

# Перспектива

ЕНЕРГО АТОМ

Працюємо для Перемоги!

ХАЕС КННРР

№24 (1652) 16 червня 2023 року

## МІЖНАРОДНА СПІВПРАЦЯ



## МІСІЯ МАГАТЕ: АКЦЕНТ НА ОЗДОРОВЛЕННІ ПЕРСОНАЛУ ХАЕС

Візит представників міжнародної місії МАГАТЕ на Хмельницьку АЕС – старшого медичного працівника, доктора Ліліани Салару (Молдова) та директора управління гарантій інформаційно-комунікаційних систем МАГАТЕ Джона Маркіна Койна (США) – відбувся в рамках запланованих заходів. Головною метою їхнього проведення

була оцінка медичних закладів у рамках планування та координації довгострокового медичного забезпечення постійної присутності персоналу Міжнародного агентства з ядерної енергії на вітчизняних атомних електростанціях та створення належних умов охорони здоров'я персоналу Хмельницької АЕС, жителів міста енергетиків.

Міжнародні представники відвідали Нетішинську медико-санітарну частину. Тут вивчали можливості лікарні в наданні лікувально-профілактичних послуг, потреби в технічному оснащенні. Також представники МАГАТЕ оглянули оновлений медичний пункт, де віднедавна проводяться профілактичні медичні огляди працівників ХАЕС та інші зовнішні об'єкти електростанції. Також відбулося ознайомлення із діяльністю відділу розвитку персоналу.

На підсумковій нараді, яка відбулася під головуванням генерального дирек-

тора Хмельницької АЕС Андрія Козюра, представники міжнародної місії МАГАТЕ озвучили свої висновки щодо реалізації програми візиту. Акцент був зроблений на оздоровленні персоналу електростанції за рахунок покращення технічного оснащення медичних закладів. Також йшлося про те, що після завершення війни виникне потреба реабілітації колишніх воїнів, які матимуть інвалідність. Крім цього, певна їхня кількість потребуватиме психологічної підтримки та відновлення. Представники міжнародної місії це добре усвідомлюють і мають бажання допомага-

ти за конкретними напрямками.

Представники МАГАТЕ також оприлюднили основні пункти програми, на основі якої відбудеться постачання необхідного медичного обладнання, витратних матеріалів як для медико-санітарної частини, так і відділу охорони здоров'я Хмельницької АЕС.

В обговоренні нагальних питань, які були озвучені у ході наради, активну участь також взяли заступник генерального директора з персоналу Володимир Гудзь, виконавчач обов'язків заступника генерального директора з якості та управ-

ління Юрій Квятковський, головний інспектор Василь Лановенко, начальник служби охорони здоров'я Леонід Волков, начальник відділу розвитку персоналу Надія Стіба, начальник відділу соціальних об'єктів Зінаїда Количева.

Генеральний директор Хмельницької АЕС Андрій Козюра висловив побажання щодо окреслення конкретних термінів допомоги місії МАГАТЕ для подальшої реалізації намічених проєктів.

Олександр Шустерук  
Фото Сергія Цимбаліста

## ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я

## СПІВПРАЦЯ ЗАРАДИ ЗДОРОВ'Я АТОМНИКІВ

Уже давно доведено, що безпека діяльності такого підприємства, як Хмельницька АЕС, залежить від емоційного та фізичного стану кожного її працівника. Саме це постійно перебуває у полі зору відділу охорони здоров'я служби охорони праці. Тут трудяться вісім працівників: начальник-лікар, 3 інженери та 4 фельдшери медичного кабінету з проведення медичних оглядів водіїв.

Персонал відділу охорони здоров'я займається контролем та аналізом якості проведення попереднього (під час прийняття на роботу), періодичного (протягом трудової діяльності), позачергового, передзмінного, щозмінного, передрейсового та післярейсового медичних оглядів працівників ВП ХАЕС у відповідності із чинним законодавством України. Також здійснює організацію перевірок стану здоров'я кандидатів, посадових осіб та ліцензованого персоналу щодо ліцензійних вимог. Обов'язковим є аналіз захворюваності, реєстрація тимчасової непридатності та участь в роботі комісії з призначення страхових виплат із загальнообов'язкового державного соціального страхування персоналу. Медики беруть постійну участь в організації профілактичних та карантинних заходів, забезпечують організацію медичної та домедичної допомоги при невідкладних та екстрених випадках, а також займаються просвітницькою діяльністю серед персоналу Хмельницької АЕС.

Саме завдяки працівникам відділу охорони здоров'я служби охорони праці вдається стримувати та зменшувати рівень захворюваності у колективі електростанції за рахунок постійних медичних оглядів, які проводяться у співпраці із фахівцями Нетішинської медико-санітарної частини.



Організатори медичних оглядів: Світлана Яковишина, Євгенія Лозиченко, Віталій Ярмолук, Віра Садловська, Оксана Степанюк

**В ЄДНОСТІ - НАША СИЛА!**

## ВІЗИТИ

## У ПОЛІ ЗОРУ – ОБОРОННІ ПИТАННЯ



Перший заступник начальника ХОВА Сергій Тюрін та гендиректор ХАЕС Андрій Козюра

Хмельницька АЕС є бюджетоутворюючим підприємством Нетішинської територіальної громади. Енерговелетень наповнює бюджет міста енергетиків на 70%, Хмельниччини – до 30%. Тримавши енергетичний фронт, роблять атомники і свій внесок у Перемогу. З початку повномасштабного вторгнення працівники ВП ХАЕС направили для допомоги ЗСУ понад 170 мільйонів гривень власних коштів.

Генеральний директор Андрій Козюра розповів про перспективи розвитку енергопідприємства, нарощування додаткових енергетичних потужностей та роботу атомників в умовах воєнного часу. «Протягом періоду незалежності нашої держави були введені в роботу три енергоблоки: шостий – на Запорізькій АЕС, другий – на Хмельницькій АЕС та

7 червня на майданчику Хмельницької АЕС відбулася робоча зустріч першого заступника начальника Хмельницької обласної військової адміністрації Сергія Тюріна з генеральним директором ВП ХАЕС Андрієм Козюрою. У нараді взяли участь начальник Шепетівської районної військової адміністрації Олексій Глушаков, фахівці атомної електростанції, керівники місцевих силових структур. Йшлося про співпрацю енергопідприємства та обласної військової адміністрації щодо оборонних питань, забезпечення життєдіяльності територіальних громад, які входять до 30-кілометрової зони спостереження Хмельницької АЕС та про волонтерську діяльність атомників.

четвертий – на Рівненській АЕС», – нагадав Андрій Ростиславович. Керівник підкреслив, що Україна – атомна держава, яка має кадровий потенціал та технічні можливості для спорудження нових енергоблоків.

Перший заступник начальника Хмельницької обласної військової адміністрації Сергій Тюрін також заслухав звіти керівників правоохоронних підрозділів про ситуацію в регіоні.

Делегація оглянула внутрішній кризовий центр атомної електростанції, оцінила забезпеченість персоналу аварійних груп і бригад та готовність реагувати на можливу позаштатну ситуацію.

Лариса Власюк  
Фото Сергія Цимбаліста

## БЛАГОДІЙНІСТЬ

## ДОПОМОГА ХЕРСОНЩИНІ



Благодійна допомога жителям Херсонщини

Благодійну допомогу від атомників – автомобіль з обладнанням та засобами для порятунку – вже доставили до Херсону.

9 червня на Хмельницькій АЕС відбулося позачергове засідання робочої групи зі співпраці з волонтерами. «Працівники ХАЕС не можуть стояти осторонь проблем українців», – зазначив голова робочої групи Сергій Сахнюк. Було прийнято рішення допомогти жителям Херсонщини, які постраждали внаслідок підризу ворогом Каховської ГЕС та затоплення великої кількості житлових будинків.

Сергій Сахнюк наголосив,

що реагувати потрібно негайно, аби врятувати людей від наслідків техногенної катастрофи.

Атомники спрацювали оперативно. П'ять мотопомп, човен з потужним двигуном, 40 пар чобіт та комбінезонів, а також 1680 літрів води придбали за кошти, перераховані та зібрані працівниками Хмельницької АЕС. Благодійну допомогу доставили херсонцям 13 червня.

Власна інформація

## ЛЮДИ АТОМА

## ВІТАЛІЙ ДЯЧУК: «ПРОТЯЖНІСТЬ ЗЕМНОГО ЕКВАТОРА ПОДОЛАНА ВЖЕ ДАВНО»

Персонал транспортного цеху Хмельницької АЕС можна зустріти на різних автошляхах нашої держави. Інтенсивність транспортних перевезень зростає під час підготовок до ремонтних кампаній на енергоблоках. Вихід в подібний рейс дозволяється лише досвідченим водіям, які мають відповідні документи на перевезення небезпечних та негабаритних вантажів. До цієї когорти належить Віталій Дячук, який за кермом станційного автотранспорту перебуває 30 років.

Перше знайомство із технікою Віталія Миколайовича відбулось ще у дитинстві. Його батьки мешкали у селі Шатерники на Славутчині й працювали у місцевому колгоспі. А там популярним видом транспорту були трактори. Бажання опанувати їх водіння стало заповітною мрією сільського хлопця, тому й закінчив курси трактористів. А потім відважився на здобуття права водіння вантажним автотранспортом.

Коли у 1993 році Віталій Дячук відвідав транспортний цех Хмельницької АЕС з метою працевлаштування, то не відчув, що до нього автомобілісти ставляться як до «недосвідченого». Бували водії помітили в юнака велике бажання присвятити себе обраній професії. І вони не помилилися.

У транспортному цеху керівники автотранспорту спочатку довіряли Віталію не складні маршрути, бо розуміли, що водійський досвід приходить з роками. Юнак усвідомлював цю довіру й намагався не підводити.

За період роботи водієм Віталій Миколайович став свідком різних процесів, які відбувалися у транспортному цеху щороку. Багато позитивних змін відбулося за останній десяток років. Для того, щоб автотранспорт у цеху був завжди справним, тут подбали про покращення роботи ремонтників: з'явилися криті навіси, естакада для огляду та ремонту автомобілів тощо. Не забули автотранспортники й про

покращення побутових умов. Встановили сучасні душові кімнати, обладнали гардероб. Це має велике значення для настрою працівників, від якого залежить і якість роботи.

Водій Віталій Дячук вже давно переконався, що у своїй роботі колектив транспортного цеху сповідує принципи недопущення дорожньо-транспортних пригод, контроль належного технічного стану автотранспорту для забезпечення безперебійної та надійної експлуатації. Пріоритетними напрямками залишаються права працівників транспортного цеху на охорону здоров'я, на запобігання нещасних випадків у процесі виробництва.

Саму ж роботу транспортного цеху образно можна порівняти із великим вулицком. Тут вранці з прохідної прямують у різних напрямках автобуси, пасажирські та вантажні автомобілі. У кожного водія завдання чітко регламентовані, спрямовані на забезпечення безперебійної діяльності персоналу енергоблоків.

...«Щасливої дороги!» – цю фразу Віталій Дячук неодноразово чув перед черговим рейсом. Він давно переконався, що від хорошого настрою водія залежить вправність рухів, реакція, дотримання правил водіння тощо. Цьому сприяє й створення відповідних умов перед рейсом, та забезпечення спокійної роботи.

За період роботи в транспортному цеху Віталію Дячку довелося керувати різними транспортними засобами, але він



Віталій Дячук, водій ТрЦ

добре пам'ятає свого першого КамАЗа, який служив надійно під час частих поїздок на різні дистанції. Не підводив і МАЗ, який має статус «супер». Зараз водій трудиться на «форді».

Досвідченому водію важко й порахувати скільки кілометрів він подолав на автомобілях протягом трьох десятиків років. Не має сумніву, що протяжність земного екватора подолана вже давно. Тут кожна поїздка є відповідальною, бо доводиться доставляти вантажі, які потрібні для лагодження обладнання, пристроїв електростанції. Віталію Миколайовичу запам'ятались відрядження до Франції. Там побував він двічі – у Марселі та Валенсії. Вантажі для потреб Хмельницької та Рівненської АЕС були доставлені своєчасно.

Нетішинському водієві добре знайомі простори східного регіону нашої держави,

де у різних містах доводилось виконувати транспортні обов'язки. Він ці краї пам'ятає у величчю краси. А тепер кожний перегляд телесюжетів про воєнні дії на тамтешній території щоразу ятрають серце. Віталій Миколайович не може збагнути ступінь безумства та патологічної агресії росіян, які мальовничі населені пункти перетворюють на згарища. Там гине все. Часто трапляються випадки, коли люди ризикують життям, щоб врятувати кішку, собаку чи інших представників фауни.

Коли Віталій Дячук виходить у черговий рейс, його з нетерпінням чекають вдома дружина Жанна Петрівна, доньки Альона та Віталіна. Це додає впевненості та віри у життя, де кожному відкрита своя дорога.

Олександр Шустерук  
Фото автора

# ВІЙНА НЕ ПОЗБАВИТЬ ДИТИНСТВА: НА ХМЕЛЬНИЦЬКІЙ АЕС ДІЯВ ПІЛОТНИЙ МЕДІАТАБІР ДЛЯ НЕТІШИНСЬКИХ ШКОЛЯРІВ

Незвично гамірно було на Хмельницькій АЕС минулого тижня, з 5 по 9 червня. Працівники відділу роботи з громадськістю і ЗМІ Хмельницької АЕС вперше в історії енергопідприємства провели для нетішинських школярів медіатабір. Відтак п'ять днів поспіль 25 дітей віком від 10 до 15 років навчалися створювати відеосюжети про роботу Хмельницької АЕС. Відповідно до нахилів та уподобань діти «працювали» у ролі ведучих, відеооператорів, блогерів, фотографів, редакторів. Поділившись на команди, виконували редакційні завдання на різних локаціях ХАЕС: навчально-трену-

вальному центрі, дільниці біомеліорації ГТЦ, лабораторіях АСКРО, ВОНСу та інших. Навчання завершилося презентацією творчих проєктів, які можна переглянути на каналі ХАЕС TV у ютубі. Та найголовніше, діти не лише ознайомилися з роботою Хмельницької АЕС, а й гарно відпочили, знайшли нових друзів, побували на екскурсіях в Острозі та Рівному.

Напевне, найпам'ятнішою подією заходу став брифінг генерального директора Хмельницької АЕС Андрія Козюра для юних блогерів та журналістів медіатабору.



Юні медійники заповнюють штатним тренажером блочного щита управління у НТЦ

## ДЕНЬ ПЕРШИЙ: КАСТИНГ

Вже у перший день ранкова руханка, знайомство, тематичні забави налаштували юнь, що медіатабір – це навчання у формі гри.

25 школярів віком від 10 до 15 років були поділені на 5 команд, кожна з яких обрала собі назву до душі: «Бандити», «Клуб анонімних бабусь» (дівчата, яким

АЕС. Кожна команда, згідно із завданням, мала відзняти відеоматеріал про один з підрозділів Хмельницької АЕС. Загалом того дня юні медійники побували на п'яти різних локаціях – в інформаційному, навчально-тренувальному центрах, дільниці біомеліорації гідротехнічного цеху, еколого-хімічної лабораторії відділу охорони навколишнього середовища, лабораторії АСКРО. Всюди на них чекали цікаві екс-

лення своїх команд та завершили роботу над проєктами, в яких розповіли про п'ять вже згаданих підрозділів Хмельницької АЕС.

## ЕКСКУРСІЙНИЙ ДЕНЬ

Щодня юні медійники отримували калейдоскоп нових вражень. Особливим видався четвертий день – екскурсійний. Учасники медіатабору відвідали кафедру журналістики та музей НУ «Острозька академія», музей фотографії Олександра Харвата у Рівному. Діти дізналися про навчання студентів першого вищого навчального закладу Східної Європи. Дехто вперше взяв до рук перо і спробував вивести чорнилом літери. Із захопленням юні блогери спустилися у підземелля, побували у сучасній бібліотеці та у новому корпусі Острозької академії, де розташована кафедра журналістики. У Рівненському музеї фотографії юні медійники ознайомилися з історією фотомистецтва, побачили багато цінних експонатів, зокрема найперші фотокамери. З великим подивом дізналися, що перший фотоапарат був... кімнатною, а найперші пристрої для фотографування з'явилися в Древній Греції.

## НА ЗАВЕРШЕННЯ – БРИФІНГ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ АЕС



На телестудії ХАЕС

на посаду генерального директора Хмельницької атомної електростанції працював заступником головного інженера з електрообладнання та систем контролю і управління Рівненської атомної електростанції.

### – Як посада вплинула на Ваше життя?

– Зайнятість на роботі не залишає достатньо часу на дозвілля, відпочинок, спілкування з рідними. Незалежно від буднів чи вихідних, підйом о 5-й ранку, відбій – о 23 години чи й опівночі. Я та усі керівники вищої ланки управління (керівники підрозділів) постійно перебуваємо на зв'язку. А з початку повномасштабної війни керівники певний час без вихідних цілодобово перебували на робочому місці.

### – Якби зі всіма працівниками ХАЕС сіли за один стіл, кого б посадили поруч себе?

– Можемо не вигадувати нічого нового. Ми щодня проводимо технічні наради й поруч мене справа сидить головний інженер, а зліва – головний інспектор. Тому ми нічого не змінюємо, увесь наш колектив бере участь у виробничому процесі.

### – Коли планується добудова третього енергоблока?

– Спорудження третього енергоблока планується завершити до 2030 року. Та найголовніше, нам потрібно перемоти у війні й тоді у нас буде можливість навіть скоротити названі терміни. Ви також можете долучитися, якщо своєю майбутньою професією оберете атомну енергетику.

Насамкінець Андрій Ростиславович подякував юним медійникам за цікаві творчі роботи та вручив сертифікати учасникам проєкту «Медіатабір Хмельницької АЕС-2023». Також діти отримали цінні подарунки від ХАЕС та поласували смаколиками за святковим фуршетом.

Лариса Власюк



Учасники проєкту «Медіатабір Хмельницької АЕС-2023» із сертифікатами

уже (!) 15 років), «Вогники», «Мен» (чоловіча територія), «Живчик».

Під час кастингу було визначено нахили дітлахів: хтось став ведучим, хтось – відеооператором, редактором та інше. Під час майстерок тренери (фахівці відділу зв'язків з громадськістю і ЗМІ) знайомили юних медійників з основами графічного дизайну, блогерства, фотографування, відеозйомки, редагування текстів, монтажу та ін.

## ДЕНЬ ДРУГИЙ: ЮНІ МЕДІЙНИКИ ВІДЗНЯЛИ ВІДЕОМАТЕРІАЛИ

Наступного дня гамірна ватага майбутніх журналістів, відеоінженерів, блогерів відвідала різні об'єкти Хмельницької

курсії, інтерв'ю з професіоналами-атомниками.

Окрема подяка фахівцям Хмельницької АЕС, які зуміли просто розповісти про складні виробничі процеси та зацікавити школярів професією енергетика. Діти не боялися ставити запитання про радіаційний моніторинг, стан довкілля, навчання атомників, біомеліорації тощо.

## ЕКВАТОР МЕДІАТАБОРУ ХАЕС

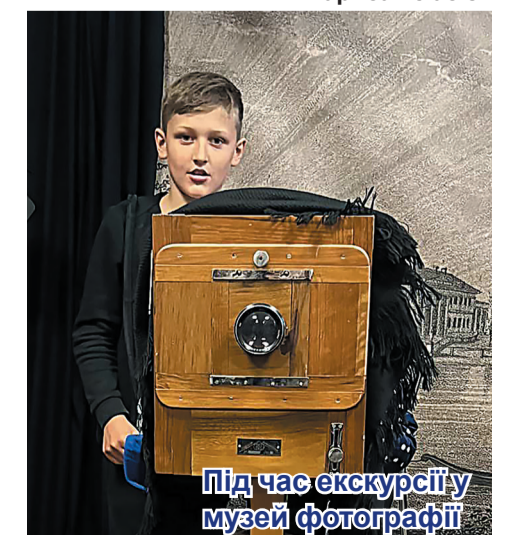
Третій день медіатабору пройшов в інформаційному центрі та телестудії Хмельницької АЕС. Наставники, працівники відділу роботи з громадськістю і ЗМІ, допомогли дітям втілити свої творчі задуми в життя. Діти змонтували представ-

Здається, п'ять днів у медіатаборі збігли миттєво. Усі учасники проявили себе креативно та творчо підійшли до виконання завдань. У п'ятницю кожна команда представила проєкт, над яким працювала тиждень. Після цього відбувся брифінг з генеральним директором Хмельницької АЕС Андрієм Козюрою.

«Дуже дякую, що проявили ініціативу та стали учасниками медійного табору Хмельницької атомної електростанції», – звернувся до юних блогерів керівник енергопідприємства.

– Андрію Ростиславовичу, ким Ви працювали до того, як стали генеральним директором ХАЕС? – запитали юні медійники.

– До того, як я був призначеним



Під час екскурсії музей фотографії

# 46 ТИСЯЧ ГРИВЕНЬ – ЧЕРГОВИЙ ВНЕСОК РИБАЛОК-АМАТОРІВ У ПЕРЕМОГУ

Минулої неділі у секторі №1 водойми-охолоджувача ХАЕС відбулися благодійні змагання з лову хижої риби з човна на Кубок «Клубу рибалок-аматорів ВП ХАЕС».



Учасники благодійних змагань з лову хижої риби на підтримку ЗСУ

Рибалок, які полюбують рибалити спінінгом з човна, постійно цікавлять прогнози метеорологів. Для них не стає перепоною дощ, а ось сильний вітер може нашкодити, бо здатен розігнати на водоймі великі хвилі та створити певні труднощі для пересування рибалок на човнах. Минулої неділі учасники змагань зрозуміли, що доведеться демонструвати свою майстерність у дещо екстремальних умовах. Тому не зайвим стало нагадування голови «Клубу рибалок-аматорів ВП ХАЕС» Сергія Онищука, що важливим фактором є безпека поведжен-

ня на водоймі, якою ніхто не повинен нехтувати. Відтак кожен із восьми десятків учасників змагань подбав про рятівний жилет. Без нього на водойму, як мовиться, зась!

Після офіційної реєстрації та інструктажу з техніки безпеки учасники змагань попрямували до своїх човнів, щоб у командних дуетах продемонструвати свою рибальську майстерність. У всіх рибалок майже однакова амуніція – сачок, спінінг та набір приманок – від звичайної металевої блешні, до воблерів, твістерів, поперів.

Протягом проведення змагань члени «Клубу рибалок-аматорів ВП ХАЕС» довели, що вже давно не належать до категорії дилетантів, бо навіть під час нестабільної погоди здатні до спортивного азарту, витривалості та демонстрації хороших результатів.

Перше місце виборола команда «Двоє в каное» із загальним результатом 17 кілограмів 450 грамів хижої риби. Дещо «скромніший результат» у рибалок із «Супер Контіків» - 14 кілограмів 950 грамів. Претендентом на третє командне місце стала команда «Щелепи», які зуміли з водної товщі підняти 6 кілограмів 850 грамів плавникових хижаків.

Коли прийшов час для фіксування найбільшої впійманої риби, то фортуна стала прихильною знову ж до «Двоє в каное». Їхній результат – судак масою 3 кілограми 640 грамів.

Усі призери були нагороджені кубками, медалями та грамотами. Свою лепту до загального «нагородного фонду» внесла команда «Black Fish», надавши призи.

Під час проведення благодійних змагань підтримати та підбадьорити рибалок-аматорів, які заради допомоги ЗСУ змагались з великим азартом, прибули заступник генерального директора з фізичного захисту та режиму Хмельницької АЕС Олександр Дідух та голова ППО ВП ХАЕС Михайло Гук.

На завершення благодійної спортивної риболовлі було оголошено, що протягом її проведення для допомоги ЗСУ було зібрано 46 тисяч гривень. Ці кошти спрямують на адресну закупівлю технічних засобів для воїнів, що боронять нашу державу на передовій.

Олександр Шустерук  
Фото Олександра Брянчика



## Радіаційний стан навколо Хмельницької АЕС за період з 5 по 12 червня 2023 року

### ГАММА-ФОН:

- м. Нетішин – 0,101 мкЗв/год
- м. Острог – 0,110 мкЗв/год
- м. Славута – 0,096 мкЗв/год
- с. Межиріч – 0,110 мкЗв/год
- с. Старий Кривин – 0,121 мкЗв/год
- с. Білотин – 0,095 мкЗв/год
- с. Мізоч – 0,102 мкЗв/год

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.

За даними досліджень еколого-хімічної лабораторії ВОНС ВП ХАЕС, якість води водойми-охолоджувача Хмельницької АЕС у травні за окремими показниками краща якості води річки Горинь (поблизу м. Нетішина). Скиди в навколишнє природне середовище відсутні.

Перевищення затверджених нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел забруднення не зафіксовано. Сумарні викиди значно менші за потенційний викид підприємства.

## РОЗКЛАД РУХУ ПАСАЖИРСЬКИХ ПОЇЗДІВ ПО СТАНЦІЇ КРИВИН

№ поїзда	Час		Сполучення	Час прибуття на кінцеву станцію	Періодичність курсування
	прибуття	відпр.			
98 НШ	0.08	0.10	Ковель – Київ	5.17	Щоденно
43 НШ	2.45	2.47	Черкаси – Київ – Ів.- Франківськ	9.56	Щоденно
97 НШ	3.04	3.06	Київ – Ковель	8.25	Щоденно
44 НШ	3.27	3.29	Ів.Франківськ – Київ – Черкаси	12.55	Щоденно
45 НШ	4.31	4.32	Харків – Ужгород	15.32	По непарних
77 НШ	5.27	5.29	Одеса – Ковель	10.15	По парних
87 НШ	8.12	8.14	Запоріжжя – Ковель	13.10	По непарних
755ДШ	11.28	11.30	Київ – Луцьк	13.13	По пн., пт., сб., нд.
756ДШ	18.17	18.19	Луцьк – Київ	22.18	По пн., пт., сб., нд.
46 НШ	21.27	21.29	Ужгород – Харків	12.40	По непарних
88 НШ	22.49	22.51	Ковель – Запоріжжя	14.55	По непарних
78 НШ	22.49	22.51	Ковель – Одеса	9.42	По парних

### РОЗКЛАД ВІДПРАВЛЕННЯ ПРИМІСЬКИХ ПОЇЗДІВ НА ЗДОЛБУНІВ, РІВНЕ

6281	5.06	5.07	Шепетівка – Здолбунів	6.05	Щоденно
6283	9.23	9.24	Шепетівка – Рівне	10.57	Щоденно
6285	15.19	15.20	Шепетівка – Рівне	16.38	Щоденно
6287	19.08	19.09	Шепетівка – Здолбунів	20.05	Щоденно

### РОЗКЛАД ВІДПРАВЛЕННЯ ПРИМІСЬКИХ ПОЇЗДІВ НА ШЕПЕТІВКУ

6282	7.11	7.12	Здолбунів – Шепетівка	7.56	Щоденно
6284	13.23	13.24	Рівне – Шепетівка	14.08	Щоденно
6286	19.14	19.15	Рівне – Шепетівка	19.59	Щоденно
6288	21.07	21.08	Здолбунів – Шепетівка	21.52	Щоденно

### РОЗКЛАД РУХУ АВТОБУСІВ ЗА МАРШРУТОМ: «НЕТІШИН – СТ. КРИВИН»

Відпр. АС Нетішин	Приб. Ст. Кривин	Відпр. Ст. Кривин	Приб. АС Нетішин
<b>РЕЙСИ ВИКОНУЮТЬСЯ ЩОДЕННО</b>			
2.15	2.30	3.35	3.50
4.00	4.15	4.40	4.55
5.05	5.20	5.40	5.55
6.40	6.55	7.20	7.35
9.00	9.15	9.40	9.55
13.00	13.15	13.40	13.55
14.40	14.55	15.35	15.50
18.30	18.45	19.30	19.45
20.45	21.00	21.40	21.55
22.25	22.40	23.00	23.15
23.30	23.45	00.25	00.40

## БЕЗОПЛАТНА ПРАВОВА ДОПОМОГА

**ЯКЩО ВИ ПОТРЕБУЄТЕ КОНСУЛЬТАЦІЇ ТА РОЗ'ЯСНЕННЯ З ПРАВОВИХ ПИТАНЬ – звертайтеся до сектору "Нетішинське бюро правової допомоги", що працює з понеділка по п'ятницю з 9.00 до 18.00 за адресою: м.Нетішин вул.**

Шевченка, 1 каб. 112, тел.: (03842)9-04-05. Отримати безоплатну правову допомогу також можна, зателефонувавши за номером системи БПД: 0 800 213 103.

**ДЗВІНКИ У МЕЖАХ УКРАЇНИ БЕЗКОШТОВНІ.**

## Перспектива

### ЗАСНОВНИКИ:

адміністрація та трудовий колектив ВП «Хмельницька АЕС»  
ДП «НАЕК «Енергоатом»

Газета заснована у 1991 році  
Свідectво про реєстрацію періодичного видання Серія ХЦ № 200 від 25 жовтня 1994 р.

За головного редактора **Олександр Шустерук**, тел.: 6-37-84, 6-37-86;

Редактор **Лариса Власюк**, тел.: 6-37-85

E-mail: [stepanyuk.tetiana@khnp.atom.gov.ua](mailto:stepanyuk.tetiana@khnp.atom.gov.ua)

Газету зверстано у ДОД ЦГЗ ВП ХАЕС.  
Віддруковано у видавничстві ТОВ «МЕГА-ПОЛІГРАФ», м. Київ, вул. Марка Вовчка, 12/14, тел/ф.: (044) 581-68-15.  
Тираж 1000 екз. Зам. 2175  
Розповсюджується безкоштовно

