

Працюємо для Перемоги!

Перспектива

ЕНЕРГОАТОМ

Інформаційний вісник Хмельницької АЕС

ХАЕС КННРР

№20 (1804) 15 травня 2026 року

СЕРЕД РОДИННИХ ЦІННОСТЕЙ – БЛАГОДІЙНІСТЬ ТА ПІДТРИМКА ЗСУ



У День матері та напередодні Міжнародного дня сім'ї Хмельницька атомна електростанція та організація молоді ХАЕС об'єднали атомників, жителів Нетішинської громади навколо важливих цінностей – родини, єдності, українських традицій і підтримки наших захисників. Разом задонатили 42 тисячі гривень для Сил оборони України.

2 стор.

НОВИНИ ЕНЕРГОКОМПАНІЇ

ЕНЕРГОАТОМ ПОСИЛЮЄ СПІВПРАЦЮ З НАЦІОНАЛЬНОЮ АКАДЕМІЄЮ НАУК УКРАЇНИ

Керівник АТ «НАЕК «Енергоатом» Павло Ковтонюк та президент Національної академії наук України, академік НАН України Анатолій Загородній підписали генеральну угоду про науково-технічну співпрацю.

Під час виїзного засідання президії НАН України у Чорнобильській зоні відчуження сторони домовилися про поглиблення спільної роботи.

Партнерство спрямоване на об'єднання зусиль для розвитку вітчизняної атомної енергетики.

«Ми маємо використовувати весь вітчизняний потенціал, передусім науково-технічний, для підвищення безпеки наших об'єктів і розвитку нових технологій. Багато інженерних розробок з'явилися саме завдяки внеску українських науковців. Колектив НАЕК дякує їм за підтримку ядерної галузі, яка в Україні була і залишається безпечною та надійною основою енергетичної незалежності держави», – зазначив Павло Ковтонюк.

Президент Національної академії наук України

Анатолій Загородній наголосив, що посилення співпраці матиме позитивний ефект для держави.

«Ця угода – черговий крок у розвитку плідного партнерства з Енергоатомом. Продовження співпраці, зокрема, покликане сформувати нові підходи для використання потенціалу майданчика ХАЕС», – додав він.

Під час дискусії щодо майбутнього майданчика ХАЕС науковці закликали суттєво переглянути межі та підходи до безпеки на електростанції. Найважливіша інфраструктура, досвідчений персонал і сучасні підходи до ядерної та радіаційної безпеки дозволяють перетворити Чорнобильську зону відчуження на центр розвитку сучасних атомних технологій.

За матеріалами Енергоатому



Радіаційний стан навколо Хмельницької АЕС за період з 4 по 11 травня 2026 року

Викиди	ГДВ, %	Гамма-фон	мкЗв/год	Гамма-фон	мкЗв/год
ДІН	0,0041	м. Нетішин	0,08	с. Межиріч	0,09
ІРГ	0,0580	м. Славута	0,07	с. Білотин	0,09
ЙОД*	0,0008	м. Острог	0,08	с.т. Мізоч	0,09
		с. Ст. Кривин	0,08		

* – сума радіоактивних ізотопів йоду.

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

В ЄДНОСТІ - НАША СИЛА!

СЕРЕД РОДИННИХ ЦІННОСТЕЙ – БЛАГОДІЙНІСТЬ ТА ПІДТРИМКА ЗСУ

(Продовження. Початок на 1 стор.)

10 травня у Нетішині відбулися благодійний велопробіг «З Україною в серці» та «Сімейні перегони», які зібрали активних, небайдужих і щирих людей різного віку. Понад 90 учасників долучилися до велозаїзду на 5, 8 та 18 км, а у родинних перегонах змагалися 19 сімей. Разом вдалося зібрати 42 тисячі гривень

на підтримку ЗСУ.

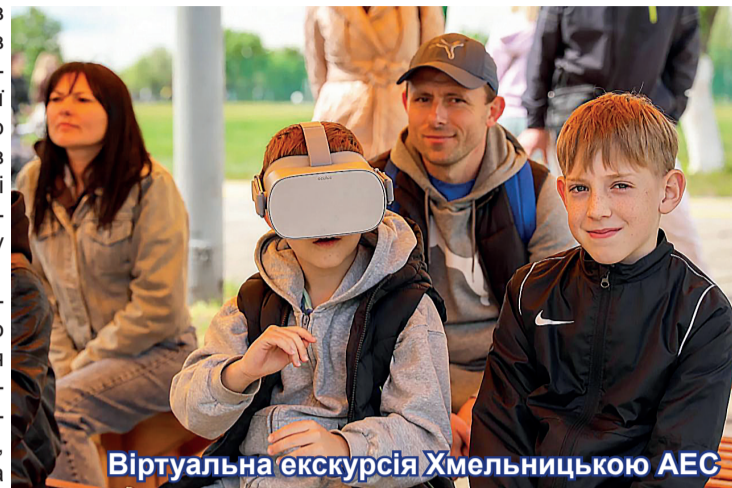
Під час відкриття заходу до учасників звернувся заступник генерального директора з персоналу ХАЕС Володимир Гудзь, який наголосив, що сьогодні особливо важливо берегти родинні цінності, підтримувати захисників та виховувати дітей у любові до України. Хвилиною мовчання присутні вшанували усіх, хто віддав життя

за Україну. Учасників благодійних заходів привітав і голова первинної профспілкової організації Михайло Гук, який акцентував на єдності, підтримці ЗСУ та популяризації здорового способу життя.

Цей день об'єднав родини навколо щирого спілкування та важливих цінностей. Діти бачили приклад згуртованості, взаємопідтримки, а дорослі вкотре підтвердили: навіть у непрості часи важливо знаходити можливість бути поруч, виховувати молоде покоління у повазі до українських традицій, культури та захисників нашої держави.

У сімейних перегонах на території УСО філії «ВП ХАЕС» серед 19 команд у трійку лідерів вийшли родини-команди «Серйозні», «Смурфики», «Булочки».

Дружня велоколона з українськими прапорами, спільні емоції на дистанціях, квест та випробування для сімейних команд, щирі усмішки дітей, тепле спілкування, профорієнтаційні локації атомників,



Віртуальна екскурсія Хмельницькою АЕС

рятувальників та військових, частування та атмосфера єдності – усе це створило особливий настрій заходу.

Сьогодні родинні цінності набувають ще більшого значення. Саме в сім'ї формується любов до рідної землі, повага до старших, відповідальність, небайдужість і готовність підтримувати тих, хто захищає Україну. Хмельницька АЕС дякує кожному, хто долучився до організації благодійних заходів, хто підтримав ініціативу та провів цей день у колі родини з Україною в серці. Разом – до Перемоги!

Юлія Тараторкіна
Фото Сергія Цимбаліста



Переможці «Сімейних перегонів» на п'єдесталі пошани



Учасники благодійних заходів «З Україною в серці» та «Сімейні перегони»

ЛЮДИ АТОМА

ЛІДЕРКА У СФЕРІ ФІЗИЧНОГО ЗАХИСТУ – ПРАЦІВНИЦЯ ХАЕС ТЕТЯНА БИЧКОВА

Тетяна Бичкова, провідна інженерка з фізичного захисту СФЗ філії «ВП ХАЕС», стала переможницею галузевої премії «Жінки в атомній енергетиці України» у номінації «Лідерка у сфері фізичного захисту».

Національну премію WIN Award-2026 вручили 25 квітня у Києві. Захід організувало українське представництво всесвітньої мережі «Women in Nuclear Global» за підтримки Державного агентства України з управління зоною відчуження (ДАЗВ), а також за сприяння Українського ядерного товариства, Атомпрофспілки та норвезького радіаційного органу DSA. Це третя щорічна церемонія, що відзначає жінок-професіоналок атомної галузі України.

Церемонія нагородження стала частиною художньо-технологічної виставки «Чорнобиль. 40 років потому. Історія, яка зобов'язує», створеної за ініціативи ДАЗВ та фінансової підтримки Європейського Союзу.

Участь у премії взяли представниці всього ядерного сектору України: від підприємств у зоні відчуження до наукових установ, провідних університетів країни, регуляторів та енергогенеруючих компаній України. Загалом 24 організації представили 88 кандидаток, проте організатори галузевої премії «Жінки в атомній енергетиці України» визначили лише 15 номінацій. Представниця Хмельницької АЕС Тетяна Бичкова здобула перемогу в номінації «Лідерка у сфері фізичного захисту».

«Для мене було великою честю пре-



Тетяна Бичкова отримує галузеву премію «Жінки в атомній енергетиці України»

зентувати службу фізичного захисту філії «ВП ХАЕС», адже я представляла колектив, у якому щодня працюють люди, віддані своїй справі, з власною ініціативою та бажанням розвиватися, – наголосує Тетяна Бичкова. – Фізичний захист є фундаментальною складовою ядерної безпеки. І це не лише про бар'єри, технології чи процедури. Це насамперед про

людей, їхню свідомість і здатність діяти на випередження, особливо в сучасному світі, де виклики постійно змінюються. Бути жінкою у цій сфері – це і відповідальність, і можливості. Адже жінки привносять сильне аналітичне мислення, увагу до деталей, стійкість і здатність до ефективного взаємодії. Я пишаюся тим, що є частиною цієї спільноти.

Для мене ця відзнака – не лише підсумок, а й стимул рухатися далі й робити ще більше для безпеки та розвитку нашої галузі».

Тетяна Бичкова працює на Хмельницькій АЕС уже 15 років. Вона відповідає за надійне функціонування системи фізичного захисту, бере участь у вдосконаленні безпекових процедур відповідно до сучасних викликів та міжнародних стандартів.

Тетяна, вільно володіючи англійською мовою, пройшла навчання у Центрі комплексної підтримки нерозповсюдження ядерних матеріалів та ядерної безпеки при Японському агентстві з атомної енергії, брала участь у заході з технічного обміну досвідом, організованому Офісом міжнародної ядерної безпеки Міністерства енергетики США, долучалася до фахових програм МАГАТЕ. Проте, інтегруючи міжнародні практики у свою щоденну роботу, Тетяна Петрівна підкреслює, що в умовах воєнного стану фізичний захист українських ядерних об'єктів вишшов на якісно новий рівень. Тому сьогодні світове енергетичне співтовариство цікавить уже український досвід експлуатації та захисту атомних електростанцій в умовах війни.

Професіоналізм, відповідальність та відданість справі українських енергетиків сьогодні є важливою складовою безпеки держави. Вітаємо Тетяну Бичкову із заслуженим визнанням!

Лариса Власюк

ОБ'ЄДНУЄМОСЯ ДЛЯ ПЕРЕМОГИ

БОЙОВА МЕДИКИНЯ ЗІНАЇДА КОЛИЧЕВА ПОДЯКУВАЛА КОЛЕКТИВУ ХАЕС ЗА ПІДТРИМКУ

Працівниця Хмельницької АЕС, а нині захисниця України, у День пам'яті та перемоги над нацизмом завітала до рідного колективу, щоб подякувати за підтримку, яку атомники надають для Сил Оборони України.

Завдяки постійним добровільним благодійним внескам атомників військові отримують критично важливе обладнання: дрони, засоби радіоелектронної боротьби, генератори, автомобілі та багато іншого.

Зінаїда Количева від імені фронтів побратимів щиро подякувала колективу ХАЕС за постійну підтримку: «Ми на фронті цінуємо кожний день, за який щовечора дякуємо, що прожили. Ваші донати – це наші життя і можливість нищити ворога. Така допомога і єднан-

ня сьогодні особливо важливі. Я хочу подякувати особисто кожному працівнику нашого енергопідприємства за небайдужість і підтримку ЗСУ».

Генеральний директор ХАЕС Андрій Козюра нагородив Зінаїду Количеву, старшу бойову медикину мінометної батареї, символічним тризубом та Почесною грамотою ХАЕС за небайдужу громадянську позицію, підтримку Збройних Сил України, особисту сміливість, мужність, професіоналізм і вагомий внесок у порятунок життя вій-

ськовослужбовців у складних умовах бойових дій. Очільник ХАЕС подякував Зінаїді за службу і врятовані життя захисників на фронті.

Гендиректор запевнив, що колектив Хмельницької АЕС підтримуватиме захисників України стільки, скільки буде потрібно. Сили оборони України завжди можуть розраховувати на підтримку атомників. Тільки разом зможемо вибороти волю і незалежність України.

Тетяна Степанюк



Андрій Козюра вручив Зінаїді Количевій нагороду

ГОТУЄМОСЯ ДО НОВОГО ОПАЛЮВАЛЬНОГО СЕЗОНУ

ГРАФІК ПЕРЕРВИ ГАРЯЧОГО ВОДОПОСТАЧАННЯ ЖИТЛОВИХ БУДИНКІВ ТА ГУРТОЖИТКІВ У ЗВ'ЯЗКУ З ПРОВЕДЕННЯМ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ, РЕМОНТУ ОБЛАДНАННЯ ЦЕНТРАЛЬНИХ ТЕПЛОВИХ ПУНКТІВ ТА ТЕПЛОВИХ МЕРЕЖ КГ ФІЛІЇ «ВП ХАЕС» У НЕТІШИНІ. ПІДГОТОВКА ДО РОБОТИ В ОСІНЬО-ЗИМОВИЙ ПЕРІОД

№	Адреса	Початок перерв ГВП	Закінчення перерв ГВП
1	просп. Незалежності, 10, 12, 18, 14а	27.04.2026	01.05.2026
2	вул. Набережна, 1, 3, 5	27.04.2026	01.05.2026
3	просп. Незалежності, 16	27.04.2026	01.05.2026
4	супермаркет «Наш край»	27.04.2026	01.05.2026
5	магазин «Пиво-води»	27.04.2026	01.05.2026
6	просп. Незалежності, 18а	27.04.2026	01.05.2026
7	піцерія «Беліссімо»	27.04.2026	01.05.2026
8	просп. Незалежності, 12а, 12б	27.04.2026	01.05.2026
9	Спортивно-оздоровчий комплекс	27.04.2026	01.05.2026
10	просп. Незалежності, 6, 8	04.05.2026	08.05.2026
11	Нетішинський професійний ліцей	04.05.2026	08.05.2026
12	ФОП Ящук М. А. «Адмінбудинок»	04.05.2026	08.05.2026
13	КНП НМР «Спеціалізована медико-санітарна частина м. Нетішина»	04.05.2026	08.05.2026
14	просп. Незалежності, 1, 3, 3а	11.05.2026	15.05.2026
15	вул. Енергетиків, 1	11.05.2026	15.05.2026
16	вул. Варшавська, 1, 3, 3а, 5, 7, 9, 9в, 11, 13	11.05.2026	15.05.2026
17	ТОВ «Кондиціонер»	11.05.2026	15.05.2026
18	просп. Незалежності, 23, 25, 27	25.05.2026	29.05.2026
19	пров. Миру, 3 (кв.1-143), 14	25.05.2026	29.05.2026
20	вул. Шевченка, 2, 8, 10, 16, 18	25.05.2026	29.05.2026
21	Заклад дошкільної освіти №6 «Веселка»	25.05.2026	29.05.2026
22	Заклад дошкільної освіти №7 «Оленка»	25.05.2026	29.05.2026
23	Заклад дошкільної освіти №8 «Золотий ключик»	25.05.2026	29.05.2026
24	Нетішинська гімназія «Ерудит»	25.05.2026	29.05.2026
25	Нетішинська громада церкви ХВС «Добра новина»	25.05.2026	29.05.2026
26	просп. Незалежності, 13, 15, 19	01.06.2026	05.06.2026
27	просп. Героїв України, 6	01.06.2026	05.06.2026
28	вул. Шевченка, 4, 6	01.06.2026	05.06.2026
29	Торговий комплекс «Лаванда»	01.06.2026	05.06.2026
30	АТ «Укрпошта»	01.06.2026	05.06.2026
31	Заклад дошкільної освіти №5 «Пізнайко»	01.06.2026	05.06.2026
32	Комунальний заклад «Палац культури міста Нетішина»	01.06.2026	05.06.2026
33	Виконавчий комітет НМР	01.06.2026	05.06.2026
34	вул. Варшавська, 19, 21, 15, 17, 23	08.06.2026	12.06.2026
35	вул. Енергетиків, 3	08.06.2026	12.06.2026
36	Нетішинська гімназія «Енергія»	08.06.2026	12.06.2026
37	просп. Незалежності, 5, 5/1, 5/2	08.06.2026	12.06.2026
38	просп. Незалежності, 21, 21а, 29, 31	15.06.2026	19.06.2026
39	вул. Шевченка, 20, 22, 24, 26	15.06.2026	19.06.2026
40	пров. Миру, 1, 3 (кв.144-215), 2, 4, 6, 8, 10	15.06.2026	19.06.2026
41	просп. Незалежності, 28, 30	22.06.2026	26.06.2026
42	вул. Набережна, 21, 23, 25, 27	22.06.2026	26.06.2026

№	Адреса	Початок перерв ГВП	Закінчення перерв ГВП
43	вул. В. Стуса, 2, 4	22.06.2026	26.06.2026
44	м. Нетішин	29.06.2026	17.07.2026
45	вул. Набережна, 19, 9а, 15, 15а	29.06.2026	17.07.2026
46	Заклад дошкільної освіти №9 «Пролісок»	29.06.2026	17.07.2026
47	ТОВ «Епас»	29.06.2026	17.07.2026
48	РГ ПЦУ Собору Ікони Божої Матері «Неопалима купина»	29.06.2026	17.07.2026
49	Пологовий будинок, нежитлове приміщення ПФ «Володар»	29.06.2026	17.07.2026
50	вул. Лісова, 2/4, 2/4а, 2/5, 2/6, 2/8, 2/9, 2/10, 2/11, 2/14, 2/15, 2/16, 2/15а, 2/15б, 2/18, 2/19, 7а, 8/1, 8/2, 8/3, 10/1, 10/2, 10/3, 10/4	29.06.2026	17.07.2026
51	просп. Героїв України, 9, 13,	29.06.2026	17.07.2026
52	вул. Чорновола, 2, 6, 10, 12, 14, 16, 18, 26, 1а	29.06.2026	17.07.2026
53	Заклад дошкільної освіти №2 «Казка»	29.06.2026	17.07.2026
54	вул. Будівельників, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 15, 16	29.06.2026	17.07.2026
55	вул. Набережна, 7	29.06.2026	17.07.2026
56	Набережна, 7а	29.06.2026	17.07.2026
57	Управління Служби безпеки України	20.07.2026	24.07.2026
58	Управління Держслужби спецв'язку та захисту інформації України у Хмельницькій обл.	20.07.2026	24.07.2026
59	Держспецв'язок	20.07.2026	24.07.2026
60	МПП «СВ-плюс»	20.07.2026	24.07.2026
61	ТОВ «Універсал-Фондовий»	20.07.2026	24.07.2026
62	вул. Стуса, 1А	20.07.2026	24.07.2026
63	ЗАТ «Прилад-системи»	20.07.2026	24.07.2026
64	ЛЗРК	20.07.2026	24.07.2026
65	просп. Героїв України, 1, 3, 7, 11,	27.07.2026	31.07.2026
66	просп. Незалежності, 9	27.07.2026	31.07.2026
67	вул. Чорновола, 24	27.07.2026	31.07.2026
68	Мистецька школа «Нетішинська школа мистецтв»	27.07.2026	31.07.2026
69	просп. Героїв України, 5	27.07.2026	31.07.2026
70	Будинок дитячої творчості	27.07.2026	31.07.2026
71	просп. Героїв України, 8, 8/1	27.07.2026	31.07.2026
72	кафе «Едельвейс»	27.07.2026	31.07.2026
73	Нетішинський академічний ліцей НМР	27.07.2026	31.07.2026
74	вул. Будівельників, 1	03.08.2026	07.08.2026
75	просп. Незалежності, 24, 26	03.08.2026	07.08.2026
76	Заклад дошкільної освіти №4 «Вогник»	03.08.2026	07.08.2026
77	Нетішинська гімназія «Гармонія»	03.08.2026	07.08.2026
78	вул. Набережна, 9, 11, 13	10.08.2026	14.08.2026
79	вул. Будівельників, 7, 9, 11	10.08.2026	14.08.2026
80	Заклад дошкільної освіти №3 «Дзвіночок»	10.08.2026	14.08.2026
81	КП НМР «Торговий центр»	10.08.2026	14.08.2026
82	м-н «Дитячий світ»	10.08.2026	14.08.2026
83	ФОП Ровенчук В. П., нежитлове приміщення	10.08.2026	14.08.2026
84	Головне управління Національної поліції в Хмельницькій обл.	10.08.2026	14.08.2026
85	5 Державний пожежно-рятувальний загін ГУДС України з надзвичайних ситуацій у Хмельницькій обл.	10.08.2026	14.08.2026

*Зверніть увагу, у графіку можливі зміни.

ДАНИНА ПАМ'ЯТІ

ПАМ'ЯТІ ВІКТОРА КУЩИКА

10 травня у Нетішині відбувся захід пам'яті, присвячений загиблому захиснику України, головному сержанту, командирі розвідувального відділення 128 окремої гірсько-штурмової Закарпатської бригади Віктору Кущику.



Громада міста, рідні, друзі, побратими вшанували пам'ять воїна, його життєвий шлях, мужність і самовіддане служіння Україні. Присутні згадували Віктора Кущика як мужнього воїна, справжнього патріота та людину великої сили духу, яка понад десять років присвятила службі у

Збройних Силах України. Віктор Кущик народився у Нетішині. Після закінчення школи навчався у Севастопольському суднобудівельному училищі. Проходив службу у військовій частині Національної гвардії України, що охороняє Хмельницьку АЕС. Брав участь у бойових діях у зоні проведення антитерористичної операції, а з початком повномасштабного вторгнення став на захист України у складі 128 окремої гірсько-штурмової Закарпатської бригади. Під час виконання бойового завдання 10 травня 2024 року Віктор Кущик загинув. Йому був 31 рік. Попри численні поранення, контузії та опіки, воїн щоразу повертався до побратимів на передову.

За мужність і відданість Україні захисник був нагороджений орденами «За мужність» усіх трьох ступенів, ставши повним кавалером державної нагороди. Також відзначений нагородами «Срібний едельвейс», Почесною відзнакою командувача військ оперативного командування «Захід», відзнаками Президента України «За оборону України» та «За участь в антитерористичній операції». Під час заходу рідні, друзі, побратими, однокласники та вчителі ділилися спогадами про Віктора Кущика. У своїх виступах вони говорили про його щирість, людяність, силу духу, готовність підтримати у найскладніші моменти та любов до людей і України. Особливо зворушливими стали спогади сестри Героя про дитинство Віктора,

його любов до життя, турботу про родину та вміння цінувати кожен мить. Побратими згадували захисника як людину, яка навіть у найважчих обставинах підтримувала бойовий дух і віру у перемогу. До заходу долучилися й учні, які підготували листи пам'яті та портрет Віктора Кущика разом із матір'ю. Під час пам'ятного заходу голова Нетішинської міської військової адміністрації Григорій Олендра наголосив на важливості збереження пам'яті про polegлих захисників України та необхідності передавати майбутнім поколінням правду про ціну свободи й миру. Свій останній спочинок Герой знайшов на Пагорбі Слави в Ужгороді – серед тих, хто віддав життя за Україну, її свободу та майбутнє.

Софія Буренко

ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА

ПРО СТАН НАВКОЛИШНЬОГО ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА ЗА КВІТЕНЬ 2026 РОКУ

За даними досліджень рівень води в р. Горинь (над рівнем Балтійського моря) у квітні 2026 року протягом місяця змінювався від 192,65 до 192,56 метра (мінімальне значення – 192,54 м; максимальне значення – 192,68 м; середнє – 192,61 м).

Дані хімічного аналізу якості води водойми-охолоджувача (НДВ) та річки Горинь (м. Нетішин, старий млин)

Температура води в р. Горинь у квітні 2026 року протягом місяця змінювалася від 9,7 °С до 9,9 °С (мінімальне значення – 7,9 °С; максимальне значення – 11,4 °С; середнє – 9,8 °С).



Витрати води в р. Горинь протягом квітня 2026 року змінювалися від 9,20 до 6,67 м³/с (мінімальне значення – 6,57 м³/с; максимальне значення – 9,65 м³/с; середнє – 8,05 м³/с).

Загальний стік р. Горинь за квітень 2026 року склав 20,9 млн м³ (квітень 2025 року – 16,2 млн м³).

Рівень води водойми-охолоджувача (при проектному рівні 203,00 метри над рівнем Балтійського моря) у квітні 2026 року протягом місяця змінювався від 202,71 до 202,65 метра (мінімальне значення – 202,65 м; максимальне значення – 202,71 м; середнє – 202,68 м).

Площа дзеркала водойми-охолоджувача на кінець місяця склала 19,490 км², об'єм води – 110,711 млн м³.

Температура води у водойми-охолоджувачі протягом місяця змінювалася від 13,0 °С до 11,6 °С (мінімальне значення – 10,6 °С; максимальне значення – 15,8 °С; середнє – 12,5 °С).

Дані хімічного аналізу якості води водойми-охолоджувача (р-н насосної станції додаткової води (НДВ) та річки Горинь (м. Нетішин, старий млин) у квітні наведені в таблиці.

Як видно з вищенаведених даних результатів хімічного аналізу, якість води водойми-охолоджувача в квітні за окремими показниками краща за якість води річки Горинь.

Основні складові водного балансу водойми-охолоджувача Хмельницької АЕС представлені в таблиці.

Протягом квітня викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря здійснювалися відповідно до дозволів на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними

джерелами. Перевищення затверджених нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин не було. Загальна інформація щодо обсягів викидів забруднюючих речовин наведена в таблиці. **Збільшення кількості викиду діоксиду вуглецю пов'язане з принципово новим підходом до обрахунку викидів CO₂, відповідно до «Спрощеного плану моніторингу викидів парникових газів» (затверджено Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України 05.08.2025).**

За даними дослідження хімічного складу атмосферного повітря, проведеного персоналом еколого-хімічної лабораторії ВОНС, встановлено, що в квітні максимально разова концентрація окислів сірки на межі санітарно-захисної зони філії «ВП ХАЕС» (у районі м. Нетішина) склала <0,05 мг/м³ (<10,0 % від ГДК), максимально разова концентрація окислів азоту склала <0,02 мг/м³ (<10,0 % від ГДК).

Усього за квітень 2026 року випало 14,8 мм опадів. На підставі дослідження хімічного складу атмосферних опадів визначено, що значення рН (водневого показника) склало 7,80 одиниць рН.

Середньомісячна температура повітря в квітні становила «+7,5°С» (максимальна середньодобова – «+11,8°С», мінімальна – «+2,5°С»).

Олександр Голод, начальник еколого-хімічної лабораторії ВОНС ХАЕС

Показник	Водойми-охолоджувач	р. Горинь
Твердість загальна, мг-екв/дм³	5,2	6,4
Масова концентрація кальцію - іонів (Ca ²⁺), мг/дм³	72,14	94,14
Масова концентрація магнію - іонів (Mg ²⁺), мг/дм³	19,44	20,66
Масова концентрація натрію - іонів (Na ⁺), мг/дм³	80,1	16,2
Масова концентрація калію - іонів (K ⁺), мг/дм³	11,8	4,4
Бікарбонати (HCO ₃ ⁻), мг/дм³	280,6	305
Карбонати (CO ₃ ²⁻), мг/дм³	10,5	0,0
Масова концентрація сухого залишку, мг/дм³	530	400
Масова концентрація сульфат - іонів (SO ₄ ²⁻), мг/дм³	132,0	80,1
Масова концентрація амоній - іонів (NH ₄ ⁺), мг/дм³	0,58	0,50
Масова концентрація нітрат - іонів (NO ₃ ⁻), мг/дм³	0,47	8,34
Масова концентрація нітрит - іонів (NO ₂ ⁻), мг/дм³	0,024	0,077
Масова концентрація фосфат - іонів (PO ₄ ³⁻), мг/дм³	0,30	<0,05
Масова концентрація нафтопродуктів, мг/дм³	0,010	0,022
Масова концентрація аніонних поверхнево-активних речовин (АПАР), мг/дм³	0,036	0,043
Масова концентрація заліза - іонів (залізо загальне), мг/дм³	< 0,100	0,167
Перманганатна окислюваність, мгО/дм³	7,8	4,8
Масова концентрація розчиненого кисню (O ₂), мгО ₂ /дм³	10,00	11,19

Основні складові водного балансу водойми-охолоджувача ХАЕС

Показник	Квітень 2026 року	Квітень 2025 року
ПРИХОДНА ЧАСТИНА		
- акумуляція стоку р. Гнилий Ріг, млн м³	0,871	1,380
- забір води з річки Горинь у водойми-охолоджувач насосною станцією додаткової води, млн м³	0,408	2,500
- повернення води у водойми-охолоджувач з дренажного каналу насосною станцією фільтраційної води, млн м³	1,625	1,598
- скид очищених стічних вод, млн м³	0,248	0,268
ВИТРАТНА ЧАСТИНА		
- скид зворотних вод у р. Вілія (басейн р. Горинь), млн м³	не проводився	не проводився

Загальна інформація щодо обсягів викидів забруднюючих речовин

	За квітень 2026 року	За квітень 2025 року
Викинуто забруднюючих речовин (без CO ₂), тонн	3,044	2,852
Викинуто CO ₂ , тонн	37,171	3,931

Перспектива

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

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

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

