енергетики США пані Дженніфер Гренхолм.

Енергоатом обрав технологію компанії Westinghouse AP1000 для втілення довгострокових цілей з будівництва нових атомних енергоблоків в Україні. Цей Меморандум зміцнить обидві компанії та допоможе Україні досягти цілей декарбонізації, використовуючи чисту, надійну та доступну ядерну енергію. Меморандум передбачає участь компанії Westinghouse в добудові четвертого енергоблока Хмельницької АЕС за технологією AP1000 та ще чотирьох енергоблоків інших атомних електростанцій України. Загальна орієнтовна вартість проекту близько 30 млрд доларів США.

«У довгостроковій перспективі застосування американської технології AP1000 – апробованої реакторної установкою покоління III+ потужністю близько 1100 МВт із системами

пасивної безпеки та унікальними особливостями з точки зору стандартизації, які дозволяють скоротити терміни і вартість будівництва, – дасть Енергоатому можливість забезпечувати найвищий рівень безпеки, надійну роботу атомної генерації, її інноваційність та дбайливе ставлення до довкілля», – заявив керівник НАЕК «Енергоатом» Петро Котін.

«Компанія Westinghouse пишається тим, що надає підтримку існуючому парку діючих українських АЕС, постачаючи свої паливо та послуги, найкращі в галузі. Ця угода ще сильніше зміцнює наші перевірені часом партнерські стосунки з Енергоатомом, – заявив президент та головний виконавчий директор компанії Westinghouse Патрік Фрагман. – Це – важливий крок до наближення майбутнього України з безвуглецевою енергетикою шляхом застосування провідного світового ядерного реактора для задоволення довгострокових потреб».

Установка AP1000 – це перевірений реактор покоління III+. Він має унікальні, повністю пасивні системи безпеки, модульну стандартну конструкцію, високу працездатність та здатність працювати в маневреному режимі. Ця технологія надає переваги в області закупівель, будівництва, ліцензування, експлуатації, технічного обслуговування та локалізації. Технологія AP1000 компанії Wes-

tinghouse – єдина з технологій реакторів покоління III+, ліцензована Комісією з ядерного регулювання США й у кількох країнах Європи та Азії. Чотири блоки AP1000, які вже працюють у Китаї, встановлюють рекорди за експлуатаційними характеристиками – тривалістю планово-попередувальних ремонтів при введенні в експлуатацію й переважанні палива, а також за коефіцієнтом використання встановленої потужності.

Будівництво двох енергоблоків AP1000 незабаром буде завершено на АЕС Vogtle (Vogtle) у США. Цю технологію обрали для проекту будівництва шістьох енергоблоків в Індії, наразі її розглядають чимало американських енергокомпаній, а також у декількох країнах Центральної та Східної Європи й Азії.

Для довідки: Westinghouse Electric Company є світовим лідером в ядерній енергетичній галузі й провідним постачальником продукції та технологій для енергокомпаній по всьому світу. Westinghouse побудувала перший у світі промисловий реактор із водою під тиском – у 1957 році на АЕС Шиплінгпорт (Shippingport Atomic Power Station) у штаті Пенсильванія, США. Сьогодні в основі приблизно половини діючих атомних станцій світу лежить технологія компанії Westinghouse.



ЩОБ ПАМ'ЯТАЛИ

Іловайська трагедія і досі кривавить на тілі неньки-України. 29 серпня наша країна схилила голову перед подвигом героїв, які віддали свої життя за мирне майбутнє сучасників і наступних поколінь. У Нетішині також відбулося вшанування пам'яті захисників, які загинули у боротьбі за незалежність, суверенітет та територіальну цілісність України. Символою цієї трагедії є соняшник, адже саме в соняшникових полях зустріли вічність українські солдати. В урочистостях взяла участь генеральний директор Хмельницької АЕС Андрій Козюра, заступник гендиректора з персоналу Богдан Шмигельський, військовослужбовці частини 3043 з охорони ХАЕС, рятувальники 3 ДПРЗ, учасники АТО, представники виконавчого комітету Нетішинської міської ради, духівництво та небайдужі містяни.

«Сьогодні ми схилиємо голови перед пам'яттю героїв, які поклали свої життя на вівтар незалежності і соборності нашої держави. На жаль, в сучасній історії України з'явилися ці трагічні сторінки, коли на нашій території ворог підступно створив умовний зелений коридор, в якому згодом розстріляв наших співвітчизників. Ми безумовно маємо пам'ятати це і передавати наступним поколінням, бо герої живуть у наших серцях і думках», – наголосив Андрій Козюра.

Хвилиною мовчання присутні вшанували загиблих героїв, серед них і нетішинців, які не повернулися живими додому. В цей день небо плакало дощем, а молитва, лампадки та квіти стали даниною пам'яті полеглих героїв...

Тетяна Степанюк

Фото Євгена Цибульського

"Я СИЛЬНА. Я ВІЛЬНА. Я ВПЕРТА. КРАСИВА. ЩАСЛИВА. ВІДВЕРТА..."

Ці поетичні рядки, що вийшли з-під пера Люсії Квітки (Новошевської), мають своє продовження. І що не слово, то б'є у ціль. Але не ранили, лиш додає впевненості, сил, віри в себе, збадьорює і надихає. У маленькому вірші автор зуміла зібрати оптимізм всього Всесвіту, заряджаючи ним своїх читачів. Я ж отримала порцію позитиву від спілкування з начальником загального відділу Оленою Панасюк, для якої процитовані слова стали своєрідним девізом, що не потребує жодних видозмін з огляду на час і обставини. І зрозуміла чому свого часу друзі подарували Олені Леонтіївні «Диплом пожиттєвого оптиміста».

Якщо вірити гороскопам, люди народжені 5 вересня (як і моя співрозмовниця), наділені інтуїцією та схильні до фантазій. Обидві ці якості притаманні жінці. Зізнається, що справді інтуїтивно відчуває можливий розвиток подій, маючи внутрішню готовність гідно зустріти і «відпрацювати» уготований життям сценарій. Називає себе мрійницею, але не такою, що витає над хмарами, бо її мрії приземлено-життєві з чітко визначеною метою, проміжними зупинками на шляху до неї і покроковим алгоритмом дій для досягнення результату.

З раннього віку вона знала, що буде вчителькою, не сумнівалися в тому і її близькі, спостерігаючи як дівча намагається наставляти інших. У шкільні роки була здібною ученицею, якій однаково легко давалися точні і гуманітарні науки, але при виборі професії зупинилася на філології. Перший млинець видався глевким, при вступі до Луцького педінституту, де на одне місце претендували 12 осіб, їй не вистачило всього півбала для проходження конкурсу. Не махнула рукою, не здалася. За направленням школи, як це тоді практикувалося, рік відпрацювала на заводі слюсарем контрольно-вимірвальних приладів. Далі - знову вступні іспити, але вже у Рівненському педінституті. Все склалося добре, і омріяний диплом Олена отримала.



Близько двох десятків років віддано педагогічній діяльності у Рівному, Квасиліві, що поруч з її рідним Здолбуновом, Нетішині. Випало працювати з різними віковими категоріями – дошкільнятами, старшокласниками, учнями профтехучилища, де в групах були не тільки вчорашні школярі, а й дорослі юнаки, що вирішили здобувати професію після проходження строкової служби. На кожному з цих етапів набиралася досвід, чомусь навчалася у тих, кому за посадою мала дати певний багаж знань. Вона назавжди чітко зрозуміла, що в кожному учневі потрібно розгледіти і поважати людину. Без цього не буде порозуміння, юна душа не відкриється, бажання і внутрішній потенціал залишаться непоміченими. Проігнорувавши їх, марно сподіватися на зацікавленість у навчання, бажання рости і розвиватися. Отож, всіляко намагалася допомогти своїм учням розкритися, утвердитися в житті, розуміючи, що юним не потрібна опіка, то для немічних, вони ж чекають на підтримку і мудру пораду. З плином років не втра-

тила зв'язок з багатьма, кого навчала, зокрема й першими своїми випускниками у Квасиліві, де в класі, що налічував 31 учня, був 21 медаліст! Радо зустрічає колишніх вихованців на вулицях міста, горда, що є вони у великій родині нетішинських атомників, або ж за її прикладом знайшли себе на освітянській ниві.

Зростала Олена у сім'ї службовців, де культивувалися родинні цінності, високі моральні принципи, глибокі різнобічні знання. Обоє батьків мали вищу освіту, у мами – торгово-економічна, тато закінчив Львівську політехніку. З раннього дитинства дівчинку, для її ж розвитку, віддавали до різних гуртків, вона відвідувала басейн, музичну школу, займалася художньою гімнастикою, співала у шкільному хорі, вивчала англійську. Бабуся, котра здобула освіту у польській гімназії, навчала онуку польської мови. Отож, вільного часу практично не було, бо ж і домашні обов'язки певні мала, від яких ніхто не звільняв. Але на першому місці завжди стояло навчання, все інше – виходячи з можливостей. З навчанням проблем не було, можливо й тому, що завдяки знанням, прищепленим у сім'ї, добре володіла трьома мовами сприйняття інформації: зоровим, слуховим, тактильним. Любила багато читати, книги й басейн чи будь яка відкрита водойма і зараз для неї найбільший релакс після трудових буднів. Є книги, які впродовж життя перечитала по кілька разів, завжди знаходячи на їх сторінках щось нове. Серед улюблених – «Сага про Форсайтів» Д. Голсуорсі та «Віднесені вітром» М. Мітчелл. Багато прочитала на тему психології, а зараз ось вдруге хоче повернутися до «Брама Європи» С. Плохія – історія України від скіфських воєн до часів незалежності.

Життя навчило тримати удар і рухатися вперед. Що робить її сильною? Навчилася не ображатися і пробачати. Дорожить всіма, хто зустрівся на її шляху, додавши позитивних моментів. І навіть за негатив дякує, бо це також досвід, який вчить мудрості і більш виваженого підхо-

ду до ситуації, що склалася. Єдине, чим не може поступитися, – не терпить брехні. Кого хоч раз підловила на цьому, тримає на дистанції.

На моє запитання, як не розгубити на життєвих дорогах закладені в дитинстві почуття справедливості, добра і співчуття, як не втратити оптимізму, відповідає коротко: «Вірити в себе». Йти до людей з посмішкою, не лукавити, і віддається тобі сторицею. Не нарікати на життя, які б виверти долі воно не підготувало. Вважає себе щасливою, бо реалізувалася в дітях. І син, і донька здобули вищу освіту, працюють: Сергій у Палаці культури в Нетішині, Ольга – в Північно-Західному апеляційному господарському суді у Рівному.

Тривалий час Олена Леонтіївна працює на ХАЕС, але й досі її вітають зі всіма освітянськими святами, кличуть на зустрічі колишні колеги і учні. Так склалася обставина, що свого часу залишила педагогічну діяльність, але це не зрада ремеслу, яке в її серці назавжди. Набутий освітянський досвід та друга вища освіта (економічна), управлінські навички знадобилися і на новій роботі. Ні про що в житті не жалкує, і якби вдалося повернути час назад, нічого б не міняла. Хіба що не стала б відмовляти сина вступати у педагогічний інститут, схилиючи до вибору технічної професії. У пору економічної кризи, коли вчителі сиділи без зарплат, вважала, що сутужно буде йому, як майбутньому годувальнику сім'ї, заробити на прожиття.

Коли ж сама закінчувала школу і стояла перед вибором професії, її класний керівник Надія Миколаївна Гриб подарувала юнці книгу, в якій написала віршовані напутні слова. Книга й ці рядки дороги їй дотепер. Не стану цитувати повністю, але перші два слова – ємні і глибокі за своїм змістом, наведу. «Будь щедро!» Йдеться, звісно ж, не про матеріальні щедроти, а про велич душі і ті чесноти, що роблять нас Людиною. Слова, що стали життєвим дороговказом, який ніколи не змінює свого напрямку.

Ольга Сокол

ОБГОВОРЮВАЛИ ПИТАННЯ ПРОФЕСІЙНОГО РОЗВИТКУ ЖІНОК В АТОМНІЙ ЕНЕРГЕТИЦІ

На Хмельницькій АЕС відбувся семінар-форум на тему «Професійний розвиток жінок в атомній енергетиці».

Громадська організація «WIN Ukraine» та ДП «НАЕК «Енергоатом» розпочали програму заходів «Професійний розвиток жінок в атомній енергетиці». Цьогоріч семінари-форуми відбудуться на 4-х атомних станціях України. Першим майданчиком стала Хмельницька атомна електростанція. Учасницями семінар-форуму були 54 активні представниці Хмельницької АЕС.

Наступними, де відбудеться аналогічний захід, стануть Рівненська, Запорізька та Южно-Українська атомні електростанції (АЕС).

Програма семінари-форуму складалася зі звернень представників дирекції Енерго-

атома, керівництва Хмельницької АЕС, профспілкових організацій, керівництва WIN Ukraine та «Шведського органу з радіаційної безпеки» (Swedish Radiation Safety Authority (SSM)), у партнерстві з яким проводиться захід; презентацій ведучих профільних спікерів Міжнародного агентства з атомної енергії (МАГАТЕ), дирекції та експертів WIN Ukraine, Атомпрофспілки й відділу роботи з громадськістю ХАЕС; виступів амбасадорів й аналітичної частини.

Генеральний директор Хмельницької АЕС Андрій Козюра, насамперед, подякував організаторам та модераторам семінари-форуму: «Майданчик Хмельницької АЕС завжди готовий першим приймати і підтримувати подібні ініціативи. Загалом, у нашому колективі працює 1720 жінок,

це третина персоналу – 33%. 90 керівних посад займають жінки, а це 12%». Андрій Козюра висловив побажання, щоб даний семінар мав продовження.

Головний акцент заходу – інтерактивна лекція про особливості лідерства в сучасному світі та роль жінок у його розвитку, а також практична яскрава частина від головного тренера. «Хочу побажати Вам плідної роботи, нехай та корисна інформація, яку отримає-

те, допоможе Вам розвиватися і реалізуватися у професійному напрямку», – зазначив керівник станції.



З НАПУТНІМ СЛОВОМ

У першого дзвоника - романтика нових зустрічей і високий потенціал пізнання незвіданого. Він закликаючий, підбадьорюючий та доленосний, бо відкриває широкий шлях у майбуття. Це добре усвідомлюють вчителі і стар-

тичних навчальних. Тож не випадково керівництво найбільшого на Хмельниччині підприємства взяло участь у шкільних заходах на території міської територіальної громади з нагоди ПершOVERесня.

Генеральний директор Хмельницької АЕС Андрій Козюра у Нетішинській ЗОШ І-ІІІ ступенів №1 від імені багатотисячного колективу атомників привітав учнів, вчителів і батьків із святом знань:

– 1 вересня – це день, коли починається осінь, а для багатьох в житті – це новий етап: в навчанні, перемогах та підготовці до самостійного життя. Це особливо відчують першокласники та випускники.

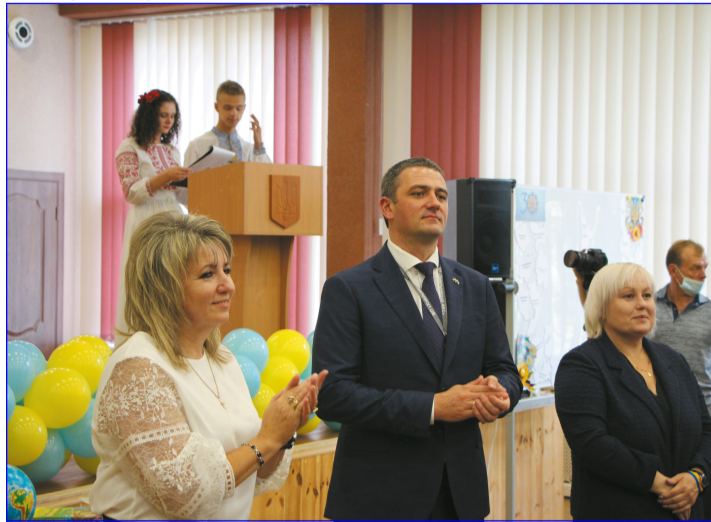


Хочу побажати викладачам успіху і задоволення від їх надважливої праці, батькам – терпіння, а учням – перемог. Перемога насамперед починається із себе.

Отож, дорогі діти, навчіться перемогати свої слабкості, прагніть до подолання щоденних маленьких вершин, поважайте свої учителів, батьків і друзів. Будьте успішними і виховуйте в собі почуття патріотизму. Адже наша Україна буде сильною і процвітаючою державою лише тоді, коли кожен буде своєю працею і любов'ю її утверджувати. Лише спільні зусилля дають високий результат!

Власна інформація

Фото Євгена Цибульського та Олександра Шустерука



шокласники, цього ще не годні збагнути юні школярі, бо шлях у завтра – довгий і потребує багато зусиль і старань.

Кожна школа Нетішинської міської територіальної громади завжди пишається колишніми випускниками, які утвердили себе у житті. Працівники Хмельницької АЕС завжди гордяться колишніми випускниками, які пов'язали свою долю з атомною енергетикою. Сюди відкрита дорога для всіх, хто прагне набувати нові знання, самовдосконалюватись. Хмельницьку АЕС також можна назвати школою, бо усім спеціалістам потрібно постійно демонструвати підвищення інтелектуального професійного рівня, набуття прак-



ЗА ПАРТИ З ОПТИМІЗМОМ

Нетішинська міська територіальна громада підготувалася до нового навчального року. Окрім звичних організаційних питань, які покладені на плечі батьків та освітян, цюгоріч є й ті, які пов'язані з освітньою реформою та впливом пандемії коронавірусу.

1 вересня діти розпочали навчатися в очному форматі. Вперше поріг школи переступили 408 першокласників. Варто зазначити, що більшість з них навчатиметься саме в школах, як це передбачає освітня реформа, за винятком 6-го та 9-го міських дитячих садочків. У ЗОШ №1, яка згодом набуде статусу академічного ліцею, цього року не відбувався набір в перші класи. Учні початкової школи, які навчаються за 12-річною програмою Нової української школи, мають змогу опанувати навчальну програму за проектами: «Світ чекає крилатих», «Інтелект України» та «Росток». Цього року особливу увагу було звернено

на облаштування класів саме для першокласників: відремонтовані кабінети, придбані сучасні меблі-трансформери для навчання, організовані спеціальні зони для відпочинку та ігор.

Продовжувати навчання у 10-тих класах загальноосвітніх шкіл м. Нетішин виявили бажання 264 дитини. А вже з наступного навчального року набір до старших класів здійснюватиметься лише в лицей ЗОШ №1.

У цілому заклади загальної середньої освіти завершили процес підготовки до 1 вересня: проведені ремонтні роботи, замінено освітлення, оновлено дизайн приміщень з використанням різних варіантів організації навчального простору та сучасного медійного обладнання. Зокрема, Нетішинський НВК провів капітальний ремонт будівлі з заміною 50 вікон на металопластикові, триває облаштування сучасного спортивного майданчика. У ЗОШ №2 встановлено систему блискавкозахисту будівлі.

Зараз в Україні триває реформа шкільного харчування, згідно з якою в освітніх закладах міста з 1 січня 2022 року заплановано перехід на нову систему харчування та оновлене меню – зменшено кількість страв, які містять глютен та цукор. Щодо санітарного стану шкільних харчоблоків Нетішина, то вони відповідають встановленим нормам.

Наразі найактуальнішим залишається питання щодо можливості дистанційного навчання, адже поки важко спрогнозувати, як вплине хвиля пандемії коронавірусу та коли зростатиме рівень захворюваності. Але напрацьований досвід організації навчального процесу попередніх років, вирішення питання про покращення технічного оснащення та активний процес вакцинації нетішинських освітян, дає надію на оптимістичний сценарій подій і перебіг шкільного навчання.

Вікторія Процюк

ІНФОРМАЦІЯ про намір Відокремленого підрозділу «Хмельницька АЕС»

здійснити зміну тарифів на централізоване водопостачання і централізоване водовідведення на 2022 рік

Керуючись п.2 «Порядку інформування споживачів про намір зміни цін/тарифів на комунальні послуги з обґрунтуванням такої необхідності», який затверджений наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 05.06.2018 №130 ВП «Хмельницька АЕС» доводить до відома споживачів інформацію про намір здійснити зміну тарифів на централізоване водопостачання та централізоване водовідведення.

ВП ХАЕС реалізує централізоване водопостачання та централізоване водовідведення для споживачів за тарифами, встановленими рішенням виконавчого комітету Нетішинської міської ради від 24.09.2020 №407/2020 «Про встановлення тарифів на централізоване водопостачання та водовідведення».

Діючі тарифи у розрахунку на 1 м³ води та стоків складають: централізоване водопостачання – 16,76 грн за 1 м³ з ПДВ; централізоване водовідведення - 19,09 грн за 1 м³ з ПДВ.

Встановлення нових тарифів на централізоване водопостачання та централізоване водовідведення необхідно у зв'язку із збільшенням витрат з наступних причин: збільшення витрат на електричну енергію (зміна тарифів на електричну енергію); зростання заробітної плати та відповідно і єдиного внеску на загальнообов'язкове державне соціальне страхування, цін на матеріали, запасні частини та інші матеріальні ресурси, вартості інших послуг.

Розрахунки планових тарифів на централізоване водопостачання та водовідведення виконано згідно з вимогами Постанови Кабінету Міністрів України від 01.06.2011 №869 «Про забезпечення єдиного підходу до формування тарифів на житлово-комунальні послуги» зі змінами. Планові тарифи визначені в наступних розмірах (з урахуванням податку на додану вартість):

на централізоване водопостачання 19,68 грн/м³;
на централізоване водовідведення 22,25 грн/м³.

Структура планових тарифів на централізоване водопостачання та водовідведення

	Найменування планових показників	Централізоване водопостачання	Централізоване водовідведення
1	Виробнича собівартість, усього у т.ч.:	16,40	18,54
1.1	прямі матеріальні витрати, у тому числі	3,31	2,00
1.1.1	покупна вода	0,00	0,00
1.1.2	покупна вода в природному стані	0,00	0,00
1.1.3	електроенергія	2,67	1,27
1.1.3	послуги сторонніх підприємств з очищення стоків	0,00	0,00
1.1.4	інші прямі матеріальні витрати	0,64	0,73
1.2	прямі витрати на оплату праці	4,29	7,91
1.3	інші прямі витрати, у т.ч.:	5,53	4,93
1.3.1	відрахування на соціальні заходи	0,94	1,74
1.3.2	амортизація	0,32	0,10
1.3.3	інші прямі витрати	4,27	3,09
1.4	загальновиробничі витрати	3,27	3,70
2	Адміністративні витрати	0,00	0,00
3	Витрати на збут	0,00	0,00
4	Інші оперативні витрати	0,00	0,00
5	Фінансові витрати	0,00	0,00
6	Витрати повної собівартості усього	16,40	18,54
7	Плановий прибуток	0,00	0,00
8	Тариф на централізоване водопостачання та водовідведення без ПДВ, грн./1 куб.м.	16,40	18,54
9	Податок на додану вартість (20%)	3,28	3,71
10	Тариф на централізоване водопостачання та водовідведення з ПДВ, грн./1 куб.м.	19,68	22,25

Зауваження та пропозиції від фізичних та юридичних осіб міста приймаються протягом 14 календарних днів від дня публікації даного повідомлення за адресою ВП ХАЕС КГ: 30100, Хмельницька область, м. Нетішин вул. Енергетиків 20.

У ЧЕХІЇ НА ДРУГУ СХОДИНКУ П'ЄДЕСТАЛУ

Днями з позитивними емоціями повернулася нетішинська команда скелелазів спортивного клубу «Вершина», які цього року протягом 27-28 серпня брали участь у Другому раунді молодіжного чемпіонату Чеської республіки. Серед більше двох десятків учасників змагань у віковій категорії до десяти років Вадиму Соболеву вдалося вибороти друге місце, потупившись вихованцю київської школи скелелазіння Костянтину Панкову. У інших вікових категоріях представники спортивного клубу «Вершина» також показали хороші результати – п'яте місце у Анастасії Лукашиної та восьме у Владислава Касянчука.

– До участі в змаганнях чеського молодіжного чемпіонату ми готувались заздалегідь, – розповідає голова спортивного клубу «Вершина» Олександр Веремійчук, – спочатку за сприяння Федерації альпінізму та скелелазіння України вдалося потрапити на тренувальні збори до Австрії, які тривали одинадцять днів.

– Які враження від проведення тренувань?

– Усе пізнається у порівнянні. Ми приємно вражені організацією тамтешнього тренувального процесу. Це високий рівень. Наші спортсмени мали нагоду підвищувати свою майстерність на скеледромах Імст та Інзбрук, які вважаються найкращими у Європі. Саме сюди мандрують імениті скелелазі, щоб вийти на вищий рівень перед престижними змаганнями. Позитивні враження



залишив і рівень обслуговування учасників тренувань. Там піклуються, щоб у гостей не виникало побутових

проблем, як мовиться, всі зусилля тільки для спорту. Після Австрії мої вихованці вийшли на скеледром невеликого міста Теплице над Метуї в регіоні Градець-Кралове Чеської Республіки.

– Скеледром відрізняється від австрійського?

– Кажуть, що схожих скеледромів не буває. Вони всі розраховані на максимальну демонстрацію фізичних кондицій спортсмена в залежності від ступеня складності маршруту. Про їх якість може свідчити те, що чеські спортсмени вважаються найсильнішими у Європі. Це можна сказати не тільки про дорослих, а й про юніорів. Представники нашого спортивного клубу це відчули на собі. На чемпіонаті конкуренція була великою. Але є непогані результати. Та тим паче – друге місце Вадима Соболева в особистому заліку. Загалом це надихає на великий оптимізм. Ми з київською командою там представляли Україну.

Не зважаючи на постійну зайнятість на основному робочому місці – в енергоремонтному підрозділі Хмельницької АЕС – начальник ділянки Олександр Веремійчук знаходить час і можливості вже дев'ять років на базі спортивного клубу «Вершина» готувати юних скелелазів, які швидко виходять на всеукраїнську спортивну орбіту та заявляють про себе на теренах Європи.

Олександр Шустерук

На знімку: друге місце у Вадима Соболева

ОБЛАШТУВАЛИ МІСЦЕ ВІДПОЧИНКУ

Природа Хмельниччини надзвичайно розкішна і вабить око місяцями, де можна гарно відпочити. Таких локацій багато і в околицях Нетішина. Навіть в'їжджаючи у місто, по обидві сторони дороги розкинулися мішані ліси із цілющим хвойним повітрям.

Саме тут напередодні ювілейного Дня Незалежності України були відкриті нові альтанки для відпочинку у лісовому масиві. Кожен гість чи мешканець громади, прямуючи до міста енергетиків центральною дорогою зі сторони Кривина, може зупинитися і відпочити в облаштованому місці.

Ідея відкриття такої рекреаційної зони належить адміністрації Хмельницької АЕС, зокрема генеральному директору Андрію Козюрі, спільно із керівництвом Славутського лісового господарства. Результат співпраці не змусив себе довго чекати і втілюється першими чотирма встановленими альтанками.

– Надалі ми спільно з виконавчим комітетом Нетішинської міської ради, Славутським лісовим господарством облаштуємо дане місце, плануємо тут поставити ще кілька альтанок, аби відпочиваючим було зручно і комфортно. Най-

ближчим часом лісгосп передасть нам інформаційні знаки правил поведінки в лісі як для дорослих, так і для дітей. Також в планах – відкриття ще кількох рекреаційних зон в інших локаціях, – зауважив Андрій Козюра.

До виготовлення альтанок долучився Славутський лісгосп, який допоміг із матеріалами, а також небадужі підприємці, працівники ХАЕС, жителі громади. Усі доклали максимум зусиль, аби ця оаза стала реальною і таких куточків відпочинку збільшувалося.

– Ми радо пристали на пропозицію Хмельницької АЕС і підтримали їхню ініціативу. Робота із впорядкування місць масового відпочинку повинна продовжуватися: починаючи від побутових умов і закінчуючи збором сміття, – переконаний директор ДП «Славутське лісове господарство» Віктор Сапожник. – Особливу увагу потрібно приділити дитячому відпочинку і облаштувати дитячу зону дозвілля. Кілька ідей та напрацювань уже маємо, тому цього року і в майбутньому будемо втілювати цей задум.

На важливості подібних проектів наголосив і Нетішинський міський голова Олександр Супрунюк, адже вони підви-



щують культуру та екологічну свідомість жителів громади.

Для кожного, хто бажає провести дозвілля у новій зоні відпочинку, альтанки є безкоштовними, проте кожен має докласти максимум зусиль, аби все було чистим і не сплюндрованим.

– Найголовніше, це правильний підхід до відпочинку наших громадян.

Адже чисто не там, де прибирають, а там, де не сміять. Сподіваюся, що нове місце відпочинку буде чистим та охайним. І, звичайно, одним із улюблених для наших мешканців, – підкреслив генеральний директор ХАЕС Андрій Козюра.

Тетяна Степанюк

Фото Євгена Цибульського

ПОСМІХНІМОСЬ!

Розмовляють сусіди: – Вчора всю ніч у вас світилися вікна. Гості були?

– Ні. Завтра дружина повертається з санаторію, і в неї може виникнути питання, чому так мало накрутив електрорічильник.

Якщо взятися однією рукою за кінець оголеного дроту, а іншою рукою за другий кінець оголеного дроту, то Ви зрозумієте чому запалюється лампочка!

ПОПОВНЕННЯ

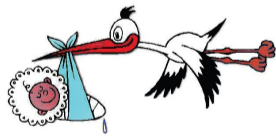
З 25 серпня по 1 вересня 2021 року в акушерському відділенні Нетішина народилося 4 немовлят: 2 дівчинки і 2 хлопчики. Всі немовлята цього разу – нетішинці.

Мамою найбільшої новонародженої дитини стала нетішинка Ольга Миколаївна Гребенюк.

Її донечка народилася вагою 3760 грамів при зрості 55 сантиметри.

Щиро вітаємо батьків з поповненням у сім'ю.

Дані на 9 годину 1 вересня 2021 року.



Електрик помиляється два рази в житті. Перший раз при виборі професії!

Син електрика приходив додому з опухлою щогою. – Що трапилося? – запитав батько. – Так, у осі один кінець виявився незаізолюваним.

– Ма-ам! Завтра батьківські збори! Підеш? – Ні! – Чому?

– Знаю я ці батьківські збори! Ми краще з тобою на ці гроші в Таїланд з'їздимо!

У тебе вища освіта? Або навіть дві?

Зроби уроки з дитиною за новими підручниками і ти зрозумієш, що там, де ти вчився, твоя дитина може викладати.

ОГОЛОШЕННЯ

Ви молоді та креативні? У вас багато ідей, які можливо перетворити в реальність? Цей конкурс саме для вас.

До 24 вересня 2021 року триває прийом заявок та анотацій на участь у щорічному конкурсі наукових доповідей серед молодих працівників ВП ХАЕС віком до 35 років (включно).

Роботи на конкурс приймаються за двома напрямками: виробничий та соціально-профспілковий.

5 жовтня 2021 року відбудеться презентація та захист наукових робіт. Переможці візьмуть участь у конкурсі наукових доповідей НАЕК "Енергоатом". Детальніше:

Outlook/Профком/Організація молоді/Конкурс наукових доповідей.



Перспектива

Розповсюджується безкоштовно

30100, Хмельницька обл., м.Нетішин, вул. Лісова, 6, редакція. Тел.: редактор 6-37-85; кор-т: 6-37-86; www.xaes.org.ua;

За гол. редактора О.П. Шустерук, тел.: 6-37-84 E-mail:gusarov.viktor@khnpa.atom.gov.ua

Засновник - адміністрація і трудовий колектив Хмельницької атомної електростанції

Зам. 2000. 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.